

Hjärtinfarkter 1987–2011

Myocardial infarctions in Sweden
1987–2011

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK
Statistik – Hälso- och Sjukvård

Hjärtinfarkter 1987-2011

OFFICIAL STATISTICS OF SWEDEN
Statistics – Health and Medical Care

**Myocardial infarctions in Sweden
1987-2011**

Information: Frida Lundgren, tfn 075-247 34 24

Tidigare publicering:

Sedan år 1998 då rapporten Hjärtinfarkter 1987-1996 utkom ingår hjärtinfarktstatistiken i Sveriges officiella statistik (SOS). Den utges inom serien STATISTIK – HÄLSO- OCH SJUKVÅRD.

Previous publication:

As from the publication Myocardial infarctions 1987-1996 the reports belong to the series STATISTICS - HEALTH AND MEDICAL CARE, which is a part of the Official Statistics of Sweden.

Du får gärna citera Socialstyrelsens texter om du uppger källan, exempelvis i utbildningsmaterial till självkostnadspris, men du får inte använda texterna i kommersiella sammanhang. Socialstyrelsen har ensamrätt att bestämma hur detta verk får användas, enligt lagen (1960:729) om upphovsrätt till litterära och konstnärliga verk (upphovsrättslagen). Även bilder, fotografier och illustrationer är skyddade av upphovsrätten, och du måste ha upphovsmannens tillstånd för att använda dem.

ISSN 1400-3511
ISBN 978-91-7555-005-3

Artikelnr 2012-12-21

Publicerad www.socialstyrelsen.se, december 2012

Förord

Socialstyrelsen har sedan länge presenterat statistik över dödligheten i akut hjärtinfarkt. Statistiken har publicerats i den årliga publikationen Dödsorsaker, som ingår i Sveriges officiella statistik och som innehåller statistik från dödsorsaksregistret. Uppgifter om patienter som vårdats i sluten vård med diagnosen akut hjärtinfarkt har sedan 1960-talet funnits i Socialstyrelsens patientregister. Sedan 1987 täcker detta register samtliga sjukhus inom den offentliga vården. Översiktlig diagnosstatistik från patientregistret har presenterats i serien Hälsa och sjukdomar, i Hälso- och sjukvårdsstatistisk årsbok, och bland annat funnits tillgänglig via Socialstyrelsens webbplats.

Genom en sambearbetning av patient- och dödsorsaksregistret har Socialstyrelsen tagit fram statistik över kända fall av akut hjärtinfarkt för åren 1987–2011. Statistiken innehåller uppgifter om dem som vårdats i sluten vård för akut hjärtinfarkt och blivit utskrivna samt uppgifter om avlidna med hjärtinfarkt som dödsorsak. I samband med publiceringen av denna publikation uppdaterar också Socialstyrelsen sin statistikdatabas på Internet med motsvarande uppgifter. Databasen ger möjlighet till en mer detaljerad och fördjupad analys.

Detta är den elfte publikationen om hjärtinfarkter i Sveriges officiella statistik. Den första gavs ut 1998 och redovisade perioden 1987–1996.

Stockholm i december 2012

Anders Åberg
Chef Enheten för befolkningsstatistik
Avdelningen för statistik och utvärdering
Socialstyrelsen

Innehåll

<i>Förord</i>	3
<i>Sammanfattning</i>	7
<i>Summary in English</i>	9
<i>Ordlista</i>	10
<i>Tabellförteckning</i>	11
<i>Diagramförteckning</i>	15
<i>Bakgrund</i>	17
<i>Begrepp</i>	18
<i>Metoder</i>	20
Sjukhusvårdade fall och preliminära data	21
Utbildning	21
Kvalitet	23
Personnummer	23
Diagnoser	23
Effekter av nya diagnoskriterier 2001	24
Datum	24
Underskattning	25
Resultat	26
Incidens	26
Mortalitet	27
Letalitet	27
Akut hjärtinfarkt och utbildningsnivå	28
Läsanvisning för diagram och tabeller	29
Mer information om hjärtinfarkt på Internet	29
<i>Diagram och tabeller</i>	30

Sammanfattning

Socialstyrelsen tog fram den första hjärtinfarktstatistiken 1996 genom en sambearbetning av patientregistret för sluten vård och dödsorsaksregistret. Denna publikation är den elfte om hjärtinfarktstatistik i Sveriges officiella statistik. Statistiken omfattar nu samtliga kända fall av akut hjärtinfarkt under åren 1987–2011 där uppgifterna från år 2011 avseende sjukhusvård för infarkt fortfarande är något preliminära.

I statistiken ingår data om samtliga personer som enligt patient- eller dödsorsaksregistret haft en akut hjärtinfarkt. För att en person ska ingå i statistiken krävs att ett giltigt personnummer har noterats i minst ett av registren och att akut hjärtinfarkt är registrerad som diagnos.

Sjukvårdshuvudmännen ansvarar för rapporteringen till patientregistret och läkarna för rapporteringen till dödsorsaksregistret. Socialstyrelsen ansvarar för driften av de båda registren.

Under perioden 1987–2011 har cirka 738 000 personer registrerats för akut hjärtinfarkt i Sverige. Antalet attacker uppgår för samma period till 979 000. Av de 738 000 personerna hade strax under 564 000 personer avlidit före utgången av år 2011, varav 349 000 med akut hjärtinfarkt som bidragande eller underliggande dödsorsak. För närmare 306 000 var hjärtinfarkten angiven som underliggande dödsorsak.

Hjärtinfarkt är, både när det gäller incidens och mortalitet, starkt köns- och åldersrelaterad. Om man tar hänsyn till ålder är risken för män att drabbas eller avlida av akut hjärtinfarkt nästan dubbelt så stor som för kvinnor. Incidensen och även mortaliteten är olika hög inom olika utbildningsnivåer. Antalet personer som drabbas av en akut hjärtinfarkt sjunker med högre utbildning. Den åldersstandardiserade incidensen var 2011 drygt 40 procent lägre bland män med eftergymnasial utbildning jämfört med män med grundskola som högsta utbildning. Bland kvinnorna var incidensen cirka 60 procent lägre.

Under år 2011 dog 130 män och 103 kvinnor per 100 000 män respektive kvinnor i åldrarna 20 och över med en diagnos för akut hjärtinfarkt. Den åldersstandardiserade dödligheten i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare har under den senaste 10-årsperioden sjunkit med 40 procent. De senaste tre åren märks en kraftig nedgång. Mellan 2008 och 2011 sjönk mortaliteten med 24 procent för männen och 20 procent för kvinnorna.

Antalet inträffade fall av akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare sjönk under åren 1987-2000 med i genomsnitt 1-2 procent per år. Som en följd av att nya diagnoskriterier infördes inom sjukvården under 2001 ökade den uppmätta attackincidensen per 100 000 invånare och låg för år 2003 cirka 8 procent över nivån för år 2000. År 2004 sjönk den åldersstandardiserade incidensen för både män och kvinnor med cirka 6 procent. Det gör att den uppmätta incidensen för detta år hamnade på ungefär samma nivå som innan de nya diagnoskriterierna infördes.

De preliminära siffrorna för år 2011 visar att det inträffade 537 fall av akut hjärtinfarkt per 100 000 män och 357 fall per 100 000 kvinnor i åldrarna 20 år och över. Det är en minskning på 7 respektive 5 procent jämfört med året innan. Mellan år 2001, då de nya diagnostikerna infördes, och 2011 har den åldersstandardiserade incidensen för både män och kvinnor minskat med cirka 30 procent.

Även förstagångsinsjuknandet har minskat kraftigt under perioden. År 2010 hade förstagångsincidenten minskat med 24 procent för män och 26 procent för kvinnor sedan år 2001. Uppgifterna för 2011 visar på en fortsatt nedgång.

Letaliteten, dödligheten bland dem som drabbas av infarkt, har sjunkit kraftigt under den tid som denna statistik har funnits. År 1995 avled 41 procent av männen och närmare 45 procent av kvinnorna inom 28 dagar efter infarkt. År 2000 var motsvarande värden 35 respektive 38 procent. Letaliteten för åren efter 2001 hamnade på en ny och lägre nivå, förmodligen delvis som en följd av de nya diagnostikerna. År 2004 sjönk letaliteten ytterligare. Letaliteten inom 28 dagar var år 2011 26 procent för männen och 31 procent för kvinnorna. De högre letalitetstalen för kvinnorna beror på den större andelen äldre bland dessa. Efter åldersjustering får männen genomgående en högre letalitet än kvinnorna.

Bland dem som sjukhusvårdades har letaliteten sjunkit till en märkbart låg nivå för år 2011. Andelen som dör inom 28 dagar efter sjukhusvård för akut hjärtinfarkt är nu nere på drygt 12 procent för män och kvinnor totalt. Detta är en halvering jämfört med åren i början på 1990-talet.

Summary in English

The nation-wide Swedish statistics of Acute Myocardial Infarctions (AMI) was initiated in 1996 by a record linkage between the National Patient Register and the Cause of Death Register. It is at present covering the period 1987-2011.

The statistics comprise all persons with AMI reported to either the National Patient Register or the Cause of Death Register.

The National Patient Register includes all patients discharged from public hospitals in Sweden. The County Councils are responsible for reporting once a year to the register.

The Cause of Death Register comprises all deaths, where the deceased was registered as a Swedish resident, whether or not the death occurred in Sweden. A report for each death is sent to the register from the doctor in charge.

During the years 1987-2011 about 738,000 persons with AMI were registered in Sweden. The number of incident cases or attacks was 979,000. 564,000 of the 738,000 persons were deceased during the period, 349,000 with AMI as a cause of death.

The age standardized incidence of AMI decreased during the period 1987-2000 with between one and two per cent per year. Due to new diagnostic criteria in hospital care introduced in 2001, the age standardized incidence increased this year, and in 2001-2003 it was about 8 per cent higher than in 2000. In 2004 the incidence fell to the same level as before the introduction of the new criteria. Since then the incidence of AMI has decreased each year. The level in 2011 was 32 per cent lower among men and 30 per cent lower among women compared to the year 2001.

The age standardized mortality has during the last decade decreased with forty per cent. The mortality of AMI has decreased considerably among both men and women during the last three years. From 2008 to 2011 the mortality decreased with 24 per cent among men and 20 per cent among women.

Both incidence and mortality of AMI are strongly related to sex and age. The incidence for women in one age group is the same as for men five to ten years younger.

The case fatality rate has fallen considerably in the last decade. In 1990, 42 per cent among the men and 46 per cent among the women died within 28 days after an infarction. In 2000 the corresponding numbers were 35 per cent and 38 per cent respectively. By 2011, these numbers had dropped to 26 per cent among men and 31 per cent among women. To some extent, this latter decrease is attributable to the new diagnostic criteria introduced in 2001. The 28-day case fatality rate for hospitalized cases, men and women in total was 12 per cent in year 2011. This is a reduction of the hospitalized case fatality by half since the beginning of 1990.

Ordlista

Akut hjärtinfarkt	Acute myocardial infarction, AMI
Antal	Number
Bidiagnos	Secondary diagnosis
Bidragande dödsorsak	Contributing cause of death
Dagar	Days
Datum	Date
Diagnos	Diagnosis
Död	Death, case of death
Dödsorsak	Cause of death
Dödsorsaksregistret	Cause of Death Register
Eftergymnasial utbildning	Post-secondary education
Fall	Case
Grundskoleutbildning	Compulsory education
Gymnasial utbildning	Upper secondary education
Kön	Sex
Kvinnor	Women
Hjärtinfarktstatistik	Acute Myocardial Infarction Statistics
Huvuddiagnos	Principle diagnosis
Icidens	Incidence
Icidensdatum	Date of incidence
Incident fall	Incidental case
Landsting	County Council
Letalitet	Case fatality rate
Län	County
Medelfolkmängd	Mean population
Mortalitet	Mortality
Män	Men
Patientregistret	National Patient Register
Personnummer	Personal identification number
Riket	The whole country
Sjukhusvårdad	Hospitalized
Socialstyrelsen	National Board of Health and Welfare
Totalt	Total
Underliggande dödsorsak	Underlying cause of death
Ålder	Age
Åldersstandardiserad	Age standardized
År	Year

Tabellförteckning

- 1 Personer med minst ett fall per år av akut hjärtinfarkt efter ålder, kön och år.**
Persons with at least one incident case of AMI by age, sex and year.
- 2 Personer med minst ett fall per år av akut hjärtinfarkt efter län, kön och år.**
Persons with at least one incident case of AMI by county, sex, and year.
- 3 Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt per år efter ålder, kön och år.**
Persons with at least one hospital admission with AMI by age, sex and year.
- 4 Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt per år efter län, kön och år.**
Persons with at least one hospital admission with AMI by county, sex, and year.
- 5 Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt som huvuddiagnos per år efter ålder, kön och år.**
Persons with at least one hospital admission with AMI as principal diagnosis by age, sex and year.
- 6 Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande eller bidragande dödsorsak efter ålder, kön och år.**
Deaths with AMI as underlying or contributing cause of death by age, sex and year.
- 7 Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande eller bidragande dödsorsak efter län, kön och år.**
Deaths with AMI as underlying or contributing cause of death by county, sex and year.
- 8 Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak efter ålder, kön och år.**
Deaths with AMI as underlying cause of death by age, sex and year.
- 9 Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak efter län, kön och år.**
Deaths with AMI as underlying cause of death by county, sex and year.
- 10 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks) by age, sex, and year.
- 11 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks) by county, sex, and year.

- 12 Förstagångsfall av akut hjärtinfarkt med sju föregående år utan infarkt efter ålder, kön och år.**
First time incident cases of AMI by age, sex, and year.
- 13 Förstagångsfall av akut hjärtinfarkt med sju föregående år utan infarkt efter län, kön och år.**
First time incident cases of AMI by county, sex, and year.
- 14 Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder, kön och år.**
Hospitalized incident cases of AMI (attacks) by age, sex, and year.
- 15 Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, kön och år.**
Hospitalized incident cases of AMI (attacks) by county, sex, and year.
- 16 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) med samma dödsdatum som incidensdatum efter ålder, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks), dead on date of incidence by age, sex, and year.
- 17 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) med samma dödsdatum som incidensdatum efter län, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks), dead on date of incidence by county, sex, and year.
- 18 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter ålder, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by age, sex and year.
- 19 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter län, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by county, sex and year.
- 20 Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter ålder, kön och år.**
Hospitalized incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by age, sex and year.
- 21 Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter län, kön och år.**
Hospitalized incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by county, sex and year.
- 22 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 365 dagar efter ålder, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks), dead within 365 days by age, sex, and year.
- 23 Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 365 dagar efter län, kön och år.**
Incident cases of AMI (attacks), dead within 365 days by county, sex, and year.

- 24 Incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) per 100 000 invånare efter ålder, kön och år.**
Incidence of AMI (attacks) by age, sex and year.
- 25 Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och år.**
Age standardized incidence of AMI (attacks) for ages 20 and above by county, sex and year.
- 26 Första incidens i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare efter ålder, kön och år. (Första tillfället är skattat genom krav på sju föregående år utan infarkt).**
First incidence of AMI by age, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)
- 27 Åldersstandardiserad första incidens i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och år. (Första tillfället skattat genom krav på sju föregående år utan infarkt.)**
Age standardized first incidence of AMI for ages 20 and above by county, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)
- 28 Mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare efter ålder, kön och år.**
Mortality from AMI by age, sex and year.
- 29 Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och ålder.**
Age standardized mortality from AMI by county, sex and year.
- 30 Letalitet i akut hjärtinfarkt. Avlidna samma dag som incidensdatum efter ålder, kön och år.**
Case fatality rate of AMI. Deaths on date of incidence by age, sex and year.
- 31 Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna samma dag som incidensdatum efter län, kön och år.**
Age standardized case fatality rate of AMI, deaths on date of incidence by county, sex and year.
- 32 Letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 28 dagar efter ålder, kön och år.**
Case fatality rate of AMI. Deaths within 28 days by age, sex and year.
- 33 Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.**
Age standardized case fatality rate of AMI, deaths within 28 days by county, sex and year.
- 34 Letalitet i en första akut hjärtinfarkt efter sju infarktfria år, avlidna inom 28 dagar efter ålder, kön och år.**
Case fatality rate of first time AMI, deaths within 28 days by age, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

- 35 Åldersstandardiserad letalitet i en första akut hjärtinfarkt efter sju infarktfria år, avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.**
Age standardized case fatality rate of first time AMI, deaths within 28 days by county, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)
- 36 Letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 365 dagar efter ålder, kön och år.**
Case fatality rate of AMI, deaths within 365 days by age, sex and year.
- 37 Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 365 dagar efter län, kön och år.**
Age standardized case fatality rate of AMI, deaths within 365 days by county, sex and year.
- 38 Letalitet i akut hjärtinfarkt, sjukhusvårdade. Avlidna inom 28 dagar efter ålder, kön och år.**
Case fatality rate of AMI for hospitalized incident cases, deaths within 28 days by age, sex and year.
- 39 Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, sjukhusvårdade. Avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.**
Age standardized case fatality rate of AMI for hospitalized incident cases, deaths within 28 days by county, sex and year.

Teckenförklaringar till
tabellerna

Keys to the signs
in tables

Inget finns att redovisa (värdet är noll)...	(blankt/blank)	Magnitude zero
Mindre än 0,5.....	0	Magnitude less than 0,5
Preliminärt tal (<i>kursiverad stil</i>)	0	Preliminary data (<i>italics</i>)

Diagramförteckning

- | | | |
|----|--|---|
| 1 | Incidens i akut hjärtinfarkt (attacker), efter kön och ålder, år 2011 per 100 000 invånare, preliminära data. | <i>Incidence of AMI (attacks) 2011 by sex and age, preliminary data.</i> |
| 2 | Mortalitet i akut hjärtinfarkt, efter kön och ålder, 2011 per 100 000 invånare. | <i>Mortality from AMI 2011 by sex and age.</i> |
| 3 | 28-dagarsletalitet (andel döda av insjuknade) i akut hjärtinfarkt, efter kön och ålder, för åren 2009–2011. | <i>28 day case fatality rate of AMI by sex and age 2009-2011.</i> |
| 4 | 28-dagarsletalitet (andel döda av insjuknade) bland sjukhusvårdade i akut hjärtinfarkt, efter kön och ålder, för åren 2009–2011. | <i>28 day case fatality rate of AMI by sex and age 2009-2011. Hospitalized cases.</i> |
| 5 | Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över, efter kön och år, 1987–2011. | <i>Age standardized incidence of AMI (attacks) 1987-2011, ages 20 and above.</i> |
| 6 | Mäns incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) 1987–2011, efter ålder och år, per 100 000 invånare. | <i>Incidence of AMI (attacks) 1987-2011 for men, by age and year.</i> |
| 7 | Mäns incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) 1987–2011, efter ålder och år, per 100 000 invånare. | <i>Incidence of AMI (attacks) 1987-2011 for men, by age and year.</i> |
| 8 | Kvinnors incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) 1987–2011, efter ålder och år, per 100 000 invånare. | <i>Incidence of AMI (attacks) 1987-2011 for women, by age and year.</i> |
| 9 | Kvinnors incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) 1987–2011, efter ålder och år, per 100 000 invånare. | <i>Incidence of AMI (attacks) 1987-2011 for women, by age and year.</i> |
| 10 | Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över, 1987–2011. | <i>Age standardized mortality from AMI 1987-2011, ages 20 and above.</i> |
| 11 | Mäns mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare, efter ålder och år, 1987–2011. | <i>Mortality from AMI 1987-2011 for men, by age and year.</i> |
| 12 | Mäns mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare, efter ålder och år, 1987–2011. | <i>Mortality from AMI 1987-2011 for men, by age and year.</i> |
| 13 | Kvinnors mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare, efter ålder och år, 1987–2011. | <i>Mortality from AMI 1987-2011 for women, by age and year.</i> |

- 14 Kvinnors mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare, efter ålder och år, 1987–2011.**
- Mortality from AMI 1987-2011 for women, by age and year.*
- 15 Åldersstandardiserad letalitet (% döda av insjuknade) 0, 28 och 365 dagar efter akut hjärtinfarkt, åldrarna 20 år och över, 1987–2011.**
- Age standardized 0, 28 and 365 day case fatality rate of AMI, 1987-2011.*
- 16 Åldersstandardiserad 28-dagarsletalitet (% döda av insjuknade) efter akut hjärtinfarkt, åldrarna 20 år och över, endast sjukhusvårdade, 1987–2011.**
- Age standardized 28 day case fatality rate of AMI. Hospitalized cases. 1987-2011.*
- 17 Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, män i åldrarna 20 år och över, för år 2010, per 100 000 invånare.**
- Age standardized incidence of AMI for men 2010 by county, ages 20 and above.*
- 18 Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, kvinnor i åldrarna 20 år och över, för år 2010, per 100 000 invånare.**
- Age standardized incidence of AMI for women 2010 by county, ages 20 and above.*
- 19 Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt efter län, män i åldrarna 20 år och över, för år 2011, per 100 000 invånare.**
- Age standardized mortality from AMI for men 2011 by county, ages 20 and above.*
- 20 Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt efter län, kvinnor i åldrarna 20 år och över, för år 2011, per 100 000 invånare.**
- Age standardized mortality from AMI for women 2011 by county, ages 20 and above.*
- 21 Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter utbildningsnivå, i åldrarna 45-74 år, per 100 000 invånare.**
- Age standardized incidence of AMI (attacks), ages 45-74 years, by educational level.*
- 22 Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt efter utbildningsnivå, i åldrarna 45-74 år, per 100 000 inv.**
- Age standardized mortality from AMI, ages 45-74 years, by educational level.*
- 23 Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter utbildningsnivå 2007-2011, i åldrarna 45-74 år, per 100 000 invånare.**
- Age standardized incidence of AMI (attacks) 2007-2011, ages 45-74 years, by educational level.*
- 24 Åldersstandardiserad letalitet (% döda av insjuknade) 28 dagar efter akut hjärtinfarkt efter utbildningsnivå 2007-2011, i åldrarna 45-74 år.**
- Age standardized 28 day case fatality rate of AMI 2007-2011, ages 45-74 years, by educational level.*

Bakgrund

Dödsorsaksstatistik har funnits i Sverige sedan mitten av 1700-talet. Statistik över patienters sjukdomar och behandlingar har också en gammal tradition sedan Sundhetscollegiets dagar. Sedan 1952 finns ett dödsorsaksregister i datoriserad form. Centrala datoriserade diagnosregister för patienter vårdade på sjukhus började föras på 1960-talet, och från 1987 har Socialstyrelsen ett rikstäckande register över alla som vårdats inom offentlig sluten sjukvård.

Dödsorsaksregistret omfattar samtliga avlidna under ett kalenderår som vid tidpunkten för dödsfallet var folkbokförda i Sverige, oavsett om dödsfallet inträffade inom eller utanför landet. I registret ingår inte dödfödda, personer som avlidit under tillfällig vistelse i Sverige eller asylsökande som ännu inte fått uppehållstillstånd. Utvandrade svenskar, som inte längre är folkbokförda i Sverige, ingår inte heller i registret.

Patientregistret omfattar alla patienter som under ett kalenderår har skrivits ut från sluten sjukvård vid något av landets offentliga sjukhus. Även personer boende utomlands och asylsökande ingår.

Rapporteringsrutinerna för dödsorsaksregistret ändrades den 1 juli 1991. Det tidigare använda dödsbeviset delades i två blanketter så att ansvarig läkare numera rapporterar uppgifter om dödsorsaker på ett särskilt intyg till Socialstyrelsen (till och med år 1996 rapporterade man till Statistiska centralbyrån). Dödsorsakintyget registreras och dödsorsakerna kodas på Socialstyrelsen. När samtliga dödsorsaker har kodats väljs en ut som underliggande dödsorsak med hjälp av ett datorprogram med inbyggda prioriteringsregler. Dödsorsaksregistret innehåller uppgifter om såväl underliggande dödsorsak som upp till 33 multipla dödsorsaker.

Sjukvårdshuvudmännen ansvarar för att rapportera in uppgifter till Socialstyrelsens patientregister. Grunduppgifterna hämtas från sjukvårdshuvudmännens patientdatabaser. För varje vårdtillfälle ska en huvuddiagnos registreras. Dessutom kan ytterligare diagnoser som har haft betydelse för vårdtillfället i fråga registreras, s.k. bidiagnoser. I Socialstyrelsens patientregister fanns det för perioden 1987–1996 möjlighet att registrera fem bidiagnoser per vårdtillfälle. Under perioden 1997–2009 kunde sju bidiagnoser registreras och från och med 2010 kan 20 bidiagnoser registreras.

År 1996 inleddes Socialstyrelsen arbetet med att sambearbeta patient- och dödsorsaksregistren. Någon heltäckande, nationell sammanställning av diagnostiserade fall av akut hjärtinfarkt hade tidigare då inte gjorts i Sverige. Metoden för sambearbetning hade tidigare tillämpats inom Stockholms läns landsting, när ett regionalt hjärtinfarktregister upprättades. Den nationella statistiken omfattar nu samtliga fall med en registrerad diagnos för akut hjärtinfarkt från något av de två registren under perioden 1987–2011.

Begrepp

I denna publikation har nedanstående definitioner använts för olika statistiska begrepp.

Bidiagnos: Annat tillstånd än huvuddiagnosen som haft relevans vid ett slutenvårdstillfälle.

Bidragande dödsorsak: Annan dödsorsak än den underliggande dödsorsaken.

Dödsorsak: En sjukdom, ett sjukligt tillstånd eller en skada som antingen medfört eller bidragit till ett dödsfall, eller de omständigheter som vid ett olycksfall eller en våldshandling har framkallat en sådan skada.

Huvuddiagnos: Det tillstånd (sjukdom, skada, etc.) vars utredning och behandling varit huvudsaken till ett slutenvårdstillfälle.

Incident fall av akut hjärtinfarkt: En hjärtinfarkt som leder till ett vårdtillfälle eller ett dödsfall, och som inträffar för första gången eller minst 28 dagar efter ett eventuellt föregående vårdtillfälle. Denna definition av incidenta fall medger alltså att en person kan stå för flera incidenta fall under ett år.

Incidens: Incidenta fall per 100 000 av medelfolkmängden.

Förstagångsfall: De fall av hjärtinfarkt där personen inte har haft någon registrerad infarkt under föregående sjuårsperiod.

Letalitet: Andelen döda inom en viss tidsperiod bland de incidenta fallen. I denna publikation redovisar vi letaliteten inom 365 eller 28 dagar samt andelen avlidna med samma dödsdatum som incidensdatum. Dessutom redovisas 28-dagarsletaliteten specifikt för dem som initialt vårdades på sjukhus.

Medelfolkmängd: Folkmängden i en viss population vid årets mitt. Den beräknas som summan av folkmängden vid årets början och slut dividerad med två.

Mortalitet: Antal döda per 100 000 av medelfolkmängden.

Slutenvårdstillfälle: En episod som avgränsas av att en person blir inskriven till respektive utskriven från sluten sjukvård.

Standardpopulation: En population som används som jämförelsebas vid åldersstandardisering.

Underliggande dödsorsak: Termen beskriver två typer av orsaker. Dels den sjukdom eller skada som inledder den kedja av sjukdomshändelser som direkt ledde till döden. Dels de omständigheter som vid en olycka eller våldshandling framkallade den dödliga skadan.

Åldersstandardiserad incidens respektive mortalitet: Ett mått som underlättar jämförelser mellan olika regioner och olika år, genom att det消除erar de skillnader som hänger samman med olikheter i ålderssammansättningen.

I denna publikation har använts en s.k. direkt åldersstandardisering enligt följande formel (med incidens som exempel):

$$\frac{\sum (\text{standardpopulationen i åldersklass } k) \times (\text{incidens i ålder } k)}{\sum(\text{standardpopulationen i åldersklass } k)}$$

där summeringen görs över alla aktuella åldersklasser (k). Åldersstandardiseringen behöver alltså inte omfatta alla åldrar, utan kan göras för ett begränsat åldersintervall. Statistik i denna publikation omfattar endast hjärtinfarkter i åldrarna 20 år och över.

I hjärtinfarktstatistiken har hela rikets medelfolkmängd år 2000 använts som standardpopulation vid beräkningar av åldersstandardiserad incidens och mortalitet. För att göra jämförelser mellan könen enklare har den samlade medelfolkmängden detta år använts vid åldersstandardiseringarna för både män och kvinnor.

Vid beräkning av åldersstandardiserad letalitet har det totala antalet incidenta fall under år 2000 använts som standardpopulation.

Metoder

I Sverige vårdas praktiskt taget samtliga patienter med diagnostisering av akut hjärtinfarkt inom slutna sjukvårdsenheter och nästan alltid inom offentlig vård. Personer som avlidit utanför sjukhusen rapporteras till dödsorsaksregistret. På detta sätt kommer i stort sett alla allvarliga fall av akut hjärtinfarkt att fångas upp av patientregistret eller dödsorsaksregistret.

Hjärtinfarktstatistiken omfattar uppgifter om personer som avlidit under perioden 1987–2011 enligt dödsorsaksregistret eller skrivits ut från slutna sjukvårdsenheter under denna period enligt patientregistret. Urvalet har gjorts på samtliga personer som har haft akut hjärtinfarkt (diagnoskod enligt ICD9:410 eller enligt ICD10:I21, I22), antingen som huvud- eller bidiagnos vid vårdtillfället eller som underliggande eller bidragande dödsorsak vid dödsfallet. Endast personer med ett formellt riktigt personnummer i något av de båda registren ingår. På grund av skillnader i inklusionskriterier för de båda registren ingår personer med ett giltigt personnummer som inte längre är folkbokförda i Sverige i patientregistret. Dessa personer ingår dock inte i dödsorsaksregistret.

Med hjälp av uppgifterna om inskrivningsdatum i den slutna vårdens och eventuellt dödsdatum har det varit möjligt att identifiera incidenta fall av akut hjärtinfarkt. I detta arbete har följande metod använts:

- För varje person i statistiken har som personens första incidenta fall valts den först inträffade inskrivningen eller dödsfallet (för personer som avlidit utan tidigare slutna vård).
- Alla ytterligare vårdtillfällen eller eventuellt dödsfall inom 28 dagar från detta datum har hänt till samma incidenta fall. Detta innebär att alla händelser fr.o.m. dag 0 t.o.m. dag 27 tillhör samma incidenta fall. Dag 0 utgörs av incidensdagen. I publikationer utgivna t.o.m. år 2004 har även händelser dag 28 inkluderats i fallet.
- Inskrivningar eller dödsfall som inträffat den 28:e dagen eller senare har definierats som ett nytt incident fall och därefter har samma procedur upprepats.

Metoden har tillämpats med vissa *undantag*:

- Om en person haft ett vårdtillfälle med akut hjärtinfarkt i slutet av 1986 och personens första infarkthändelse under 1987 enligt ovanstående metod borde ingå i det incidenta fallet 1986 har den första infarkthändelsen under 1987 exkluderats
- Om en patient vårdats på en akutsomatisk klinik i 28 dagar eller längre och skrivits in på rehabiliterings- eller geriatrisk klinik senast dagen efter föregående utskrivning har inget nytt fallräknats
- Om en patient vårdats i 28 dagar eller längre med akut hjärtinfarkt som bidiagnos, men med en annan huvuddiagnos, och patienten dör med

dödsorsaken akut hjärtinfarkt senast dagen efter utskrivningen har endast ett incident fall räknats. Incidensdatum har då satts till dödsdatumet.

En definition på incidens av akut hjärtinfarkt, där en viss person kan ha flera incidenta fall, påverkas av förändringar i överlevnad efter en hjärtinfarkt liksom av eventuella förändringar i riskfaktormönstret. Under förutsättning att en person som överlevt en hjärtinfarkt fortfarande har fler riskfaktorer än genomsnittsbefolkningen kommer antalet incidenta fall att bli fler ju fler som överlevt tidigare infarkter. Om överlevande infarktpatienters riskfaktorer kan reduceras genom behandling eller ändrade levnads- eller livsstilsförhållanden, kommer antalet nya fall å andra sidan att minska. Hur mycket förändringarna av antalet incidenta fall påverkas beror också på hur lång perioden är, inom vilken alla händelser betraktas höra till samma incidenta fall.

Sjukhusvårdade fall och preliminära data

Enligt rapporteringsrutinerna till patientregistret rapporterar man ett vårdtillfälle först vid utskrivningen. Som en följd av det kommer vissa av de vårdtillfällen som påbörjas under ett visst år att rapporteras först nästkommande år, då vårdtillfället har avslutats. Denna publikation har därför hämtat information för 2010 års incidens i akut hjärtinfarkt även ur 2011 års patientregister. I redovisningen av preliminära data för de incidenta fall som har sjukhusvårdats under 2011 saknas de fall som skrevs in 2011 men ut först under 2012. Sjukhusvårdade med utskrivning året efter inskrivningsåret utgörs av 700 fall för året 2010. Det motsvarar två och en halv procent av de sjukhusvårdade fallen och cirka två procent av samtliga fall under året.

Vid definitionen av sjukhusvårdade fall ingår sedan 2007 års publikation (Hjärtinfarkter 1987-2004, Hälsa och sjukdomar 2007:4) även de fall som legat på sjukhus mer än 28 dagar med hjärtinfarkt som diagnos och avlidit på sjukhus med hjärtinfarkt som dödsorsak. Detta innebär att personen bidrar med två initialt sjukhusvårdade incidenta fall varav det första överlever 28 dagar och det andra har ett dödsdatum som är lika med incidensdatum. Effekten på letaliteten bland de sjukhusvårdade efter 1994 är cirka en halv procentenhets ökning. Under åren i slutet av 1980-talet och i början av 1990-talet blir effekten däremot större. Det är inte alldeles klart i vilken utsträckning dödligheten bland dem som sjukhusvårdades längre än 28 dagar rör en ny infarkthändelse eller om det är ett resultat av metoden för diagnostikeringen under de första åren för denna statistik.

Förändringen påverkar inte beräkningarna av total incidens, mortalitet eller letalitet där samtliga händelser ur dödsorsaksregistret och patientregistret har ingått.

Utbildning

I denna rapport redovisas hjärtinfarkter även efter utbildningsnivå. Hjärtinfarkter från patientregistret och dödsorsaksregistret har samskörts med utbildningsregistret och i rapporten presenteras fyra diagram efter utbild-

ningsnivå. Utbildningsregistret är en totalräknad statistik som beskriver utbildningsnivån i riket och Statistiska Centralbyrån ansvarar för registret.

Statistiken i denna rapport redovisas efter följande utbildningsnivåer:

- Grundskola \leq 9 år
- Gymnasial utbildning 2- eller 3-årig
- Eftergymnasial utbildning inklusive forskarutbildning

Kvalitet

Personnummer

Grunddata till hjärtinfarktstatistiken har hämtats från patient- och dödsorsaksregistret. Endast poster med formellt korrekt personnummer har inkluderats. Totalt, för åren 1987 till 2011 innehåller statistiken uppgifter om 738 000 personer.

Av samtliga 958 000 vårdtillfällen i patientregistret med en akut hjärtinfarkt som diagnos under perioden 1987–2011 saknade cirka en halv procent giltigt personnummer. Orsaken till bortfallet kan vara att personen inte är folkbokförda i Sverige eller att fel uppstått vid registreringen. Alla poster i dödsorsaksregistret har ett giltigt personnummer.

Diagnoser

Av samtliga vårdtillfällen i patientregistret under perioden 1987–2011 saknades i genomsnitt 1,1 procent huvuddiagnos. Inom somatisk vård är bortfallet under en procent.

En validering av patientregistrets diagnosuppgifter om hjärtinfarkter har genomförts för åren 1987 och 1995. Avsikten var att få en uppskattning av eventuell under- eller överrapportering av fall med akut hjärtinfarkt i hjärtinfarktstatistiken samt eventuella skillnader mellan kön, åldersgrupper, geografiska områden, sjukhus typer och mellan särskilda hjärtintensivvårdsavdelningar och vanliga vårdavdelningar. Valideringsstudien baseras på ett urval av 2 065 patienter åren 1987 och 1995 med någon ischemisk hjärtsjukdom som diagnos enligt patientregistret. För samtliga patienter i studien inhämtades journaler från den vårdande kliniken. Utifrån journalernas uppgifter om symptom, EKG-förändringar och biokemiska markörer klassificerades patienterna som definitiva infarkter, möjliga infarkter och icke-infarkter enligt förutbestämda kriterier.

Av de 713 patienter som hade diagnosen akut hjärtinfarkt enligt patientregistret uppfyllde 86 procent studiens kriterier för sjukdomen. 9 procent (66 patienter) av dessa bedömdes som möjlig akut hjärtinfarkt och 5 procent (35 patienter) klassades som icke-infarkt. Bland de 1 135 patienter som enligt patientregistret hade någon annan diagnos för ischemisk hjärtsjukdom, ICD9-kod 411–414, klassificerades 97 procent (1 098 patienter) som ej akut hjärtinfarkt. Endast 3 procent (37 patienter) uppfyllde kriterierna för akut hjärtinfarkt.

Studien indikerade att diagnostiken för akut hjärtinfarkt vid svenska sjukhus är tämligen oberoende av kön och ålder. Vissa skillnader när det gäller överensstämmlsen mellan den kliniska diagnosen akut hjärtinfarkt och definierade diagnoskriterier observerades mellan olika län liksom mellan kliniker *med* respektive *utan* hjärtintensivvårdsavdelningar. Det fanns även vissa skillnader mellan åren 1987 och 1995. Andelen som kunde klassifice-

ras som definitiv hjärtinfarkt ökade från 79 till 89 procent mellan dessa år. Skillnaden berodde nästan uteslutande på en förskjutning från de fall som var klassificerade med möjlig infarkt till de med definitiv infarkt.

En förklaring till de geografiska skillnaderna och skillnaderna mellan olika kliniktyper kan vara varierande provtagnings- och analysrutiner. Olika laboratorieprover är nämligen en viktig beståndsdel i etablerade diagnoskriterier för akut hjärtinfarkt. En annan förklaring kan till exempel vara att olika landsting har olika överenskommelser om gemensamma beslutsgränser för akut hjärtinfarkt. Andra orsaker till skillnader kan vara variationer i obduktionsfrekvens, kvalitetsarbete eller tillämpning av vårdprogram.

Den totalt sett relativt goda överensstämmelsen mellan den kliniska diagnosen akut hjärtinfarkt och definierade diagnoskriterier visar att hjärtinfarktsstatistiken är användbar för epidemiologiska syften. I de fall hjärtinfarktstatistiken används i sådana studier är det emellertid viktigt att kärrna till att det finns skillnader i diagnostik mellan län, mellan olika typer av kliniker och mellan olika tidsperioder.

Effekter av nya diagnoskriterier 2001

I april 2001 publicerade Socialstyrelsen Nationella riktlinjer för kranskärssjukvård (i versionen från 2004 benämns de som Socialstyrelsens riktlinjer för hjärtsjukvård). Riktlinjerna innehåller bland annat diagnoskriterier avsedda att gälla från och med år 2001. Akut hjärtinfarkt fick därmed en vidare definition än den som tillämpades i den tidigare refererade valideringsstudien. De nya kriterierna medförde bland annat en kraftigt förhöjd rapportering till patientregistret av vårdtillfället med diagnosen akut hjärtinfarkt, vilket inverkar både på incidensens och letalitetens nivå. Många fall som tidigare skulle ha diagnostiseras som någon typ av angina fick nu diagnosen akut hjärtinfarkt.

Antalet sjukhusvårdade incidenta fall ökade med 14 procent och det totala antalet incidenta fall ökade med 9 procent mellan åren 2000 och 2003. Bland männen var den totala ökningen av incidenta fall cirka 7 procent och bland kvinnorna cirka 12 procent.

Ökningen skedde framför allt i åldrarna över 65 år. Särskilt stor var ökningen i ålderskategorin 85 år och äldre, där uppgången i antal fall var 22 procent för männen och 19 procent för kvinnorna mellan år 2000 och 2002.

År 2004 sjönk nivåerna på både det totala antalet fall och sjukhusvårdade fall märkbart, efter att ha legat på en uppmätt högre nivå under åren 2001–2003.

Även geografiskt finns skillnader i effekten av de nya diagnoskriterierna. Antalet sjukhusvårdade incidenta fall i exempelvis Jönköpings, Jämtlands och Västmanlands län hamnade på en 30 procent högre nivå under de första åren med nya diagnoskriterier. I Örebro län tycktes dock denna effekt ha uteblivit under åren efter 2000.

Datum

Av de 738 000 personerna i hjärtinfarktstatistiken för åren 1987-2011 hade 564 000 avlidit före år 2012. Dödsdatum var ofullständigt för mindre än en procent av de avlidna. För flertalet av dessa fanns det uppgift om dödsmå-

nad, men exakt datum saknades. De flesta hade heller inget vårdtillfälle med akut hjärtinfarkt utan fanns endast i dödsorsaksregistret.

För personer med ofullständigt dödsdatum har dödsdatum satts till den sista dagen i aktuell månad, om månad funnits registrerad. I de fall då såväl dag som månad saknats har dödsdatum satts till sista dagen på året.

Antal vårdtillfällen med ofullständiga in- eller utskrivningsdatum är mycket få, liksom antalet fall där dödsdatum i dödsorsaksregistret ligger före utskrivningsdatum i patientregistret. Fall med dödsdatum före utskrivningsdatum har tagits bort ur hjärtinfarktstatistiken om skillnaderna mellan datumen varit stora. I de fall då det rört sig om mindre skillnader har dödsdatumet ändrats till utskrivningsdatumet för personens sista vårdtillfälle. Totalt har av dessa skäl 0,3 procent av de döda fått ett annat dödsdatum, det vill säga färre än 100 fall årligen.

Underskattning

Som vi redovisat ovan förekommer små bortfall i rapporteringen av diagnoser och personnummer. Dessutom kan man räkna med ett bortfall på någon procent av fall som ska rapporteras enligt gällande föreskrifter. Dessa bortfall ligger förmodligen på en liknande nivå varje år och påverkar därför den absoluta incidensen men knappast trender över åren. Uppgifter saknas även för incidenta fall som endast vårdats utomlands och där patienten överlevt.

Resultat

Incidens

Under perioden 1987–2011 inträffade cirka 979 000 fall av akut hjärtinfarkt fördelade på 738 000 personer. Det innebär nästan 40 000 fall per år eller 110 per dag. Från 1987 och fram till 2001 har antalet fall per år sjunkit. År 1987 inträffade 42 300 fall och år 2000 hade antalet sjunkit till 38 200. De nationella riktlinjer för kranskärlssjukvård som Socialstyrelsen publicerade 2001, med bland annat nya diagnostikriterier för hjärtinfarkt, medförde att antalet rapporterade fall av akut hjärtinfarkt från den slutna vården ökade märkbart.

För åren 2001 till 2003 uppgick antalet incidenta fall årligen till mellan 41 700 och 42 000. Antalet fall ökade med ungefär 9 procent mellan åren 2000 och 2003, vilket berodde på en 14-procentig ökning av antalet sjukhusvårdade incidenta fall. År 2004 minskade antalet årliga fall till under 40 000, en minskning med mellan 4 och 5 procent jämfört med åren 2001–2003. År 2010 var antalet fall nere på drygt 34 100.

Av samtliga inträffade fall under åren 1987–2011 gällde 60 procent män och 40 procent kvinnor.

Andelen män är störst i åldrarna under 60 år. Ända fram till mitten av 1990-talet var incidensen fyra gånger högre för män än för kvinnor i åldrarna under 60 år. Under senare år har dock förhållandena mellan könen förändrats något. År 2011 var till exempel männen incidens bara drygt tre gånger så stor som kvinnornas i de yngre åldersgrupperna. För åldrarna 70–80 år är männen incidens cirka två gånger högre än kvinnornas. Efter åldersstandardisering är incidensen över alla åldrar ungefär den dubbla hos männen jämfört med kvinnorna.

Incidensen av akut hjärtinfarkt ökar snabbt med stigande ålder. För män var den år 2011 drygt fyra gånger högre för åldersgruppen 70–74 jämfört med gruppen 50–54. Bland kvinnor hade den äldre åldersgruppen cirka sju gånger så hög incidens.

Den totala incidensen sjönk avsevärt under åren 1987–2000. För män minskade den i alla åldrar under 85 år, med den största nedgången i åldrarna under 70 år. För kvinnor sjönk incidensen i samtliga åldrar mellan 55 och 85 år. Som en effekt av de diagnostikriterier som infördes 2001 har dock den nedåtgående trenden av den uppmätta incidensen brutits vid detta år.

År 2003 hade incidensen per 100 000 invånare ökat av ovan nämnda skäl med cirka 6 procent för männen och 11 procent för kvinnorna jämfört med år 2000. År 2004 minskade incidensen märkbart igen för både män och kvinnor i samtliga åldrar över 60 år. Mellan 2001, då de nya diagnostikriterierna infördes, och 2011 har den åldersstandardiserade incidensen minskat med cirka 30 procent bland männen och lika mycket bland kvinnorna.

Förhållandet mellan mäns och kvinnors incidens är detsamma även när endast den första infarkten efter sju infarktfria år beaktas. Den åldersstan-

dardiserade incidensen ligger drygt 20 procent lägre än när samtliga fall av akut hjärtinfarkt ingår i beräkningarna. Minskningen av förstagångsinsjuknande visar dock ett liknande mönster som för incidensen av samtliga attacker. För både män och kvinnor har förstagångsincidensen minskat med 29 procent mellan 2001 och 2011.

Det genomsnittliga antalet incidenta fall per år och drabbad person ligger mellan 1,06 och 1,08. Inga större köns- eller åldersskillnader förekommer.

Mortalitet

Totalt avled 350 000 personer med akut hjärtinfarkt angiven som dödsorsak under perioden 1987–2011. Omkring 306 000 av dessa hade akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak. För övriga fanns akut hjärtinfarkt angiven som bidragande dödsorsak. Ytterligare knappt 215 000 personer som vårdats för akut hjärtinfarkt under perioden hade avlidit före utgången av år 2011, utan att akut hjärtinfarkt registrerats som dödsorsak.

Liksom incidensen uppvisar mortaliteten stora skillnader mellan män och kvinnor och mellan olika åldrar. År 2011 är männen mortalitet 7 gånger högre i åldersgruppen 70-74 år än i åldrarna 50-54. Motsvarande skillnad för kvinnor är ungefär 16 gånger.

Antalet personer som avlidit per år med akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak har under perioden 1987–2011 minskat från 17 100 till 6 900. Om man även inkluderar dem som avlidit med diagnosen som bidragande dödsorsak har antalet avlidna minskat från 18 400 till 8 400. Denna nedgång var särskilt märkbar mellan 2003 och 2004 då antalet avlidna minskade med cirka 1000 personer.

Den åldersstandardiserade mortaliteten för män ligger precis som incidensen på en närmast dubbelt så hög nivå som kvinnornas. Minskningen i mortalitet har dock varit betydligt större än minskningen av incidensen. Under 10-årsperioden 2001 till 2011 minskade den åldersstandardiserade mortaliteten med 43 procent för män och kvinnor totalt. Bara mellan 2003 och 2004 minskade den med 10 procent för männen och 8 procent för kvinnorna. Mortaliteten i akut hjärtinfarkt minskar nästan för varje år för båda könen. Mellan åren 2009 och 2011 var denna nedgång 16 procent för männen och 10 procent för kvinnorna (se diagram 10).

Letalitet

28 procent av alla incidenta fall av akut hjärtinfarkt under 2011 ledde till döden inom 28 dagar, 19 procent avled redan samma dag som det incidenta fallet av akut hjärtinfarkt inträffade. Inom ett år hade 34 procent av männen och 42 procent av kvinnorna som drabbats av akut hjärtinfarkt avlidit. Att andelen är större för kvinnor beror på att dessa i genomsnitt är äldre än männen och dödigheten ökar med åldern. Om man tar hänsyn till åldersskillnader blir letaliteten större bland män än bland kvinnor, det vill säga överlevnaden är bättre bland kvinnor än bland män. Könsskillnaderna i letalitet är dock mindre uttalade än för incidens och mortalitet.

Letaliteten har sjunkit märkbart under de senaste 10 åren för båda könen. År 1995 avled 41 procent av männen och 45 procent av kvinnorna inom 28 dagar efter en infarkt. År 2000 var motsvarande värden 35 respektive 38

procent. En kraftig minskning inträffade mellan 2000 och 2001, som till stor del måste tillskrivas de nya diagnoskriterier som infördes år 2001 och som också påverkar den uppmätta letaliteten. Genom de nya diagnoskriterier fick en stor andel av de patienter vars diagnos tidigare skulle ha klassificerats som någon typ av angina nu diagnosen akut hjärtinfarkt. Detta tillskott av rapporterade fall kan förväntas ha en lägre dödlighet. Nedgången i letalitet har fortsatt även efter införandet av de nya diagnoskriterierna och år 2007 var 28-dagarsletaliteten cirka 28 procent för männen och 32 procent för kvinnorna.

Liksom incidens och mortalitet varierar letaliteten åtskilligt med åldern. I åldrarna under 65 år är letaliteten inom 28 dagar efter en infarkt under 18 procent jämfört med över 40 procent i den äldsta kategorin, 85 år och äldre. Detta gäller båda könen.

Om man betraktar endast de sjukhusvårdade så har kvinnorna för åren 2009-2011 en något högre dödlighet än männen inom 28 dagar efter en infarkt i åldrarna under 65 år (se diagram 4). I de högre åldersgrupperna förändras förhållandet så att letaliteten där är högre för män. Den högre letaliteten bland yngre sjukhusvårdade kvinnliga infarktpatienter kan bero på att kvinnor i högre grad sjukhusvårdas vid infarkt, medan män i större utsträckning dör utanför sjukhus.

Bland dem som sjukhusvårdades sjönk letaliteten märkbart år 2007. Andelen som dör inom 28 dagar efter sjukhusvård för akut hjärtinfarkt är för åren 2007 och 2008 nere i cirka 14 procent för män och kvinnor totalt. Minskningen har fortsatt under de följande åren och för åren 2010 och 2011 var letaliteten mellan 12 och 13 procent totalt för män och kvinnor.

Dödligheten efter infarkt sjunker i hela landet men det finns variationer mellan länen. Det är dock svårt att dra några säkra slutsatser för enskilda år och län eftersom de bakomliggande talen för många län är små.

Av de närmare 6 100 personer som år 2011 avled samma dag som infarkten registrerades, avled 93 procent utan att skrivas in på sjukhus.

Akut hjärtinfarkt och utbildningsnivå

Den åldersstandardiserade incidensen i akut hjärtinfarkt minskar med högre utbildningsnivå. Det är betydligt mindre vanligt med akut hjärtinfarkt bland personer med eftergymnasial utbildning än bland de med grundskola som högsta utbildning. Men skillnaden mellan könen är så stor att incidensen bland män med eftergymnasial utbildning ändå är högre än bland kvinnor med grundskola som högsta utbildning.

Den åldersstandardiserade incidensen för män har stadigt minskat sedan 1991 inom alla utbildningsnivåer. För kvinnorna däremot är minskningen inte lika markant.

Mortaliteten i akut hjärtinfarkt visar samma mönster som incidensen vad gäller utbildningsnivå. Den åldersstandardiserade mortaliteten är lägst bland personer med hög utbildningsnivå.

Den åldersstandardiserade mortaliteten har ända fram till slutet av 00-talet varit högre bland män än bland kvinnor oavsett utbildningsnivå. Men de senaste åren har mortaliteten legat på samma nivå för män med eftergymnasial utbildning som för kvinnor med grundskola som högsta utbildning.

Andelen av alla incidenta fall som ledde till döden inom 28 dagar, skiljer sig också mellan de olika utbildningsnivåerna. Bland personer med grundskola som högsta utbildning dog drygt 20 procent inom 28 dagar (åldersstandardiserad 28-dagarsletalitet). Inom den här gruppen är skillnaden mellan könen väldigt liten. Den åldersstandardiserade 28-dagarsletaliteten minskar för varje utbildningsnivå medan skillnaden mellan könen ökar för varje nivå. Bland personer med eftergymnasial utbildning som drabbades av en akut hjärtinfarkt mellan 2007 och 2011 dog drygt 12 procent av kvinnorna och cirka 16 procent av männen inom 28 dagar.

Läsanvisning för diagram och tabeller

Akut hjärtinfarkt är en lågfrekvent händelse bland yngre, i synnerhet yngre kvinnor. De slumpmässiga variationerna över tid kan därför bli stora. Av denna anledning redovisas letaliteten för de yngre åldrarna i intervallet 20–49 år. I diagram 3 och 4 har dessutom letaliteten beräknats på tre år i stället för varje enskilt år. Hjärtinfarkt och utbildningsnivå redovisas för åldrarna 45–74 år och i diagram 23 och 24 har incidensen och letaliteten beräknats på 5 år.

Endast akut hjärtinfarkt bland personer i åldrarna 20 år och äldre redovisas i denna statistik. Vid beräkningar av incidens och mortalitet per 100 000 invånare har vi relaterat statistiken till befolkningen i motsvarande åldrar.

Mer information om hjärtinfarkt på Internet

En mer omfattande presentation av denna hjärtinfarktstatistik finns på Socialstyrelsens webbplats. Bland annat finns fler beräkningar på en skattning av förstagångsinfarkter samt incidensberäkningar av kombinationen akut hjärtinfarkt och ischemisk hjärtsjukdom som underliggande dödsorsak. Det finns även fler mått på letaliteten. Hjärtinfarktstatistiken i Socialstyrelsens statistikdatabas finns på adressen:

<http://www.socialstyrelsen.se/statistik/statistikdatabas>.

Diagram och tabeller

Diagram 1. Incidens i akut hjärtinfarkt (attacker), efter kön och ålder, för år 2011 per 100 000 invånare, preliminära data.

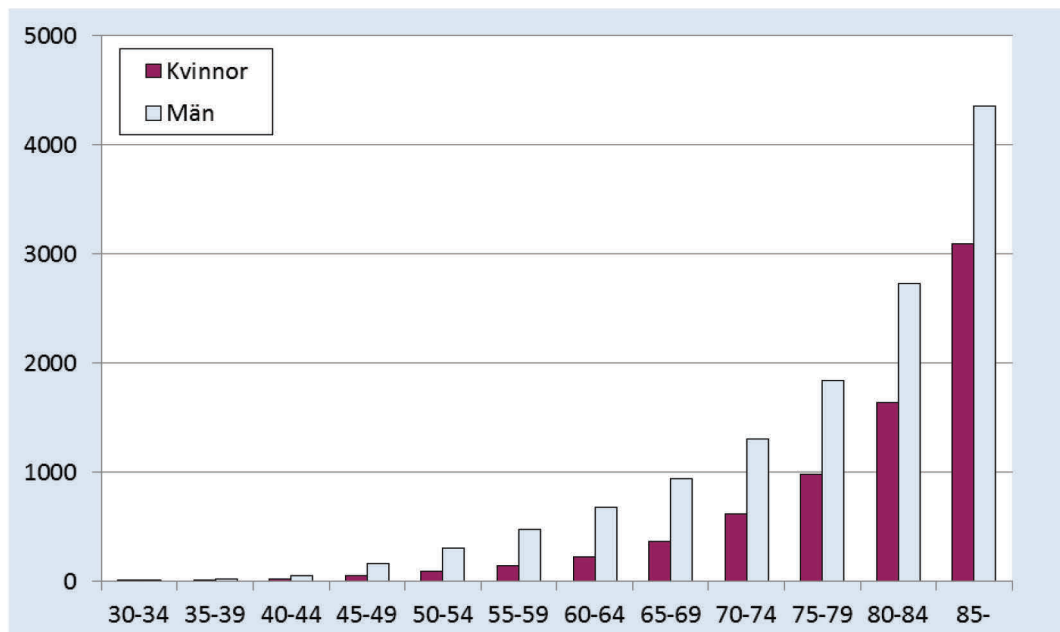


Diagram 2. Mortalitet i akut hjärtinfarkt, efter kön och ålder, för år 2011 per 100 000 invånare.

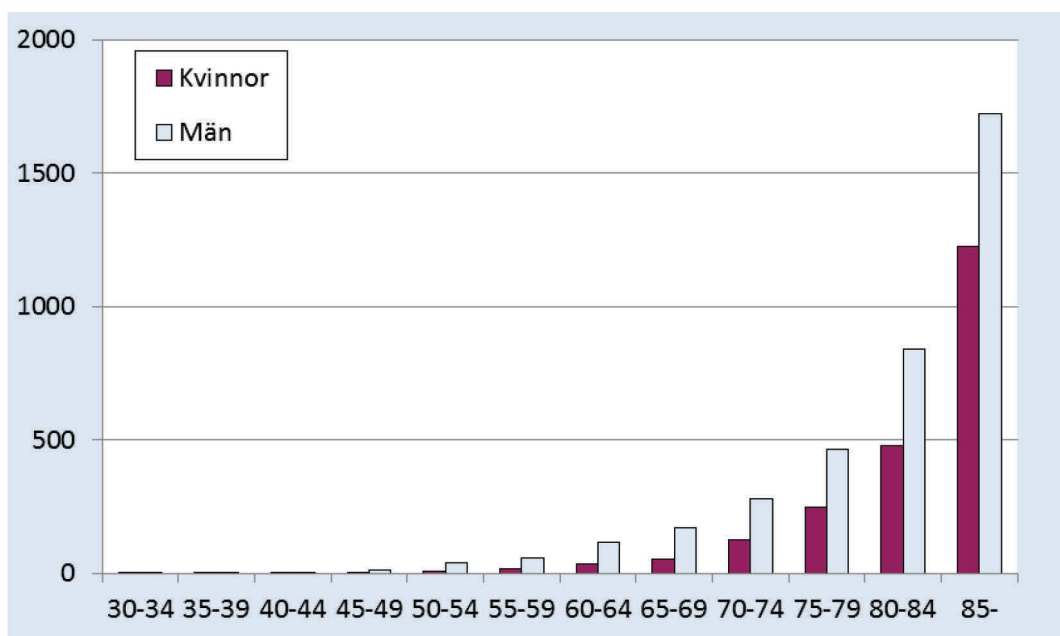


Diagram 3. 28-dagarsletalitet (andel döda av insjuknade) i akut hjärtinfarkt, efter kön och ålder, för åren 2009-2011.

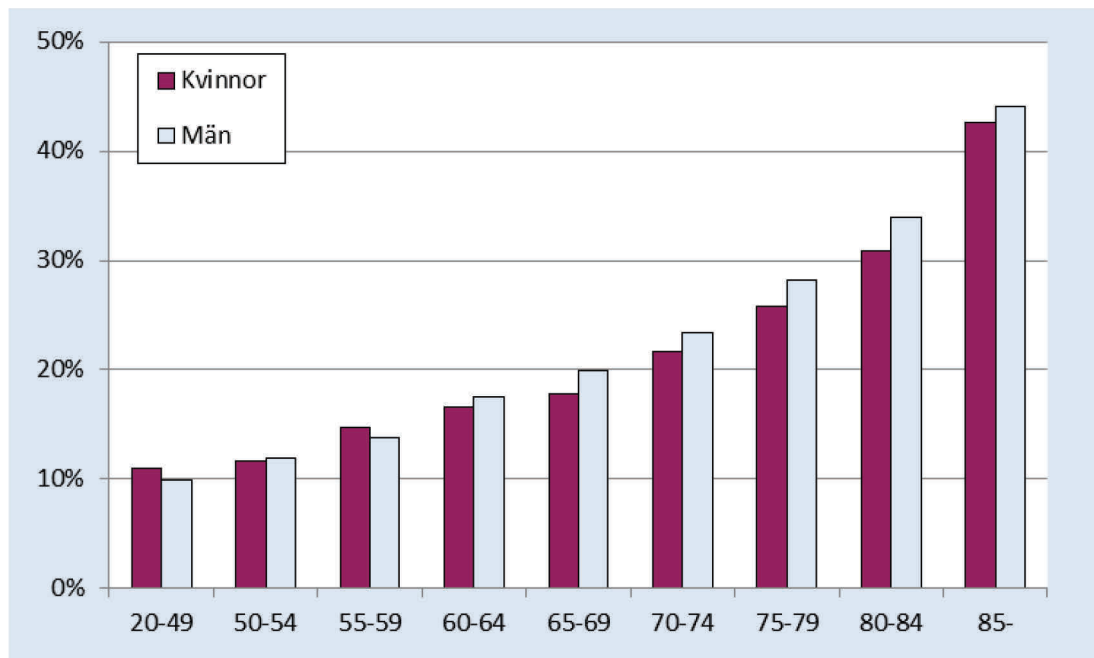


Diagram 4. 28-dagarsletalitet (andel döda av insjuknade) bland sjukhusvårdade för akut hjärtinfarkt, efter kön och ålder, för åren 2009-2011.

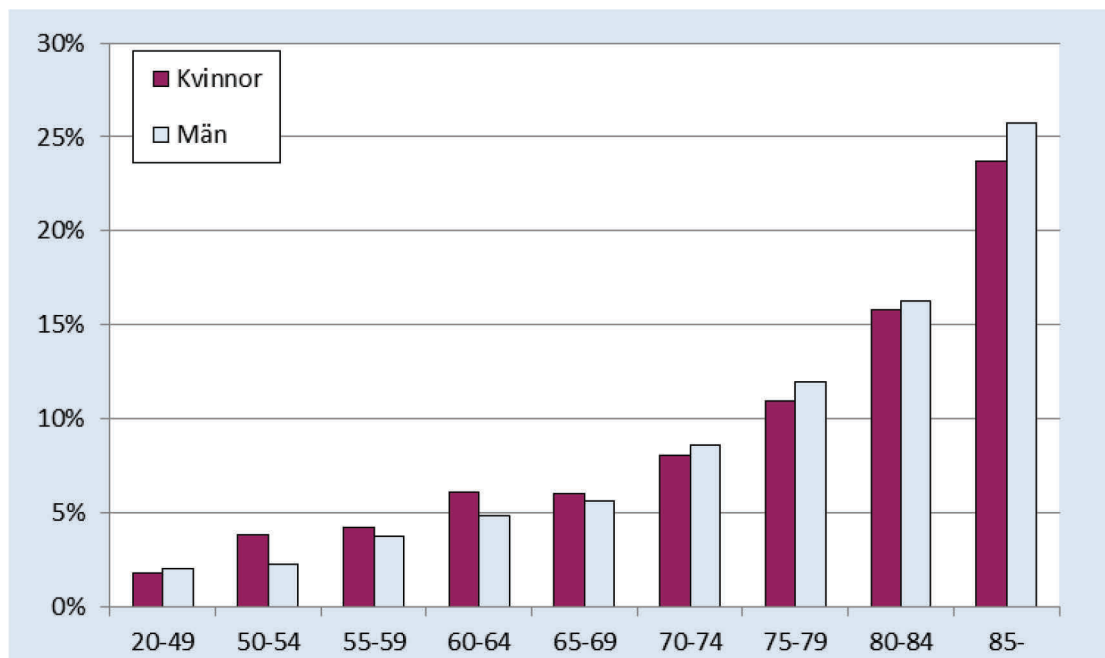


Diagram 5. Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker), per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över, efter kön och år, 1987-2011.

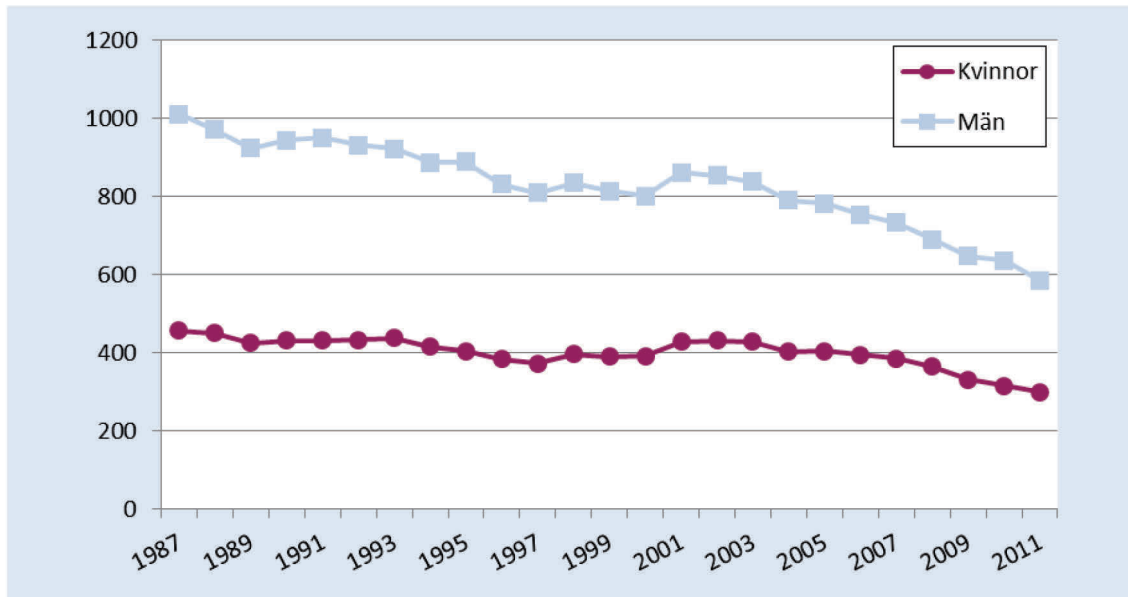


Diagram 6. Mäns incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder och år, per 100 000 invånare.

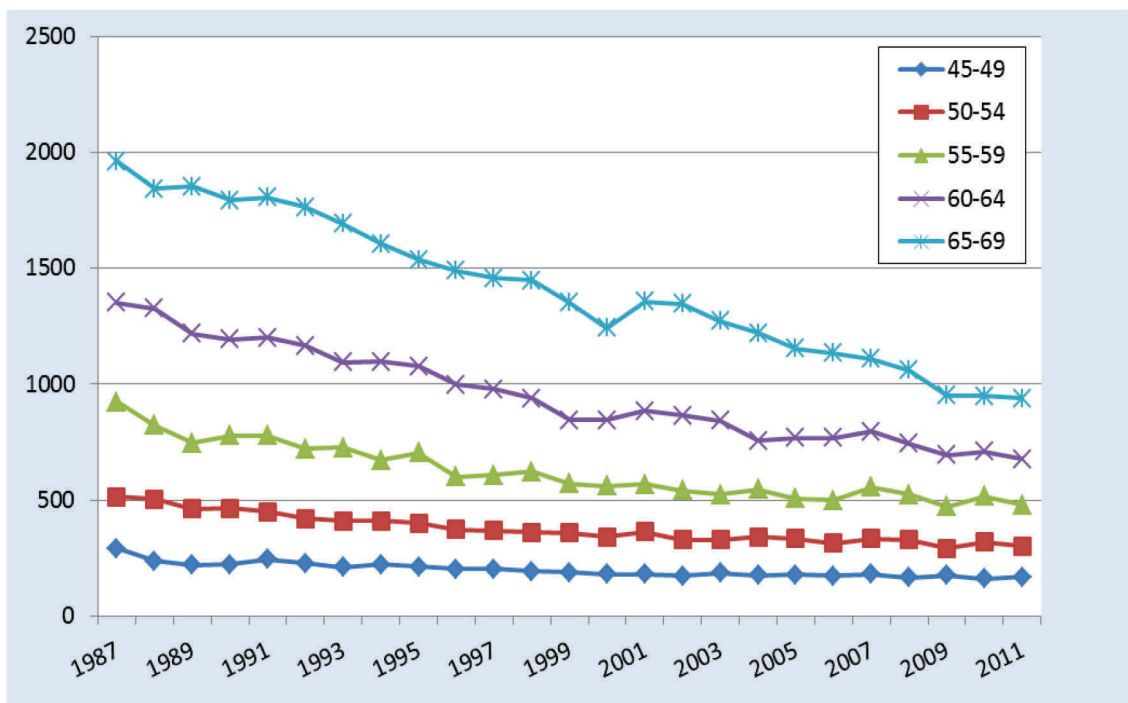


Diagram 7. Mäns incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder och år, per 100 000 invånare.

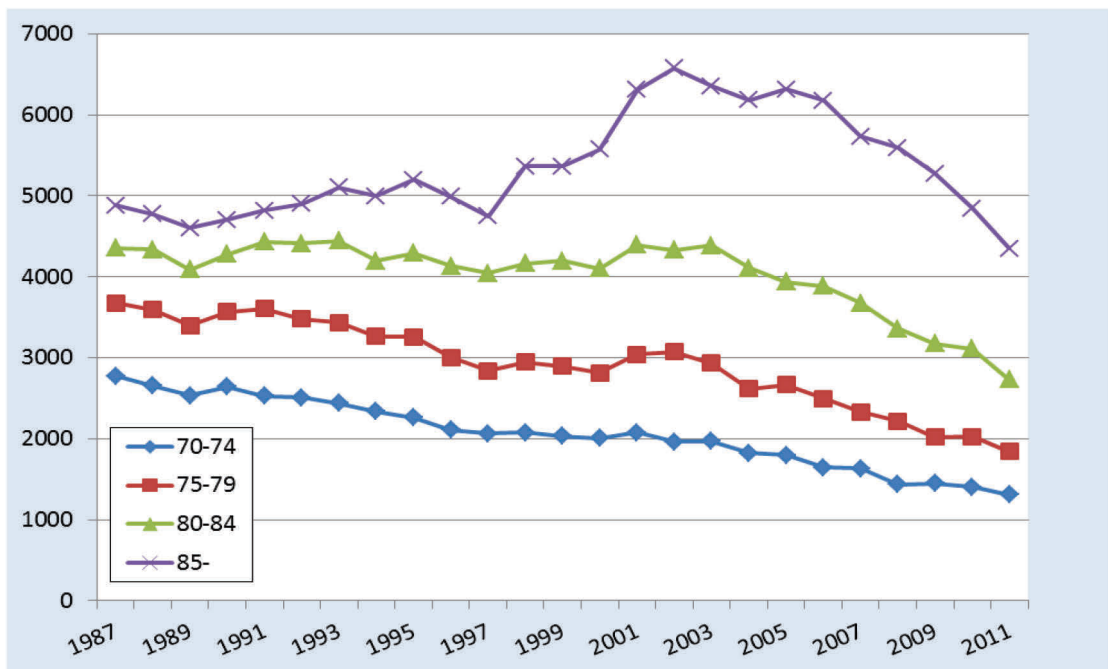


Diagram 8. Kvinnors incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder och år, per 100 000 invånare.

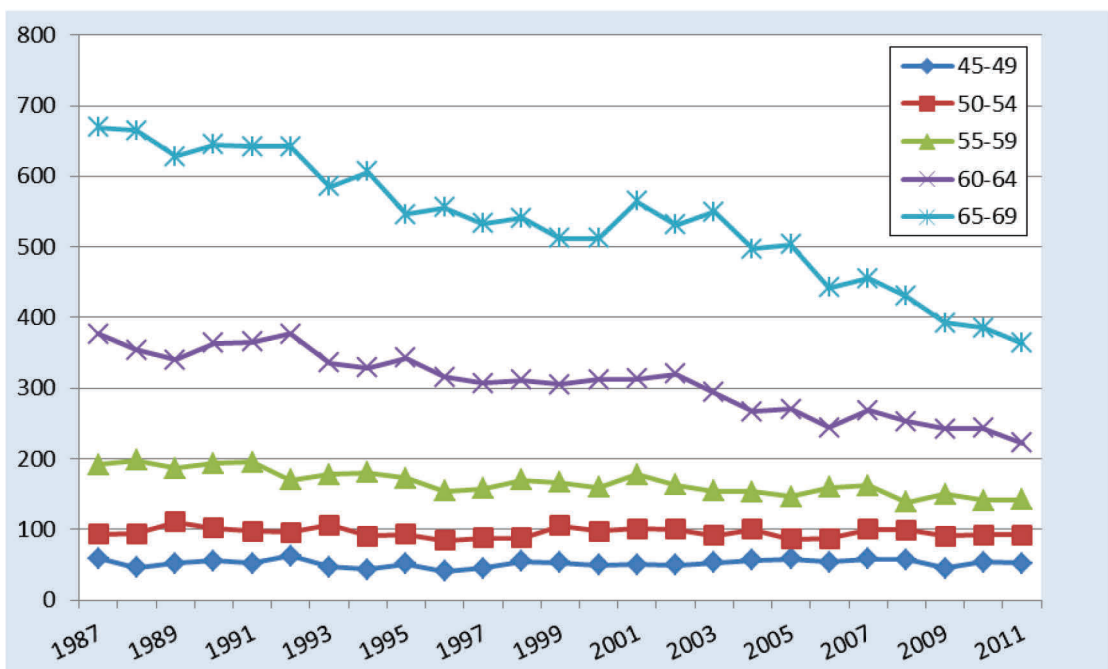


Diagram 9. Kvinnors incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder och år, per 100 000 invånare.

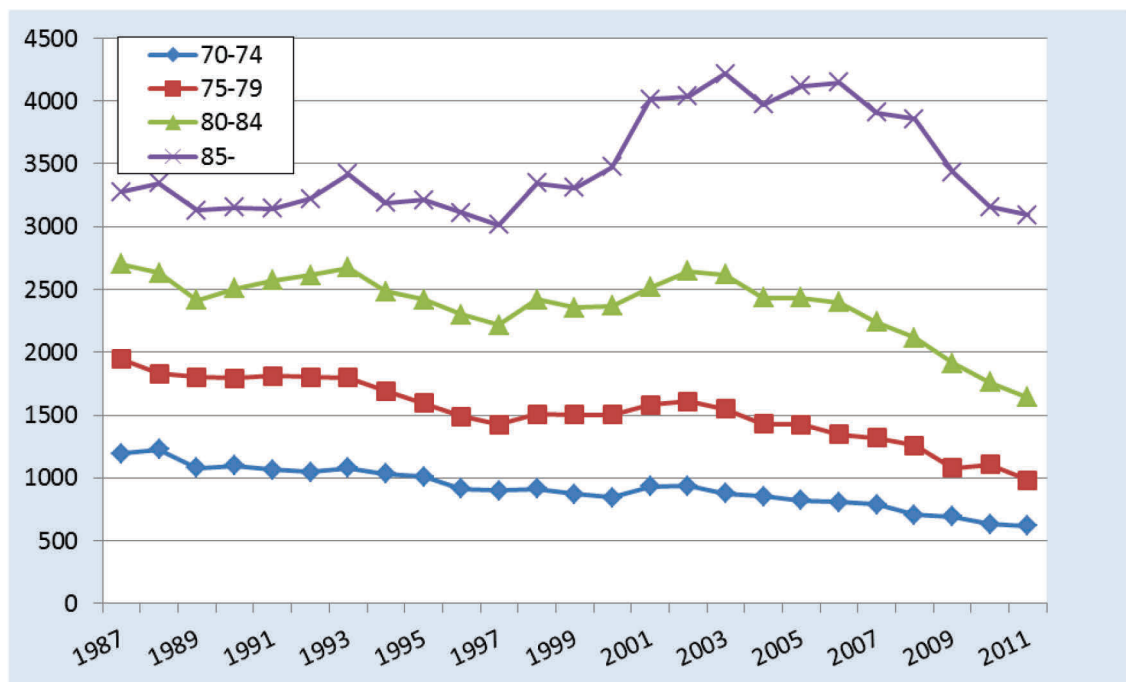


Diagram 10. Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över, 1987-2011.

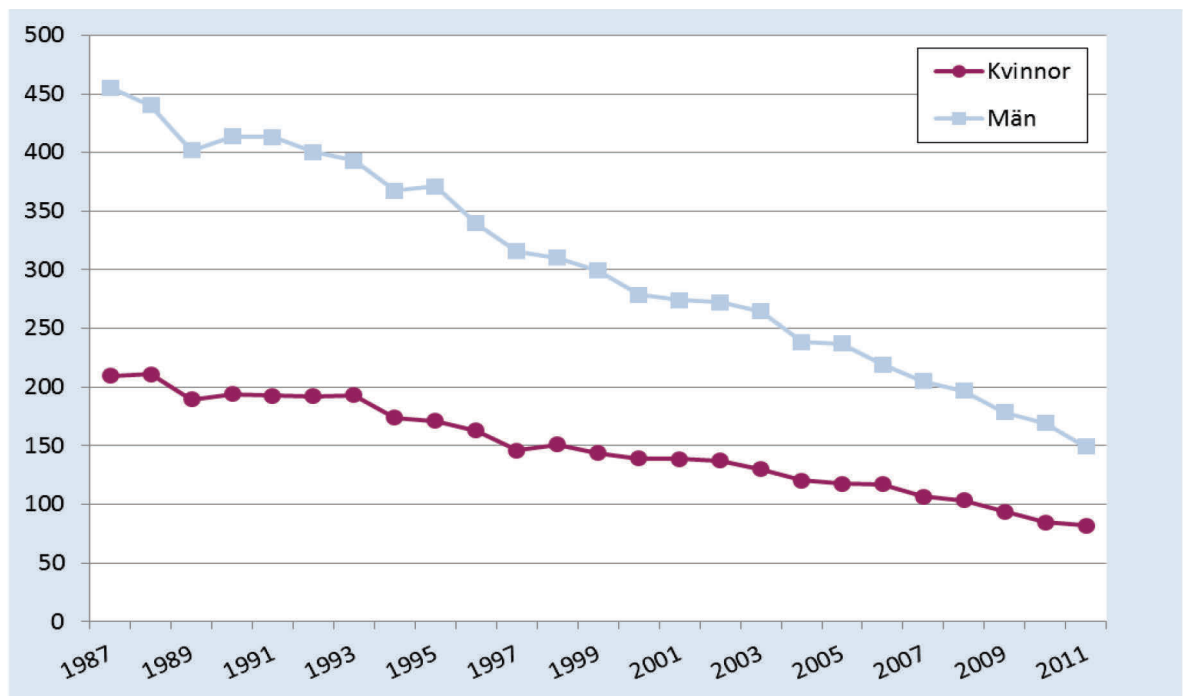


Diagram 11. Mäns mortalitet i akut hjärtinfarkt, efter ålder och år, per 100 000 invånare.

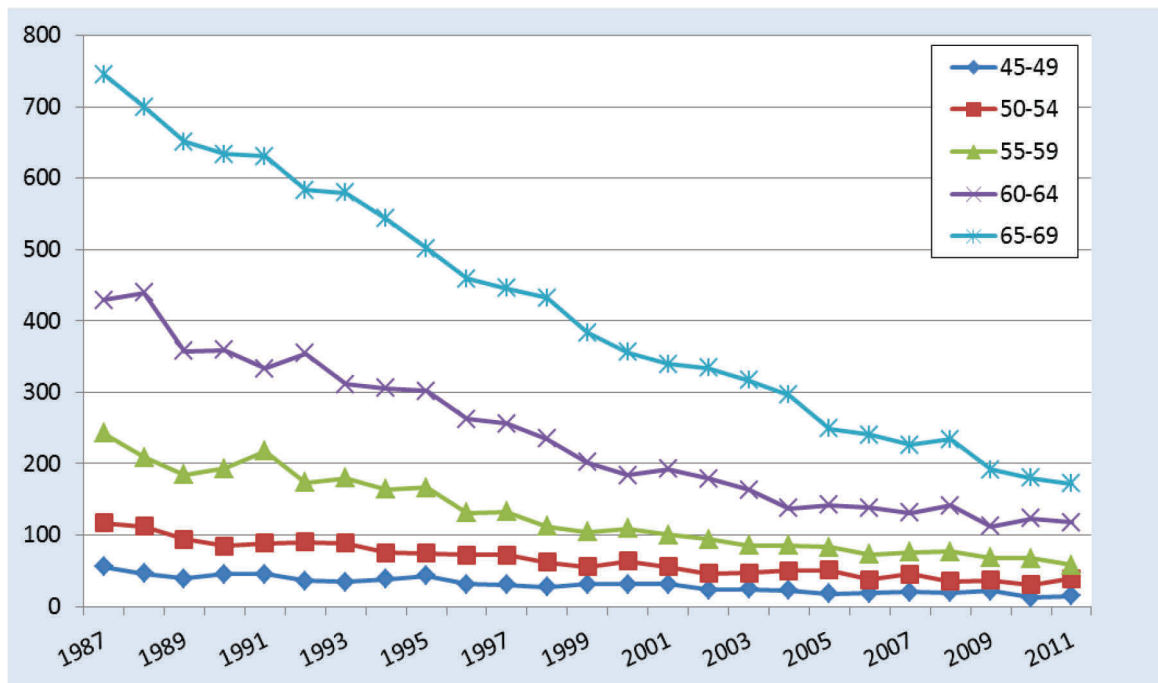


Diagram 12. Mäns mortalitet i akut hjärtinfarkt, efter ålder och år, per 100 000 invånare.

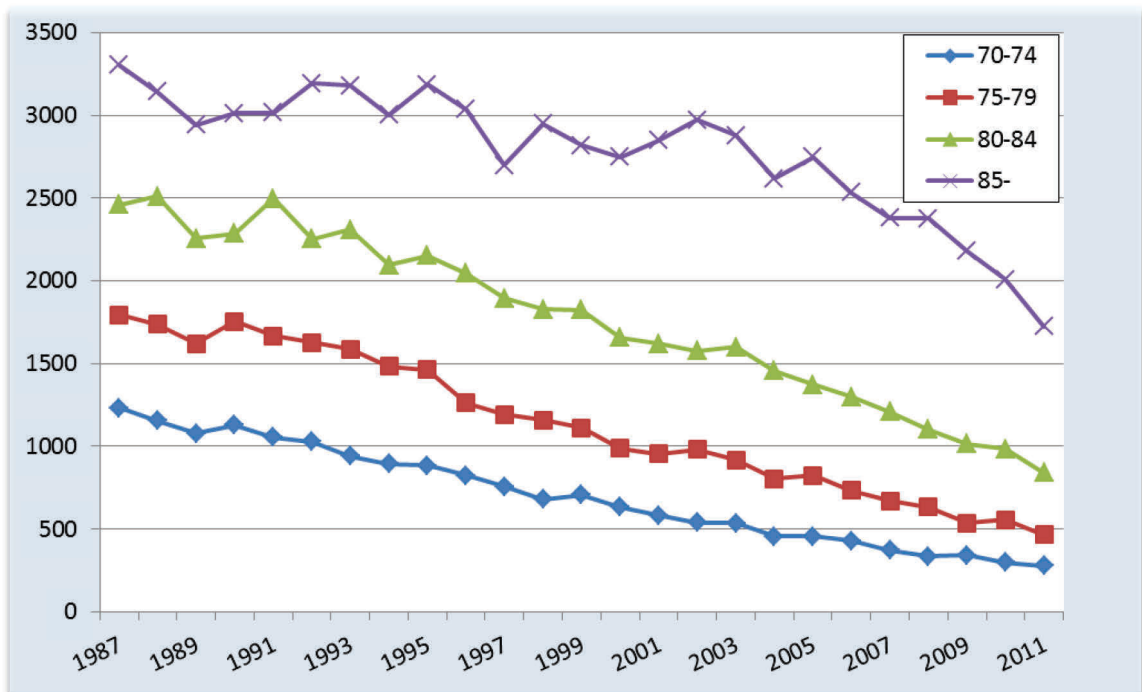


Diagram 13. Kvinnors mortalitet i akut hjärtinfarkt, efter ålder och år, per 100 000 invånare.

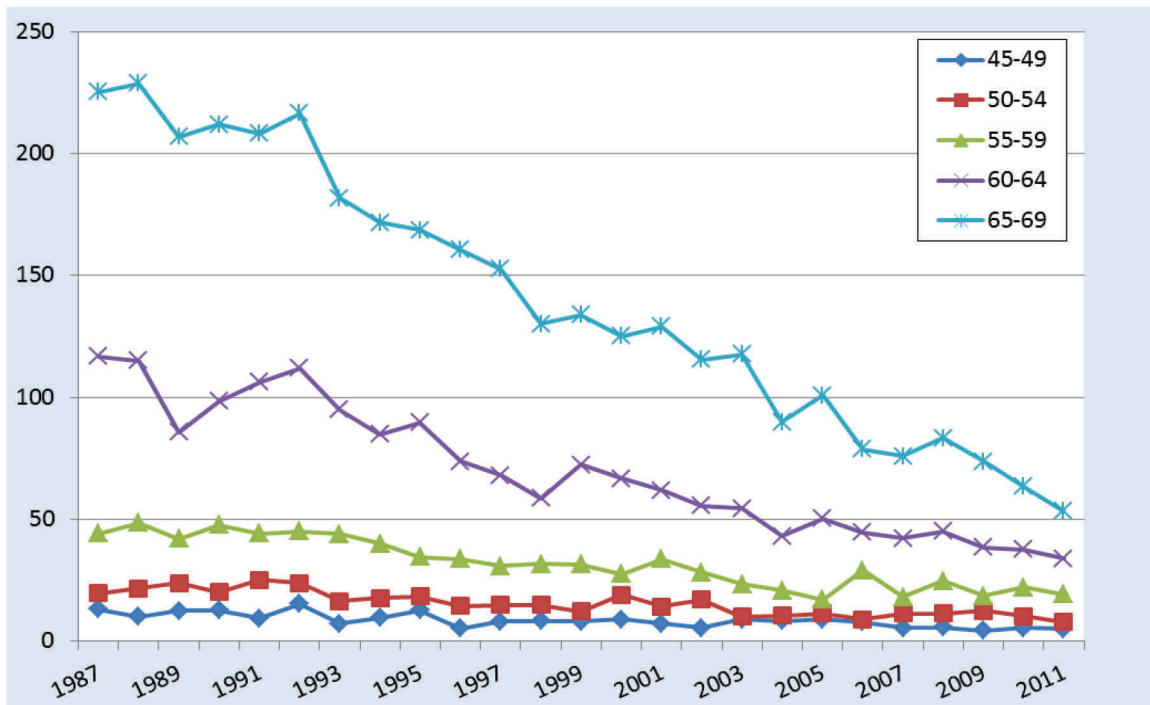


Diagram 14. Kvinnors mortalitet i akut hjärtinfarkt, efter ålder och år, per 100 000 invånare.

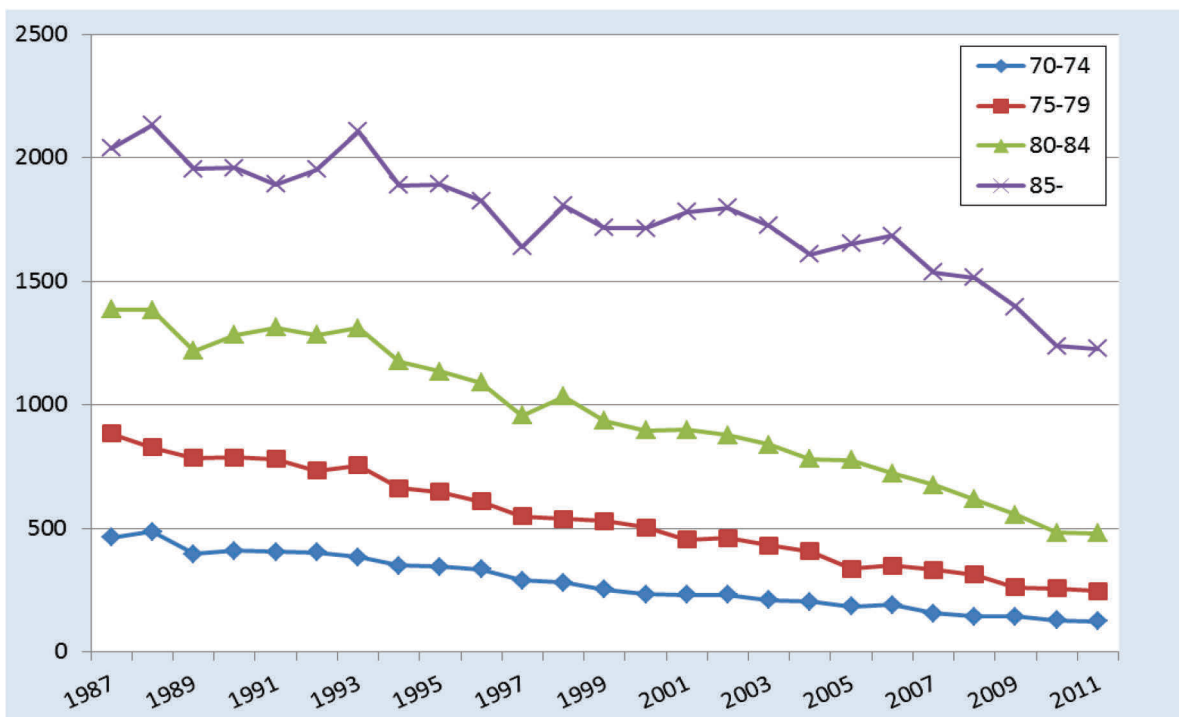


Diagram 15. Åldersstandardiserad letalitet (% döda av insjuknade) 0, 28 och 365 dagar efter akut hjärtinfarkt, åldrarna 20 år och över, 1987-2011.

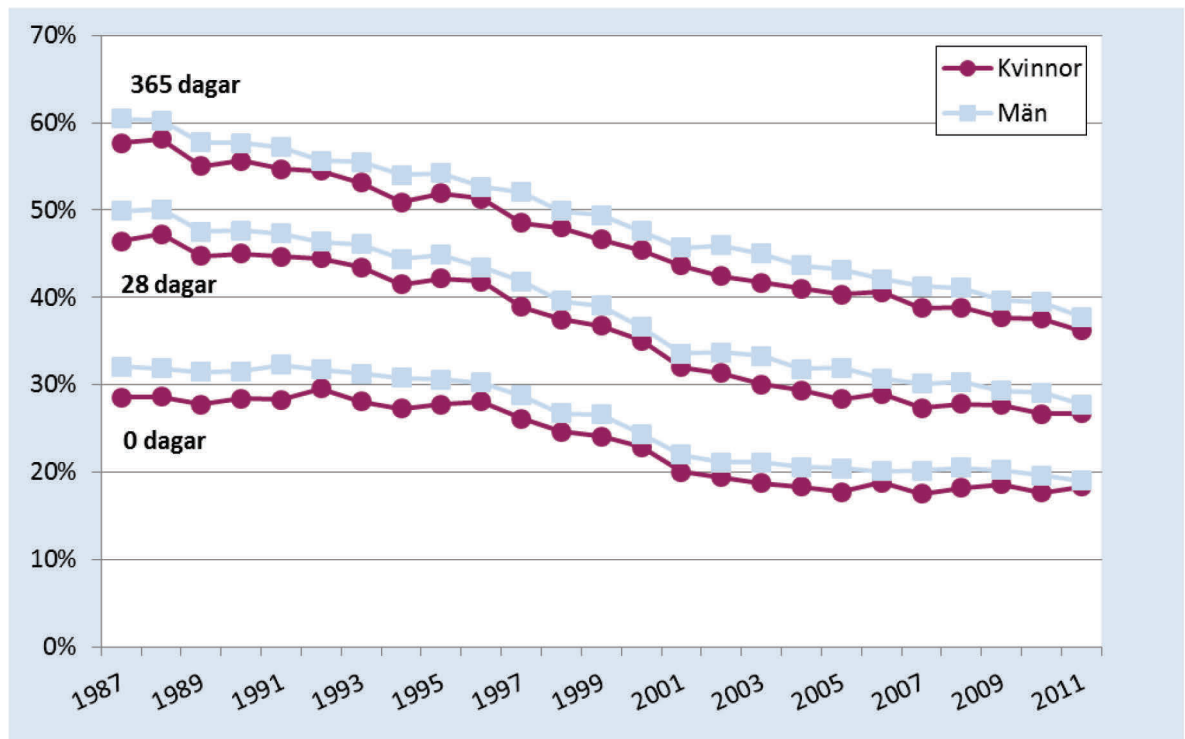


Diagram 16. Åldersstandardiserad 28-dagarsletalitet (% döda av insjuknade) efter akut hjärtinfarkt, åldrarna 20 år och över, endast sjukhusvårdade, 1987-2011.

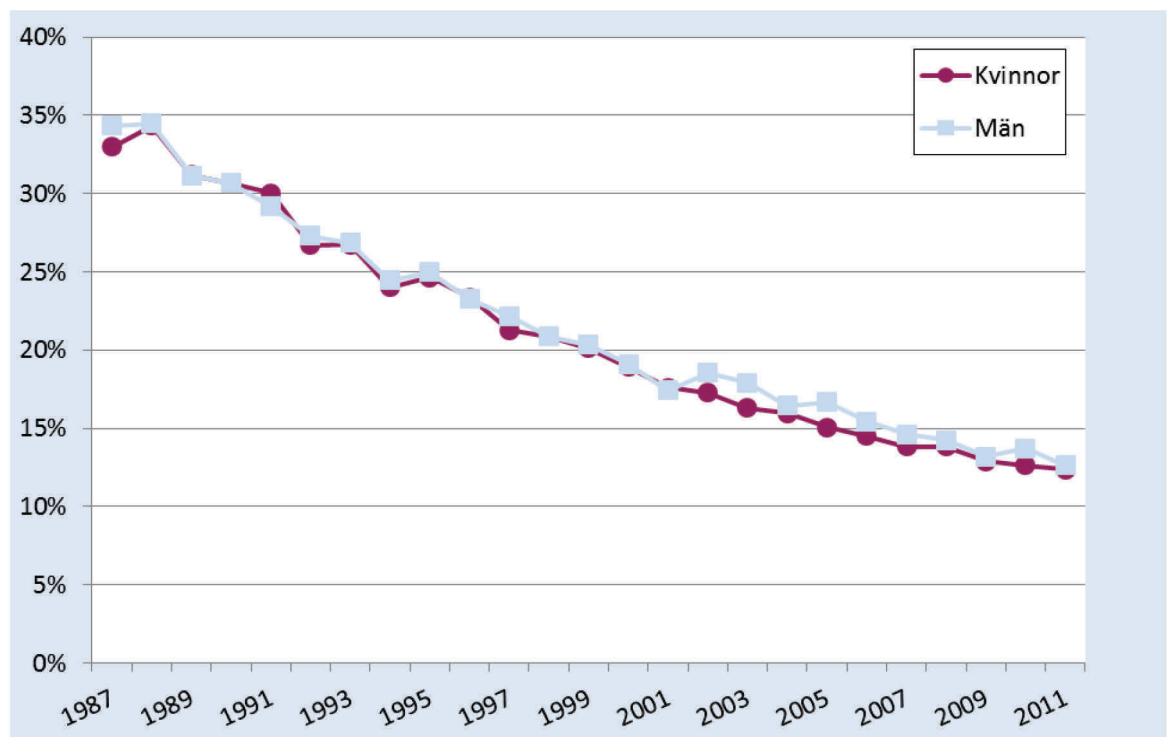


Diagram 17. Åldersstandardiserad incidens (attacker) i akut hjärtinfarkt efter län, män i åldrarna 20 år och över, för år 2010, per 100 000 invånare.

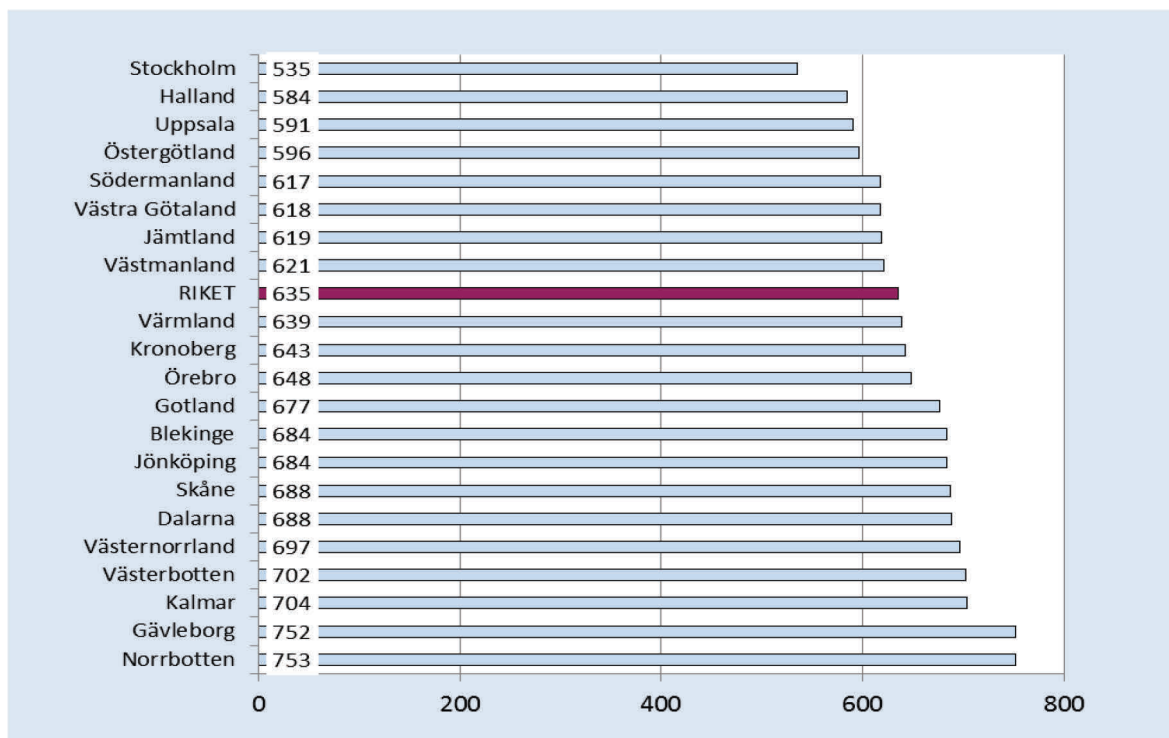


Diagram 18. Åldersstandardiserad incidens (attacker) i akut hjärtinfarkt efter län, kvinnor i åldrarna 20 år och över, för år 2010, per 100 000 invånare.

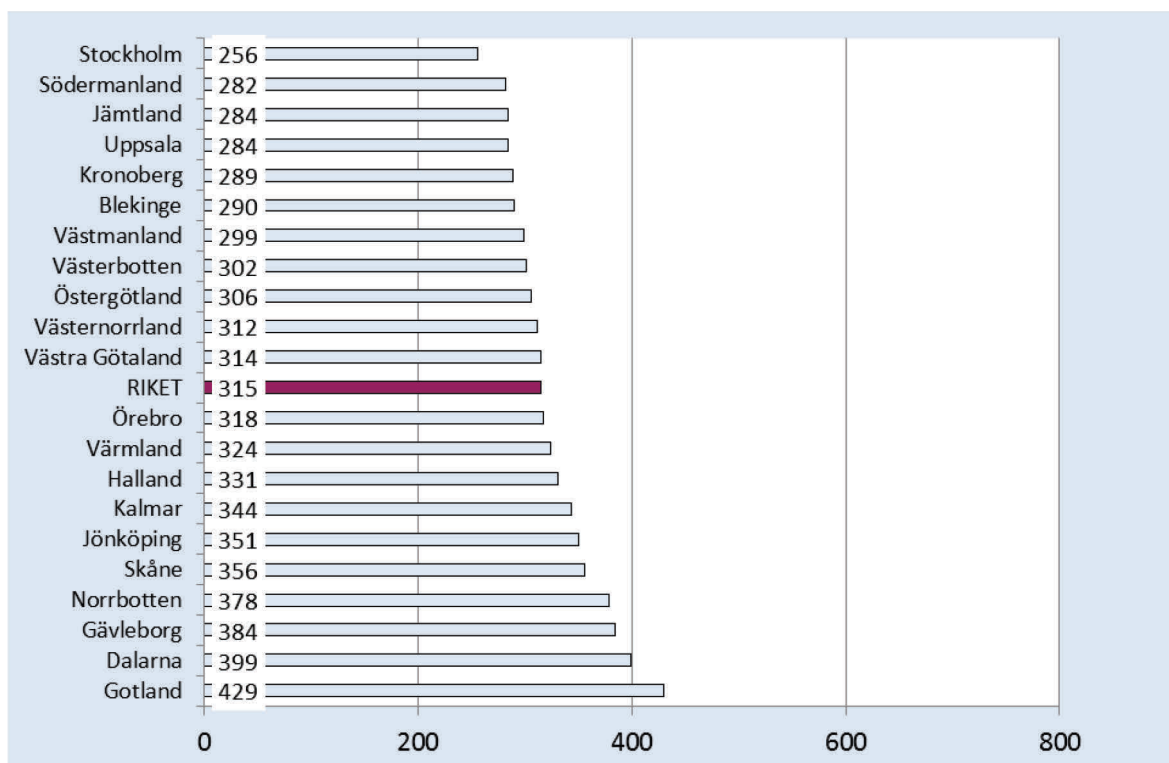


Diagram 19. Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt efter län, män i åldrarna 20 och över, för år 2011, per 100 000 invånare.

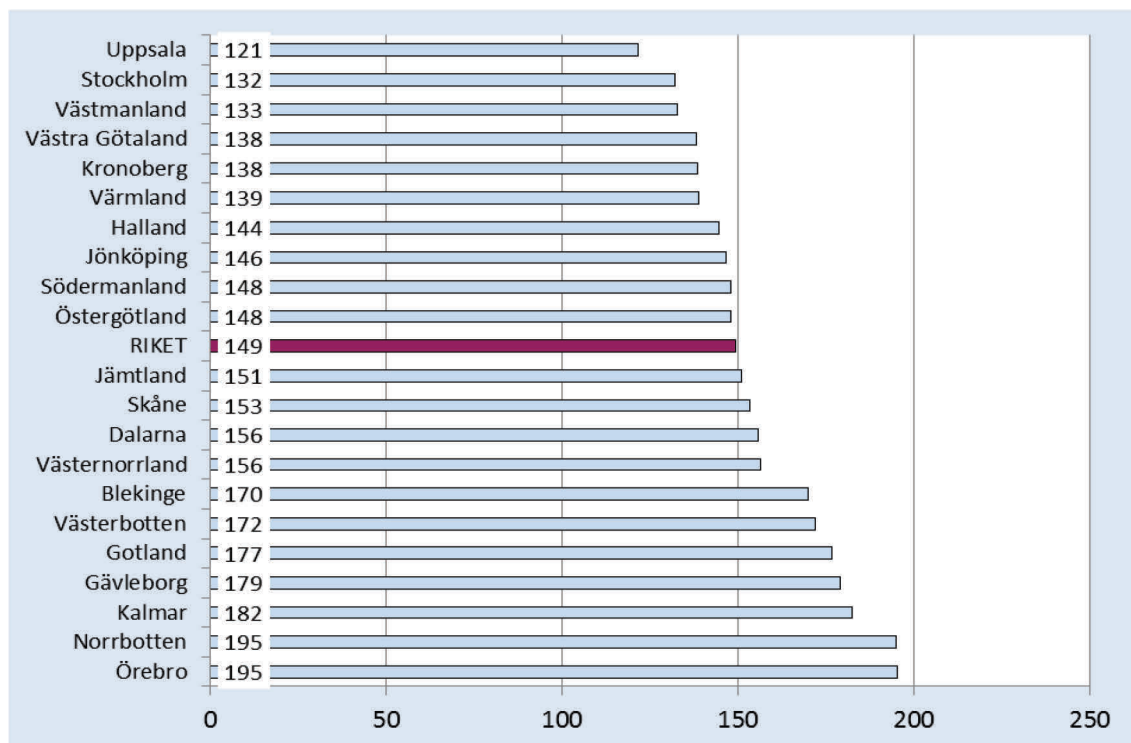


Diagram 20. Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt efter län, kvinnor i åldrarna 20 och över, för år 2011, per 100 000 invånare.

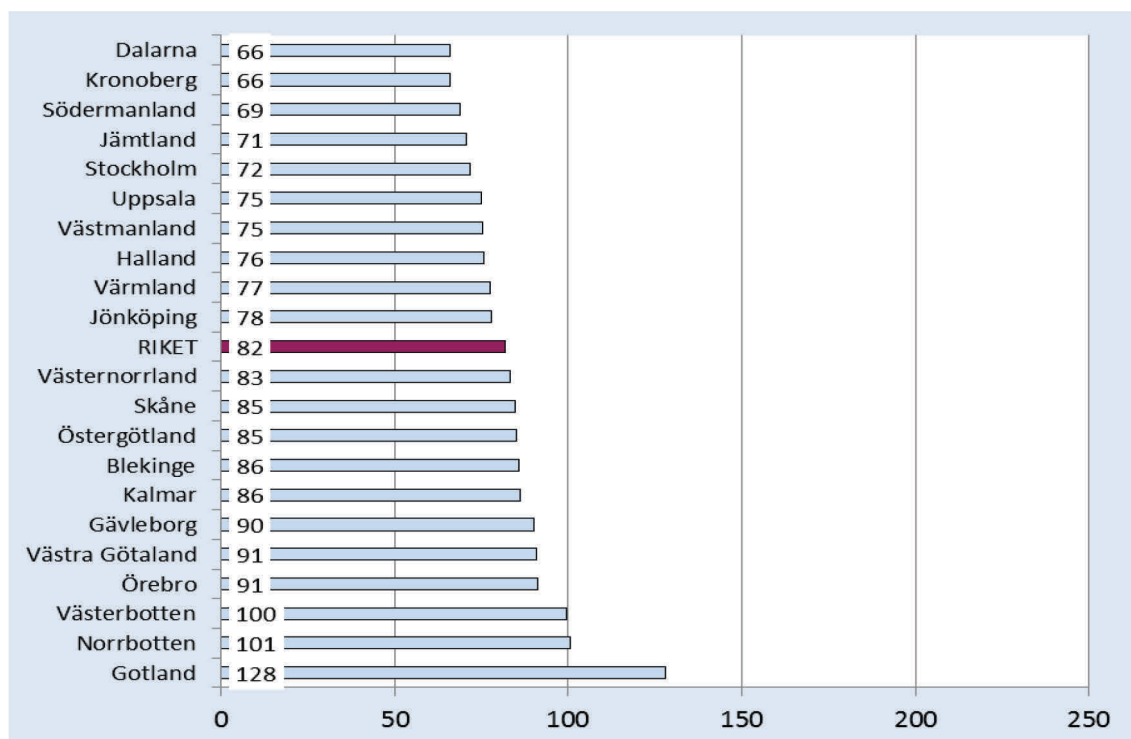


Diagram 21. Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter utbildningsnivå, i åldrarna 45-74 år, per 100 000 invånare.

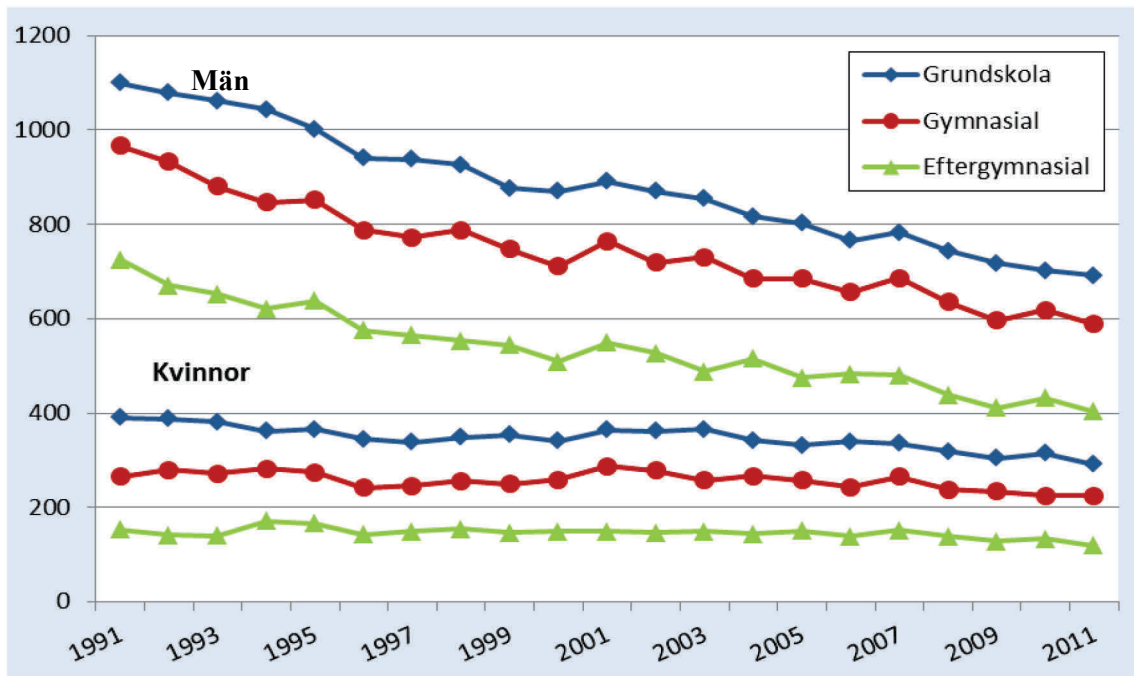


Diagram 22. Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt efter utbildningsnivå, i åldrarna 45-74 år, per 100 000 invånare.

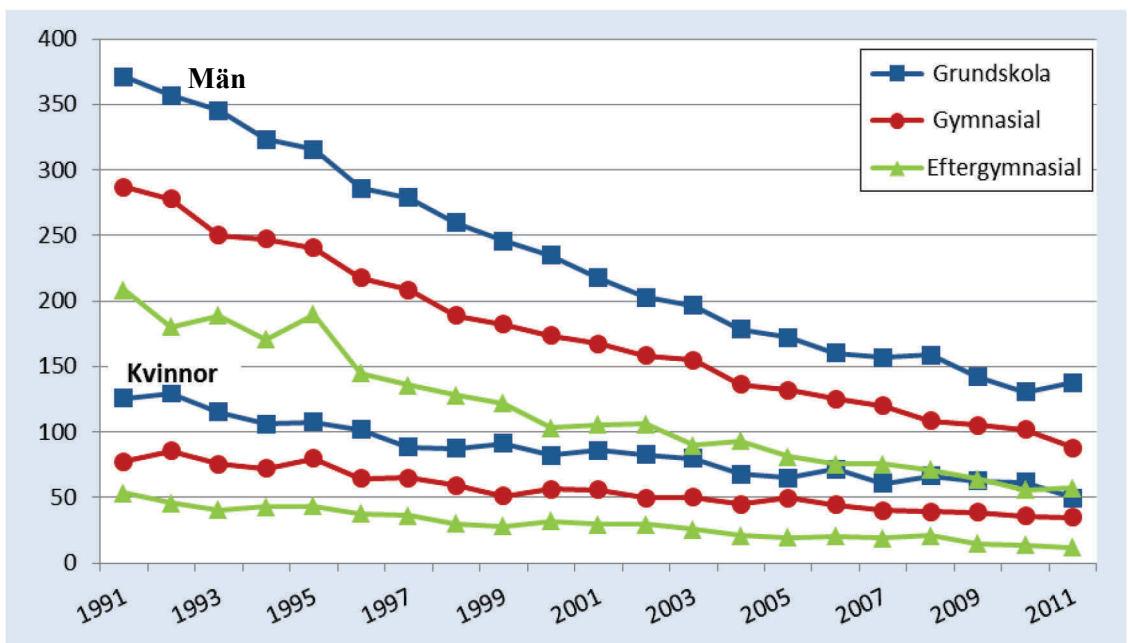


Diagram 23. Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) efter utbildningsnivå 2007-2011, i åldrarna 45-74 år, per 100 000 invånare.

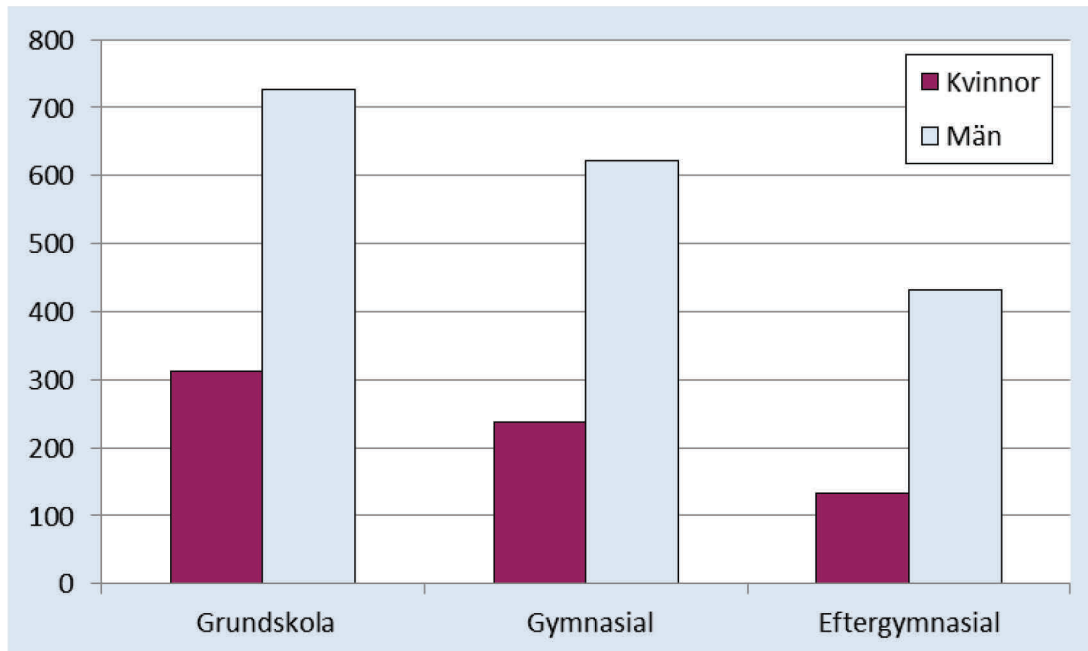
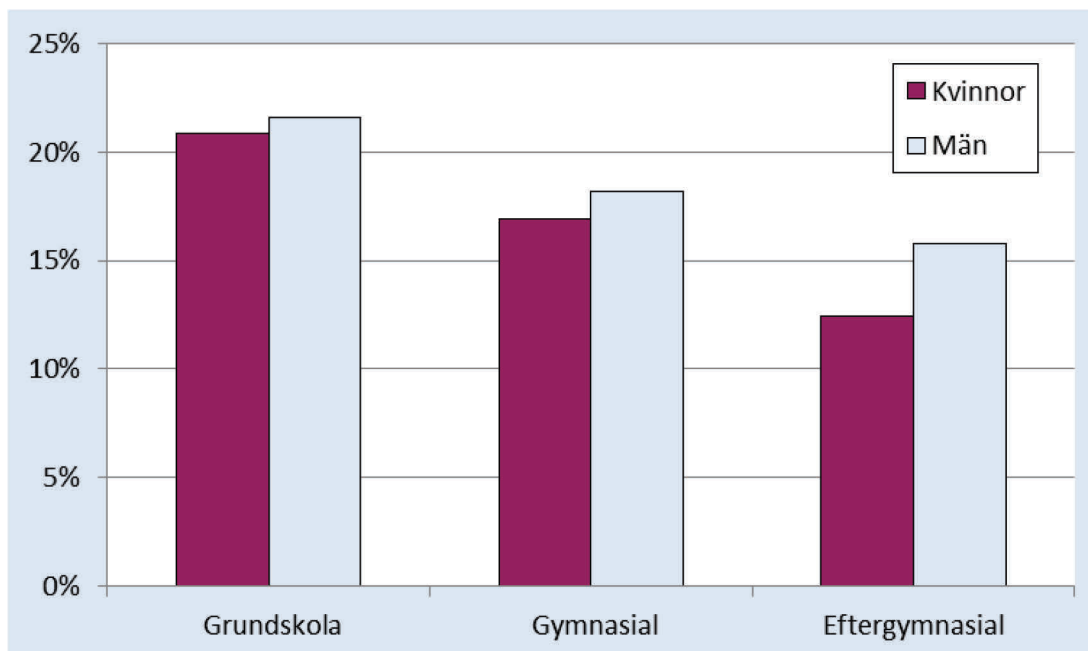


Diagram 24. Åldersstandardiserad letalitet (% döda av insjuknade) 28 dagar efter akut hjärtinfarkt efter utbildningsnivå 2007-2011, i åldrarna 45-74 år.



Tabell 1. Personer med minst ett fall per år av akut hjärtinfarkt efter ålder, kön och år.

Persons with at least one incident case of AMI by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24	Män	3	1	5	7	6	3	3	5	4	6	4	4	3	1	2	7	3	10	1	3	3	3	3	3	
	Kvinnor	3	4	2	1	4	1	1	2	1	4	3	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	
	Totalt	6	5	7	8	10	4	4	5	6	8	9	4	5	3	2	2	8	5	11	1	5	5	4	4	
25-29	Män	10	7	11	14	12	8	6	6	9	10	7	11	7	8	14	13	6	5	7	7	3	6	6	9	9
	Kvinnor	4	5	6	3	3	4	4	5	3	3	3	4	5	4	4	4	3	4	4	2	1	3	3	4	
	Totalt	14	12	17	17	15	12	10	11	12	13	10	15	12	12	18	17	10	8	11	11	5	7	9	12	13
30-34	Män	37	34	35	38	30	26	32	30	30	36	38	30	40	36	31	29	32	31	27	26	23	33	28	23	24
	Kvinnor	9	10	12	12	11	9	13	1	14	11	16	14	14	7	11	9	11	8	8	13	14	7	5	8	12
	Totalt	46	44	47	50	41	35	45	31	44	47	54	44	54	43	42	38	43	39	35	39	37	40	33	31	36
35-39	Män	161	140	126	111	108	103	120	123	113	95	96	105	77	88	88	111	98	80	73	86	90	84	80	82	85
	Kvinnor	30	37	28	25	28	18	23	22	19	31	34	32	30	24	32	28	31	29	18	30	35	23	30	27	18
	Totalt	191	177	154	136	136	121	143	145	132	126	130	137	107	112	120	139	129	109	91	116	125	107	110	109	103
40-44	Män	366	334	356	342	305	338	319	312	286	230	295	261	256	238	247	246	254	261	251	217	264	229	232	221	190
	Kvinnor	69	77	80	81	71	71	68	71	66	66	67	56	80	59	55	69	81	65	66	80	95	77	80	64	68
	Totalt	435	411	436	423	376	409	387	383	352	296	362	317	336	297	302	315	335	326	317	297	359	306	312	285	258
45-49	Män	700	612	600	658	752	740	699	719	692	642	612	585	554	516	517	495	542	499	515	504	521	488	532	504	552
	Kvinnor	139	114	137	155	156	183	151	139	156	127	138	163	148	138	137	135	148	154	165	150	160	159	132	163	158
	Totalt	839	726	737	813	908	923	850	858	848	769	750	748	702	654	654	630	690	653	680	654	681	647	664	667	710
50-54	Män	1 056	1 049	989	1 037	1 035	1 011	1 040	1 108	1 168	1 136	1 183	1 159	1 131	1 073	1 116	981	962	976	939	890	955	941	835	920	877
	Kvinnor	187	192	238	217	218	220	263	238	256	247	266	275	330	301	307	295	259	280	238	242	277	275	254	262	257
	Totalt	1 243	1 241	1 227	1 254	1 253	1 231	1 303	1 346	1 424	1 383	1 449	1 434	1 461	1 374	1 423	1 276	1 221	1 256	1 177	1 132	1 232	1 216	1 089	1 182	1 134
55-59	Män	1 852	1 645	1 486	1 532	1 532	1 436	1 480	1 408	1 529	1 345	1 420	1 536	1 481	1 554	1 671	1 649	1 651	1 709	1 561	1 513	1 629	1 496	1 335	1 424	1 353
	Kvinnor	407	403	383	393	395	348	359	372	374	341	360	409	425	431	503	495	474	478	438	477	471	399	414	388	391
	Totalt	2 259	2 048	1 869	1 925	1 927	1 784	1 839	1 780	1 903	1 686	1 780	1 945	1 906	1 985	2 174	2 144	2 125	2 187	1 999	1 990	2 100	1 895	1 749	1 812	1 744
60-64	Män	2 788	2 702	2 418	2 323	2 303	2 235	2 081	2 056	2 013	1 864	1 854	1 817	1 692	1 773	1 854	1 917	1 967	1 892	2 074	2 195	2 340	2 226	2 091	2 096	1 978
	Kvinnor	823	774	733	768	758	773	685	643	685	618	598	623	625	656	675	717	676	660	713	687	793	762	732	724	654
	Totalt	3 611	3 476	3 151	3 091	3 061	3 008	2 766	2 699	2 698	2 482	2 452	2 440	2 317	2 429	2 529	2 634	2 643	2 552	2 787	2 882	3 133	2 988	2 823	2 820	2 632
65-69	Män	3 908	3 711	3 754	3 587	3 457	3 308	3 123	2 928	2 748	2 617	2 552	2 513	2 340	2 146	2 332	2 339	2 253	2 275	2 219	2 286	2 350	2 234	2 397	2 525	
	Kvinnor	1 489	1 498	1 426	1 441	1 387	1 357	1 213	1 243	1 104	1 101	1 061	1 039	986	970	1 050	1 010	1 029	967	1 011	916	969	960	934	977	970
	Totalt	5 397	5 209	5 180	5 028	4 844	4 665	4 336	4 171	3 852	3 718	3 613	3 552	3 326	3 116	3 382	3 349	3 282	3 242	3 230	3 172	3 255	3 310	3 168	3 374	3 495
70-74	Män	4 450	4 246	4 071	4 279	4 266	4 317	4 230	4 074	3 903	3 552	3 373	3 332	3 197	3 092	3 168	2 994	2 954	2 741	2 715	2 493	2 549	2 308	2 440	2 427	2 357
	Kvinnor	2 321	2 402	2 086	2 158	2 182	2 183	2 220	2 179	2 103	1 851	1 772	1 759	1 652	1 570	1 715	1 686	1 555	1 498	1 433	1 396	1 382	1 270	1 253	1 196	1 207
	Totalt	6 771	6 648	6 157	6 437	6 448	6 500	6 450	6 253	6 006	5 403	5 145	5 091	4 849	4 662	4 883	4 680	4 509	4 239	4 148	3 889	3 931	3 578	3 693	3 623	3 564
75-79	Män	4 462	4 443	4 248	4 426	4 467	4 335	4 280	4 036	4 158	3 987	3 846	4 051	4 033	3 863	3 958	3 945	3 751	3 305	3 366	3 133	2 960	2 815	2 552	2 586	2 386
	Kvinnor	3 243	3 108	3 055	3 042	3 089	3 028	3 053	2 849	2 756	2 669	2 621	2 752	2 779	2 751	2 761	2 731	2 598	2 371	2 332	2 205	2 140	1 979	1 720	1 742	1 543
	Totalt	7 705	7 551	7 303	7 468	7 556	7 363	7 333	6 885	6 914	6 656	6 467	6 803	6 812	6 614	6 719	6 676	6 349	5 676	5 698	5 338	5 100	4 794	4 272	4 328	3 929
80-84	Män	2 993	3 061	2 999	3 243	3 452	3 530	3 596	3 432	3 516	3 399	3 353	3 457	3 460	3 510	3 885	3 971	4 083	3 908	3 750	3 635	3 392	3 092	2 914	2 859	2 547
	Kvinnor	3 092	3 107	2 954	3 124	3 283	3 382	3 484	3 281	3 228	3 101	2 948	3 235	3 120	3 180	3 516	3 749	3 734	3 549	3 495	3 361	3 060	2 880	2 629	2 362	2 234
	Totalt	6 085	6 168	5 953	6 367	6 735	6 912	7 080	6 713	6 744	6 500	6 301	6 692	6 580	6 690	7 401	7 720	7 817	7 457	7 245	6 996	6 452	5 972	5 543	5 221	4 781
85-	Män	1 850	1 878	1 853	1 981	2 092	2 209	2 370	2 441	2 622	2 607	2 561	2 982	3 025	3 192	3 577	3 809	3 810	3 767	3 983	4 149	3 982	4 026	3 853	3 666	3 366
	Kvinnor	2 727	2 926	2 856	2 982	3 116	3 315	3 674	3 556	3 720	3 724	3 702	4 234	4 281	4 523	5 185	5 303	5 552	5 296	5 624	5 932	5 662	5 685	5 207	4 864	4 797
	Totalt	4 577	4 804	4 709	4 963	5 208	5 524	6 044	5 997	6 342	6 331	6 263	7 216	7 306	7 715	8 762	9 112	9 362	9 063	9 607	10 081	9 644	9 711	9 060	8 530	8 163
TOTAL	Män	24 636	23 863	22 951	23 578	23 817	23 599	23 379	22 676	22 792	21 524	21 196	21 843	21 297	21 092	22 459	22 501	22 370	21 452	21 480	21 114	20 995	20 097	19 135	19 217	18 252
	Kvinnor	14 543	14 657	13 996	14 402	14 701	14 892	15 211	14 601	14 485	13 894	13 589	14 595	14 476	14 61											

Tabell 2. Personer med minst ett fall per år av akut hjärtinfarkt efter län, kön och år.

Persons with at least one incident case of AMI by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	3122	3080	3233	3193	3289	3200	3156	3094	3304	2987	3023	3107	3112	3264	3453	3312	3279	3093	3217	3367	3337	3061	2874	2853	2748
	Kvinnor	1985	2080	2023	2113	2110	2028	2223	2150	2192	2114	2085	2185	2263	2380	2656	2531	2635	2346	2444	2650	2581	2328	2010	1919	1846
	Totalt	5107	5160	5256	5306	5399	5228	5379	5244	5496	5101	5108	5292	5375	5644	6109	5843	5914	5439	5661	6017	5918	5389	4884	4772	4594
Uppsala	Män	738	728	642	680	688	679	613	589	620	631	624	577	531	594	619	615	612	637	632	629	617	615	613	583	536
	Kvinnor	417	419	400	439	429	442	418	391	414	405	402	405	380	402	457	448	429	431	439	437	433	434	390	366	348
	Totalt	1155	1147	1042	1119	1117	1121	1031	980	1034	1036	1026	982	911	996	1076	1063	1041	1068	1071	1066	1050	1049	1003	949	884
Södermanland	Män	740	763	735	737	774	735	730	694	620	630	601	611	652	658	682	668	650	602	603	614	652	626	662	603	552
	Kvinnor	471	419	442	480	476	438	449	417	435	393	380	431	478	478	487	487	402	408	426	441	436	431	423	359	379
	Totalt	1211	1182	1177	1217	1250	1173	1179	1111	1055	1023	981	1042	1130	1136	1169	1155	1052	1010	1029	1055	1088	1057	1085	962	931
Östergötland	Män	1250	1137	1072	1172	1231	1180	1111	1150	1191	1132	1081	1154	1132	1002	1184	1167	1214	1055	1103	1114	1093	949	839	858	851
	Kvinnor	738	759	657	670	689	791	777	706	753	781	690	748	769	743	840	834	831	733	890	867	792	638	605	579	549
	Totalt	1988	1896	1729	1842	1920	1971	1888	1856	1944	1913	1771	1902	1901	1745	2024	2001	2045	1788	1993	1981	1885	1587	1444	1437	1400
Jönköping	Män	1106	1043	895	980	938	991	1075	916	947	987	921	948	837	871	941	1007	914	881	802	860	809	765	674	773	699
	Kvinnor	615	625	590	573	637	585	646	616	594	563	571	640	560	495	636	681	614	611	606	560	582	449	534	476	
	Totalt	1721	1668	1485	1553	1575	1576	1721	1532	1541	1550	1492	1588	1397	1366	1577	1688	1575	1495	1413	1466	1369	1347	1123	1307	1175
Kronoberg	Män	574	518	508	507	538	514	496	477	449	386	386	394	339	398	426	429	435	433	459	392	418	411	423	410	350
	Kvinnor	289	318	328	274	309	319	304	307	289	278	229	259	219	261	280	273	323	267	280	293	299	331	296	255	214
	Totalt	863	836	836	781	847	833	800	784	738	664	615	653	558	659	706	702	758	700	739	685	717	742	719	665	564
Kalmar	Män	828	810	765	796	803	798	744	765	774	765	732	743	728	772	812	758	747	724	721	783	750	701	687	642	618
	Kvinnor	448	505	491	476	485	521	483	488	453	443	419	512	458	512	546	565	483	531	531	544	507	507	480	407	412
	Totalt	1276	1315	1256	1272	1288	1319	1227	1253	1227	1208	1151	1255	1186	1284	1358	1323	1230	1255	1252	1327	1257	1208	1167	1049	1030
Gotland	Män	187	166	151	150	137	152	145	153	131	141	143	162	148	125	151	141	131	149	152	154	199	146	167	137	155
	Kvinnor	111	86	101	97	101	87	95	84	105	91	104	94	104	106	105	98	94	106	115	132	120	95	118	119	126
	Totalt	298	252	252	247	238	239	240	237	236	232	247	256	252	231	256	239	225	255	267	286	319	241	285	256	281
Blekinge	Män	547	517	496	492	498	529	499	474	453	452	424	437	371	356	453	418	477	410	420	393	365	358	382	377	330
	Kvinnor	302	252	309	329	308	304	276	289	274	303	244	258	235	252	300	302	297	301	283	307	276	240	259	221	235
	Totalt	849	769	805	821	806	833	775	763	727	755	668	695	606	608	753	720	774	711	703	700	641	598	641	598	565
Skåne	Män	3087	2975	2889	2875	2932	2986	3045	2963	2947	2842	2812	2937	2854	2842	3077	3126	2944	2862	2864	2801	2838	2777	2535	2692	2629
	Kvinnor	1896	1936	1849	1954	1959	1988	2081	1959	2009	1856	1877	2018	1970	1990	2232	2353	2306	2185	2141	2118	2114	2083	1845	1911	1810
	Totalt	4983	4911	4738	4829	4891	4974	5126	4922	4956	4698	4689	4955	4824	4832	5309	5479	5250	5047	5005	4919	4952	4860	4380	4603	4439
Halland	Män	689	662	598	614	654	657	659	687	647	658	649	624	656	631	652	724	701	668	784	693	639	642	646	605	603
	Kvinnor	346	369	340	385	361	386	410	409	393	404	380	424	460	415	415	497	495	450	437	491	439	436	473	436	417
	Totalt	1035	1031	938	999	1015	1043	1069	1096	1040	1062	1029	1048	1116	1046	1067	1221	1196	1118	1221	1184	1078	1078	1119	1041	1020
Västra Götaland	Män	3987	3871	3735	3844	3927	3848	3836	3890	3883	3573	3533	3520	3438	3373	3549	3650	3728	3549	3572	3300	3306	3274	3038	3091	2850
	Kvinnor	2407	2331	2252	2285	2373	2399	2476	2379	2307	2251	2185	2349	2297	2493	2482	2605	2623	2653	2574	2395	2420	2356	2170	2084	2025
	Totalt	6394	6202	5987	6129	6300	6247	6312	6269	6190	5824	5718	5869	5735	5866	6031	6255	6351	6202	6146	5695	5726	5630	5208	5175	4875
Värmland	Män	1013	1050	923	997	1025	997	965	941	908	846	833	954	898	840	916	921	895	886	829	779	759	744	719	669	635
	Kvinnor	598	601	579	606	648	611	634	587	584	548	566	600	629	518	623	599	649	613	575	568	560	490	506	458	399
	Totalt	1611	1651	1502	1603	1673	1608	1599	1528	1492	1394	1399	1554	1527	1358	1539	1520	1544	1499	1404	1347	1319	1234	1225	1127	1034
Örebro	Män	821	790	844	838	859	834	854	845	848	800	798	904	875	826	816	779	798	790	726	659	675	655	650	621	620
	Kvinnor	508	543	527	531	553	555	599	599	580	555	561	667	628	576	613	550	554	546	512	476	439	489	486	417	395
	Totalt	1329	1333	1371	1369	1412	1389	1453	1444	1428	1355	1359	1571	1503	1402	1429	1329	1352	1336	1238	1135	1114	1144	1136	1038	1015
Västmanland	Män	744	652	668	672	699	669	651	611	538	471	553	581	592	555	593	664	689	599	563	599	600	593	556	558	492
	Kvinnor	385	412	354	367	387	444	444	365	308	312	347	393	395	404	434	489	461	431	415	413	399	417	362	348	362
	Totalt	1129	1064	1022	1039	1086	1113	1095	976	846	783	900	974	987	959	1027	1153	1150</								

Tabell 2. Personer med minst ett fall per år av akut hjärtinfarkt efter län, kön och år.

Persons with at least one incident case of AMI by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	1184	1244	1107	1084	1022	1050	1030	907	1002	887	830	923	882	835	872	835	825	798	800	797	759	709	737	719	746
	Kvinnor	752	765	678	682	713	690	666	670	596	567	566	596	589	543	598	618	584	557	541	542	495	519	564	531	479
	Totalt	1936	2009	1785	1766	1735	1740	1696	1577	1598	1454	1396	1519	1471	1378	1470	1453	1409	1355	1341	1339	1254	1228	1301	1250	1225
Gävleborg	Män	983	1000	947	1015	975	899	919	876	859	850	769	807	789	813	776	774	785	833	780	773	827	819	756	760	663
	Kvinnor	593	531	549	543	531	580	588	549	573	517	514	518	503	500	542	503	538	558	593	602	618	580	542	520	447
	Totalt	1576	1531	1496	1558	1506	1479	1507	1425	1432	1367	1283	1325	1292	1313	1318	1277	1323	1391	1373	1375	1445	1399	1298	1280	1110
Västernorrland	Män	795	740	709	821	776	803	819	769	762	690	689	769	729	702	760	812	778	744	721	751	697	629	660	642	559
	Kvinnor	419	463	403	434	450	466	441	476	459	479	413	469	438	511	598	574	572	486	594	499	529	466	469	380	376
	Totalt	1214	1203	1112	1255	1226	1269	1260	1245	1221	1169	1102	1238	1167	1213	1358	1386	1350	1230	1315	1250	1226	1095	1129	1022	935
Jämtland	Män	475	457	435	490	449	452	428	432	448	391	406	360	352	330	344	383	370	342	334	300	302	265	283	301	277
	Kvinnor	254	274	223	241	227	246	253	231	246	221	219	227	243	189	211	265	264	213	213	194	195	178	167	176	181
	Totalt	729	731	658	731	676	698	681	663	694	612	625	587	595	519	555	648	634	555	547	494	497	443	450	477	458
Västerbotten	Män	853	833	799	789	764	807	771	681	706	702	714	675	692	631	660	660	695	634	650	618	624	637	540	614	570
	Kvinnor	477	472	447	467	475	496	456	464	433	415	428	415	442	399	447	453	476	492	456	438	376	399	369	342	369
	Totalt	1330	1305	1246	1256	1239	1303	1227	1145	1139	1117	1142	1090	1134	1030	1107	1113	1171	1126	1106	1056	1000	1036	909	956	939
Norrbotten	Män	898	822	795	828	833	813	819	748	750	692	664	646	685	670	718	643	691	743	741	726	720	690	684	697	735
	Kvinnor	531	494	450	453	478	515	491	462	487	393	408	386	416	441	449	503	474	430	468	478	466	465	406	418	455
	Totalt	1429	1316	1245	1281	1311	1328	1310	1210	1237	1085	1072	1032	1101	1111	1167	1146	1165	1173	1209	1204	1186	1155	1090	1115	1190
Okänt	Män	15	5	5	4	6	6	14	14	5	11	11	10	5	4	5	15	12	20	7	12	9	31	10	12	34
	Kvinnor	1	3	4	3	2	1	1	3	1	5	1	1	1	6	1	3	2	9	7	3	6	15	6	1	14
	Totalt	16	8	9	7	8	7	15	17	6	16	12	11	5	10	6	18	14	29	14	15	15	46	16	13	48
Riket	Män	24636	23863	22951	23578	23817	23599	23379	22676	22792	21524	21196	21843	21297	21092	22459	22501	22370	21452	21480	21114	20995	20097	19135	19217	18252
	Kvinnor	14543	14657	13996	14402	14701	14892	15211	14601	14485	13894	13589	14595	14476	14614	15952	16231	16153	15360	15545	15494	15060	14479	13395	12781	12314
	Totalt	39179	38520	36947	37980	38518	38491	38590	37277	37277	35418	34785	36438	35773	35706	38411	38732	38523	36812	37025	36608	36055	34576	32530	31998	30566

Tabell 3. Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt per år efter ålder, kön och år.

Persons with at least one hospital admission with AMI by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24	Män	3	4	6	5	1	2	1	4	1	5	4	2	2	1	1	6	3	6	1	3	2	3	3		
	Kvinnor	2	4	2	3	1	1	2		3	2	1				1	2		6	1	5	4	3	4		
	Totalt	5	4	6	6	8	2	3	3	4	4	7	4	3	2	1	1	7	5	6	1	5	4	3	4	
25-29	Män	8	4	5	12	11	8	4	4	7	9	7	9	7	6	12	13	6	4	6	7	3	5	5	4	
	Kvinnor	3	3	4	3	3	1	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	2	1	2	2	4	
	Totalt	11	7	9	15	14	9	8	8	10	9	10	13	11	9	14	16	10	7	9	10	5	6	7	13	
30-34	Män	32	29	26	31	24	23	27	25	28	31	35	28	34	29	26	26	29	27	23	21	18	29	22	21	22
	Kvinnor	7	9	10	11	7	9	10	1	10	11	14	12	11	6	11	7	9	6	8	11	13	6	5	4	11
	Totalt	39	38	36	42	31	32	37	26	38	42	49	40	45	35	37	33	38	33	31	32	31	35	27	25	33
35-39	Män	144	113	115	100	90	95	108	107	93	82	85	87	66	76	77	102	82	69	65	72	78	79	77	78	81
	Kvinnor	20	35	23	22	25	15	20	16	14	28	33	27	24	20	31	24	27	26	15	28	32	21	27	21	17
	Totalt	164	148	138	122	115	110	128	123	107	110	118	114	90	96	108	126	109	95	80	100	110	100	104	99	98
40-44	Män	325	287	299	295	273	297	273	274	255	200	264	222	221	212	225	215	224	229	223	192	235	203	211	203	177
	Kvinnor	60	69	71	66	60	56	64	58	60	54	63	50	71	55	49	61	75	61	64	70	89	74	72	60	61
	Totalt	385	356	370	361	333	353	337	332	315	254	327	272	292	267	274	276	299	290	287	262	324	277	283	263	238
45-49	Män	613	538	523	557	647	651	612	612	574	562	531	516	478	440	446	443	485	442	467	455	471	442	471	476	512
	Kvinnor	125	97	118	135	141	157	136	118	126	114	119	150	136	118	124	125	131	138	150	135	145	148	121	152	144
	Totalt	738	635	641	692	788	808	748	730	700	676	650	666	614	558	570	568	616	580	617	590	616	590	592	628	656
50-54	Män	891	897	856	899	888	840	870	955	998	969	1005	995	996	917	970	871	849	852	819	803	843	856	747	843	780
	Kvinnor	166	170	213	194	179	182	237	209	224	214	231	243	305	261	279	257	237	260	218	222	251	254	230	239	240
	Totalt	1057	1067	1069	1093	1067	1022	1107	1164	1222	1183	1236	1238	1301	1178	1249	1128	1086	1112	1037	1025	1094	1110	977	1082	1020
55-59	Män	1554	1369	1239	1273	1221	1184	1213	1148	1262	1130	1168	1329	1249	1308	1437	1418	1444	1494	1348	1336	1449	1317	1177	1272	1226
	Kvinnor	360	353	336	332	349	290	306	317	318	290	307	357	374	377	429	436	426	432	401	414	429	346	370	337	352
	Totalt	1914	1722	1575	1605	1570	1474	1519	1465	1580	1420	1475	1686	1623	1685	1866	1854	1870	1926	1749	1750	1878	1663	1547	1609	1578
60-64	Män	2256	2142	1958	1842	1854	1753	1649	1626	1608	1501	1493	1498	1366	1470	1532	1621	1658	1618	1780	1889	2021	1883	1814	1804	1706
	Kvinnor	682	653	625	644	627	629	573	532	574	524	502	543	529	556	594	636	584	585	614	591	708	666	648	645	576
	Totalt	2938	2795	2583	2486	2481	2382	2222	2158	2182	2025	1995	2041	1895	2026	2126	2257	2242	2203	2394	2480	2729	2549	2462	2449	2282
65-69	Män	3062	2880	2956	2807	2665	2600	2416	2294	2128	2047	1996	1958	1863	1701	1900	1932	1838	1861	1861	1896	1914	1952	1878	2037	2153
	Kvinnor	1229	1252	1193	1202	1135	1091	996	1041	906	902	866	879	820	823	895	868	893	856	866	802	857	828	795	855	858
	Totalt	4291	4132	4149	4009	3800	3691	3412	3335	3034	2949	2862	2837	2683	2524	2795	2800	2731	2717	2727	2698	2771	2780	2673	2892	3011
70-74	Män	3418	3215	3070	3163	3180	3235	3159	3032	2913	2618	2536	2592	2454	2439	2552	2422	2413	2278	2210	2018	2113	1888	2011	2030	1982
	Kvinnor	1887	1984	1722	1764	1755	1705	1801	1753	1693	1448	1431	1413	1339	1290	1443	1431	1326	1280	1241	1169	1198	1094	1054	1014	1032
	Totalt	5305	5199	4792	4927	4935	4940	4960	4785	4606	4066	3967	4005	3793	3729	3995	3853	3739	3558	3451	3187	3311	2982	3065	3044	3014
75-79	Män	3337	3313	3191	3261	3271	3152	3110	2929	3009	2917	2830	3064	3061	2988	3168	3189	2993	2644	2704	2524	2379	2253	2046	2101	1960
	Kvinnor	2564	2464	2413	2416	2438	2372	2370	2261	2132	2006	1998	2183	2189	2205	2319	2273	2162	1956	2006	1839	1791	1670	1426	1457	1274
	Totalt	5901	5777	5604	5677	5709	5524	5480	5190	5141	4923	4828	5247	5250	5193	5487	5462	5155	4600	4710	4363	4170	3923	3472	3558	3234
80-84	Män	2110	2191	2173	2334	2352	2521	2549	2404	2443	2384	2386	2505	2533	2682	3037	3174	3242	3095	2994	2879	2706	2436	2277	2242	2013
	Kvinnor	2331	2356	2235	2335	2421	2469	2554	2410	2396	2231	2209	2440	2394	2467	2798	3063	3036	2886	2849	2751	2507	2337	2141	1953	1803
	Totalt	4441	4547	4408	4669	4773	4990	5103	4814	4839	4615	4595	4945	4927	5149	5835	6237	6278	5981	5843	5630	5213	4773	4418	4195	3816
85-	Män	1183	1255	1188	1297	1335	1308	1467	1524	1630	1588	1644	1975	2026	2264	2660	2855	2891	2886	3019	3177	2988	2974	2864	2714	2550
	Kvinnor	1843	1959	1922	1966	2126	2048	2292	2215	2332	2330	2425	2807	2850	3163	3828	3937	4250	4054	4346	4484	4289	4323	3878	3662	3592
	Totalt	3026	3214	3110	3263	3461	3356	3759	3739	3962	3918	4069	4782	4876	5427	6488	6792	7141	6940	7365	7661	7277	7297	6742	6376	6142
TOTAL	Män	18936	18233	17603	17877	17816	17668	17459	16935	16952	16039	15985	16782	16356	16534	18043	18282	18160	17502	17519	17275	17219	16320	15602	15828	15174
	Kvinnor	11279	11408	10887	11090	11269	11025	11364	10937	10788	10155	10203	11108	11047	11344	12802	13121	13161	12545	12781	12519	12311	11770	10771	10401	9965
	Totalt	30215	29641	28490	28967	29085	28693	28823	27872	27740	26194	26188	27890	27403	27878	30845	31403	31321	30047	30300	29794	29530	28090	26373	26229	25139

Tabell 4. Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt per år efter län, kön och år.

Persons with at least one hospital admission with AMI by county, sex, and year

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	2474	2309	2372	2369	2428	2434	2378	2343	2476	2210	2301	2402	2380	2579	2805	2703	2589	2461	2655	2760	2733	2476	2387	2354	2281
	Kvinnor	1534	1544	1445	1585	1588	1532	1651	1597	1631	1502	1569	1643	1752	1855	2115	2042	2124	1843	1979	2144	2069	1878	1619	1522	1473
	Totalt	4008	3853	3817	3954	4016	3966	4029	3940	4107	3712	3870	4045	4132	4434	4920	4745	4713	4304	4634	4904	4802	4354	4006	3876	3754
Uppsala	Män	574	567	514	546	555	549	492	474	502	512	518	483	449	490	510	527	535	555	557	552	536	548	546	525	469
	Kvinnor	338	335	338	359	342	357	351	307	329	333	333	344	329	331	388	388	360	369	387	382	374	386	339	318	291
	Totalt	912	902	852	905	897	906	843	781	831	845	851	827	778	821	898	915	895	924	944	934	910	934	885	843	760
Södermanland	Män	615	632	577	578	589	535	534	515	468	460	452	478	506	528	572	526	538	501	490	492	540	530	526	496	454
	Kvinnor	385	356	342	381	366	324	325	299	305	287	290	333	357	365	398	388	317	331	359	358	339	334	339	295	306
	Totalt	1000	988	919	959	955	859	859	814	773	747	742	811	863	893	970	914	855	832	849	850	879	864	865	791	760
Östergötland	Män	1024	938	870	957	981	917	863	897	927	878	849	918	879	778	955	964	988	852	898	943	873	747	660	680	705
	Kvinnor	597	633	524	528	544	603	574	565	589	604	533	595	583	581	669	673	701	615	745	717	641	480	447	438	408
	Totalt	1621	1571	1394	1485	1525	1520	1437	1462	1516	1482	1382	1513	1462	1359	1624	1637	1689	1467	1643	1660	1514	1227	1107	1118	1113
Jönköping	Män	863	795	706	714	677	723	789	677	673	724	680	707	600	617	754	811	721	698	637	668	653	609	533	609	587
	Kvinnor	488	496	475	431	509	417	458	437	425	389	417	461	400	363	513	557	542	496	492	470	456	455	346	435	387
	Totalt	1351	1291	1181	1145	1186	1140	1247	1114	1098	1113	1097	1168	1000	980	1267	1368	1263	1194	1129	1138	1109	1064	879	1044	974
Kronoberg	Män	432	392	407	394	404	402	365	359	332	304	296	287	257	326	326	366	385	360	361	326	375	352	366	337	297
	Kvinnor	220	244	255	210	243	253	222	239	226	205	166	189	157	197	231	244	230	232	246	254	280	254	218	175	
	Totalt	652	636	662	604	647	655	587	598	558	509	462	476	414	523	557	610	639	590	593	572	629	632	620	555	472
Kalmar	Män	600	596	572	581	578	560	523	544	545	562	531	557	532	601	645	620	577	562	541	612	615	557	550	517	509
	Kvinnor	322	376	380	347	392	380	345	338	334	320	319	398	338	404	440	443	397	409	431	425	398	407	381	344	346
	Totalt	922	972	952	928	970	940	868	882	879	882	850	955	870	1005	1085	1063	974	971	972	1037	1013	964	931	861	855
Gotland	Män	136	114	100	95	97	113	98	101	79	90	91	131	98	97	119	119	100	114	113	126	178	114	139	106	130
	Kvinnor	70	62	69	69	72	53	70	62	79	62	76	70	78	78	86	75	76	90	93	111	104	79	98	101	105
	Totalt	206	176	169	164	169	166	168	163	158	152	167	201	176	175	205	194	176	204	206	237	282	193	237	207	235
Blekinge	Män	418	398	372	364	354	402	374	323	331	325	307	326	280	285	360	323	378	327	320	308	272	274	285	310	254
	Kvinnor	226	195	241	245	236	218	213	215	200	219	188	179	157	194	242	232	238	243	215	228	223	176	200	169	193
	Totalt	644	593	613	609	590	620	587	538	531	544	495	505	437	479	602	555	616	570	535	536	495	450	485	479	447
Skåne	Män	2454	2356	2322	2282	2262	2270	2345	2248	2246	2164	2108	2285	2250	2236	2530	2555	2436	2343	2355	2308	2351	2231	2104	2215	2212
	Kvinnor	1509	1533	1513	1552	1512	1463	1569	1482	1523	1384	1382	1520	1495	1543	1809	1872	1898	1781	1758	1700	1715	1706	1495	1589	1489
	Totalt	3963	3889	3835	3834	3774	3733	3914	3730	3769	3548	3490	3805	3745	3779	4339	4427	4334	4124	4113	4008	4066	3937	3599	3804	3701
Halland	Män	524	499	465	474	500	494	504	534	481	491	491	486	488	498	522	598	578	554	638	579	527	535	531	495	511
	Kvinnor	264	281	271	287	277	285	307	309	283	275	281	331	365	325	338	412	401	379	378	393	353	365	386	363	352
	Totalt	788	780	736	761	777	779	811	843	764	766	772	817	853	823	860	1010	979	933	1016	972	880	900	917	858	863
Västra Götaland	Män	3082	2965	2889	2951	2940	2910	2890	2931	2905	2667	2662	2681	2610	2652	2816	2932	3031	2922	2916	2659	2652	2641	2434	2537	2371
	Kvinnor	1909	1793	1755	1759	1795	1742	1860	1784	1678	1633	1587	1752	1714	1905	1936	2063	2106	2153	2093	1891	1971	1917	1730	1646	1590
	Totalt	4991	4758	4644	4710	4735	4652	4750	4715	4583	4300	4249	4433	4324	4557	4752	4995	5137	5075	5009	4550	4623	4558	4164	4183	3961
Värmland	Män	697	741	659	715	713	706	713	694	648	640	623	721	680	593	694	727	716	709	658	609	617	584	542	534	524
	Kvinnor	417	443	421	439	466	457	475	430	442	410	419	457	470	375	499	468	528	502	469	432	451	386	389	378	332
	Totalt	1114	1184	1080	1154	1179	1163	1188	1124	1090	1050	1042	1178	1150	968	1193	1195	1244	1211	1127	1041	1068	970	931	912	856
Örebro	Män	593	604	663	636	632	585	604	638	630	583	596	694	671	662	637	607	613	621	567	491	536	517	527	497	495
	Kvinnor	378	447	430	389	438	407	443	456	442	404	421	519	474	429	477	418	439	444	400	352	349	385	400	348	314
	Totalt	971	1051	1093	1025	1070	992	1047	1094	1072	987	1017	1213	1145	1091	1114	1025	1065	967	843	885	902	927	845	809	809
Västmanland	Män	587	496	506	496	513	509	483	430	359	321	412	448	438	440	463	548	566	492	462	498	509	501	459	469	410
	Kvinnor	299	325	289	290	306	334	334	280	221	226	257	288	302	317	338	422	387	372	347	363	340	359	289	284	298
	Totalt	886	821	795	786	819	843	817	710	580	547	669	736	740	757	801	970	953	864	809	861	849	860	748	753	708

Tabell 4. Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt per år efter län, kön och år.

Persons with at least one hospital admission with AMI by county, sex, and year

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	865	914	816	794	722	735	700	630	719	661	615	709	659	645	706	658	667	655	634	662	623	584	608	622	630
	Kvinnor	565	586	529	529	521	471	485	476	430	401	421	455	452	392	478	484	455	445	452	432	432	423	464	445	415
	Totalt	1430	1500	1345	1323	1243	1206	1185	1106	1149	1062	1036	1164	1111	1037	1184	1142	1122	1100	1086	1094	1055	1007	1072	1067	1045
Gävleborg	Män	702	747	709	745	731	689	682	643	654	632	596	624	623	642	622	623	645	713	651	649	708	700	643	649	535
	Kvinnor	442	418	423	445	408	442	446	432	429	375	387	416	396	399	447	410	443	467	499	511	533	500	460	436	359
	Totalt	1144	1165	1132	1190	1139	1131	1128	1075	1083	1007	983	1040	1019	1041	1069	1033	1088	1180	1150	1160	1241	1200	1103	1085	894
Västernorrland	Män	598	569	545	617	595	606	619	567	565	515	545	585	590	594	653	698	646	617	620	648	559	524	550	544	456
	Kvinnor	316	343	306	346	350	353	330	368	341	356	336	370	372	432	517	497	495	407	502	435	443	385	383	314	305
	Totalt	914	912	851	963	945	959	949	935	906	871	881	955	962	1026	1170	1195	1141	1024	1122	1083	1002	909	933	858	761
Jämtland	Män	321	316	302	348	302	316	321	306	327	281	290	245	276	252	263	304	306	255	266	241	229	208	217	248	226
	Kvinnor	192	215	167	174	147	166	176	160	179	152	168	157	180	144	148	223	214	167	171	143	146	143	130	139	151
	Totalt	513	531	469	522	449	482	497	466	506	433	458	402	456	396	411	527	520	422	437	384	375	351	347	387	377
Västerbotten	Män	647	629	610	588	580	588	562	493	527	504	533	522	552	503	534	541	579	548	565	518	513	516	427	494	469
	Kvinnor	391	373	339	368	376	371	361	334	331	314	343	335	359	340	362	380	382	427	379	374	314	324	293	268	278
	Totalt	1038	1002	949	956	956	959	923	827	858	818	876	857	911	843	896	921	961	975	944	892	827	840	720	762	747
Norrbotten	Män	715	651	622	629	657	619	606	574	553	504	478	483	533	512	552	517	554	623	608	614	611	541	558	578	615
	Kvinnor	416	407	371	354	379	396	368	364	370	299	309	295	317	369	370	427	402	366	393	409	400	387	323	350	384
	Totalt	1131	1058	993	983	1036	1015	974	938	923	803	787	778	850	881	922	944	956	989	1001	1023	1011	928	881	928	999
Okänt	Män	15	5	5	4	6	6	14	14	5	11	11	10	5	4	5	15	12	20	7	12	9	31	10	12	34
	Kvinnor	1	3	4	3	2	1	1	3	1	5	1	1	6	1	3	2	9	7	3	6	15	6	1	14	
	Totalt	16	8	9	7	8	7	15	17	6	16	12	11	5	10	6	18	14	29	14	15	15	46	16	13	48
Riket	Män	18936	18233	17603	17877	17816	17668	17459	16935	16952	16039	15985	16782	16356	16534	18043	18282	18160	17502	17519	17275	17219	16320	15602	15828	15174
	Kvinnor	11279	11408	10887	11090	11269	11025	11364	10937	10788	10155	10203	11108	11047	11344	12802	13121	13161	12545	12781	12519	12311	11770	10771	10401	9965
	Totalt	30215	29641	28490	28967	29085	28693	28823	27872	27740	26194	26188	27890	27403	27878	30845	31403	31321	30047	30300	29794	29530	28090	26373	26229	25139

Tabell 5. Personer med minst ett slutenvårdstillfälle med akut hjärtinfarkt som huvuddiagnos per år efter ålder, kön och år.

Persons with at least one hospital admission with AMI as principal diagnosis by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
20-24 Män	3	3	5	4	1	2	1	4	1	4	1	4	1	2	1	4	3	6	3	2	2	2	2	1	
Kvinnor	3	3	3	5	6	2	1	2	3	4	4	6	1	3	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	
Totalt	3	3	3	5	6	2	2	3	4	4	6	1	3	1	5	4	6	5	4	2	5	4	2	1	
25-29 Män	7	3	4	10	8	6	4	4	6	7	6	9	7	6	10	12	4	3	5	7	2	5	4	4	9
Kvinnor	3	2	4	2	2	1	4	4	3	3	4	4	2	1	1	3	2	2	3	2	1	1	1	4	
Totalt	10	5	8	12	10	7	8	8	9	7	9	13	11	8	11	13	7	5	7	10	4	6	5	5	13
30-34 Män	31	25	25	28	20	23	26	23	25	31	35	23	31	25	26	23	28	23	20	21	17	25	21	20	20
Kvinnor	6	7	8	9	6	6	8	1	9	8	12	11	9	6	7	6	8	5	6	10	12	6	4	4	10
Totalt	37	32	33	37	26	29	34	24	34	39	47	34	40	31	33	29	36	28	26	31	29	31	25	24	30
35-39 Män	140	105	109	92	85	92	100	99	88	80	80	79	64	70	70	92	77	66	63	69	73	75	71	73	81
Kvinnor	17	27	22	16	23	14	19	13	13	27	32	24	22	19	31	22	22	21	14	27	29	19	24	19	14
Totalt	157	132	131	108	108	106	119	112	101	107	112	103	86	89	101	114	99	87	77	96	102	94	95	92	95
40-44 Män	303	266	291	286	260	286	265	260	244	188	253	210	214	201	209	201	214	219	212	183	227	190	197	192	171
Kvinnor	55	62	66	59	54	48	60	51	53	44	60	40	62	50	47	58	69	51	63	66	83	71	66	58	59
Totalt	358	328	357	345	314	334	325	311	297	232	313	250	276	251	256	259	283	270	275	249	310	261	263	250	230
45-49 Män	589	505	500	535	623	616	589	584	555	540	512	486	449	407	415	419	461	415	451	431	453	426	445	453	491
Kvinnor	112	90	110	124	127	139	125	111	117	103	111	132	123	104	114	108	122	127	135	124	139	138	117	141	132
Totalt	701	595	610	659	750	755	714	695	672	643	623	618	572	511	529	527	583	542	586	555	592	564	562	594	623
50-54 Män	842	856	817	859	845	788	815	900	939	929	951	941	945	853	925	815	804	811	774	759	799	816	696	794	745
Kvinnor	146	151	193	173	160	169	217	187	204	195	213	216	291	229	254	226	220	232	195	199	230	236	211	221	228
Totalt	988	1007	1010	1032	1005	957	1032	1087	1143	1124	1164	1157	1236	1082	1179	1041	1024	1043	969	958	1029	1052	907	1015	973
55-59 Män	1467	1289	1172	1188	1150	1120	1143	1082	1179	1046	1110	1245	1171	1217	1354	1318	1333	1377	1249	1254	1359	1233	1098	1198	1153
Kvinnor	327	313	302	301	310	260	281	293	295	266	289	329	348	341	384	387	376	390	359	377	391	310	329	303	323
Totalt	1794	1602	1474	1489	1460	1380	1424	1375	1474	1312	1399	1574	1519	1558	1738	1705	1709	1767	1608	1631	1750	1543	1427	1501	1476
60-64 Män	2132	1991	1816	1714	1727	1609	1549	1513	1480	1392	1365	1367	1257	1334	1402	1470	1501	1479	1644	1749	1875	1761	1663	1652	1577
Kvinnor	628	601	558	574	564	570	516	475	525	473	458	488	474	494	522	556	503	514	530	532	637	595	575	566	520
Totalt	2760	2592	2374	2288	2291	2179	2065	1988	2005	1865	1823	1855	1731	1828	1924	2026	2004	1993	2174	2281	2512	2356	2238	2218	2097
65-69 Män	2841	2634	2682	2566	2431	2368	2185	2081	1926	1879	1778	1762	1676	1531	1691	1733	1642	1666	1643	1698	1726	1772	1699	1842	1940
Kvinnor	1105	1121	1071	1071	1013	954	879	943	796	815	765	786	718	706	789	755	756	738	760	697	750	726	682	740	757
Totalt	3946	3755	3753	3637	3444	3322	3064	3024	2722	2694	2543	2548	2394	2237	2480	2488	2398	2404	2403	2395	2476	2498	2381	2582	2697
70-74 Män	3087	2869	2726	2833	2845	2883	2841	2726	2582	2350	2235	2291	2160	2131	2235	2105	2061	1948	1914	1752	1851	1658	1733	1779	1745
Kvinnor	1663	1732	1527	1531	1518	1500	1564	1522	1475	1290	1253	1228	1156	1131	1239	1215	1113	1081	1058	1000	1017	950	880	871	880
Totalt	4750	4601	4253	4364	4363	4383	4405	4248	4057	3640	3488	3519	3316	3262	3474	3320	3174	3029	2972	2752	2868	2608	2613	2650	2625
75-79 Män	2921	2867	2790	2812	2874	2782	2720	2560	2631	2556	2447	2679	2658	2557	2718	2680	2475	2267	2267	2114	1994	1924	1762	1761	1693
Kvinnor	2163	2081	2073	2056	2078	2070	2051	1964	1826	1714	1743	1831	1857	1857	1933	1873	1781	1619	1651	1537	1476	1413	1177	1193	1068
Totalt	5084	4948	4863	4868	4952	4852	4771	4524	4457	4270	4190	4510	4515	4414	4651	4553	4256	3886	3918	3651	3470	3337	2939	2954	2761
80-84 Män	1765	1813	1835	1983	1987	2168	2211	2075	2112	2041	2046	2147	2136	2250	2504	2596	2630	2534	2471	2364	2203	2023	1856	1817	1662
Kvinnor	1886	1917	1857	1940	2032	2143	2175	2083	2009	1897	1878	2045	2029	2070	2327	2498	2468	2336	2288	2228	2014	1881	1702	1553	1466
Totalt	3651	3730	3692	3923	4019	4311	4386	4158	4121	3938	3924	4192	4165	4320	4831	5094	5098	4870	4759	4592	4217	3904	3558	3370	3128
85- Män	927	980	971	1037	1100	1082	1199	1277	1369	1344	1341	1601	1669	1821	2154	2304	2277	2296	2359	2530	2369	2396	2299	2125	2011
Kvinnor	1402	1486	1465	1535	1654	1675	1844	1814	1932	1963	1999	2287	2356	2523	3046	3131	3339	3193	3415	3546	3329	3427	2965	2825	2809
Totalt	2329	2466	2436	2572	2754	2757	3043	3091	3301	3307	3340	3888	4025	4344	5200	5435	5616	5489	5774	6076	5698	5823	5264	4950	4820
TOTAL Män	17055	16203	15741	15948	15959	15824	15649	15185	15140	14384	14163	14841	14404	15713	15768	15511	15107	15072	14937	14948	14307	13546	13712	13299	
Kvinnor	9513	9593	9256	9391	9543	9550	9743	9463	9257	8798	8818	9421	9450	9532	10694	10836	10781	10310	10476	10109	9775	8735	8495	8270	
Totalt	26568	25796	24997	25339	25502	25374	25392	24648	24397	23182	22981	24262	23889	23936	26407	26604	26292	25417	25548	25283	25057	24082	22281	22207	21569

Tabell 6. Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande eller bidragande dödsorsak efter ålder, kön och år.

Deaths with AMI as underlying or contributing cause of death by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
20-24 Män	1	1	2	2	2	1	2	2	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1
Kvinnor	1	1	1	1	1																				
Totalt	1	2	2	3	3	2	1	2	3	5	3	4	2	1	2	1	1		5			1	1	1	1
25-29 Män	2	4	6	3	3	2	2	2	2	1	4	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5
Kvinnor	1	2	2	1	2	3	2	2	3	3	1	4	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
Totalt	3	6	8	4	5	3	2	4	2	4	3	4	1	1	3	5	1	1	1	2	2	1	1	2	6
30-34 Män	8	5	10	7	9	5	6	6	3	6	3	3	8	7	5	5	3	4	4	6	5	7	6	2	4
Kvinnor	5	2	4	2	5	2	4		5	1	4	2	4	1		5	3	2	4	3	1		4	1	
Totalt	13	7	14	9	14	7	10	6	8	7	7	5	12	8	5	10	6	6	4	10	8	8	6	6	5
35-39 Män	28	39	18	16	21	11	20	19	26	15	17	20	12	16	16	14	19	13	9	15	14	6	5	7	4
Kvinnor	10	7	8	6	4	4	4	6	6	5	4	7	7	4	1	4	5	4	3	4	3	3	4	7	1
Totalt	38	46	26	22	25	15	24	25	32	20	21	27	19	20	17	18	24	17	12	19	17	9	9	14	5
40-44 Män	64	66	65	66	46	61	63	52	43	37	45	47	46	29	31	39	38	34	36	31	30	30	25	20	17
Kvinnor	14	18	13	25	15	20	13	18	9	16	7	10	14	8	11	9	7	6	5	11	7	8	8	6	7
Totalt	78	84	78	91	61	81	76	70	52	53	52	57	60	37	42	48	45	40	41	42	37	38	33	26	24
45-49 Män	142	125	112	138	146	120	118	130	144	101	96	85	94	94	92	69	71	67	54	56	60	58	68	39	50
Kvinnor	32	26	34	37	29	49	24	32	41	17	25	25	24	26	21	16	26	24	26	23	16	17	13	17	16
Totalt	174	151	146	175	175	169	142	162	185	118	121	110	118	120	113	85	97	91	80	79	76	75	81	56	66
50-54 Män	251	246	212	198	212	225	234	212	224	229	237	206	184	207	178	144	143	149	149	111	134	103	109	90	116
Kvinnor	42	47	53	46	59	58	42	48	53	44	47	48	40	61	45	52	30	31	33	26	33	33	36	30	23
Totalt	293	293	265	244	271	283	276	260	277	273	284	254	224	268	223	196	173	180	182	137	167	136	145	120	139
55-59 Män	515	439	383	397	447	361	382	359	377	305	322	288	285	317	309	302	278	278	266	227	232	228	200	194	167
Kvinnor	98	106	90	101	93	95	94	88	78	78	74	80	84	78	101	88	75	67	54	90	55	73	54	63	55
Totalt	613	545	473	498	540	456	476	447	455	383	396	368	369	395	410	390	353	345	320	317	287	301	254	257	222
60-64 Män	941	942	749	738	675	712	617	600	590	514	507	475	423	398	429	416	403	361	397	409	405	444	351	382	356
Kvinnor	274	264	193	218	232	242	202	178	186	152	141	123	156	147	140	130	134	112	139	131	129	141	121	117	103
Totalt	1215	1206	942	956	907	954	819	778	776	666	648	598	579	545	569	546	537	473	536	540	534	585	472	499	459
65-69 Män	1596	1506	1408	1346	1293	1163	1131	1041	946	856	825	792	695	643	616	614	597	579	505	502	495	542	473	474	482
Kvinnor	541	553	503	507	481	486	400	371	359	338	318	267	270	249	255	229	237	186	214	172	171	197	185	169	151
Totalt	2137	2059	1911	1853	1774	1649	1531	1412	1305	1194	1143	1059	965	892	871	843	834	765	719	674	666	739	658	643	633
70-74 Män	2142	1995	1845	1967	1906	1888	1745	1670	1623	1468	1316	1161	1184	1047	957	879	870	734	733	694	613	566	605	545	531
Kvinnor	982	1023	826	868	887	899	861	791	767	723	607	577	510	463	454	450	404	382	342	353	291	271	281	256	256
Totalt	3124	3018	2671	2835	2793	2787	2606	2461	2390	2191	1923	1738	1694	1510	1411	1329	1274	1116	1075	1047	904	837	886	801	787
75-79 Män	2375	2328	2188	2363	2235	2179	2118	1973	1997	1796	1733	1708	1656	1451	1366	1380	1274	1103	1120	994	906	857	723	755	642
Kvinnor	1614	1530	1454	1460	1444	1351	1383	1207	1202	1175	1077	1066	1058	992	865	857	786	732	597	615	580	537	445	431	413
Totalt	3989	3858	3642	3823	3679	3530	3501	3180	3199	2971	2810	2774	2714	2443	2231	2237	2060	1835	1717	1609	1486	1394	1168	1186	1055
80-84 Män	1821	1915	1782	1875	2102	1933	2019	1854	1912	1823	1699	1644	1649	1550	1597	1595	1649	1525	1434	1331	1226	1108	1016	985	845
Kvinnor	1730	1773	1612	1742	1814	1806	1866	1687	1638	1576	1386	1496	1348	1324	1380	1375	1327	1246	1227	1114	1019	920	819	704	695
Totalt	3551	3688	3394	3617	3916	3739	3885	3541	3550	3399	3085	3140	2997	2874	2977	2970	2976	2771	2661	2445	2245	2028	1835	1689	1540
85- Män	1341	1313	1269	1348	1398	1538	1583	1560	1736	1712	1566	1764	1729	1719	1811	1925	1899	1769	1940	1888	1837	1886	1771	1663	1453
Kvinnor	1838	2006	1910	1994	2003	2152	2410	2245	2341	2330	2156	2450	2380	2417	2543	2506	2366	2506	2477	2471	2306	2064	2073	3514	
Totalt	3179	3319	3179	3342	3401	3690	3993	3805	4077	4042	3722	4214	4109	4136	4354	4515	4405	4135	4446	4544	4314	4357	4077	3727	
TOTAL Män	11226	10924	10048	10464	10495	10198	10039	9480	9625	8867	8368	8197	7967	7481	7411	7383	7245	6617	6648	6268	5958	5836	5354	5161	4667
Kvinnor	7182	7358	6703	7008	7069	7167	7303	6673	6686	6459	5847	6151	5896	5771	5819	5806	5541	5158	5147	5202	4784	4672	4273	3870	3782
Totalt	18408	18282	16751	17472	17564	17365	17342	16153	16311	15326	14215	14348	13863	13252	13230	13189	12786	11775	11795	11470	10742	10508	9627	9031	8449

Tabell 7. Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande eller bidragande dödsorsak efter län, kön och år.

Deaths with AMI as underlying or contributing cause of death by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	1404	1490	1523	1469	1524	1375	1357	1290	1413	1245	1196	1170	1172	1155	1132	1060	1162	1025	946	957	943	882	765	762	708
	Kvinnor	1027	1156	1094	1109	1074	1009	1111	1039	1056	1071	896	991	883	947	996	917	939	815	820	853	859	758	642	613	612
	Totalt	2431	2646	2617	2578	2598	2384	2468	2329	2469	2316	2092	2161	2055	2102	2128	1977	2101	1840	1766	1810	1802	1640	1407	1375	1320
Uppsala	Män	343	356	276	310	282	269	230	224	233	241	211	191	159	185	193	162	160	145	137	149	146	125	125	109	117
	Kvinnor	196	195	177	192	201	192	163	168	161	165	155	146	111	144	151	132	130	127	127	125	112	101	108	105	104
	Totalt	539	551	453	502	483	461	393	392	394	406	366	337	270	329	344	294	290	272	264	274	258	226	233	214	221
Södermanland	Män	303	321	343	335	351	360	342	309	278	274	238	235	238	224	204	226	199	171	191	181	175	164	187	163	144
	Kvinnor	203	203	217	243	235	220	234	210	227	194	178	186	210	204	168	180	149	149	122	144	148	152	124	116	101
	Totalt	506	524	560	578	586	580	576	519	505	468	416	421	448	428	372	406	348	320	313	325	323	316	311	279	245
Östergötland	Män	499	450	417	422	503	464	441	436	461	421	393	391	409	356	399	373	438	341	367	305	330	301	236	251	219
	Kvinnor	321	333	314	304	320	355	365	301	292	328	288	283	334	301	326	309	280	258	289	295	256	246	227	201	189
	Totalt	820	783	731	726	823	819	806	737	753	749	681	674	743	657	725	682	718	599	656	600	586	547	463	452	408
Jönköping	Män	514	462	384	472	406	435	464	389	414	406	371	388	368	362	314	343	319	280	259	293	237	234	197	241	182
	Kvinnor	287	312	256	271	271	278	344	285	286	270	252	282	257	219	233	232	227	202	206	225	187	198	148	155	144
	Totalt	801	774	640	743	677	713	808	674	700	676	623	670	625	581	547	575	546	482	465	518	424	432	345	396	326
Kronoberg	Män	262	230	205	198	212	192	207	211	184	144	135	151	130	123	147	134	120	123	146	110	98	116	96	113	94
	Kvinnor	146	151	148	129	126	128	146	131	122	127	102	104	94	110	90	69	123	77	88	94	86	93	90	63	66
	Totalt	408	381	353	327	338	320	353	342	306	271	237	255	224	233	237	203	243	200	234	204	184	209	186	176	160
Kalmar	Män	419	384	342	348	376	376	350	354	363	333	304	294	333	294	287	254	257	243	274	255	218	217	202	180	175
	Kvinnor	220	246	249	246	216	268	250	249	215	202	166	222	201	219	197	217	162	204	186	191	164	172	153	108	115
	Totalt	639	630	591	594	592	644	600	603	578	535	470	516	534	513	484	471	419	447	460	446	382	389	355	288	290
Gotland	Män	96	85	82	89	66	76	67	75	74	78	64	57	69	52	53	42	48	49	64	47	39	50	42	47	36
	Kvinnor	63	44	55	51	53	53	51	38	49	46	45	42	44	43	41	34	36	33	43	40	23	27	37	31	38
	Totalt	159	129	137	140	119	129	118	113	123	124	109	99	113	95	94	76	84	82	107	87	62	77	79	78	74
Blekinge	Män	249	230	199	223	221	218	202	223	204	191	173	174	139	126	146	158	161	133	140	122	131	119	130	106	102
	Kvinnor	153	133	129	163	143	145	123	122	135	149	108	125	112	92	96	114	106	88	105	121	95	93	95	81	72
	Totalt	402	363	328	386	364	363	325	345	339	340	281	299	251	218	242	272	267	221	245	243	226	212	225	187	174
Skåne	Män	1261	1273	1154	1171	1195	1229	1225	1190	1149	1106	1078	1048	975	970	919	1005	881	878	871	824	775	826	649	715	628
	Kvinnor	916	922	809	894	898	933	990	883	899	826	799	820	794	735	815	839	724	723	688	693	675	639	558	530	520
	Totalt	2177	2195	1963	2065	2093	2162	2215	2073	2048	1932	1877	1868	1769	1705	1734	1844	1605	1601	1559	1517	1450	1465	1207	1245	1148
Halland	Män	320	287	232	259	281	273	280	244	272	275	257	220	271	216	211	226	189	204	244	222	196	170	194	169	155
	Kvinnor	168	200	138	193	178	172	188	193	185	198	159	164	178	151	132	170	177	147	135	177	145	137	166	140	117
	Totalt	488	487	370	452	459	445	468	437	457	473	416	384	449	367	343	396	366	351	379	399	341	307	360	309	272
Västra Götaland	Män	1795	1764	1601	1711	1739	1628	1626	1588	1630	1468	1443	1354	1329	1173	1198	1228	1183	1084	1115	1028	994	991	908	863	718
	Kvinnor	1204	1170	1066	1092	1162	1171	1160	1067	1091	1053	1018	1040	980	1003	927	965	913	916	883	906	841	784	704	697	707
	Totalt	2999	2934	2667	2803	2901	2799	2786	2655	2721	2521	2461	2394	2309	2176	2125	2193	2096	2000	1998	1934	1835	1775	1612	1560	1425
Värmland	Män	522	541	433	460	489	462	413	390	410	352	334	370	349	351	348	332	312	304	303	265	226	233	246	196	150
	Kvinnor	316	306	297	325	337	282	291	282	279	249	253	248	290	233	237	242	231	219	199	214	190	189	192	131	119
	Totalt	838	847	730	785	826	744	704	672	689	601	587	618	639	584	585	574	543	523	502	479	416	422	438	327	269
Örebro	Män	401	349	375	384	380	408	420	361	375	344	349	355	356	293	311	292	288	284	268	251	211	191	199	185	190
	Kvinnor	260	249	257	271	282	273	299	250	271	266	249	291	254	259	261	221	217	223	200	184	146	170	140	125	130
	Totalt	661	598	632	655	662	681	719	611	646	610	598	646	610	552	572	513	505	507	468	435	357	361	339	310	320
Västmanland	Män	335	298	302	314	323	298	283	276	264	219	213	212	222	183	196	184	222	172	169	163	141	143	160	127	122
	Kvinnor	201	198	159	172	180	213	213	163	158	146	130	159	151	157	170	158	159	118	125	104	103	120	98	99	
	Totalt	536	496	461	486	503	511	496	439	422	365	343	371	373	340	366	342	381	290	294	267	245	246	280	225	221

Tabell 7. Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande eller bidragande dödsorsak efter län, kön och år.

Deaths with AMI as underlying or contributing cause of death by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	613	639	524	508	503	503	518	424	465	360	354	345	322	305	290	294	266	237	256	215	197	190	203	150	174
	Kvinnor	410	415	348	335	373	378	323	331	294	264	251	228	228	227	220	242	212	189	174	183	136	168	159	147	107
	Totalt	1023	1054	872	843	876	881	841	755	759	624	605	573	550	532	510	536	478	426	430	398	333	358	362	297	281
Gävleborg	Män	497	468	432	446	449	365	386	379	319	362	285	284	282	306	254	261	245	222	223	222	198	199	206	176	191
	Kvinnor	319	258	252	239	238	258	276	234	261	230	210	204	200	196	189	181	170	174	178	172	165	162	141	139	130
	Totalt	816	726	684	685	687	623	662	613	580	592	495	488	482	502	443	442	415	396	401	394	363	361	347	315	321
Västernorrland	Män	359	317	308	370	318	345	333	331	336	276	246	311	226	219	213	237	244	217	189	205	216	189	159	172	148
	Kvinnor	203	265	198	210	204	218	221	214	205	209	158	195	137	178	182	176	177	143	210	153	158	147	142	99	113
	Totalt	562	582	506	580	522	563	554	545	541	485	404	506	363	397	395	413	421	360	399	358	374	336	301	271	261
Jämtland	Män	254	251	228	252	244	216	185	206	191	174	169	165	134	120	130	135	116	125	105	97	107	76	86	86	75
	Kvinnor	139	137	117	133	140	130	124	109	113	102	93	111	111	80	90	85	97	80	74	74	68	56	54	53	49
	Totalt	393	388	345	385	384	346	309	315	304	276	262	276	245	200	220	220	213	205	179	171	175	132	140	139	124
Västerbotten	Män	410	383	356	370	321	363	341	288	290	308	281	252	241	223	217	214	211	162	153	158	174	184	166	174	154
	Kvinnor	195	241	216	226	226	248	206	213	183	194	169	162	165	123	157	160	163	149	145	118	103	121	117	114	123
	Totalt	605	624	572	596	547	611	547	501	473	502	450	414	406	346	374	374	311	298	276	277	305	283	288	277	
Norrbotten	Män	370	346	331	353	312	343	369	292	300	290	274	230	243	245	249	223	222	217	227	198	206	228	198	176	183
	Kvinnor	235	224	206	210	212	243	225	191	204	170	168	148	162	150	141	162	149	124	149	136	123	148	156	124	125
	Totalt	605	570	537	563	524	586	594	483	504	460	442	378	405	395	390	385	371	341	376	334	329	376	354	300	308
Okänt	Män	1																2	1	1	1	8		2		
	Kvinnor	1																1		1	1	8		2		
	Totalt	2																1	2	1	2	1	16	4		
Riket	Män	11226	10924	10048	10464	10495	10198	10039	9480	9625	8867	8368	8197	7967	7481	7411	7383	7245	6617	6648	6268	5958	5836	5354	5161	4667
	Kvinnor	7182	7358	6703	7008	7069	7167	7303	6673	6686	6459	5847	6151	5896	5771	5819	5806	5541	5158	5147	5202	4784	4672	4273	3870	3782
	Totalt	18408	18282	16751	17472	17564	17365	17342	16153	16311	15326	14215	14348	13863	13252	13230	13189	12786	11775	11795	11470	10742	10508	9627	9031	8449

Tabell 8. Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak efter ålder, kön och år.

Deaths with AMI as underlying cause of death by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24 Män	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	
Kvinnor	1								1	1	1														1	
Totalt	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2		1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	
25-29 Män	2	2	5	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	3	
Kvinnor	1	1	2	1	1	3	1	1	1																	
Totalt	3	3	7	2	3	3	2	3		2		2		2	2	1										
30-34 Män	5	4	10	5	8	4	5	5	1	6	3	2	6	5	4	4	4	3	2	2	3	4	4	1	1	
Kvinnor	2	2	1	4	1	3	4	1	2	1	1	1	1	1	1	2								2	1	
Totalt	7	4	12	6	12	5	8	5	5	7	5	3	7	6	4	5	4	3	4	6	4	4	3	2	2	
35-39 Män	25	34	18	13	20	8	15	16	23	10	11	16	10	14	13	11	18	11	8	15	12	5	3	5	2	
Kvinnor	7	4	4	6	3	3	3	5	4	2	2	6	5	3	1	2	4	1	1	2	3	2	3	5	1	
Totalt	32	38	22	19	23	11	18	21	27	12	13	22	15	17	14	13	22	12	9	17	15	7	6	10	3	
40-44 Män	58	59	61	55	37	51	55	44	40	31	39	42	40	27	26	31	33	30	31	27	23	28	21	16	15	
Kvinnor	12	15	11	19	10	15	6	13	7	10	5	8	12	5	8	7	4	5	3	9	7	5	6	5	6	
Totalt	70	74	72	74	47	66	61	57	47	41	44	50	52	32	34	38	37	35	34	36	30	33	27	21	21	
45-49 Män	130	110	106	128	133	106	102	116	134	95	86	78	82	85	80	61	62	58	47	45	56	52	60	36	39	
Kvinnor	23	20	23	28	21	30	14	26	34	13	16	19	19	24	16	9	25	22	20	21	16	12	13	13	12	
Totalt	153	130	129	156	154	136	116	142	168	108	102	97	101	109	96	70	87	80	67	66	72	64	73	49	51	
50-54 Män	235	231	193	182	193	199	211	190	209	203	206	182	167	184	161	125	119	129	130	98	117	83	101	73	101	
Kvinnor	35	40	41	35	51	46	35	36	41	36	39	40	33	45	37	41	26	21	24	19	30	29	28	16		
Totalt	270	271	234	217	244	245	246	226	250	239	245	222	200	229	198	166	145	150	154	117	147	112	129	101	117	
55-59 Män	482	416	351	360	415	321	349	323	343	278	291	251	245	293	273	268	239	235	227	198	201	195	166	167	152	
Kvinnor	89	93	78	91	87	83	79	76	63	64	61	70	72	65	86	76	57	48	45	66	39	62	40	49	45	
Totalt	571	509	429	451	502	404	428	399	406	342	352	321	317	358	359	344	296	283	272	264	240	257	206	216	197	
60-64 Män	885	883	682	677	629	644	564	557	532	447	450	413	381	366	376	367	360	300	344	360	345	381	290	329	296	
Kvinnor	239	232	173	196	209	213	170	154	150	131	128	100	134	129	113	109	108	87	120	107	100	112	101	95	87	
Totalt	1124	1115	855	873	838	857	734	711	682	578	578	513	515	495	489	476	468	387	464	467	445	493	391	424	383	
65-69 Män	1505	1403	1287	1236	1183	1058	1038	949	850	757	729	710	623	562	534	545	511	478	440	415	420	453	398	383	401	
Kvinnor	494	500	446	461	433	430	351	325	313	289	274	232	229	207	227	184	191	152	166	138	128	156	150	143	116	
Totalt	1999	1903	1733	1697	1616	1488	1389	1274	1163	1046	1003	942	852	769	761	729	702	630	606	553	548	609	548	526	517	
70-74 Män	2032	1840	1691	1798	1742	1734	1567	1529	1446	1315	1165	1031	1054	914	829	761	733	603	600	592	498	464	474	455	444	
Kvinnor	895	930	741	779	794	793	752	710	674	616	549	508	431	396	373	361	331	322	258	280	221	213	221	209	195	
Totalt	2927	2770	2432	2577	2536	2527	2319	2239	2120	1931	1714	1539	1485	1310	1202	1122	1064	925	858	872	719	677	695	664	639	
75-79 Män	2213	2136	1990	2148	2035	1991	1915	1753	1780	1597	1554	1526	1446	1236	1152	1154	1106	905	923	807	732	703	588	628	528	
Kvinnor	1492	1384	1306	1312	1317	1229	1244	1095	1065	1051	944	958	919	853	737	724	637	614	485	502	467	429	354	333	335	
Totalt	3705	3520	3296	3460	3352	3220	3159	2848	2845	2648	2498	2484	2365	2089	1889	1878	1743	1519	1408	1309	1199	1132	942	961	863	
80-84 Män	1688	1766	1608	1711	1919	1715	1816	1691	1695	1614	1506	1447	1438	1352	1357	1317	1358	1241	1160	1058	1010	923	839	802	685	
Kvinnor	1594	1638	1461	1559	1645	1646	1664	1523	1477	1400	1229	1309	1176	1166	1183	1155	1116	1024	999	919	822	755	683	563	566	
Totalt	3282	3404	3069	3270	3564	3361	3480	3214	3172	3014	2735	2756	2614	2518	2540	2472	2474	2265	2159	1977	1832	1678	1522	1365	1251	
85- Män	1240	1204	1134	1247	1262	1403	1427	1399	1558	1524	1368	1565	1508	1513	1592	1606	1586	1485	1581	1563	1518	1554	1446	1394	1139	
Kvinnor	1695	1842	1728	1833	1798	1953	2189	2029	2105	2107	1937	2211	2124	2145	2184	2255	2184	1996	2097	2238	2068	2038	1930	1736	1692	
Totalt	2935	3046	2862	3080	3060	3356	3616	3428	3663	3631	3305	3776	3632	3658	3776	3861	3770	3481	3678	3801	3586	3592	3376	3130	2831	
TOTAL Män	10500	10089	9136	9562	9579	9235	9067	8575	8613	7879	7409	7265	7001	6553	6399	6250	6128	5479	5495	5184	4936	4846	4392	4292	3803	
Kvinnor	6579	6699	6016	6321	6373	6445	6510	5993	5938	5722	5187	5462	5155	5039	4966	4925	4685	4292	4218	4305	3904	3813	3529	3182	3072	
Totalt	17079	16788	15152	15883	15952	15680	15577	14568	14551	13601	12596	12727	12156	11592	11365	11175	10813	9771	9713	9489	8840	8659	7921	7474	6875	

Tabell 9. Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak efter län, kön och år.

Deaths with AMI as underlying cause of death by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	1320	1368	1380	1335	1392	1225	1219	1159	1239	1093	1045	1027	1028	1014	947	897	968	836	766	777	781	743	613	615	575
	Kvinnor	937	1045	974	991	962	893	980	925	932	804	866	763	823	827	778	779	676	670	678	698	598	530	517	496	
	Totalt	2257	2413	2354	2326	2354	2118	2199	2084	2171	2025	1849	1893	1791	1837	1774	1675	1747	1512	1436	1455	1479	1341	1143	1132	1071
Uppsala	Män	317	313	252	277	254	234	211	193	209	207	189	166	136	156	169	138	132	113	111	116	107	95	93	86	84
	Kvinnor	176	176	159	172	171	172	144	143	137	137	136	123	89	123	129	112	110	94	100	91	86	76	77	82	77
	Totalt	493	489	411	449	425	406	355	336	346	344	325	289	225	279	298	250	242	207	211	207	193	171	170	168	161
Södermanland	Män	279	295	311	307	309	333	306	277	248	241	214	211	203	196	174	191	171	150	152	153	143	142	155	136	124
	Kvinnor	184	184	201	221	209	200	198	196	192	163	155	170	182	179	144	151	126	126	96	129	124	131	103	100	83
	Totalt	463	479	512	528	518	533	504	473	440	404	369	381	385	375	318	342	297	276	248	282	267	273	258	236	207
Östergötland	Män	476	417	374	399	471	424	413	403	408	383	346	351	358	312	343	323	364	282	292	242	290	244	201	212	182
	Kvinnor	304	305	284	273	297	318	330	273	264	292	254	257	293	254	275	266	238	197	229	252	212	210	186	160	161
	Totalt	780	722	658	672	768	742	743	676	672	675	600	608	651	566	618	589	602	479	521	494	502	454	387	372	343
Jönköping	Män	478	424	345	436	373	388	419	364	381	366	337	340	328	322	285	296	280	241	224	256	199	196	166	207	147
	Kvinnor	259	293	228	244	250	252	300	257	257	241	227	249	232	200	197	206	184	169	175	190	157	169	120	130	113
	Totalt	737	717	573	680	623	640	719	621	638	607	564	589	560	522	482	502	464	410	399	446	356	365	286	337	260
Kronoberg	Män	248	216	186	187	194	181	189	193	163	128	117	141	116	116	129	116	105	105	122	97	84	95	75	96	81
	Kvinnor	136	136	138	120	112	118	139	123	110	106	90	101	80	96	81	58	102	67	77	78	65	69	74	57	54
	Totalt	384	352	324	307	306	299	328	316	273	234	207	242	196	212	210	174	207	172	199	175	149	164	149	153	135
Kalmar	Män	396	353	318	324	350	336	318	319	321	305	276	255	289	263	246	212	213	229	216	175	178	164	150	140	81
	Kvinnor	199	224	229	220	206	248	227	221	196	185	152	198	171	187	163	186	144	165	150	161	133	143	125	81	97
	Totalt	595	577	547	544	556	584	545	540	517	490	428	453	460	450	409	398	357	378	379	377	308	321	289	231	237
Gotland	Män	88	78	77	81	58	62	61	70	70	67	57	54	61	43	46	34	43	36	50	38	35	42	37	41	32
	Kvinnor	56	39	51	47	49	46	50	34	45	42	39	39	40	35	29	32	29	32	31	18	24	32	24	33	33
	Totalt	144	117	128	128	107	108	111	104	115	109	96	93	100	83	81	63	75	65	82	69	53	66	69	65	65
Blekinge	Män	240	214	177	205	210	208	179	205	182	174	152	166	129	112	132	139	140	118	121	99	111	94	110	91	85
	Kvinnor	144	120	121	151	137	129	112	107	120	135	99	114	102	83	88	101	90	78	92	109	83	78	80	70	62
	Totalt	384	334	298	356	347	337	291	312	302	309	251	280	231	195	220	240	230	196	213	208	194	172	190	161	147
Skåne	Män	1191	1187	1052	1047	1091	1111	1091	1068	1016	979	950	929	847	835	805	827	758	700	709	646	623	662	538	588	490
	Kvinnor	853	862	733	816	816	847	878	800	792	723	695	730	698	653	700	691	590	600	555	574	546	524	460	429	406
	Totalt	2044	2049	1785	1863	1907	1958	1969	1868	1808	1702	1645	1659	1545	1488	1505	1518	1348	1300	1264	1220	1169	1186	998	1017	896
Halland	Män	299	266	216	234	262	237	254	222	243	248	228	188	233	188	186	184	152	159	205	183	165	139	154	140	128
	Kvinnor	157	178	122	172	162	157	172	174	159	176	141	145	154	130	113	149	158	120	106	156	123	116	130	119	94
	Totalt	456	444	338	406	424	394	426	396	402	424	369	333	387	318	299	333	310	279	311	339	288	255	284	259	222
Västra Götaland	Män	1667	1633	1482	1564	1561	1483	1476	1419	1450	1277	1267	1192	1180	1019	1026	1038	1005	897	936	859	835	839	744	694	597
	Kvinnor	1091	1053	957	984	1022	1048	1021	948	963	956	891	920	848	880	776	828	776	782	732	743	689	651	584	563	588
	Totalt	2758	2686	2439	2548	2583	2531	2497	2367	2413	2233	2158	2112	2028	1899	1802	1866	1781	1679	1668	1602	1524	1490	1328	1257	1185
Värmland	Män	493	509	403	436	449	424	363	358	377	311	304	322	306	306	301	296	273	256	259	219	191	208	207	173	118
	Kvinnor	299	288	270	291	310	252	271	243	250	228	227	215	259	207	205	204	203	191	169	183	165	156	162	119	99
	Totalt	792	797	673	727	759	676	634	601	627	539	531	537	565	513	506	500	476	447	428	402	356	364	369	292	217
Örebro	Män	383	324	342	351	348	381	375	324	338	305	310	307	305	254	274	253	235	244	222	211	186	158	167	159	108
	Kvinnor	236	233	227	244	258	247	263	229	249	238	221	254	217	223	217	184	182	166	157	113	135	121	100	108	108
	Totalt	619	557	569	595	606	628	638	553	587	543	531	561	522	477	491	437	417	428	388	368	299	293	290	267	267
Västmanland	Män	320	283	276	285	298	281	257	259	239	195	186	186	200	168	171	157	179	145	145	113	122	123	108	101	
	Kvinnor	187	189	151	156	172	195	188	149	149	132	119	139	140	140	155	128	134	100	103	88	86	93	108	73	76
	Totalt	507	472	427	441	470	476	445	408	388	327	305	325	340	308	326	285	313	245	248	233	199	215	231	181	177

Tabell 9. Avlidna med akut hjärtinfarkt som underliggande dödsorsak efter län, kön och år.

Deaths with AMI as underlying cause of death by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	558	568	458	446	454	448	474	386	412	326	314	317	289	270	253	253	228	204	210	191	157	161	159	132	146
	Kvinnor	358	357	290	306	318	336	297	308	262	238	228	212	208	184	199	215	192	157	140	158	119	140	144	118	79
	Totalt	916	925	748	752	772	784	771	694	674	564	542	529	497	454	452	468	420	361	350	349	276	301	303	250	225
Gävleborg	Män	459	438	383	421	414	335	360	340	295	324	247	255	248	266	224	217	214	177	181	183	162	161	164	142	147
	Kvinnor	295	236	227	213	219	236	254	210	223	195	181	179	181	176	167	152	152	136	144	139	121	117	101	109	104
	Totalt	754	674	610	634	633	571	614	550	518	519	428	434	429	442	391	369	366	313	325	322	283	278	265	251	251
Västernorrland	Män	338	297	291	339	293	313	298	306	315	251	217	290	205	191	185	200	205	190	153	164	182	157	135	149	124
	Kvinnor	188	238	180	190	179	197	197	196	189	184	134	175	124	156	151	152	152	121	179	119	127	120	126	88	101
	Totalt	526	535	471	529	472	510	495	502	504	435	351	465	329	347	336	352	357	311	332	283	309	277	261	237	225
Jämtland	Män	230	235	203	231	228	196	169	189	175	157	151	146	120	107	109	110	101	108	90	81	89	64	73	70	62
	Kvinnor	126	125	104	126	124	113	107	103	99	92	86	102	96	68	77	70	86	67	61	67	59	44	43	43	42
	Totalt	356	360	307	357	352	309	276	292	274	249	237	248	216	175	186	180	187	175	151	148	148	108	116	113	104
Västerbotten	Män	386	344	315	337	281	328	304	253	259	282	251	218	208	191	184	183	172	131	121	139	139	152	142	141	124
	Kvinnor	180	218	184	200	211	216	179	187	162	178	154	143	145	105	139	125	139	127	117	99	79	98	94	95	97
	Totalt	566	562	499	537	492	544	483	440	421	460	405	361	353	296	323	308	311	258	238	238	218	250	236	236	221
Norrbotten	Män	334	327	294	320	289	307	331	268	273	260	251	204	212	224	210	186	188	173	196	168	169	186	170	154	155
	Kvinnor	214	200	185	184	189	225	203	167	188	149	154	131	134	132	128	139	116	106	124	103	101	114	129	105	100
	Totalt	548	527	479	504	478	532	534	435	461	409	405	335	346	356	338	325	304	279	320	271	270	300	299	259	255
Okänt	Män	1																2	1	1	1	8		2		
	Kvinnor	1																1		1		7		2		
	Totalt	2																1	2	1	2	1	15	4		
Riket	Män	10500	10089	9136	9562	9579	9235	9067	8575	8613	7879	7409	7265	7001	6553	6399	6250	6128	5479	5495	5184	4936	4846	4392	4292	3803
	Kvinnor	6579	6699	6016	6321	6373	6445	6510	5993	5938	5722	5187	5462	5155	5039	4966	4925	4685	4292	4218	4305	3904	3813	3529	3182	3072
	Totalt	17079	16788	15152	15883	15952	15680	15577	14568	14551	13601	12596	12727	12156	11592	11365	11175	10813	9771	9713	9489	8840	8659	7921	7474	6875

Tabell 10. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks) by age, sex, and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24	Män	3	1	5	7	6	3	3	5	4	6	4	4	3	1	2	8	4	10	1	3	3	3	3		
	Kvinnor	3	4	3	1	4	1	1	2	1	4	3	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1		
	Totalt	6	5	8	8	10	4	4	5	6	8	9	4	5	3	2	2	9	6	11	1	5	5	4	4	
25-29	Män	11	7	11	15	13	8	7	6	9	11	7	11	7	8	14	13	6	5	8	7	4	6	6	10	9
	Kvinnor	4	5	7	3	3	4	4	5	3	3	3	4	5	4	4	4	3	4	4	3	1	3	4	4	
	Totalt	15	12	18	18	16	12	11	11	12	14	10	15	12	12	18	17	10	8	12	11	7	7	9	14	13
30-34	Män	37	34	36	40	31	27	32	31	31	37	38	31	40	37	31	30	34	32	28	27	23	33	28	24	25
	Kvinnor	13	10	12	14	11	9	13	1	15	11	16	14	14	7	11	9	11	8	8	15	15	7	5	8	12
	Totalt	50	44	48	54	42	36	45	32	46	48	54	45	54	44	42	39	45	40	36	42	38	40	33	32	37
35-39	Män	165	144	132	114	108	108	129	130	118	98	103	108	82	91	92	113	100	80	74	90	91	85	81	86	86
	Kvinnor	31	40	28	26	29	18	25	23	19	35	34	33	33	24	33	31	33	30	18	31	35	23	30	28	18
	Totalt	196	184	160	140	137	126	154	153	137	133	137	141	115	115	125	144	133	110	92	121	126	108	111	114	104
40-44	Män	385	346	366	356	318	356	338	322	299	240	308	270	276	244	259	252	264	272	256	222	266	233	236	225	193
	Kvinnor	70	84	84	86	76	77	69	76	71	77	71	59	85	60	56	73	82	66	66	82	98	83	85	66	68
	Totalt	455	430	450	442	394	433	407	398	370	317	379	329	361	304	315	325	346	338	322	304	364	316	321	291	261
45-49	Män	740	638	629	677	789	764	718	752	710	657	638	598	570	536	534	515	554	521	533	513	535	499	548	515	557
	Kvinnor	145	117	142	162	160	201	153	143	166	130	139	165	155	142	144	142	153	164	167	155	167	135	167	168	168
	Totalt	885	755	771	839	949	965	871	895	876	787	777	763	725	678	678	657	707	685	700	668	702	666	683	682	725
50-54	Män	1103	1102	1043	1082	1080	1049	1081	1152	1196	1181	1213	1204	1189	1115	1163	1018	998	1012	978	917	983	967	859	947	894
	Kvinnor	199	204	247	232	227	231	271	244	267	256	280	286	341	314	317	305	273	291	249	251	289	285	262	266	266
	Totalt	1302	1306	1290	1314	1307	1280	1352	1396	1463	1437	1493	1490	1530	1429	1480	1323	1271	1303	1227	1168	1272	1252	1121	1213	1160
55-59	Män	1960	1726	1547	1601	1600	1499	1539	1471	1596	1401	1474	1595	1553	1626	1752	1729	1702	1771	1621	1561	1684	1556	1379	1486	1381
	Kvinnor	424	431	399	409	411	359	380	396	391	357	377	427	442	452	534	510	494	491	463	495	490	408	434	402	404
	Totalt	2384	2157	1946	2010	2011	1858	1919	1867	1987	1758	1851	2022	1995	2078	2286	2239	2196	2262	2084	2056	2174	1964	1813	1888	1785
60-64	Män	2961	2840	2558	2453	2435	2342	2174	2154	2110	1956	1938	1902	1767	1829	1970	2015	2073	1981	2146	2273	2451	2330	2178	2196	2045
	Kvinnor	883	813	765	805	798	814	716	689	712	651	635	653	656	688	707	749	721	694	747	715	822	790	760	755	676
	Totalt	3844	3653	3323	3258	3233	3156	2890	2843	2822	2607	2573	2555	2423	2517	2677	2764	2794	2675	2893	2988	3273	3120	2938	2951	2721
65-69	Män	4199	3967	4000	3810	3705	3518	3304	3076	2900	2777	2698	2652	2448	2245	2461	2475	2400	2384	2337	2373	2423	2453	2345	2502	2628
	Kvinnor	1607	1607	1527	1544	1484	1441	1286	1312	1163	1169	1110	1109	1033	1020	1116	1055	1108	1029	1069	964	1025	1017	984	1029	1030
	Totalt	5806	5574	5527	5354	5189	4959	4590	4388	4063	3946	3808	3761	3481	3265	3577	3530	3508	3413	3406	3337	3448	3470	3329	3531	3658
70-74	Män	4826	4576	4337	4602	4570	4607	4513	4360	4159	3755	3589	3550	3406	3317	3407	3203	3197	2933	2892	2666	2696	2446	2558	2579	2492
	Kvinnor	2534	2575	2248	2325	2330	2334	2416	2333	2244	1970	1884	1875	1760	1680	1825	1815	1673	1605	1530	1491	1468	1334	1350	1265	1272
	Totalt	7360	7151	6585	6927	6900	6941	6929	6693	6403	5725	5473	5425	5166	4997	5232	5018	4870	4538	4422	4157	4164	3780	3908	3844	3764
75-79	Män	4869	4820	4585	4805	4839	4662	4581	4339	4447	4278	4133	4347	4315	4134	4359	4325	4070	3583	3630	3380	3160	3003	2732	2756	2533
	Kvinnor	3555	3378	3342	3326	3349	3317	3289	3078	2963	2865	2797	2987	2991	2948	3006	2981	2824	2570	2525	2365	2292	2158	1828	1857	1640
	Totalt	8424	8198	7927	8131	8188	7979	7870	7417	7410	7143	6930	7334	7306	7082	7365	7306	6894	6153	6155	5745	5452	5161	4560	4613	4173
80-84	Män	3225	3306	3234	3509	3727	3791	3886	3716	3816	3681	3625	3746	3791	3840	4328	4388	4525	4307	4114	3986	3726	3385	3184	3117	2749
	Kvinnor	3367	3374	3191	3402	3558	3675	3809	3566	3495	3329	3210	3497	3394	3492	3864	4149	4139	3883	3850	3685	3377	3150	2813	2564	2377
	Totalt	6592	6680	6425	6911	7285	7466	7695	7282	7311	7010	6835	7243	7185	7332	8192	8537	8664	8190	7964	7671	7103	6535	5997	5681	5126
85-	Män	1983	1993	1986	2107	2234	2358	2543	2598	2833	2811	2756	3210	3292	3483	4014	4260	4193	4181	4460	4601	4422	4441	4288	4014	3666
	Kvinnor	2955	3145	3059	3208	3324	3550	3911	3791	3975	3969	3968	4537	4586	4900	5725	5814	6129	5845	6243	6538	6300	6285	5664	5268	5191
	Totalt	4938	5138	5045	5315	5558	5908	6454	6389	6808	6780	6724	7747	7747	8383	9739	10074	10322	10026	10703	11139	10722	10726	9952	9282	8857
TOTAL	Män	26467	25500	24469	25178	25455	25092	24848	24110	24229	22887	22526	23228	22740	22508	24385	24338	24124	23066	23077	22626	22446	21440	20425	20460	19261
	Kvinnor	15790	15787	15054	15543	15764	16031	16343	15659	15485	14826	14527	15646	15496	15731	17343	17645	16681	16939	16792	16381	15710	14355	13680	13127	
	Totalt	42257	41287	39523	40721	41219	41123	41191	39769	39714	37713	37053	38874	38236	38239	41728	41975	41769	39747	40016	39418	38846	37150	34780	34140	32388

Tabell 11. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attack) efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks) by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	3353	3275	3411	3411	3492	3402	3369	3292	3481	3173	3204	3267	3292	3477	3706	3554	3510	3290	3463	3589	3564	3246	3084	3013	2879
	Kvinnor	2127	2228	2171	2304	2250	2189	2389	2311	2349	2253	2225	2333	2419	2548	2879	2765	2871	2518	2663	2884	2822	2545	2141	2038	1986
	Totalt	5480	5503	5582	5715	5742	5591	5758	5603	5830	5426	5429	5600	5711	6025	6585	6319	6381	5808	6126	6473	6386	5791	5225	5051	4865
Uppsala	Män	802	783	687	725	743	736	647	633	659	673	679	612	575	638	667	651	660	679	680	688	658	645	648	628	563
	Kvinnor	465	460	442	477	478	477	465	430	442	437	444	448	410	438	495	492	462	476	473	480	459	467	431	386	368
	Totalt	1267	1243	1129	1202	1221	1213	1112	1063	1101	1110	1123	1060	985	1076	1162	1143	1122	1155	1153	1168	1117	1112	1079	1014	931
Södermanland	Män	785	810	781	781	826	781	777	725	658	652	633	652	706	689	738	726	692	650	637	647	689	682	691	640	571
	Kvinnor	504	451	470	503	515	473	467	440	456	411	407	463	504	522	534	525	430	442	470	466	461	460	458	381	403
	Totalt	1289	1261	1251	1284	1341	1254	1244	1165	1114	1063	1040	1115	1210	1211	1272	1251	1122	1092	1107	1113	1150	1142	1149	1021	974
Östergötland	Män	1353	1227	1150	1264	1340	1258	1176	1244	1288	1230	1153	1241	1200	1073	1289	1272	1307	1136	1202	1220	1168	1023	900	903	889
	Kvinnor	794	816	705	724	738	861	853	768	808	866	734	803	824	790	911	919	799	965	965	872	697	648	619	581	
	Totalt	2147	2043	1855	1988	2078	2119	2029	2012	2096	2096	1887	2044	2024	1863	2200	2183	2226	1935	2167	2185	2040	1720	1548	1522	1470
Jönköping	Män	1207	1107	979	1054	1010	1053	1156	969	1020	1060	981	1012	911	926	1048	1107	998	962	879	930	892	820	725	831	761
	Kvinnor	659	677	629	624	689	627	703	643	639	588	618	685	592	518	715	735	742	678	665	649	619	620	481	576	515
	Totalt	1866	1784	1608	1678	1699	1680	1859	1612	1659	1648	1599	1697	1503	1444	1763	1842	1740	1640	1544	1579	1511	1440	1206	1407	1276
Kronoberg	Män	611	548	541	537	566	548	517	508	479	417	407	411	354	435	454	470	464	466	488	424	454	434	460	445	373
	Kvinnor	320	336	364	297	322	347	335	330	315	302	241	279	231	278	306	309	343	285	303	320	322	355	316	267	226
	Totalt	931	884	905	834	888	895	852	838	794	719	648	690	585	713	760	779	807	751	791	744	776	789	776	712	599
Kalmar	Män	884	864	828	855	870	833	792	800	808	806	763	789	772	820	878	838	812	763	755	831	819	735	722	687	651
	Kvinnor	487	540	521	512	523	543	509	510	475	469	441	554	488	550	594	605	517	568	565	587	563	540	509	437	435
	Totalt	1371	1404	1349	1367	1393	1376	1301	1310	1283	1275	1204	1343	1260	1370	1472	1443	1329	1331	1320	1418	1382	1275	1231	1124	1086
Gotland	Män	204	177	160	160	146	158	152	160	135	144	151	175	153	131	173	153	137	164	165	166	218	165	183	149	164
	Kvinnor	126	89	106	103	109	95	102	87	113	95	113	99	110	113	113	106	106	115	126	146	141	107	133	127	134
	Totalt	330	266	266	263	255	253	254	247	248	239	264	274	263	244	286	259	243	279	291	312	359	272	316	276	298
Blekinge	Män	584	550	525	536	546	561	527	495	480	474	460	464	397	393	507	441	508	438	446	416	384	389	410	407	360
	Kvinnor	329	271	324	348	337	334	297	311	302	327	260	272	247	275	323	323	320	322	300	331	286	263	276	230	246
	Totalt	913	821	849	884	883	895	824	806	782	801	720	736	644	668	830	764	828	760	746	747	670	652	686	637	606
Skåne	Män	3338	3197	3097	3049	3121	3174	3254	3132	3142	3029	3003	3135	3079	3019	3351	3374	3159	3070	3074	2991	3036	2964	2726	2893	2788
	Kvinnor	2058	2091	1996	2110	2081	2156	2233	2101	2161	1963	2020	2146	2106	2146	2447	2536	2508	2327	2308	2273	2271	2242	1957	2031	1911
	Totalt	5396	5288	5093	5159	5202	5330	5487	5233	5303	4992	5023	5281	5185	5165	5798	5910	5667	5397	5382	5264	5307	5206	4683	4924	4699
Halland	Män	742	697	640	655	701	694	691	742	700	704	691	666	697	671	719	792	761	736	848	743	691	700	703	647	637
	Kvinnor	389	394	367	409	393	413	439	442	424	428	410	450	501	446	448	546	495	484	529	463	476	505	477	444	
	Totalt	1131	1091	1007	1064	1094	1107	1130	1184	1124	1132	1101	1116	1198	1117	1167	1338	1307	1231	1332	1272	1154	1176	1208	1124	1081
Västra Götaland	Män	4261	4128	3974	4093	4194	4103	4087	4173	4158	3804	3759	3734	3676	3604	3857	3959	4072	3865	3849	3514	3539	3526	3234	3296	3030
	Kvinnor	2601	2513	2406	2435	2550	2556	2653	2539	2435	2393	2326	2537	2478	2688	2676	2817	2896	2934	2813	2589	2657	2565	2343	2260	2183
	Totalt	6862	6641	6380	6528	6744	6659	6740	6712	6593	6197	6085	6271	6154	6292	6533	6776	6968	6799	6662	6103	6196	6091	5577	5556	5213
Värmland	Män	1079	1113	968	1055	1085	1058	1024	1004	966	901	888	1030	973	892	990	964	951	889	829	802	792	754	699	657	
	Kvinnor	639	635	628	656	697	659	691	627	630	581	603	638	681	554	655	660	713	680	634	614	609	529	541	478	428
	Totalt	1718	1748	1596	1711	1782	1717	1715	1631	1596	1482	1491	1668	1654	1446	1645	1650	1677	1631	1523	1443	1411	1321	1295	1177	1085
Örebro	Män	891	842	898	888	905	887	896	908	896	847	855	971	946	881	875	836	834	832	760	688	704	684	655	659	
	Kvinnor	549	577	570	574	586	592	638	657	636	588	582	716	674	611	678	581	592	549	507	469	521	441	415		
	Totalt	1440	1419	1468	1462	1491	1479	1534	1565	1532	1435	1437	1687	1620	1492	1553	1417	1426	1413	1309	1195	1173	1205	1206	1096	1074
Västmanland	Män	800	702	703	713	747	702	688	648	557	493	585	615	623	592	644	712	763	645	606	668	650	630	595	585	535
	Kvinnor	426	445	380	395	407	472	465	387	323	325	363	421	416	427	453	449	429	443	386	372	389				
	Totalt	1226	1147	1083	1108	1154	1174	1153	1035	880	818	948	1036	1039	1019	1108	1253	1272	1117	1059	1117	1079	1073</			

Tabell 11. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks) by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	1280	1344	1197	1169	1099	1124	1099	958	1074	944	880	991	940	901	961	890	879	844	867	846	800	755	787	772	791
	Kvinnor	833	834	731	735	767	749	725	738	631	600	616	641	629	591	650	672	628	598	587	586	544	583	605	591	513
	Totalt	2113	2178	1928	1904	1866	1873	1824	1696	1705	1544	1496	1632	1569	1492	1611	1562	1507	1442	1454	1432	1344	1338	1392	1363	1304
Gävleborg	Män	1049	1060	1002	1094	1042	959	983	927	909	916	818	864	833	866	830	839	834	893	825	831	883	878	807	814	691
	Kvinnor	645	580	592	582	560	618	623	584	609	556	551	555	538	543	586	549	592	603	645	634	676	631	582	558	468
	Totalt	1694	1640	1594	1676	1602	1577	1606	1511	1518	1472	1369	1419	1371	1409	1416	1388	1426	1496	1470	1465	1559	1509	1389	1372	1159
Västernorrland	Män	854	792	748	872	832	857	873	819	808	726	736	808	769	758	871	898	857	811	792	812	759	668	700	683	577
	Kvinnor	452	494	431	483	493	501	465	509	495	527	449	506	467	551	665	637	625	524	661	547	582	511	501	402	400
	Totalt	1306	1286	1179	1355	1325	1358	1338	1328	1303	1253	1185	1314	1236	1309	1536	1535	1482	1335	1453	1359	1341	1179	1201	1085	977
Jämtland	Män	500	494	465	531	471	477	464	462	477	409	429	384	377	345	359	410	410	364	349	321	319	278	293	318	286
	Kvinnor	271	292	239	264	236	263	271	247	263	239	233	237	254	196	223	297	281	230	231	209	209	191	180	186	192
	Totalt	771	786	704	795	707	740	735	709	740	648	662	621	631	541	582	707	691	594	580	530	528	469	473	504	478
Västerbotten	Män	923	913	868	859	824	859	807	715	738	741	747	724	746	675	698	723	749	683	690	662	663	662	574	646	588
	Kvinnor	529	519	492	514	515	543	494	495	464	451	455	457	482	441	484	475	521	551	518	485	414	439	391	362	383
	Totalt	1452	1432	1360	1373	1339	1402	1301	1210	1202	1192	1202	1181	1228	1116	1182	1198	1270	1234	1208	1147	1077	1101	965	1008	971
Norrbotten	Män	951	872	840	873	888	862	855	781	790	733	692	673	716	718	765	688	741	802	806	797	764	733	730	735	777
	Kvinnor	586	542	486	491	516	562	525	499	514	422	435	405	445	499	496	552	522	473	519	538	507	510	446	460	492
	Totalt	1537	1414	1326	1364	1404	1424	1380	1280	1304	1155	1127	1078	1161	1217	1261	1240	1263	1275	1325	1335	1271	1243	1176	1195	1269
Okänt	Män	16	5	7	4	7	6	14	15	6	11	12	10	5	4	5	15	13	22	7	13	9	31	12	14	34
	Kvinnor	1	3	4	3	2	1	1	4	1	5	1	1	1	6	1	3	2	10	7	4	6	15	6	1	15
	Totalt	17	8	11	7	9	7	15	19	7	16	13	11	5	10	6	18	15	32	14	17	15	46	18	15	49
Riket	Män	26467	25500	24469	25178	25455	25092	24848	24110	24229	22887	22526	23228	22740	22508	24385	24338	24124	23066	23077	22626	22465	21440	20425	20460	19261
	Kvinnor	15790	15787	15054	15543	15764	16031	16343	15659	15485	14826	14527	15646	15496	15731	17343	17637	17645	16681	16939	16792	16381	15710	14355	13680	13127
	Totalt	42257	41287	39523	40721	41219	41123	41191	39769	39714	37713	37053	38874	38236	38239	41728	41975	41769	39747	40016	39418	38846	37150	34780	34140	32388

Tabell 12. Förstagångsfall av akut hjärtinfarkt med sju föregående år utan infarkt efter ålder, kön och år.

First time incident cases of AMI by age, sex, and year.

Ålder och kön	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
20-24	Män	3	5	4	6	4	3	1	2	6	2	10	1	3	3	3	3	
	Kvinnor	2	1	4	3	1		1	2		1	11	1	5	5	4	4	
	Totalt	5	6	8	9	4	5	3	2	7	4	11	1	5	5	4	4	
25-29	Män	6	9	8	7	10	7	8	14	12	5	4	7	6	2	6	9	9
	Kvinnor	5	3	3	3	3	5	3	4	3	4	3	4	2	1	3	3	4
	Totalt	11	12	11	10	13	12	11	18	15	9	7	11	10	4	7	9	12
30-34	Män	29	29	35	37	28	38	35	31	28	32	28	24	22	19	32	28	21
	Kvinnor	1	13	11	16	13	14	7	10	9	10	8	8	13	14	7	5	8
	Totalt	30	42	46	53	41	52	42	41	37	42	36	32	35	33	39	33	31
35-39	Män	114	102	91	89	101	73	78	84	104	94	74	67	83	83	77	74	75
	Kvinnor	21	19	29	33	31	28	24	31	28	30	28	18	27	31	21	29	23
	Totalt	135	121	120	122	132	101	102	115	132	124	102	85	110	114	98	103	100
40-44	Män	285	261	216	275	233	237	226	237	232	242	237	231	194	239	215	213	210
	Kvinnor	65	59	53	60	52	75	57	52	68	78	63	60	74	92	75	70	68
	Totalt	350	320	269	335	285	312	283	289	300	320	300	291	268	331	290	283	271
45-49	Män	650	621	581	563	545	507	473	462	463	493	451	481	463	487	447	497	463
	Kvinnor	129	142	114	133	153	141	127	123	127	136	146	144	142	148	145	126	152
	Totalt	779	763	695	696	698	648	600	585	590	629	597	625	605	635	592	623	615
50-54	Män	989	1040	1023	1055	1053	1025	973	1024	879	871	897	852	809	877	854	760	827
	Kvinnor	219	228	225	250	254	312	283	281	269	246	259	224	225	252	253	236	240
	Totalt	1208	1268	1248	1305	1307	1337	1256	1305	1148	1117	1156	1076	1034	1129	1107	996	1034
55-59	Män	1212	1334	1181	1259	1382	1323	1371	1497	1483	1510	1537	1394	1375	1447	1330	1207	1243
	Kvinnor	340	348	305	320	379	388	393	468	460	434	441	395	435	434	365	368	361
	Totalt	1552	1682	1486	1579	1761	1711	1764	1965	1943	1944	1978	1789	1810	1881	1695	1575	1639
60-64	Män	1751	1746	1615	1606	1562	1485	1580	1628	1671	1751	1700	1846	1967	2078	1974	1852	1872
	Kvinnor	568	605	554	539	562	568	590	616	649	614	591	647	605	725	701	663	655
	Totalt	2319	2351	2169	2145	2124	2053	2170	2244	2320	2365	2291	2493	2572	2803	2675	2515	2527
65-69	Män	2456	2323	2212	2172	2147	2018	1841	1995	1998	1933	1961	1941	1957	2003	2097	1986	2120
	Kvinnor	1085	949	955	963	912	872	865	932	909	913	845	876	801	866	849	829	867
	Totalt	3541	3272	3167	3135	3059	2890	2706	2927	2907	2846	2806	2817	2758	2869	2946	2815	2987
70-74	Män	3310	3193	2943	2856	2729	2687	2588	2649	2524	2493	2350	2307	2105	2174	1939	2097	2071
	Kvinnor	1819	1787	1562	1529	1530	1468	1353	1487	1480	1335	1304	1235	1197	1188	1096	1089	1031
	Totalt	5129	4980	4505	4385	4259	4155	3941	4136	4004	3828	3654	3542	3302	3362	3035	3186	3099
75-79	Män	3239	3364	3159	3104	3289	3270	3159	3213	3201	3023	2686	2727	2526	2429	2319	2100	2154
	Kvinnor	2334	2261	2223	2173	2305	2346	2288	2327	2308	2166	1978	1933	1824	1790	1642	1447	1490
	Totalt	5573	5625	5382	5277	5594	5616	5447	5540	5509	5189	4664	4660	4350	4219	3961	3547	3644
80-84	Män	2685	2807	2655	2620	2671	2719	2717	3055	3076	3149	2975	2915	2808	2643	2477	2303	2259
	Kvinnor	2668	2580	2497	2362	2664	2577	2561	2858	3033	2997	2824	2793	2694	2468	2320	2128	1900
	Totalt	5353	5387	5152	4982	5335	5296	5278	5913	6109	6146	5799	5708	5502	5111	4797	4431	4159
85-	Män	2009	2128	2054	2049	2354	2374	2470	2720	2855	2848	2756	2934	3075	2977	2999	2841	2758
	Kvinnor	3028	3144	3083	3107	3487	3572	3749	4225	4227	4382	4146	4358	4540	4422	4391	4028	3782
	Totalt	5037	5272	5137	5156	5841	5946	6219	6945	7082	7230	6902	7292	7615	7399	7390	6869	6502
TOTAL	Män	18738	18962	17777	17698	18108	17767	17522	18610	18528	18450	17658	17726	17400	17459	16769	15967	16121
	Kvinnor	12284	12139	11618	11491	12345	12367	12300	13415	13570	13346	12638	12695	12582	12432	11868	11023	10532
	Totalt	31022	31101	29395	29189	30453	30134	29822	32025	32098	31796	30296	30421	29982	28637	26990	26653	25622

Tabell 13. Förstagångsfall av akut hjärtinfarkt med sju föregående år utan infarkt efter län, kön och år.

First time incident cases of AMI by county, sex, and year.

Län och kön	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	2605	2820	2532	2584	2658	2646	2752	2906	2750	2761	2604	2746	2773	2804	2594	2431	2403	2347
	Kvinnor	1836	1870	1795	1801	1891	1965	2015	2233	2122	2223	1946	2008	2195	2121	1903	1657	1585	1540
	Totalt	4441	4690	4327	4385	4549	4611	4767	5139	4872	4984	4550	4754	4968	4925	4497	4088	3988	3887
Uppsala	Män	477	506	534	518	466	431	477	511	484	499	508	511	507	516	508	494	465	433
	Kvinnor	304	346	324	321	339	319	326	376	358	351	357	349	356	365	347	324	301	271
	Totalt	781	852	858	839	805	750	803	887	842	850	865	860	863	881	855	818	766	704
Södermanland	Män	577	512	538	521	512	547	559	571	550	541	508	502	511	547	532	561	498	456
	Kvinnor	361	383	337	330	370	415	413	411	407	329	332	336	353	363	349	345	303	314
	Totalt	938	895	875	851	882	962	972	982	957	870	840	838	864	910	881	906	801	770
Östergötland	Män	933	963	911	869	916	909	803	967	948	989	837	866	887	899	766	694	718	726
	Kvinnor	583	615	632	568	630	666	609	712	702	691	615	723	701	651	517	508	492	473
	Totalt	1516	1578	1543	1437	1546	1575	1412	1679	1650	1680	1452	1589	1588	1550	1283	1202	1210	1199
Jönköping	Män	728	762	800	727	769	704	720	776	808	724	713	655	715	669	624	555	646	593
	Kvinnor	528	487	469	481	547	465	425	548	589	540	499	505	490	444	475	375	444	400
	Totalt	1256	1249	1269	1208	1316	1169	1145	1324	1397	1264	1212	1160	1205	1113	1099	930	1090	993
Kronoberg	Män	394	382	317	325	343	307	344	356	362	362	370	396	341	353	337	348	332	286
	Kvinnor	252	238	226	197	227	183	223	237	231	272	222	231	238	255	278	250	210	177
	Totalt	646	620	543	522	570	490	567	593	593	634	592	627	579	608	615	598	542	463
Kalmar	Män	640	659	618	622	609	591	641	673	605	634	585	607	653	605	568	563	550	508
	Kvinnor	407	393	377	345	435	392	448	452	475	399	424	433	447	414	413	392	322	327
	Totalt	1047	1052	995	967	1044	983	1089	1125	1080	1033	1009	1040	1100	1019	981	955	872	835
Gotland	Män	129	112	124	124	139	122	107	131	116	108	129	123	121	156	112	130	115	132
	Kvinnor	67	90	80	87	71	87	87	91	84	73	88	96	106	100	70	95	85	102
	Totalt	196	202	204	211	210	209	194	222	200	181	217	219	227	256	182	225	200	234
Blekinge	Män	393	368	367	339	357	307	287	361	343	406	347	352	329	306	293	316	320	285
	Kvinnor	250	225	250	209	221	207	212	259	245	256	259	235	256	231	201	216	180	201
	Totalt	643	593	617	548	578	514	499	620	588	662	606	587	585	537	494	532	500	486
Skåne	Män	2433	2450	2361	2338	2423	2378	2372	2541	2587	2441	2363	2378	2324	2374	2331	2141	2291	2240
	Kvinnor	1642	1667	1556	1613	1676	1672	1694	1879	1968	1913	1822	1767	1725	1784	1709	1527	1580	1522
	Totalt	4075	4117	3917	3951	4099	4050	4066	4420	4555	4354	4185	4145	4049	4158	4040	3668	3871	3762
Halland	Män	577	533	543	537	516	545	540	551	580	553	528	648	553	519	551	544	503	519
	Kvinnor	336	330	340	315	370	389	338	341	403	378	357	357	403	358	350	386	364	360
	Totalt	913	863	883	852	886	934	878	892	983	931	885	1005	956	877	901	930	867	879
Västra Götaland	Män	3217	3218	2914	2947	2877	2881	2793	2937	3003	3046	2930	2901	2741	2766	2746	2562	2625	2401
	Kvinnor	2033	1933	1880	1857	1986	1959	2077	2078	2179	2150	2162	2108	1902	2005	1945	1772	1721	1685
	Totalt	5250	5151	4794	4804	4863	4840	4870	5015	5182	5196	5092	5009	4643	4771	4691	4334	4346	4086
Värmland	Män	768	754	698	682	784	728	675	751	755	723	715	656	647	623	615	588	565	533
	Kvinnor	488	492	463	478	494	542	439	528	503	531	490	460	472	453	414	418	384	333
	Totalt	1256	1246	1161	1160	1278	1270	1114	1279	1258	1254	1205	1116	1119	1076	1029	1006	949	866
Örebro	Män	704	701	662	642	753	730	691	663	667	652	657	610	549	583	573	539	515	518
	Kvinnor	508	484	452	452	545	536	474	526	480	463	470	422	403	378	411	411	354	342
	Totalt	1212	1185	1114	1094	1298	1266	1165	1189	1147	1115	1127	1032	952	961	984	950	869	860
Västmanland	Män	510	461	398	490	499	501	466	504	555	567	478	461	483	492	477	440	455	399
	Kvinnor	306	255	268	305	341	337	351	375	413	374	358	335	332	321	337	298	285	298
	Totalt	816	716	666	795	840	838	817	879	968	941	836	796	815	813	814	738	740	697

Tabell 13. Förstagångsfall av akut hjärtinfarkt med sju föregående år utan infarkt efter län, kön och år.

First time incident cases of AMI by county, sex, and year.

Län och kön	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	743	813	734	667	755	725	678	697	663	684	657	652	631	620	560	604	588	628
	Kvinnor	566	484	471	466	494	504	456	494	518	471	448	443	428	395	424	445	422	396
	Totalt	1309	1297	1205	1133	1249	1229	1134	1191	1181	1155	1105	1095	1059	1015	984	1049	1010	1024
Gävleborg	Män	733	731	672	637	681	655	668	646	644	660	680	636	643	686	687	601	626	523
	Kvinnor	457	481	443	439	435	429	424	453	416	448	466	481	497	521	472	439	420	366
	Totalt	1190	1212	1115	1076	1116	1084	1092	1099	1060	1108	1146	1117	1140	1207	1159	1040	1046	889
Västernorrland	Män	644	621	578	585	626	596	580	624	674	633	586	588	611	553	524	548	533	459
	Kvinnor	400	388	404	341	405	375	420	499	469	474	384	458	397	433	389	385	312	299
	Totalt	1044	1009	982	926	1031	971	1000	1123	1143	1107	970	1046	1008	986	913	933	845	758
Jämtland	Män	349	372	316	349	300	292	276	280	320	301	297	278	253	261	225	251	259	241
	Kvinnor	201	213	180	186	188	207	160	180	221	226	181	182	162	163	148	142	150	157
	Totalt	550	585	496	535	488	499	436	460	541	527	478	460	415	424	373	393	409	398
Västerbotten	Män	558	599	579	615	560	575	527	539	551	569	514	539	510	525	544	463	520	481
	Kvinnor	382	348	346	353	354	373	334	372	376	386	392	371	340	296	330	303	276	315
	Totalt	940	947	925	968	914	948	861	911	927	955	906	910	850	821	874	766	796	796
Norrbotten	Män	612	620	570	570	557	592	562	620	548	585	634	614	608	595	577	584	583	618
	Kvinnor	374	416	320	346	325	345	369	370	408	396	357	388	376	375	377	329	341	373
	Totalt	986	1036	890	916	882	937	931	990	956	981	991	1002	984	970	954	913	924	991
Okänt	Män	14	5	11	10	8	5	4	5	15	12	18	7	10	7	25	10	11	31
	Kvinnor	3	1	5	1	1		6	1	3	2	9	7	3	6	9	6	1	14
	Totalt	17	6	16	11	9	5	10	6	18	14	27	14	13	13	34	16	12	45
Riket	Män	18738	18962	17777	17698	18108	17767	17522	18610	18528	18450	17658	17726	17400	17459	16769	15967	16121	15357
	Kvinnor	12284	12139	11618	11491	12345	12367	12300	13415	13570	13346	12638	12695	12582	12432	11868	11023	10532	10265
	Totalt	31022	31101	29395	29189	30453	30134	29822	32025	32098	31796	30296	30421	29982	29891	28637	26990	26653	25622

Tabell 14. Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter ålder, kön och år.

Hospitalized incident cases of AMI (attacks) by age, sex, and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24	Män	3	4	6	5	1	2	1	4	1	5	4	2	2	1	1	7	4	6	1	3	2	3	3		
	Kvinnor	2	4	3	3	1	1	2		3	2	1					1	2		2	2			1		
	Totalt	5	4	7	6	8	2	3	3	4	4	7	4	3	2	1	1	8	6	1	5	4	3	4		
25-29	Män	9	5	5	13	11	8	5	4	7	10	7	9	7	6	12	13	6	4	7	7	4	5	5	9	
	Kvinnor	3	3	5	3	3	1	4	4	3		3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	1	2	3	
	Totalt	12	8	10	16	14	9	9	8	10	10	10	13	11	9	14	16	10	7	10	7	6	7	8	13	
30-34	Män	32	29	27	33	25	24	27	26	29	32	35	29	34	30	26	27	31	28	24	22	18	29	22	22	
	Kvinnor	11	9	10	13	7	9	10	1	11	11	14	12	11	6	11	7	9	6	8	12	14	6	5	4	
	Totalt	43	38	37	46	32	33	37	27	40	43	49	41	45	36	37	34	40	34	32	34	32	35	27	26	
35-39	Män	147	116	121	101	90	100	117	114	97	85	92	90	71	79	80	103	84	69	66	76	78	80	78	81	
	Kvinnor	21	38	23	23	26	15	22	17	14	31	33	28	26	20	32	27	29	27	15	28	32	21	27	22	
	Totalt	168	154	144	124	116	115	139	131	111	116	125	118	97	99	112	130	113	96	81	104	110	101	105	103	
40-44	Män	343	299	310	307	283	312	288	283	267	209	276	230	240	218	237	221	233	240	228	197	237	207	214	207	179
	Kvinnor	61	75	74	70	64	62	65	62	65	66	67	53	76	56	50	64	76	62	64	72	92	80	77	61	61
	Totalt	404	374	384	377	347	374	353	345	332	275	343	283	316	274	287	285	309	302	292	269	329	287	291	268	240
45-49	Män	649	562	549	574	681	673	630	643	592	576	555	528	493	457	461	462	497	464	483	464	484	452	486	487	517
	Kvinnor	131	100	122	142	145	170	138	120	136	117	120	151	143	122	130	132	136	148	152	140	152	155	124	155	154
	Totalt	780	662	671	716	826	843	768	763	728	693	675	679	636	579	591	594	633	612	635	604	636	607	610	642	671
50-54	Män	928	945	904	936	928	875	902	996	1021	1007	1029	1033	1048	955	1012	906	883	888	855	828	869	882	771	869	794
	Kvinnor	176	181	220	208	187	192	245	215	233	222	243	253	314	274	289	266	249	270	228	230	263	264	238	243	249
	Totalt	1104	1126	1124	1144	1115	1067	1147	1211	1254	1229	1272	1286	1362	1229	1301	1172	1132	1158	1083	1058	1132	1146	1009	1112	1043
55-59	Män	1642	1434	1286	1332	1284	1240	1264	1207	1319	1178	1217	1381	1315	1369	1509	1491	1489	1552	1405	1378	1498	1375	1218	1333	1251
	Kvinnor	376	378	350	345	364	299	322	340	332	303	324	372	390	397	457	450	444	444	423	426	448	355	389	350	365
	Totalt	2018	1812	1636	1677	1648	1539	1586	1547	1651	1481	1541	1753	1705	1766	1966	1941	1933	1996	1828	1804	1946	1730	1607	1683	1616
60-64	Män	2384	2258	2066	1948	1961	1832	1722	1703	1692	1580	1565	1570	1430	1519	1632	1708	1756	1703	1842	1956	2125	1978	1896	1897	1769
	Kvinnor	734	684	650	676	664	664	599	574	595	555	534	570	556	588	624	663	625	619	645	617	733	693	675	674	597
	Totalt	3118	2942	2716	2624	2625	2496	2321	2277	2287	2135	2099	2140	1986	2107	2256	2371	2381	2322	2487	2573	2858	2671	2571	2571	2366
65-69	Män	3302	3074	3152	2979	2879	2770	2558	2408	2243	2177	2116	2076	1951	1788	2013	2041	1965	1955	1968	2000	2038	2045	1969	2126	2246
	Kvinnor	1335	1339	1282	1289	1217	1162	1056	1098	960	958	912	943	857	865	951	903	960	913	911	843	908	881	842	904	915
	Totalt	4637	4413	4434	4268	4096	3932	3614	3506	3203	3135	3028	3019	2808	2653	2964	2944	2925	2868	2879	2843	2946	2946	2926	2811	3161
70-74	Män	3722	3489	3282	3422	3429	3466	3376	3257	3109	2776	2716	2775	2631	2633	2767	2603	2615	2452	2364	2175	2239	2017	2121	2171	2103
	Kvinnor	2072	2130	1867	1912	1886	1833	1964	1882	1802	1544	1513	1511	1432	1385	1539	1541	1427	1370	1321	1252	1271	1146	1138	1079	1093
	Totalt	5794	5619	5149	5334	5315	5299	5340	5139	4911	4320	4229	4286	4063	4018	4306	4144	4042	3822	3685	3427	3510	3163	3259	3250	3196
75-79	Män	3689	3633	3488	3580	3565	3410	3341	3162	3228	3143	3049	3295	3290	3220	3507	3518	3270	2871	2931	2733	2551	2413	2205	2248	2091
	Kvinnor	2842	2710	2676	2665	2668	2602	2555	2450	2297	2166	2148	2368	2366	2371	2526	2490	2356	2135	2178	1978	1930	1822	1519	1559	1354
	Totalt	6531	6343	6164	6245	6233	6012	5896	5612	5525	5309	5197	5663	5656	5591	6033	6008	5626	5006	5109	4711	4481	4235	3724	3807	3445
80-84	Män	2322	2413	2394	2558	2588	2735	2768	2614	2666	2593	2610	2732	2795	2957	3400	3528	3595	3429	3287	3171	2979	2687	2503	2453	2180
	Kvinnor	2588	2610	2466	2589	2671	2697	2796	2625	2600	2406	2410	2654	2626	2721	3082	3415	3377	3172	3148	3021	2771	2556	2298	2134	1928
	Totalt	4910	5023	4860	5147	5259	5432	5564	5239	5266	4999	5020	5386	5421	5678	6482	6943	6972	6601	6435	6192	5750	5243	4801	4587	4108
85-	Män	1330	1366	1328	1415	1468	1413	1581	1632	1773	1723	1785	2143	2220	2481	3015	3214	3194	3211	3399	3546	3333	3311	3212	3011	2796
	Kvinnor	2107	2209	2150	2198	2357	2220	2451	2365	2499	2484	2621	3019	3092	3446	4264	4331	4713	4489	4832	4962	4780	4810	4235	3996	3905
	Totalt	3437	3575	3478	3613	3825	3633	4032	3997	4272	4207	4406	5162	5312	5927	7279	7545	7907	7700	8231	8508	8113	8121	7447	7007	6701
TOTAL	Män	20502	19623	18916	19204	19197	18859	18581	18050	18047	17090	17057	17895	17527	17714	19672	19836	19625	18870	18859	18559	18454	17484	16702	16913	16043
	Kvinnor	12459	12470	11898	12133	12262	11927	12228	11755	11547	10866	10944	11938	11894	12254	13957	14292	14406	13660	13928	13584	13397	12792	11571	11184	10654
	Totalt	32961	32093	30814	31337	31459	30786	30809	29805	29594	27956	28001	29833	29421	29968	33629	34128	34031	32530	32787	32143	31851	30276	28273	28097	26697

Tabell 15. Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, kön och år.

Hospitalized incident cases of AMI (attacks) by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011		
Stockholm	Män	2668	2480	2536	2563	2602	2596	2540	2511	2607	2360	2441	2527	2527	2767	3011	2903	2775	2622	2864	2943	2917	2641	2564	2487	2392	
	Kvinnor	1679	1696	1590	1762	1724	1661	1789	1718	1751	1599	1680	1751	1887	1990	2294	2240	2329	1990	2157	2336	2260	2060	1725	1627	1589	
	Totalt	4347	4176	4126	4325	4326	4257	4329	4229	4358	3959	4121	4278	4414	4757	5305	5143	5104	4612	5021	5279	5177	4701	4289	4114	3981	
Uppsala	Män	626	612	555	581	597	589	520	509	528	541	566	513	485	530	550	560	575	593	601	605	570	575	572	564	495	
	Kvinnor	385	376	377	392	386	385	387	336	351	361	367	377	351	364	418	424	386	407	413	413	398	415	367	335	308	
	Totalt	1011	988	932	973	983	974	907	845	879	902	933	890	836	894	968	984	961	1000	1014	1018	968	990	939	899	803	
Södermanland	Män	659	676	611	620	632	575	572	541	497	477	478	512	550	554	622	577	574	536	520	521	573	577	550	531	470	
	Kvinnor	415	389	373	403	403	352	338	316	322	300	311	358	378	399	435	420	339	358	394	377	357	356	367	314	329	
	Totalt	1074	1065	984	1023	1035	927	910	857	819	777	789	870	928	953	1057	997	913	894	914	898	930	933	917	845	799	
Östergötland	Män	1106	1014	934	1039	1073	975	912	968	996	954	909	982	936	836	1042	1050	1065	922	985	1038	941	813	708	719	734	
	Kvinnor	644	684	572	577	590	654	632	616	634	673	568	635	629	619	729	733	771	672	806	798	711	525	481	473	431	
	Totalt	1750	1698	1506	1616	1663	1629	1544	1584	1630	1627	1477	1617	1565	1455	1771	1783	1836	1594	1791	1836	1652	1338	1189	1192	1165	
Jönköping	Män	949	851	779	763	740	771	846	717	733	782	730	759	663	663	843	895	790	767	703	726	725	654	580	663	645	
	Kvinnor	531	542	509	475	562	451	495	458	461	409	455	502	427	379	581	598	608	550	543	504	506	487	374	475	424	
	Totalt	1480	1393	1288	1238	1302	1222	1341	1175	1194	1191	1185	1261	1090	1042	1424	1493	1398	1317	1246	1230	1231	1141	954	1138	1069	
Kronoberg	Män	464	420	429	415	425	427	381	383	354	324	316	301	269	356	346	403	410	389	386	355	403	373	401	368	318	
	Kvinnor	243	260	283	229	252	274	244	259	244	224	174	205	165	211	253	276	272	241	252	265	273	302	270	230	185	
	Totalt	707	680	712	644	677	701	625	642	598	548	490	506	434	567	599	679	682	630	638	620	676	675	671	598	503	
Kalmar	Män	646	636	619	627	632	586	563	568	571	593	558	593	561	638	702	691	629	596	570	657	672	587	579	558	538	
	Kvinnor	358	409	410	380	427	396	366	354	345	338	339	431	364	428	480	473	421	442	458	462	445	430	371	366		
	Totalt	1004	1045	1029	1007	1059	982	929	922	916	931	897	1024	925	1066	1182	1164	1050	1038	1028	1119	1117	1017	985	929	904	
Gotland	Män	150	123	107	103	101	115	103	106	83	93	98	140	102	103	139	129	106	128	126	136	136	196	130	155	118	137
	Kvinnor	86	65	72	74	81	59	76	65	85	64	82	75	82	85	93	81	86	97	102	122	124	88	111	109	113	
	Totalt	236	188	179	177	182	174	179	171	168	157	180	215	184	188	232	210	192	225	228	258	320	218	266	227	250	
Blekinge	Män	448	424	398	397	394	427	392	340	344	341	337	346	300	315	408	337	404	349	344	327	283	303	310	336	282	
	Kvinnor	250	210	253	259	265	246	228	231	227	236	203	192	168	215	260	251	256	262	228	246	231	197	212	177	203	
	Totalt	698	634	651	656	659	673	620	571	571	577	540	538	468	530	668	588	660	611	572	573	514	500	522	513	485	
Skåne	Män	2669	2537	2494	2423	2426	2429	2507	2374	2399	2315	2256	2439	2427	2375	2759	2756	2617	2510	2521	2453	2522	2391	2278	2392	2348	
	Kvinnor	1667	1667	1642	1688	1631	1592	1685	1591	1631	1456	1502	1626	1607	1670	1981	2021	2064	1891	1894	1824	1842	1837	1589	1694	1576	
	Totalt	4336	4204	4136	4111	4057	4021	4192	3965	4030	3771	3758	4065	4034	4045	4740	4777	4681	4401	4415	4277	4364	4228	3867	4086	3924	
Halland	Män	570	534	503	507	542	525	528	577	528	524	524	520	523	533	585	659	629	607	690	620	570	586	581	532	537	
	Kvinnor	303	302	299	307	306	313	330	333	304	294	306	353	398	349	365	454	443	420	416	424	371	397	415	404	373	
	Totalt	873	836	802	814	848	838	858	910	832	818	830	873	921	882	950	1113	1072	1027	1106	1044	941	983	996	936	910	
Västra Götaland	Män	3325	3186	3112	3168	3165	3116	3085	3151	3118	2854	2845	2862	2811	2842	3080	3206	3330	3209	3140	2843	2843	2855	2598	2709	2525	
	Kvinnor	2097	1974	1917	1905	1949	1865	2002	1909	1771	1750	1685	1898	1865	2064	2105	2246	2336	2389	2302	2051	2158	2079	1883	1795	1723	
	Totalt	5422	5160	5029	5073	5114	4981	5087	5060	4889	4604	4530	4760	4676	4906	5185	5452	5666	5598	5442	4894	5001	4934	4481	4504	4248	
Värmland	Män	750	789	698	758	760	753	763	740	692	683	671	782	744	631	761	780	774	766	705	652	627	569	559	544		
	Kvinnor	457	473	465	487	513	492	524	457	477	435	447	490	512	398	524	521	589	557	517	472	490	420	411	394	358	
	Totalt	1207	1262	1163	1245	1273	1245	1287	1197	1169	1118	1118	1272	1256	1029	1285	1301	1363	1323	1222	1124	1142	1047	980	953	902	
Örebro	Män	650	650	708	675	672	631	634	689	668	620	646	753	733	709	684	652	644	657	595	516	560	545	526	525		
	Kvinnor	408	482	474	431	467	433	471	504	486	430	440	560	513	462	535	446	469	473	429	380	374	411	429	370	332	
	Totalt	1058	1132	1182	1106	1139	1064	1105	1193	1154	1050	1086	1313	1246	1171	1219	1098	1113	1130	1024	896	934	956	991	896	857	
Västmanland	Män	634	544	542	530	563	533	511	458	373	334	436	478	464	472	505	586	626	530	494	562	551	532	491	493	449	
	Kvinnor	344	356	322	320	326	359	348	298	233	237	269	310	320	335	363	464	429	409	379	395	367	379	310	306	322	
	Totalt	978	900	864	850	889	892	859	756	606	571	705	788	784	807	868	1050	1055	939	873	957	918	911	801	799	771	

Tabell 15. Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) efter län, kön och år.

Hospitalized incident cases of AMI (attacks) by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	952	992	891	866	783	793	751	668	771	699	653	758	706	694	780	704	711	691	694	701	660	623	650	671	667
	Kvinnor	633	642	572	571	566	516	529	527	455	421	463	493	484	432	523	526	489	478	488	468	471	481	501	494	438
	Totalt	1585	1634	1463	1437	1349	1309	1280	1195	1226	1120	1116	1251	1190	1126	1303	1230	1200	1169	1182	1169	1131	1104	1151	1165	1105
Gävleborg	Män	751	798	752	814	780	737	731	682	697	676	631	672	655	685	669	680	685	762	691	701	758	752	683	696	562
	Kvinnor	486	456	458	477	435	470	471	463	459	401	414	442	426	437	482	447	493	510	544	538	583	546	494	464	375
	Totalt	1237	1254	1210	1291	1215	1207	1202	1145	1156	1077	1045	1114	1081	1122	1151	1127	1178	1272	1235	1239	1341	1298	1177	1160	937
Västernorrland	Män	654	616	578	658	646	650	661	605	597	543	586	616	622	647	751	771	709	673	678	699	613	556	584	579	474
	Kvinnor	347	378	331	389	383	382	346	392	371	395	362	400	395	466	576	550	540	440	553	472	488	426	407	334	327
	Totalt	1001	994	909	1047	1029	1032	1007	997	968	938	948	1016	1017	1113	1327	1321	1249	1113	1231	1171	1101	982	991	913	801
Jämtland	Män	344	347	327	379	318	334	349	327	347	296	307	263	288	266	275	328	340	274	281	259	243	217	225	262	232
	Kvinnor	207	233	185	198	154	181	188	173	192	170	180	162	190	150	158	251	224	181	186	156	159	154	143	148	162
	Totalt	551	580	512	577	472	515	537	500	539	466	487	425	478	416	433	579	564	455	467	415	402	371	368	410	394
Västerbotten	Män	715	695	672	647	632	632	583	520	554	539	560	563	599	541	568	597	624	592	597	558	546	535	454	521	483
	Kvinnor	447	415	388	417	421	408	383	359	354	345	365	366	394	375	391	397	419	478	429	417	348	361	313	284	291
	Totalt	1162	1110	1060	1064	1053	1040	966	879	908	884	925	929	993	916	959	994	1043	1070	1026	975	894	896	767	805	774
Norrbotten	Män	756	694	664	667	707	659	635	601	584	531	497	506	557	553	587	557	595	675	667	674	647	581	596	615	652
	Kvinnor	471	458	402	389	419	437	395	392	393	323	331	311	339	420	410	470	441	405	431	460	435	426	357	385	414
	Totalt	1227	1152	1066	1056	1126	1096	1030	993	977	854	828	817	896	973	997	1027	1036	1080	1098	1134	1082	1007	953	1000	1066
Okänt	Män	16	5	7	4	7	6	14	15	6	11	12	10	5	4	5	15	13	22	7	13	9	31	12	14	34
	Kvinnor	1	3	4	3	2	1	1	4	1	5	1	1	6	1	3	2	10	7	4	6	15	6	1	15	
	Totalt	17	8	11	7	9	7	15	19	7	16	13	11	5	10	6	18	15	32	14	17	15	46	18	15	49
Riket	Män	20502	19623	18916	19204	19197	18859	18581	18050	18047	17090	17057	17895	17527	17714	19672	19836	19625	18870	18859	18559	18454	17484	16702	16913	16043
	Kvinnor	12459	12470	11898	12133	12262	11927	12228	11755	11547	10866	10944	11938	11894	12254	13957	14292	14406	13660	13928	13584	13397	12792	11571	11184	10654
	Totalt	32961	32093	30814	31337	31459	30786	30809	29805	29594	27956	28001	29833	29421	29968	33629	34128	34031	32530	32787	32143	31851	30276	28273	28097	26697

Tabell 16. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attack) med samma dödsdatum som incidensdatum efter ålder, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead on date of incidence by age, sex, and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24 Män	1	1	2	1	2	1	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	
Kvinnor	1		1	1																						1
Totalt	1	1	1	3	2	2	1	2	3	4	2	2	1	1	1	1	1	1	5				1	1	1	
25-29 Män	2	4	6	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	5	
Kvinnor	1	2	2	1	3		1		3				1	1	2	1							1	1	1	
Totalt	3	6	8	2	4	3	2	3	2	4		2	1	3	4	1						1	2	6		
30-34 Män	7	5	10	7	8	3	5	6	2	6	3	2	6	7	5	3	3	4	4	5	5	7	6	2	2	
Kvinnor	4	1	2	2	4		3		5	1	3	2	4	1		3	2	2		3	1	1	4	1		
Totalt	11	6	12	9	12	3	8	6	7	7	6	4	10	8	5	6	5	6	4	8	6	8	6	6	3	
35-39 Män	22	32	16	15	20	9	14	16	24	13	12	18	12	12	12	10	17	12	9	14	13	5	3	6	4	
Kvinnor	10	3	6	4	3	3	4	6	6	4	2	6	7	4	1	4	5	3	3	3	3	2	3	6	1	
Totalt	32	35	22	19	23	12	18	22	30	17	14	24	19	16	13	14	22	15	12	17	16	7	6	12	5	
40-44 Män	49	55	59	60	37	49	59	49	36	33	40	42	39	30	23	34	32	32	31	28	30	27	23	20	15	
Kvinnor	9	13	10	19	13	17	5	14	7	12	5	7	11	5	6	9	6	4	3	10	6	4	8	5	7	
Totalt	58	68	69	79	50	66	64	63	43	45	45	49	50	35	29	43	38	36	34	38	36	31	31	25	22	
45-49 Män	111	94	94	120	120	101	105	116	129	87	87	77	82	83	79	58	62	58	51	49	52	50	62	33	45	
Kvinnor	22	20	24	26	23	35	17	24	33	16	20	16	17	22	16	11	17	16	18	17	16	13	12	14		
Totalt	133	114	118	146	143	136	122	140	162	103	107	93	99	105	95	69	79	74	69	66	68	63	75	45	59	
50-54 Män	209	193	175	168	184	194	201	175	192	191	196	178	150	176	158	119	120	127	126	92	122	92	90	80	104	
Kvinnor	32	30	38	32	49	44	34	35	42	36	39	33	33	46	29	42	25	22	23	27	24	27	26	18		
Totalt	241	223	213	200	233	238	235	210	234	227	235	211	183	222	187	161	145	152	148	115	149	116	117	106	122	
55-59 Män	379	344	300	320	356	290	315	293	306	246	273	239	250	274	260	255	231	234	228	192	197	187	174	163	141	
Kvinnor	65	70	62	77	56	69	67	61	63	58	61	62	64	60	85	69	56	55	44	73	45	62	46	52	44	
Totalt	444	414	362	397	412	359	382	354	369	304	334	301	314	334	345	324	287	289	272	265	242	249	220	215	185	
60-64 Män	689	696	575	583	538	580	499	495	460	409	406	365	364	335	354	330	337	295	320	333	347	375	296	314	290	
Kvinnor	180	163	136	153	171	170	142	130	135	108	107	94	112	112	91	98	103	84	113	105	96	105	91	85		
Totalt	869	859	711	736	709	750	641	625	595	517	513	459	476	447	445	428	440	379	433	438	443	480	387	399	375	
65-69 Män	1126	1079	1017	985	970	864	850	773	723	654	641	612	541	499	491	470	468	459	402	395	404	437	397	387	404	
Kvinnor	349	347	315	330	327	335	269	244	228	244	232	194	197	176	182	165	169	132	173	125	129	152	146	132	125	
Totalt	1475	1426	1332	1315	1297	1199	1119	1017	951	898	873	806	738	675	673	635	637	591	575	520	533	589	543	519	529	
70-74 Män	1375	1363	1293	1386	1366	1309	1280	1234	1165	1086	980	846	860	751	703	664	629	521	563	527	484	452	467	435	414	
Kvinnor	599	594	490	538	547	622	534	521	522	486	426	409	367	327	314	302	284	274	234	257	209	200	222	197	188	
Totalt	1974	1957	1783	1924	1913	1931	1814	1755	1687	1572	1406	1255	1227	1078	1017	966	913	795	797	784	693	652	689	632	602	
75-79 Män	1506	1530	1430	1511	1564	1493	1434	1338	1369	1270	1202	1164	1141	1002	944	902	889	782	772	701	656	633	555	547	481	
Kvinnor	942	922	883	893	875	857	875	742	782	788	737	727	707	646	556	557	517	482	382	419	388	370	338	318	313	
Totalt	2448	2452	2313	2404	2439	2350	2309	2080	2151	2058	1939	1891	1848	1648	1500	1459	1406	1264	1154	1120	1044	1003	893	865	794	
80-84 Män	1166	1170	1113	1208	1382	1258	1317	1261	1275	1226	1146	1110	1106	991	1030	981	1036	977	902	907	829	749	734	706	612	
Kvinnor	1069	1063	1004	1076	1155	1167	1204	1082	1055	1042	895	960	866	878	878	829	867	796	782	738	672	645	551	478	492	
Totalt	2235	2233	2117	2284	2537	2425	2521	2343	2330	2268	2041	2070	1972	1869	1908	1810	1903	1773	1684	1645	1501	1394	1285	1184	1104	
85- Män	879	830	857	889	954	1068	1083	1077	1177	1187	1049	1166	1176	1096	1129	1167	1119	1081	1178	1170	1196	1227	1166	1097	944	
Kvinnor	1243	1353	1273	1343	1328	1543	1665	1596	1630	1639	1497	1654	1628	1609	1625	1650	1567	1498	1565	1731	1657	1623	1540	1376	1404	
Totalt	2122	2183	2130	2232	2282	2611	2748	2673	2807	2826	2546	2820	2804	2705	2754	2817	2686	2579	2743	2901	2853	2850	2706	2473	2348	
TOTAL Män	7520	7396	6946	7256	7503	7220	7165	6837	6862	6412	6036	5821	5729	5259	5190	4994	4944	4583	4587	4417	4335	4242	3975	3795	3456	
Kvinnor	4526	4581	4245	4494	4553	4865	4819	4456	4509	4438	4025	4164	4014	3887	3786	3740	3618	3371	3340	3507	3249	3201	2986	2693	2692	
Totalt	12046	11977	11191	11750	12056	12085	11984	11293	11371	10850	10061	9985	9743	9146	8976	8734	8562	7954	7927	7924	7584	7443	6961	6488	6148	

Tabell 17. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) med samma dödsdatum som incidensdatum efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead on date of incidence by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011			
Stockholm	Män	957	1053	1123	1095	1136	1002	992	925	971	892	854	811	841	784	776	719	809	722	652	685	693	648	555	556	520		
	Kvinnor	677	784	761	748	726	687	725	676	684	732	627	666	595	632	646	583	594	564	544	591	588	523	446	439	439		
	Totalt	1634	1837	1884	1843	1862	1689	1717	1601	1655	1624	1481	1477	1436	1416	1422	1302	1403	1286	1196	1276	1281	1171	1001	995	959		
Uppsala	Män	229	238	198	188	191	176	151	159	162	169	141	124	118	132	132	106	98	92	84	68	77	73	59	73	60	63	
	Kvinnor	130	117	96	112	125	115	98	114	104	91	92	91	72	89	90	79	85	84	68	77	73	59	73	60	63	63	
	Totalt	359	355	294	300	316	291	249	273	266	260	233	215	190	221	222	185	183	176	152	167	174	140	161	136	137	137	
Södermanland	Män	183	191	224	221	239	254	243	222	187	196	174	158	166	160	137	162	132	126	131	139	124	110	145	118	112	112	
	Kvinnor	119	108	144	145	157	149	150	144	155	125	113	122	141	137	108	114	99	97	84	96	112	109	98	70	78	78	
	Totalt	302	299	368	366	396	403	393	366	342	321	287	280	307	297	245	276	231	223	215	235	236	219	243	188	190	190	
Östergötland	Män	304	273	270	284	337	326	300	310	320	300	280	278	286	258	277	248	267	234	241	196	243	218	197	196	163	163	
	Kvinnor	194	190	180	192	198	245	252	176	199	208	192	185	218	194	201	200	169	144	182	177	177	186	182	150	156	156	
	Totalt	498	463	450	476	535	571	552	486	519	508	472	463	504	452	478	448	436	423	373	420	404	379	346	319	319	319	
Jönköping	Män	321	316	239	339	308	313	348	276	303	309	268	273	269	279	222	244	236	204	194	223	177	178	152	180	127	127	
	Kvinnor	167	202	150	186	168	200	227	202	198	195	177	203	186	152	151	150	149	135	138	158	122	145	116	115	96	96	
	Totalt	488	518	389	525	476	513	575	478	501	504	445	476	455	431	373	394	385	339	332	381	299	323	268	295	223	223	
Kronoberg	Män	168	166	136	144	159	136	153	139	137	100	102	116	92	90	115	76	67	81	108	78	60	70	66	84	62	62	
	Kvinnor	98	98	96	89	83	82	105	80	82	85	71	81	70	74	59	37	82	55	58	61	54	57	51	40	44	44	
	Totalt	266	264	232	233	242	218	258	219	219	185	173	197	162	164	174	113	149	136	166	139	114	127	117	124	106	106	
Kalmar	Män	281	263	246	258	273	275	255	249	252	239	219	206	235	197	192	171	195	181	202	185	160	163	152	134	123	123	
	Kvinnor	151	163	153	156	127	184	167	173	143	145	109	137	134	134	129	144	116	135	121	139	127	124	108	70	80	80	
	Totalt	432	426	399	414	400	459	422	422	395	384	328	343	369	331	321	315	311	316	323	324	287	287	260	204	203	203	
Gotland	Män	64	63	63	69	48	55	54	57	60	55	55	38	54	32	40	28	36	37	43	32	23	37	32	34	29	29	29
	Kvinnor	50	30	38	33	39	44	35	32	34	33	34	29	29	35	22	26	24	19	27	26	17	21	24	21	21	24	24
	Totalt	114	93	101	102	87	99	89	89	94	88	89	67	83	67	62	54	60	56	70	58	40	58	56	55	53	53	
Blekinge	Män	168	152	141	158	166	150	148	172	150	146	126	128	106	90	110	111	95	110	97	107	96	104	76	80	80	80	
	Kvinnor	96	76	84	108	91	99	76	88	93	105	65	82	82	68	69	82	73	66	80	89	60	73	65	55	46	46	
	Totalt	264	228	225	266	257	249	224	260	243	251	191	210	188	158	179	191	184	161	190	186	167	169	169	131	126	126	
Skåne	Män	829	837	757	747	821	854	858	838	809	790	809	756	709	699	644	674	598	613	598	567	620	485	541	470	470	470	
	Kvinnor	542	563	501	552	571	653	651	591	603	575	566	574	559	525	522	559	495	475	461	489	468	441	386	367	368	368	
	Totalt	1371	1400	1258	1299	1392	1507	1509	1429	1412	1365	1375	1330	1268	1224	1166	1233	1093	1088	1059	1072	1035	1061	871	908	838	838	
Halland	Män	217	202	161	168	198	202	189	178	193	200	185	154	189	152	154	142	142	143	167	136	133	121	127	120	107	107	
	Kvinnor	107	118	87	124	108	114	121	120	135	151	112	104	112	103	89	101	112	87	75	112	103	86	101	87	75	75	
	Totalt	324	320	248	292	306	316	310	298	328	351	297	258	301	255	243	243	254	230	242	248	236	207	228	207	182	182	
Västra Götaland	Män	1198	1197	1119	1182	1243	1153	1149	1160	1184	1053	1020	973	962	821	843	854	801	724	762	724	753	712	674	631	552	552	
	Kvinnor	723	751	688	701	774	809	766	714	758	730	728	724	677	685	634	641	615	603	560	589	544	532	500	492	493	493	
	Totalt	1921	1948	1807	1883	2017	1962	1915	1874	1942	1783	1748	1697	1639	1506	1477	1495	1416	1327	1322	1313	1297	1244	1174	1123	1045	1045	
Värmland	Män	387	384	326	338	373	346	306	296	307	247	238	261	252	272	240	226	214	200	203	193	160	174	193	149	119	119	
	Kvinnor	228	200	205	217	232	195	193	193	185	174	179	167	194	172	150	155	140	142	127	154	133	125	137	96	81	81	
	Totalt	615	584	531	555	605	541	499	489	492	421	417	428	446	444	390	381	354	342	330	347	293	299	330	245	200	200	
Örebro	Män	290	236	248	251	272	281	290	247	258	248	231	241	237	188	212	212	203	197	184	192	153	152	137	139	143	143	
	Kvinnor	174	134	139	179	150	178	198	176	174	172	157	176	178	175	166	146	140	125	136	136	139	102	121	97	79	89	
	Totalt	464	370	387	430	422	459	488	423	432	420	388	417	415	363	378	358	343	322	320	331	255	273	234	218	232	232	
Västmanland	Män	226	199	200	218	230	202	198	215	200	169	160	156	169	128	154	137	156	125	115	103	106	117	98	94	94	94	
	Kvinnor	122	127	91	110	111	135	139	113	105	102	101	126	108	104	114	94	96	78	83	66	67	72	72	74	74		
	Totalt	348	326	291	328	341	337	337	328	305	271	261	282	277	232	268	231	252	203	208	181	169	173	196	170	168	168	

Tabell 17. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker) med samma dödsdatum som incidensdatum efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead on date of incidence by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	412	414	365	349	365	354	373	311	323	269	252	253	254	221	208	203	179	169	184	156	151	137	146	108	129
	Kvinnor	259	239	213	203	242	263	217	231	195	194	173	161	160	168	143	169	148	141	109	126	87	117	108	103	81
	Totalt	671	653	578	552	607	617	590	542	518	463	425	414	414	389	351	372	327	310	293	282	238	254	254	211	210
Gävleborg	Män	349	321	295	321	311	263	285	278	230	270	207	202	188	207	175	169	159	146	150	148	139	138	135	124	139
	Kvinnor	197	158	162	139	151	166	181	148	177	163	152	126	128	122	122	119	111	106	113	110	106	99	93	99	100
	Totalt	546	479	457	460	462	429	466	426	407	433	359	328	316	329	297	288	270	252	263	258	245	237	228	223	239
Västernorrland	Män	252	207	216	246	227	237	248	240	240	197	171	212	167	137	135	143	164	148	125	124	153	117	122	112	112
	Kvinnor	136	159	131	130	139	138	140	138	134	151	102	122	83	98	104	102	104	90	123	86	103	95	100	74	82
	Totalt	388	366	347	376	366	375	388	378	374	348	273	334	250	235	239	245	268	238	248	210	256	212	222	186	194
Jämtland	Män	183	186	162	176	165	156	126	151	145	125	131	126	97	88	91	90	81	94	74	66	80	65	73	59	58
	Kvinnor	80	83	70	87	95	93	93	80	84	75	59	84	72	51	72	52	68	52	50	57	55	42	38	39	34
	Totalt	263	269	232	263	260	249	219	231	229	200	190	210	169	139	163	142	149	146	124	123	135	107	111	98	92
Västerbotten	Män	260	267	245	258	228	251	243	207	200	222	206	175	164	146	143	136	138	107	97	116	125	139	130	132	113
	Kvinnor	125	152	139	143	135	162	130	145	129	119	103	100	97	74	100	97	110	87	98	76	76	84	86	84	102
	Totalt	385	419	384	401	363	413	373	352	329	341	309	275	261	220	243	233	248	194	195	192	201	223	216	216	215
Norrbotten	Män	242	231	212	246	213	234	256	207	231	216	207	180	174	178	190	145	157	145	153	139	130	159	145	128	129
	Kvinnor	151	129	117	140	131	154	155	122	138	113	113	104	119	95	95	90	88	86	103	89	76	93	98	81	85
	Totalt	393	360	329	386	344	388	411	329	369	329	320	284	293	273	285	235	245	231	256	228	206	252	243	209	214
Okänt	Män																	1							1	1
	Kvinnor																								2	2
	Totalt																		1						3	3
Riket	Män	7520	7396	6946	7256	7503	7220	7165	6837	6862	6412	6036	5821	5729	5259	5190	4994	4944	4583	4587	4417	4335	4242	3975	3795	3456
	Kvinnor	4526	4581	4245	4494	4553	4865	4819	4456	4509	4438	4025	4164	4014	3887	3786	3740	3618	3371	3340	3507	3249	3201	2986	2693	2692
	Totalt	12046	11977	11191	11750	12056	12085	11984	11293	11371	10850	10061	9985	9743	9146	8976	8734	8562	7954	7927	7924	7584	7443	6961	6488	6148

Tabell 18. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter ålder, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
20-24 Män	1	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	5			1	1	1	
Kvinnor	1	1	1	1	1			1	1	1															
Totalt	1	2	3	3	3	2	1	2	4	4	3		2	1	2	1	1	1	6			1	1	1	
25-29 Män	2	5	6	3	3	2	2	2	2	2	1	4		2	3	3		1	2	1	1	1	1	5	
Kvinnor	1	2	2	1	2	3		2		3		1	1	4	1	4	5	1	1	1	2	2	1	1	1
Totalt	3	7	8	4	5	3	2	4	2	5	1	4	1	4	5	1	1	1	2	2	1	1	2	6	
30-34 Män	8	5	10	8	11	5	6	8	3	6	3	4	9	8	5	5	3	4	4	6	5	9	7	3	3
Kvinnor	5	2	4	3	5	2	4		5	1	4	2	4	2	1	4	3	2	4	4	4	1	4	1	
Totalt	13	7	14	11	16	7	10	8	8	7	7	6	13	10	6	9	6	6	4	10	9	10	7	7	4
35-39 Män	28	39	19	18	21	11	20	19	28	16	17	21	12	16	16	15	19	13	10	16	14	6	6	6	4
Kvinnor	11	8	8	6	5	4	4	6	6	5	5	7	7	5	1	4	5	4	3	4	3	3	4	7	1
Totalt	39	47	27	24	26	15	24	25	34	21	22	28	19	21	17	19	24	17	13	20	17	9	10	13	5
40-44 Män	65	69	70	67	48	62	64	52	44	37	46	49	45	33	31	40	38	35	36	32	33	31	26	20	18
Kvinnor	14	18	14	26	15	21	13	18	11	16	8	9	14	8	11	10	8	6	5	12	9	8	8	7	7
Totalt	79	87	84	93	63	83	77	70	55	53	54	58	59	41	42	50	46	41	41	44	42	39	34	27	25
45-49 Män	145	130	113	139	147	126	118	131	146	106	98	86	96	96	95	71	73	69	57	56	62	68	40	53	
Kvinnor	33	26	36	36	31	50	27	32	41	20	24	26	25	28	23	17	28	24	28	23	17	17	13	17	16
Totalt	178	156	149	175	178	176	145	163	187	126	122	112	121	124	118	88	101	93	85	79	79	79	81	57	69
50-54 Män	265	246	214	201	222	228	236	215	225	236	238	209	187	211	180	149	142	153	150	115	136	106	109	93	118
Kvinnor	45	47	52	49	60	58	43	48	55	45	49	50	42	62	46	54	35	36	32	27	36	35	36	33	23
Totalt	310	293	266	250	282	286	279	263	280	281	287	259	229	273	226	203	177	189	182	142	172	141	145	126	141
55-59 Män	520	451	386	400	450	366	386	373	385	310	324	295	295	327	319	311	292	282	272	236	243	234	207	203	175
Kvinnor	100	113	93	103	93	95	97	94	78	83	75	84	90	79	103	96	80	71	57	96	58	77	60	66	56
Totalt	620	564	479	503	543	461	483	467	463	393	399	379	385	406	422	407	372	353	329	332	301	311	267	269	231
60-64 Män	960	966	755	746	690	722	637	609	598	520	522	483	434	408	445	429	418	371	419	422	415	457	362	398	364
Kvinnor	284	273	202	224	243	251	208	183	193	152	146	128	160	155	141	140	138	126	145	138	141	148	126	128	110
Totalt	1244	1239	957	970	933	973	845	792	791	672	668	611	594	563	586	569	556	497	564	560	556	605	488	526	474
65-69 Män	1630	1555	1444	1363	1319	1184	1153	1064	965	871	852	815	712	655	643	635	619	602	526	536	524	560	491	494	506
Kvinnor	560	574	517	519	496	494	421	380	373	350	324	280	278	259	268	241	255	202	221	180	185	206	198	182	162
Totalt	2190	2129	1961	1882	1815	1678	1574	1444	1338	1221	1176	1095	990	914	911	876	874	804	747	716	709	766	689	676	668
70-74 Män	2193	2040	1901	1984	1957	1914	1800	1708	1668	1485	1342	1199	1227	1072	999	938	911	778	783	742	656	594	636	585	561
Kvinnor	1026	1054	851	888	906	913	877	806	790	744	628	598	535	478	477	467	430	402	367	372	309	299	297	273	275
Totalt	3219	3094	2752	2872	2863	2827	2677	2514	2458	2229	1970	1797	1762	1550	1476	1405	1341	1180	1150	1114	965	893	933	858	836
75-79 Män	2437	2422	2246	2422	2294	2235	2175	2030	2062	1861	1777	1771	1712	1524	1426	1456	1357	1159	1183	1037	976	899	767	811	683
Kvinnor	1673	1585	1486	1503	1473	1396	1410	1234	1242	1200	1106	1105	1094	1034	914	904	845	779	629	663	615	579	480	457	439
Totalt	4110	4007	3732	3925	3767	3631	3585	3264	3304	3061	2883	2876	2806	2558	2340	2360	2202	1938	1812	1700	1591	1478	1247	1268	1122
80-84 Män	1873	1975	1826	1933	2154	1982	2084	1902	1969	1881	1760	1711	1729	1613	1692	1710	1751	1615	1536	1440	1324	1191	1096	1061	919
Kvinnor	1778	1833	1659	1785	1868	1852	1910	1715	1687	1628	1441	1546	1427	1380	1458	1450	1401	1323	1318	1209	1084	986	893	770	734
Totalt	3651	3808	3485	3718	4022	3834	3994	3617	3656	3509	3201	3257	3156	2993	3150	3160	3152	2938	2854	2649	2408	2177	1989	1831	1653
85- Män	1386	1369	1292	1392	1445	1566	1649	1587	1790	1745	1618	1828	1814	1792	1912	2068	2028	1903	2084	1984	2023	1912	1820	1542	
Kvinnor	1913	2082	1970	2035	2063	2214	2468	2296	2423	2387	2244	2555	2493	2526	2682	2741	2684	2515	2670	2807	2692	2636	2445	2211	
Totalt	3299	3451	3262	3427	3508	3780	4117	3883	4213	4132	3862	4383	4307	4318	4594	4809	4712	4418	4754	4851	4676	4659	4357	4031	3753
TOTAL Män	11512	11273	10284	10678	10763	10403	10331	9702	9888	9079	8600	8475	8274	7759	7767	7828	7652	6985	7061	6687	6373	6173	5689	5539	4947
Kvinnor	7444	7618	6895	7179	7261	7353	7482	6814	6905	6635	6390	6170	6017	6128	6129	5913	5491	5476	5538	5153	4995	4561	4157	4035	
Totalt	18956	18891	17179	17857	18024	17756	17813	16516	16793	15714	14655	14865	14444	13776	13895	13957	13565	12476	12537	12225	11526	11168	10250	9696	8982

Tabell 19. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attack), döda inom 28 dagar efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	1481	1537	1577	1503	1574	1410	1414	1334	1444	1290	1232	1223	1225	1207	1195	1129	1226	1080	1014	1022	1002	931	816	816	765
	Kvinnor	1081	1212	1144	1149	1121	1049	1145	1062	1102	1097	926	1030	931	993	1057	962	1014	868	877	915	920	819	683	664	640
	Totalt	2562	2749	2721	2652	2695	2459	2559	2396	2546	2387	2158	2253	2156	2200	2252	2091	2240	1948	1891	1937	1922	1750	1499	1480	1405
Uppsala	Män	351	378	288	320	291	269	235	233	249	245	218	199	177	196	199	182	165	161	149	162	158	129	137	115	122
	Kvinnor	207	203	184	196	211	193	169	180	167	173	156	152	124	153	156	155	139	137	136	132	119	112	119	113	112
	Totalt	558	581	472	516	502	462	404	413	416	418	374	351	301	349	355	337	304	298	285	294	277	241	256	228	234
Södermanland	Män	312	333	350	338	363	369	346	318	287	283	244	243	248	232	223	235	206	182	195	187	179	172	196	168	153
	Kvinnor	210	213	219	247	240	221	236	212	234	198	186	191	218	206	176	184	158	152	120	148	155	159	128	121	113
	Totalt	522	546	569	585	603	590	582	530	521	481	430	434	466	438	399	419	364	334	315	335	334	331	324	289	266
Östergötland	Män	518	464	428	437	514	473	459	456	471	436	408	409	423	366	433	395	460	362	390	325	350	316	247	260	229
	Kvinnor	341	346	319	309	328	369	372	309	306	332	301	295	347	314	337	333	298	273	313	316	275	260	232	205	192
	Totalt	859	810	747	746	842	842	831	765	777	768	709	704	770	680	770	728	758	635	703	641	625	576	479	465	421
Jönköping	Män	527	472	389	476	420	443	478	389	425	411	378	403	373	369	325	361	332	297	274	314	249	242	204	250	192
	Kvinnor	294	324	268	275	277	283	351	289	293	274	262	291	266	221	249	247	233	213	216	238	197	207	156	171	152
	Totalt	821	796	657	751	697	726	829	678	718	685	640	694	639	590	574	608	565	510	490	552	446	449	360	421	344
Kronoberg	Män	270	238	210	200	216	193	215	211	187	143	142	153	137	128	152	148	123	127	154	119	109	118	103	123	96
	Kvinnor	152	163	150	130	133	131	149	132	129	131	104	108	97	115	93	70	125	83	95	101	99	98	96	69	67
	Totalt	422	401	360	330	349	324	364	343	316	274	246	261	234	245	218	248	210	249	220	208	216	199	192	163	
Kalmar	Män	421	391	351	364	382	386	360	361	373	342	307	303	336	306	300	264	277	257	289	270	228	227	209	190	184
	Kvinnor	230	261	246	253	225	274	259	254	222	206	172	233	210	221	211	226	175	217	204	201	176	179	164	115	125
	Totalt	651	652	597	617	607	660	619	615	595	548	479	536	546	527	511	490	452	474	493	471	404	406	373	305	309
Gotland	Män	101	84	85	93	67	77	69	75	74	80	67	58	72	52	54	43	51	51	69	48	44	52	44	49	36
	Kvinnor	66	44	57	51	56	54	51	39	51	47	46	42	45	45	44	35	36	35	43	42	22	31	38	32	38
	Totalt	167	128	142	144	123	131	120	114	125	127	113	100	117	97	98	78	87	86	112	90	66	83	82	81	74
Blekinge	Män	251	233	201	227	224	223	207	231	210	196	177	179	143	132	155	164	172	134	144	126	135	124	140	113	106
	Kvinnor	155	133	134	162	149	146	126	122	138	155	117	127	120	97	99	121	114	94	109	125	98	98	102	86	72
	Totalt	406	366	335	389	373	369	333	353	348	351	294	306	263	229	254	285	286	228	253	251	233	222	242	199	178
Skåne	Män	1298	1331	1191	1203	1231	1266	1253	1230	1189	1135	1106	1076	1012	1007	985	1076	943	935	934	898	861	894	718	781	678
	Kvinnor	944	946	844	926	928	960	1014	915	926	854	825	848	825	790	872	882	785	782	749	738	746	685	606	591	567
	Totalt	2242	2277	2035	2129	2159	2226	2267	2145	2115	1989	1931	1924	1837	1797	1857	1958	1728	1717	1683	1636	1607	1579	1324	1372	1245
Halland	Män	327	305	237	265	287	281	290	245	279	282	259	229	277	223	221	230	210	211	261	237	222	182	209	187	166
	Kvinnor	172	205	138	197	181	177	192	194	190	203	170	173	183	154	141	186	186	160	149	187	159	152	181	158	126
	Totalt	499	510	375	462	468	458	482	439	469	485	429	402	460	377	362	416	396	371	410	424	381	334	390	345	292
Västra Götaland	Män	1829	1800	1636	1750	1773	1664	1673	1612	1684	1500	1494	1401	1387	1225	1254	1306	1264	1148	1176	1087	1056	1047	955	938	771
	Kvinnor	1233	1214	1097	1106	1189	1197	1186	1083	1116	1087	1053	1083	1021	1047	963	1016	971	969	922	965	908	845	753	740	759
	Totalt	3062	3014	2733	2856	2962	2861	2859	2695	2800	2587	2547	2484	2408	2272	2217	2322	2235	2117	2098	2052	1964	1892	1708	1678	1530
Värmland	Män	532	558	443	462	497	471	425	397	415	356	341	385	364	357	354	351	322	318	311	281	241	246	261	205	160
	Kvinnor	322	314	309	334	336	288	304	286	286	255	262	254	304	235	249	252	240	233	219	222	196	196	202	140	126
	Totalt	854	872	752	796	833	759	729	683	701	611	603	639	668	592	603	562	551	530	503	437	442	463	345	286	
Örebro	Män	410	363	378	390	386	415	422	367	380	351	360	365	366	303	319	309	299	298	284	263	224	202	209	193	201
	Kvinnor	264	265	262	270	292	277	308	255	282	276	255	303	268	271	275	229	231	234	211	194	157	178	155	129	134
	Totalt	674	628	640	660	678	692	730	622	662	627	615	668	634	574	594	538	530	532	495	457	381	380	364	322	335
Västmanland	Män	349	304	308	318	337	303	289	285	269	222	212	217	226	188	199	200	236	179	184	177	153	150	168	140	131
	Kvinnor	208	208	166	176	188	222	216	166	160	149	135	166	154	167	176	167	129	132	117	115	113	131	100	106	
	Totalt	557	512	474	494	525	525	505	451	429	371	347	383	380	355	375	367	411	308	316	294	268	263	299	240	237

Tabell 19. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	620	654	533	515	510	511	525	430	477	372	356	357	333	314	301	306	279	249	269	226	208	202	214	161	181
	Kvinnor	428	426	349	344	375	388	332	337	301	268	256	238	240	233	238	257	226	198	177	192	146	179	165	162	120
	Totalt	1048	1080	882	859	885	899	857	767	778	640	612	595	573	547	539	563	505	447	446	418	354	381	379	323	301
Gävleborg	Män	500	491	441	456	459	365	395	389	327	370	298	291	295	319	259	271	251	233	234	246	212	213	221	197	195
	Kvinnor	334	259	255	251	241	268	285	237	271	238	218	213	208	199	195	189	179	190	193	184	175	177	155	151	139
	Totalt	834	750	696	707	700	633	680	626	598	608	516	504	503	518	454	460	430	423	427	430	387	390	376	348	334
Västernorrland	Män	370	325	313	369	329	350	350	336	342	282	255	317	238	230	225	257	259	226	206	220	227	197	165	189	149
	Kvinnor	214	268	202	217	205	225	223	218	217	213	167	206	147	188	192	190	188	153	228	163	172	154	149	103	126
	Totalt	584	593	515	586	534	575	573	554	559	495	422	523	385	418	417	447	447	379	434	383	399	351	314	292	275
Jämtland	Män	253	258	230	253	246	220	190	209	198	173	177	169	139	124	132	141	125	130	112	104	108	82	87	91	76
	Kvinnor	141	143	117	138	139	134	125	113	118	104	96	114	120	83	93	89	107	81	76	79	72	57	58	53	51
	Totalt	394	401	347	391	385	354	315	322	316	277	273	283	259	207	225	230	232	211	188	183	180	139	145	144	127
Västerbotten	Män	411	393	366	381	338	366	356	293	301	316	289	258	249	230	227	228	222	172	171	167	186	198	173	183	160
	Kvinnor	206	245	220	235	232	250	211	219	189	200	174	170	170	129	166	168	172	158	147	132	110	133	123	122	133
	Totalt	617	638	586	616	570	616	567	512	490	516	463	428	419	359	393	396	394	330	318	299	296	331	296	305	293
Norrbotten	Män	381	361	328	358	319	348	380	301	307	294	280	240	254	251	255	232	228	233	240	207	220	242	213	190	193
	Kvinnor	242	226	214	213	215	247	228	191	207	175	174	153	172	156	146	170	161	132	159	147	135	155	165	132	135
	Totalt	623	587	542	571	534	595	608	492	514	469	454	393	426	407	401	402	389	365	399	354	355	397	378	322	328
Okänt	Män	1																2	2	1	1	1	7		3	
	Kvinnor	1																	1	1	1	1	8		2	
	Totalt	2																	1	2	2	2	1	2	15	5
Riket	Män	11512	11273	10284	10678	10763	10403	10331	9702	9888	9079	8600	8475	8274	7759	7767	7828	7652	6985	7061	6687	6373	6173	5689	5539	4947
	Kvinnor	7444	7618	6895	7179	7261	7353	7482	6814	6905	6635	6055	6390	6170	6017	6128	6129	5913	5491	5476	5538	5153	4995	4561	4157	4035
	Totalt	18956	18891	17179	17857	18024	17756	17813	16516	16793	15714	14655	14865	14444	13776	13895	13957	13565	12476	12537	12225	11526	11168	10250	9696	8982

Tabell 20. Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter ålder, kön och år.

Hospitalized incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24 Män		1	1	1				2		1				1				1		1					1	
Kvinnor	1	1																								
Totalt	1	2	1	1					2		1				1				1							
25-29 Män	3		1	1						1	1	2		1	1				1							1
Kvinnor		1	2					1																		
Totalt	3		2	3				1		1	1	2		1	1			1								
30-34 Män	3		1	1	5	2	1	3	1	1		2	3	1		2			1				5	1	1	1
Kvinnor	3	1	2	2	1	2	1		1	1	2		1	1	1	2	1		1	3						
Totalt	6	1	3	3	6	4	2	3	2	2	2	2	4	2	1	4	1		2	3	5	1	1	1	1	
35-39 Män	10	11	8	5	3	3	8	3	7	3	6	3	1	4	2		1	1		1		1	1	3	1	1
Kvinnor	1	6	3	3	2	1	1		1	1	4	2		1												
Totalt	11	17	11	8	5	4	9	3	8	4	10	5	1	5	4	5	4	3	2	3	1	2	4	2		
40-44 Män	23	22	14	18	13	18	14	13	12	6	14	9	7	9	7	9	7	3	8	7	4	5	4	2	4	
Kvinnor	5	9	4	10	3	6	9	4	5	5	4	3	5	4	5	1	2	3	2	3	5					
Totalt	28	31	18	28	16	24	23	17	17	11	18	12	14	11	14	10	9	5	11	9	7	10	4	4	4	
45-49 Män	54	54	33	36	39	35	30	22	28	25	15	16	19	17	22	18	16	12	7	7	11	15	6	12	13	
Kvinnor	19	9	16	16	16	19	12	9	11	7	5	12	13	8	9	7	11	8	13	8	2	5	2	5	2	
Totalt	73	63	49	52	55	54	42	31	39	32	20	28	32	25	31	25	27	20	20	15	13	20	8	17	15	
50-54 Män	90	89	75	55	70	54	57	59	50	62	54	38	46	51	29	37	27	29	27	26	22	21	21	15	18	
Kvinnor	22	24	25	25	20	19	17	19	21	11	12	17	15	22	18	15	11	15	11	6	10	14	12	10	6	
Totalt	112	113	100	80	90	73	74	78	71	73	66	55	61	73	47	52	38	44	38	32	32	35	33	25	24	
55-59 Män	202	159	125	131	134	107	111	109	108	87	67	81	57	70	76	73	79	63	56	53	57	53	46	50	45	
Kvinnor	52	60	44	39	46	35	39	38	19	29	22	29	38	24	26	36	30	24	17	27	16	24	15	14	17	
Totalt	254	219	169	170	180	142	150	147	127	116	89	110	95	94	102	109	109	87	73	80	73	77	61	64	62	
60-64 Män	383	384	263	241	216	212	185	158	180	144	149	151	97	98	107	122	101	93	115	105	89	105	80	99	88	
Kvinnor	135	144	87	95	109	101	91	68	76	56	45	45	60	55	58	54	42	51	43	40	52	51	41	47	31	
Totalt	518	528	350	336	325	313	276	226	256	200	194	196	157	153	165	176	143	144	158	145	141	156	121	146	119	
65-69 Män	733	662	596	532	493	436	407	396	308	271	270	239	215	198	195	201	184	173	157	163	139	152	115	118	124	
Kvinnor	288	306	272	264	229	215	191	166	170	139	126	114	102	104	103	89	107	86	63	59	68	70	56	57	47	
Totalt	1021	968	868	796	722	651	598	562	478	410	396	353	317	302	298	290	291	259	220	222	207	222	171	175	171	
70-74 Män	1089	953	846	804	816	773	663	605	618	506	469	424	452	388	359	338	329	297	255	251	199	165	199	177	172	
Kvinnor	564	609	470	475	462	412	425	355	348	318	257	234	207	183	191	193	184	167	158	133	112	111	85	87	96	
Totalt	1653	1562	1316	1279	1278	1185	1088	960	966	824	726	658	659	571	550	531	513	464	413	384	311	276	284	264	268	
75-79 Män	1257	1235	1149	1197	1020	983	935	853	843	726	693	719	687	610	574	649	557	447	484	390	367	309	240	303	241	
Kvinnor	960	917	820	842	792	681	676	606	576	501	457	486	469	457	434	413	377	344	282	276	253	243	171	159	153	
Totalt	2217	2152	1969	2039	1812	1664	1611	1459	1419	1227	1150	1205	1156	1067	1008	1062	934	791	766	666	620	552	411	462	394	
80-84 Män	970	1082	986	982	1015	926	966	800	819	793	745	697	733	730	764	850	821	737	709	625	577	493	415	397	350	
Kvinnor	999	1069	934	972	981	874	897	774	792	705	641	703	659	609	676	716	639	612	616	545	478	392	378	340	285	
Totalt	1969	2151	1920	1954	1996	1800	1863	1574	1611	1498	1386	1400	1392	1339	1440	1566	1460	1349	1325	1170	1055	885	793	737	635	
85- Män	733	742	634	700	679	621	687	621	730	657	647	761	742	790	913	1022	1029	933	1023	989	895	893	836	817	672	
Kvinnor	1065	1146	1061	1025	1096	884	1008	870	947	902	897	1037	999	1072	1221	1258	1268	1159	1259	1231	1172	1161	1016	939	925	
Totalt	1798	1888	1695	1725	1775	1505	1695	1491	1677	1559	1544	1798	1741	1862	2134	2280	2297	2092	2282	2220	2067	2054	1852	1756	1597	
TOTAL Män	5547	5396	4731	4704	4505	4170	4064	3642	3706	3282	3131	3142	3061	2965	3054	3326	3153	2789	2843	2620	2362	2217	1966	1992	1729	
Kvinnor	4113	4301	3739	3769	3759	3249	3367	2910	2967	2675	2472	2682	2568	2540	2742	2784	2674	2470	2465	2330	2169	2077	1777	1661	1562	
Totalt	9660	9697	8470	8473	8264	7419	7431	6552	6673	5957	5603	5824	5629	5505	5796	6110	5827	5259	5308	4950	4531	4294	3743	3653	3291	

Tabell 21. Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter län, kön och år.

Hospitalized incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	796	742	702	655	684	604	585	553	570	477	469	483	460	497	500	478	491	412	415	376	355	326	296	290	278
	Kvinnor	633	680	563	607	595	521	545	469	504	443	381	448	399	435	472	437	472	340	371	367	358	334	267	253	243
	Totalt	1429	1422	1265	1262	1279	1125	1130	1022	1074	920	850	931	859	932	972	915	963	752	786	743	713	660	563	543	521
Uppsala	Män	175	207	156	176	145	122	108	109	118	113	105	100	87	88	82	91	80	75	70	79	70	59	61	51	54
	Kvinnor	127	119	119	111	119	101	91	86	76	97	79	81	65	79	79	87	63	68	76	65	58	60	55	62	52
	Totalt	302	326	275	287	264	223	199	195	194	210	184	181	152	167	161	178	143	143	146	144	128	119	116	113	106
Södermanland	Män	186	199	180	177	169	163	141	134	126	108	89	103	92	97	107	86	88	68	78	61	63	67	55	59	52
	Kvinnor	121	151	122	147	128	100	107	88	100	87	90	86	92	83	77	79	67	68	44	59	51	55	37	54	39
	Totalt	307	350	302	324	297	263	248	222	226	195	179	189	184	180	184	165	155	136	122	120	114	122	92	113	91
Östergötland	Män	271	251	212	212	247	190	195	180	179	160	164	150	159	129	186	173	218	148	173	143	123	106	55	76	74
	Kvinnor	191	214	186	162	180	162	151	157	132	139	135	127	152	143	155	155	150	146	154	149	114	88	65	59	42
	Totalt	462	465	398	374	427	352	346	337	311	299	299	277	311	272	341	328	368	294	327	292	237	194	120	135	116
Jönköping	Män	269	216	189	185	150	161	168	137	138	133	127	150	125	106	120	149	124	102	98	110	82	76	59	82	76
	Kvinnor	166	189	148	126	150	107	143	104	115	95	99	108	101	82	115	110	99	85	94	93	84	74	49	70	61
	Totalt	435	405	337	311	300	268	311	241	253	228	226	258	226	188	235	259	223	187	192	203	166	150	108	152	137
Kronoberg	Män	123	110	98	78	75	72	79	86	62	50	51	43	52	49	44	81	69	50	52	50	58	57	44	46	41
	Kvinnor	75	87	69	62	63	58	58	61	58	53	37	34	31	48	40	37	54	39	44	46	50	45	50	32	26
	Totalt	198	197	167	140	138	130	137	147	120	103	88	77	83	97	84	118	123	89	96	96	108	102	94	78	67
Kalmar	Män	183	163	142	136	144	139	131	129	136	129	102	107	125	124	124	117	94	90	104	96	81	79	66	61	71
	Kvinnor	101	130	135	121	129	127	116	98	92	75	70	110	86	99	97	94	79	91	97	76	58	69	61	49	56
	Totalt	284	293	277	257	273	266	247	227	228	204	172	217	211	223	221	211	173	181	201	172	139	148	127	110	127
Gotland	Män	47	30	32	36	22	34	20	21	22	29	14	23	21	24	20	19	20	15	30	18	22	17	16	18	9
	Kvinnor	26	20	23	22	28	18	25	17	23	16	15	18	17	17	24	10	16	17	19	18	5	12	16	14	17
	Totalt	73	50	55	58	50	52	45	38	45	45	29	41	38	41	44	29	36	32	49	36	27	29	32	32	26
Blekinge	Män	115	107	74	88	72	89	72	76	74	63	54	61	46	54	56	60	68	45	42	37	34	38	40	42	28
	Kvinnor	76	72	63	73	77	58	57	42	63	64	60	47	41	37	36	49	50	34	37	40	32	38	33	29	29
	Totalt	191	179	137	161	149	147	129	118	137	127	114	108	87	91	92	109	118	79	79	77	77	70	78	75	57
Skåne	Män	629	671	588	577	536	521	506	472	446	421	359	380	360	363	393	458	401	375	381	360	347	321	270	280	238
	Kvinnor	553	522	490	504	478	396	466	405	396	347	307	328	326	314	406	367	341	346	335	289	317	280	238	254	232
	Totalt	1182	1193	1078	1081	1014	917	972	877	842	768	666	708	686	677	799	825	742	721	716	649	664	601	508	534	470
Halland	Män	155	142	100	117	128	112	127	80	107	102	92	83	103	85	87	97	78	82	103	114	101	68	87	72	66
	Kvinnor	86	113	70	95	94	77	83	85	70	69	66	76	80	57	58	94	83	85	81	82	67	73	91	85	55
	Totalt	241	255	170	212	222	189	210	165	177	171	158	159	183	142	145	191	161	167	184	196	168	141	178	157	121
Västra Götaland	Män	893	858	774	825	744	677	671	590	644	550	580	529	522	463	477	553	522	492	467	416	360	376	319	351	266
	Kvinnor	729	675	608	576	588	506	535	453	452	444	412	444	408	423	392	445	411	424	411	427	409	359	293	275	299
	Totalt	1622	1533	1382	1401	1332	1183	1206	1043	1096	994	992	973	930	886	869	998	933	916	878	843	769	735	612	626	565
Värmland	Män	203	234	173	165	172	166	164	133	141	138	124	137	135	96	125	141	132	133	127	104	91	81	76	65	47
	Kvinnor	140	152	146	165	152	121	137	116	133	109	106	135	79	118	113	116	110	102	80	77	87	72	56	56	56
	Totalt	343	386	319	330	324	287	301	249	274	247	230	243	270	175	243	254	248	243	229	184	168	168	148	121	103
Örebro	Män	169	171	188	177	153	159	160	148	152	124	151	147	153	131	128	125	109	123	119	91	80	63	84	64	67
	Kvinnor	123	170	166	127	173	118	141	102	132	118	113	147	107	122	132	94	108	126	91	67	62	68	65	58	51
	Totalt	292	341	354	304	326	277	301	250	284	242	264	294	260	253	260	219	217	249	210	158	142	131	149	122	118
Västmanland	Män	183	146	147	135	153	134	112	95	85	63	63	80	67	68	60	74	99	64	72	71	54	52	64	48	45
	Kvinnor	126	119	108	101	107	109	99	77	70	61	41	55	58	75	75	90	95	66	58	63	53	49	55	34	39
	Totalt	309	265	255	236	260	243	211	172	155	124	104	135	125	143	135	164	194	130	130	134	107	101	119	82	84

Tabell 21. Sjukhusvårdade incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 28 dagar efter län, kön och år.

Hospitalized incident cases of AMI (attacks), dead within 28 days by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	292	302	227	212	194	180	177	140	174	127	129	124	99	107	120	120	111	96	96	81	68	70	77	60	57
	Kvinnor	228	234	190	180	174	155	136	126	125	89	103	90	95	74	111	111	87	78	78	74	73	77	61	65	45
	Totalt	520	536	417	392	368	335	313	266	299	216	232	214	194	181	231	231	198	174	174	155	141	147	138	125	102
Gävleborg	Män	202	229	191	176	197	143	143	144	115	130	111	99	117	138	98	112	102	102	100	116	87	87	97	79	66
	Kvinnor	175	135	121	146	116	120	133	116	121	83	81	100	96	93	91	87	80	97	92	88	82	92	67	57	46
	Totalt	377	364	312	322	313	263	276	260	236	213	192	199	213	231	189	199	182	199	192	204	169	179	164	136	112
Västernorrland	Män	170	149	143	155	143	143	138	122	131	99	105	125	91	119	105	130	111	88	92	107	81	85	49	85	46
	Kvinnor	109	152	102	123	95	106	104	101	93	81	80	100	75	103	103	103	69	120	88	78	69	55	35	53	
	Totalt	279	301	245	278	238	249	242	223	224	180	185	225	166	222	208	233	214	157	212	195	159	154	104	120	99
Jämtland	Män	97	111	92	101	93	77	75	74	68	60	55	48	50	45	48	59	55	40	44	42	32	21	19	35	22
	Kvinnor	77	84	63	72	57	52	42	39	47	35	43	39	56	37	28	43	50	32	31	26	22	20	21	15	21
	Totalt	174	195	155	173	150	129	117	113	115	95	98	87	106	82	76	102	105	72	75	68	54	41	40	50	43
Västerbotten	Män	203	175	170	169	146	139	132	98	117	114	102	97	102	96	97	102	97	81	78	63	69	71	53	58	55
	Kvinnor	124	141	116	138	138	115	100	83	79	94	84	79	82	63	73	90	70	85	58	64	44	55	45	44	41
	Totalt	327	316	286	307	284	254	232	181	196	208	186	176	184	159	170	192	167	166	136	127	113	126	98	102	96
Norrbotten	Män	186	183	152	152	138	145	160	121	101	92	85	73	95	86	77	101	82	106	101	84	103	90	79	70	68
	Kvinnor	127	142	130	111	118	122	98	84	86	76	70	59	66	77	60	88	80	64	71	69	63	71	76	57	57
	Totalt	313	325	282	263	256	267	258	205	187	168	155	132	161	163	137	189	162	170	172	153	166	161	155	127	125
Okänt	Män	1																2	2	1	1	1	7		3	
	Kvinnor	1																1	1	1	1	1	8		2	
	Totalt	2																1	2	2	2	1	2	15	5	
Riket	Män	5547	5396	4731	4704	4505	4170	4064	3642	3706	3282	3131	3142	3061	2965	3054	3326	3153	2789	2843	2620	2362	2217	1966	1992	1729
	Kvinnor	4113	4301	3739	3769	3759	3249	3367	2910	2967	2675	2472	2682	2568	2540	2742	2784	2674	2470	2465	2330	2169	2077	1777	1661	1562
	Totalt	9660	9697	8470	8473	8264	7419	7431	6552	6673	5957	5603	5824	5629	5505	5796	6110	5827	5259	5308	4950	4531	4294	3743	3653	3291

Tabell 22. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 365 dagar efter ålder, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead within 365 days by age, sex, and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24 Män	1	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	5	1	1	1	1	1	1	
Kvinnor	1	1	1	1	1		1	1	1																	
Totalt	1	2	3	3	3	2	2	2	4	4	3	2	2	1	2	1	2	3	6				1	2	1	
25-29 Män	6	5	6	3	4	2	2	2	2	3	1	4	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	5	1	
Kvinnor	1	3	2	1	2	3	2	3	3																	
Totalt	7	8	8	4	6	3	2	4	2	6	1	4	1	4	5	1	1	3	2	2	2	1	2	6		
30-34 Män	8	7	10	8	12	6	6	9	3	6	3	4	9	9	5	5	4	4	5	7	5	9	7	4	3	
Kvinnor	6	4	4	5	5	2	4		5	1	4	3	4	2	1	4	3	3	6	5	1	4	1			
Totalt	14	11	14	13	17	8	10	9	8	7	7	7	13	11	6	9	7	7	5	13	10	10	7	8	4	
35-39 Män	32	45	27	23	23	13	20	21	29	19	19	22	13	18	17	16	21	14	10	17	15	15	6	8	7	
Kvinnor	11	12	8	8	5	4	4	8	6	6	5	7	9	5	1	4	5	4	5	5	3	4	5	8	1	
Totalt	43	57	35	31	28	17	24	29	35	25	24	29	22	23	18	20	26	18	15	22	18	10	13	15	7	
40-44 Män	73	74	77	78	60	73	77	56	51	42	52	56	49	35	39	42	40	36	38	35	33	32	28	21	19	
Kvinnor	14	23	17	31	20	23	14	19	14	16	8	13	14	9	11	12	9	7	7	13	9	8	8	10		
Totalt	87	97	94	109	80	96	91	75	65	58	60	69	63	44	50	54	49	43	45	48	42	40	36	31	27	
45-49 Män	173	152	139	149	162	142	129	151	152	113	113	96	104	106	104	77	77	77	63	62	66	66	74	45	57	
Kvinnor	36	27	41	46	34	63	28	36	43	23	25	30	28	28	30	21	31	33	33	27	21	19	14	22	19	
Totalt	209	179	180	195	196	205	157	187	195	136	138	126	132	134	134	98	108	110	96	89	87	85	88	67	76	
50-54 Män	318	284	255	230	249	252	264	239	252	263	264	239	212	238	205	165	164	176	179	125	152	118	125	108	129	
Kvinnor	55	62	64	56	64	67	48	54	62	58	64	60	47	66	54	59	45	43	40	31	43	40	39	40	26	
Totalt	373	346	319	286	313	319	312	293	314	321	328	299	259	304	259	224	209	219	219	156	195	158	164	148	155	
55-59 Män	635	528	460	480	507	399	435	409	424	339	365	338	336	379	373	359	332	327	309	279	278	269	235	231	195	
Kvinnor	119	136	116	122	107	109	117	110	94	98	82	104	106	98	128	112	107	83	76	115	79	87	71	79	63	
Totalt	754	664	576	602	614	508	552	519	518	437	447	442	442	477	501	471	439	410	385	394	357	356	306	310	258	
60-64 Män	1150	1096	904	880	825	833	734	719	694	604	602	562	507	485	540	520	507	442	496	508	502	533	423	483	416	
Kvinnor	351	321	244	277	286	304	235	224	227	180	174	171	191	182	174	171	167	164	195	176	180	183	144	162	129	
Totalt	1501	1417	1148	1157	1111	1137	969	943	921	784	776	733	698	667	714	691	674	606	691	684	682	716	567	645	545	
65-69 Män	1971	1858	1736	1614	1589	1444	1340	1236	1156	1028	1013	962	842	783	785	823	750	731	648	668	634	673	595	612	605	
Kvinnor	702	719	632	645	608	592	506	442	438	432	375	357	335	337	345	308	330	268	305	241	255	263	243	246	205	
Totalt	2673	2577	2368	2259	2197	2036	1846	1678	1594	1460	1388	1319	1177	1120	1130	1131	1080	999	953	909	889	936	838	858	810	
70-74 Män	2668	2491	2288	2427	2357	2306	2170	2092	1998	1777	1659	1475	1513	1326	1316	1229	1203	1024	1034	946	860	759	818	755	718	
Kvinnor	1299	1297	1077	1120	1107	1093	1094	987	989	879	790	746	641	613	646	604	582	539	493	507	425	391	412	369	363	
Totalt	3967	3788	3365	3547	3464	3399	3264	3079	2987	2656	2449	2221	2154	1939	1962	1833	1785	1563	1527	1453	1285	1150	1230	1124	1081	
75-79 Män	3037	3026	2748	2981	2871	2726	2671	2485	2512	2325	2235	2242	2184	2001	1989	2004	1838	1617	1561	1432	1318	1234	1041	1091	916	
Kvinnor	2121	1977	1880	1893	1873	1792	1759	1544	1572	1486	1397	1465	1415	1354	1254	1245	1155	1064	931	920	856	843	663	639	587	
Totalt	5158	5003	4628	4874	4744	4518	4430	4029	4084	3811	3632	3707	3599	3355	3243	3249	2993	2681	2492	2352	2174	2077	1704	1730	1503	
80-84 Män	2305	2405	2248	2378	2612	2450	2587	2393	2438	2343	2247	2286	2257	2162	2375	2410	2496	2294	2157	2026	1921	1704	1553	1509	1265	
Kvinnor	2246	2296	2075	2210	2340	2325	2394	2176	2142	2044	1869	1987	1895	1847	2028	2061	2038	1888	1870	1754	1595	1425	1263	1136	1025	
Totalt	4551	4701	4323	4588	4952	4775	4981	4569	4580	4387	4116	4273	4152	4009	4403	4471	4534	4182	4027	3780	3516	3129	2816	2645	2290	
85- Män	1630	1610	1568	1667	1736	1847	1974	1934	2173	2096	2039	2311	2348	2428	2714	2940	2828	2748	2968	2980	2851	2866	2717	2562	2292	
Kvinnor	2328	2515	2355	2473	2481	2659	2987	2785	2925	2926	2783	3225	3194	3325	3774	3826	3839	3688	3914	4098	3915	3824	3432	3196	3116	
Totalt	3958	4125	3923	4140	4217	4506	4961	4719	5098	5022	4822	5536	5542	5753	6488	6766	6667	6436	6882	7078	6766	6690	6149	5758	5408	
TOTAL Män	14006	13582	12468	12920	13009	12493	12410	11748	11887	10961	10614	10597	10376	9974	10466	10591	10262	9494	9469	9090	8637	8270	7626	7434	6622	
Kvinnor	9290	9393	8516	8888	8933	9036	9191	8387	8518	8153	7577	8168	7880	7867	8449	8428	8312	7786	7870	7088	6295	5913	5543			
Totalt	23296	22975	20984	21808	21942	21529	21601	20135	20405	19114	18191	18765	18256	17841	18915	19019	18574	17280	17339	16986	16023	15358	13921	13347	12165	

Tabell 23. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attack), döda inom 365 dagar efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead within 365 days by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011		
Stockholm	Män	1796	1804	1836	1797	1856	1693	1686	1609	1722	1535	1505	1484	1529	1526	1601	1539	1608	1417	1373	1370	1384	1214	1137	1092	973	
	Kvinnor	1332	1435	1383	1388	1356	1279	1382	1286	1349	1337	1179	1275	1182	1313	1442	1343	1423	1191	1273	1312	1322	1151	954	946	874	
	Totalt	3128	3239	3219	3185	3212	2972	3068	2895	3071	2872	2684	2759	2711	2839	3043	2882	3031	2608	2646	2682	2706	2365	2091	2038	1847	
Uppsala	Män	447	454	360	381	362	335	290	289	300	295	286	254	240	263	294	254	244	247	236	241	210	204	188	181	165	
	Kvinnor	265	253	231	254	267	239	229	228	212	227	205	218	180	210	230	226	185	199	213	212	179	174	187	157	164	
	Totalt	712	707	591	635	629	574	519	517	512	522	491	472	420	473	524	480	429	446	449	453	389	378	375	338	329	
Södermanland	Män	387	401	413	402	440	417	408	371	340	335	284	290	318	294	292	309	277	251	254	234	239	242	230	204	209	
	Kvinnor	263	275	263	290	296	264	270	250	263	233	215	241	284	257	262	245	198	209	191	212	209	225	176	163	160	
	Totalt	650	676	676	692	736	681	678	621	603	568	499	531	602	551	554	554	475	460	445	446	448	467	406	367	369	
Östergötland	Män	644	585	533	560	649	590	567	592	600	557	527	541	515	484	598	569	604	495	539	465	443	405	347	294	274	243
	Kvinnor	433	437	391	386	413	476	486	390	387	456	366	385	437	398	467	455	435	380	461	480	388	347	294	274	243	
	Totalt	1077	1022	924	946	1062	1066	1053	982	987	1013	893	926	952	882	1065	1024	1039	875	1000	945	831	752	618	609	545	
Jönköping	Män	651	570	488	577	512	522	582	476	521	511	483	498	467	444	453	503	449	388	353	421	366	331	274	327	251	
	Kvinnor	372	401	331	345	356	351	429	342	365	330	333	374	315	270	347	364	361	299	295	321	275	273	198	244	200	
	Totalt	1023	971	819	922	868	873	1011	818	886	841	816	872	782	714	800	867	810	687	648	742	641	604	472	571	451	
Kronoberg	Män	326	288	263	257	273	248	247	266	222	183	170	191	164	182	198	199	169	172	201	176	173	165	164	178	136	
	Kvinnor	195	190	203	169	165	175	194	172	173	152	124	138	125	146	132	118	154	126	135	144	136	139	133	95	95	
	Totalt	521	478	466	426	438	423	441	438	395	335	294	329	289	328	330	317	323	298	336	320	309	304	297	273	231	
Kalmar	Män	506	481	432	452	468	442	420	416	429	409	368	386	403	393	392	335	354	327	347	344	296	291	272	252	224	
	Kvinnor	290	328	304	306	297	317	302	296	273	258	220	297	259	288	281	297	237	297	256	291	272	272	252	224	171	165
	Totalt	796	809	736	758	765	759	722	712	702	667	588	683	662	681	673	632	591	624	603	635	568	543	490	439	407	
Gotland	Män	119	96	99	103	82	88	78	89	83	92	79	80	83	63	71	59	60	71	76	66	77	72	68	61	49	
	Kvinnor	82	49	62	60	67	59	65	46	61	54	66	50	54	53	58	51	59	58	62	61	39	48	47	52	50	
	Totalt	201	145	161	163	149	147	143	135	144	146	145	130	137	116	129	110	119	129	138	127	116	120	115	113	99	
Blekinge	Män	294	286	249	280	276	274	253	265	253	231	231	233	172	176	219	210	218	185	184	170	140	124	136	107	112	
	Kvinnor	192	159	164	194	185	179	169	155	177	187	140	154	136	129	145	151	160	130	147	170	140	124	136	107	112	
	Totalt	486	445	413	474	461	453	422	420	430	418	371	387	308	305	364	361	378	315	331	340	311	273	318	266	255	
Skåne	Män	1658	1647	1499	1463	1498	1514	1526	1500	1468	1403	1380	1399	1335	1305	1372	1447	1254	1244	1240	1220	1166	1172	972	1067	929	
	Kvinnor	1179	1202	1071	1179	1130	1193	1231	1128	1180	1058	1041	1076	1080	1068	1214	1194	1135	1102	1040	1015	1037	1004	815	853	780	
	Totalt	2837	2849	2570	2642	2628	2707	2757	2628	2648	2461	2421	2475	2415	2373	2586	2641	2389	2346	2280	2235	2203	2176	1787	1920	1709	
Halland	Män	390	354	288	324	358	337	348	308	336	335	326	295	334	284	305	326	296	301	371	321	309	255	291	242	225	
	Kvinnor	225	246	174	238	221	216	243	239	232	235	208	212	242	200	205	262	254	232	223	249	213	224	256	219	179	
	Totalt	615	600	462	562	579	553	591	547	568	570	534	507	576	484	510	588	550	533	594	570	522	479	547	461	404	
Västra Götaland	Män	2192	2182	2001	2087	2161	2039	2045	1989	2044	1792	1813	1712	1742	1593	1693	1753	1736	1600	1631	1475	1459	1420	1266	1242	1087	
	Kvinnor	1522	1522	1331	1371	1470	1460	1460	1364	1360	1316	1295	1378	1291	1371	1306	1375	1410	1369	1360	1352	1303	1213	1020	1035	1038	
	Totalt	3714	3704	3332	3458	3631	3499	3505	3353	3404	3108	3108	3090	3033	2964	2999	3128	3146	2969	2991	2827	2762	2633	2286	2277	2125	
Värmland	Män	616	647	523	556	572	564	518	475	491	428	429	493	462	438	436	456	430	419	394	365	311	332	318	262	197	
	Kvinnor	393	382	382	402	410	358	379	349	344	304	333	325	372	286	318	341	318	339	297	303	278	248	268	206	171	
	Totalt	1009	1029	905	958	982	922	897	824	835	732	762	818	834	724	754	797	748	758	691	668	589	580	586	468	368	
Örebro	Män	492	441	445	468	468	476	492	466	445	423	447	456	454	394	417	410	390	390	353	320	269	269	261	262		
	Kvinnor	328	328	326	332	341	334	376	318	358	338	306	387	350	341	360	292	297	318	288	247	212	237	230	188	174	
	Totalt	820	769	771	800	809	810	868	784	803	761	753	843	804	735	777	702	687	708	641	567	481	506	499	449	436	
Västmanland	Män	433	363	358	382	392	347	346	339	303	254	267	260	277	253	270	288	315	253	246	257	217	218	230	188	198	
	Kvinnor	255	249	207	216	233	265	251	201	192	169	158	203	202	215	224	251	246	210	196	190	170	166	179	151	149	
	Totalt	688	612	565	598	625	612	597	540	495	423	425	463	479	468	494	539	561	463	442	447	387	384	409	339	347	

Tabell 23. Incidenta fall av akut hjärtinfarkt (attacker), döda inom 365 dagar efter län, kön och år.

Incident cases of AMI (attacks), dead within 365 days by county, sex, and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	738	767	641	645	612	621	598	501	555	463	432	464	413	415	412	393	360	319	367	304	276	267	294	233	252
	Kvinnor	530	525	432	423	451	472	415	411	356	323	328	337	299	295	316	333	288	278	259	267	222	259	244	245	194
	Totalt	1268	1292	1073	1068	1063	1093	1013	912	911	786	760	801	712	710	728	726	648	597	626	571	498	526	538	478	446
Gävleborg	Män	588	581	533	544	562	441	482	454	404	463	379	364	374	387	341	353	318	321	307	324	292	304	297	287	245
	Kvinnor	408	324	321	317	297	329	343	298	328	307	281	276	275	254	282	249	262	272	274	265	260	257	226	217	183
	Totalt	996	905	854	861	859	770	825	752	732	770	660	640	649	641	623	602	580	593	581	589	552	561	523	504	428
Västernorrland	Män	458	391	366	441	389	435	437	399	403	342	321	385	306	310	323	375	377	350	306	333	310	273	229	247	202
	Kvinnor	269	316	255	278	266	278	268	272	266	283	229	268	212	264	296	291	278	222	328	245	261	234	225	168	186
	Totalt	727	707	621	719	655	713	705	671	669	625	550	653	518	574	619	666	655	572	634	578	571	507	454	415	388
Jämtland	Män	289	303	268	308	274	250	229	253	241	206	211	197	181	150	167	184	177	159	137	143	128	104	110	115	99
	Kvinnor	166	170	136	168	157	158	153	125	139	123	110	134	145	97	115	125	139	100	110	106	95	79	81	73	72
	Totalt	455	473	404	476	431	408	382	378	380	329	321	331	326	247	282	309	316	259	247	249	223	183	191	188	171
Västerbotten	Män	510	495	470	465	418	442	417	342	345	356	347	330	313	302	289	330	314	251	242	223	245	254	219	241	204
	Kvinnor	274	313	279	303	283	314	269	280	250	238	226	240	222	188	234	226	232	248	227	218	175	193	176	153	166
	Totalt	784	808	749	768	701	756	686	622	595	594	573	570	535	490	523	556	546	499	469	441	420	447	395	394	370
Norrbotten	Män	472	446	402	428	387	418	441	349	382	348	329	285	294	318	322	299	309	331	311	317	292	313	297	244	249
	Kvinnor	317	289	269	269	272	320	277	236	253	225	214	200	218	224	215	238	241	205	232	236	198	227	226	196	185
	Totalt	789	735	671	697	659	738	718	585	635	573	543	485	512	542	537	537	550	536	543	553	490	540	523	440	434
Okänt	Män	1														1	3	3	1	1	4	16	1		3	
	Kvinnor	1															1	2	3	2	14				3	
	Totalt	2															1	1	3	5	4	1	6	30	1	6
Riket	Män	14006	13582	12468	12920	13009	12493	12410	11748	11887	10961	10614	10597	10376	9974	10466	10591	10262	9494	9469	9090	8637	8270	7626	7434	6622
	Kvinnor	9290	9393	8516	8888	8933	9036	9191	8387	8518	8153	7577	8168	7880	7867	8449	8428	8312	7786	7870	7896	7386	7088	6295	5913	5543
	Totalt	23296	22975	20984	21808	21942	21529	21601	20135	20405	19114	18191	18765	18256	17841	18915	19019	18574	17280	17339	16986	16023	15358	13921	13347	12165

Tabell 24. Incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) per 100 000 invånare efter ålder, kön och år.

Incidence of AMI (attacks) by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
20-24	Män	1	0	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	0	1	3	2	4	0	1	1	1	1	1	
	Kvinnor	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	
	Totalt	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	0	0	2	1	2	0	1	1	1	1	1	
25-29	Män	4	2	4	5	4	2	2	3	4	2	4	2	3	5	4	2	2	3	3	1	2	2	3	3	
	Kvinnor	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	
	Totalt	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	1	2	2	1	1	2	2	2	
30-34	Män	13	12	12	14	10	9	11	10	10	11	11	9	12	11	10	10	11	10	9	9	8	11	9	8	8
	Kvinnor	5	4	4	5	4	3	5	0	5	4	5	4	4	2	4	3	4	3	5	5	2	2	3	4	
	Totalt	9	8	8	9	7	6	8	5	7	8	8	7	8	7	7	6	7	7	6	7	6	6	6	6	
35-39	Män	52	46	43	38	36	36	43	43	39	33	35	36	27	29	28	33	29	24	22	28	28	27	25	27	27
	Kvinnor	10	13	10	9	10	6	9	8	7	12	12	11	11	8	11	10	10	9	6	10	11	7	10	9	6
	Totalt	31	30	27	24	23	21	26	26	23	23	23	24	19	18	19	22	20	17	14	19	20	17	18	18	17
40-44	Män	114	101	107	106	97	112	109	106	99	80	103	90	93	82	87	85	87	88	80	67	78	68	69	67	59
	Kvinnor	22	26	26	26	24	25	23	26	24	27	25	20	30	21	20	25	28	22	22	26	30	25	26	20	21
	Totalt	69	64	67	67	61	69	67	66	63	54	64	56	62	52	54	56	58	56	51	47	55	47	48	44	40
45-49	Män	291	238	220	222	245	228	211	222	213	202	202	194	189	181	180	173	187	175	179	173	180	165	176	160	168
	Kvinnor	59	46	52	56	52	63	47	44	51	41	45	55	53	49	50	49	53	57	58	54	58	57	45	54	52
	Totalt	178	144	138	141	151	147	131	134	133	123	125	125	122	116	116	112	121	117	120	114	120	112	112	108	111
50-54	Män	515	504	462	464	451	420	410	410	400	373	369	361	358	341	364	328	329	340	334	313	334	329	291	320	303
	Kvinnor	93	94	111	102	97	95	106	90	93	84	88	88	105	98	101	100	92	100	86	87	100	99	91	92	92
	Totalt	304	300	288	285	276	260	261	253	249	231	231	227	233	220	234	215	211	221	211	201	219	215	192	207	198
55-59	Män	923	823	747	778	778	722	726	671	705	601	607	622	570	560	570	541	523	545	507	500	555	524	473	516	480
	Kvinnor	192	198	186	193	196	170	178	180	173	154	157	170	166	160	178	163	155	153	146	160	162	138	150	141	142
	Totalt	550	504	462	482	484	444	450	425	439	378	384	398	370	362	376	354	340	350	327	331	359	332	312	329	312
60-64	Män	1351	1326	1220	1193	1201	1166	1096	1097	1078	997	979	940	844	845	883	866	842	755	768	767	795	743	694	710	678
	Kvinnor	377	354	340	364	365	377	336	328	343	315	307	311	305	312	313	320	294	267	270	244	269	253	242	243	222
	Totalt	847	823	764	763	768	757	703	700	700	648	635	620	571	576	597	593	568	512	520	507	533	498	468	476	449
65-69	Män	1961	1842	1850	1793	1806	1763	1691	1605	1537	1489	1458	1448	1351	1243	1356	1345	1273	1219	1155	1135	1109	1059	949	948	938
	Kvinnor	669	665	628	645	643	642	585	607	546	555	533	541	512	512	564	532	550	497	503	443	455	430	392	386	364
	Totalt	1278	1219	1203	1185	1190	1170	1105	1076	1012	994	968	969	909	860	943	923	899	848	821	783	777	741	669	665	650
70-74	Män	2774	2654	2536	2640	2531	2510	2437	2337	2262	2107	2063	2080	2032	2006	2078	1962	1972	1822	1796	1643	1633	1439	1446	1403	1310
	Kvinnor	1196	1226	1080	1099	1065	1049	1077	1033	1008	915	899	912	872	846	930	935	875	852	822	805	788	704	692	631	620
	Totalt	1907	1870	1737	1795	1728	1709	1692	1623	1576	1455	1427	1442	1398	1373	1452	1404	1378	1299	1274	1197	1185	1052	1051	1001	952
75-79	Män	3675	3593	3396	3567	3607	3480	3435	3263	3255	3004	2840	2948	2899	2811	3039	3073	2933	2613	2669	2495	2329	2216	2020	2029	1841
	Kvinnor	1944	1829	1803	1795	1812	1802	1797	1691	1595	1487	1424	1508	1501	1501	1581	1607	1548	1430	1425	1348	1319	1258	1080	1107	981
	Totalt	2671	2571	2474	2541	2567	2509	2487	2354	2299	2132	2027	2123	2099	2062	2208	2240	2146	1942	1965	1848	1762	1681	1497	1520	1369
80-84	Män	4356	4334	4092	4279	4429	4415	4446	4198	4292	4133	4045	4162	4197	4104	4395	4332	4386	4110	3940	3885	3674	3361	3177	3110	2732
	Kvinnor	2699	2632	2414	2506	2573	2613	2674	2484	2422	2301	2217	2418	2354	2368	2516	2646	2615	2432	2436	2394	2239	2115	1911	1760	1643
	Totalt	3316	3267	3042	3174	3276	3296	3348	3138	3135	2999	2916	3087	3064	3042	3250	3308	3314	3097	3034	2990	2816	2618	2424	2310	2090
85-	Män	4883	4772	4603	4707	4821	4896	5104	4998	5202	4987	4741	5363	5365	5571	6309	6575	6354	6186	6314	6178	5730	5596	5272	4843	4349
	Kvinnor	3277	3344	3130	3153	3140	3220	3420	3188	3213	3109	3016	3347	3307	3476	4011	4037	4218	3973	4116	4145	3908	3855	3433	3158	3090
	Totalt	3775	3783	3581	3628	3652	3730	3931	3739	3821	3684	3544	3964	3939	4120	4720	4825	4885	4670	4815	4797	4498	4425	4040	3717	3511
TOTAL	Män	858	821	782	799	803	787	775	747	746	703	691	711	694	685	738	733	724	688	685	666	655	619	583	577	537
	Kvinnor	487	483	458	470	474	479	486	462	454	434	424	456	451	457	502	509	508	478	484	477	462	440	398	375	357
	Totalt	668	648	616	630	634	629	627	601	597	565	554	581	570	568	618	619	613	581	582	570	557	528	489	475	446

Tabell 25. Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och år.

Age standardized incidence of AMI (attacks) for ages 20 and above by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	822	796	825	820	827	788	786	756	785	715	697	711	713	746	785	746	729	664	688	700	681	604	559	535	493
	Kvinnor	346	357	343	359	348	331	359	343	342	322	315	326	336	348	390	374	383	334	349	376	363	323	268	256	245
	Totalt	541	540	539	544	542	519	534	511	524	482	476	486	490	510	553	526	527	471	493	514	499	446	394	378	356
Uppsala	Män	1078	1063	901	944	968	929	824	798	813	821	824	737	677	744	776	747	729	744	735	724	659	643	625	591	510
	Kvinnor	484	470	447	469	463	455	438	400	404	389	393	391	356	374	411	404	376	384	378	375	352	353	319	284	270
	Totalt	753	731	649	678	687	667	610	577	585	582	581	541	498	535	568	551	533	543	537	529	493	482	461	425	381
Södermanland	Män	963	999	975	959	1012	952	925	870	793	769	746	759	827	785	842	826	784	715	687	684	713	694	695	617	558
	Kvinnor	492	436	446	471	472	432	422	390	399	360	349	397	423	435	441	429	349	353	367	358	350	344	345	282	295
	Totalt	705	691	679	690	708	661	648	601	571	541	523	556	600	594	617	601	534	510	510	507	513	502	499	436	415
Östergötland	Män	1070	974	910	986	1046	987	914	968	1000	930	881	952	910	810	973	944	969	826	871	868	798	700	605	596	573
	Kvinnor	481	485	416	420	423	487	485	430	446	474	396	431	439	417	475	472	468	410	488	481	432	340	324	306	281
	Totalt	744	699	634	671	698	705	674	664	684	676	606	652	642	586	686	675	682	590	652	651	599	501	451	438	416
Jönköping	Män	1150	1060	916	973	935	961	1067	894	939	971	896	917	825	832	944	992	889	839	765	791	751	684	595	684	610
	Kvinnor	496	502	458	447	484	439	484	435	429	388	408	446	383	330	453	458	459	419	410	390	375	380	284	351	309
	Totalt	790	752	663	687	686	676	743	639	655	643	620	654	574	550	666	691	649	608	565	570	546	514	424	500	447
Kronoberg	Män	1021	907	873	862	943	886	843	833	788	682	656	656	564	696	723	747	726	724	742	643	677	637	671	643	527
	Kvinnor	440	457	492	397	424	450	426	417	393	376	299	337	276	329	365	362	399	328	343	360	368	395	352	289	241
	Totalt	712	669	676	619	665	654	622	604	574	513	459	485	408	494	523	533	548	503	522	486	505	505	493	449	373
Kalmar	Män	998	996	952	999	994	964	911	921	933	926	870	898	877	926	990	943	898	839	821	899	872	776	755	704	661
	Kvinnor	442	493	471	458	455	474	443	438	407	395	373	464	403	453	485	492	421	463	450	466	445	424	401	344	340
	Totalt	699	724	693	701	703	690	654	655	639	632	596	659	615	666	708	693	638	632	619	664	639	586	565	509	487
Gotland	Män	1103	945	873	857	770	853	781	837	732	769	802	928	807	684	892	785	680	807	829	806	1077	798	865	677	721
	Kvinnor	542	378	448	429	449	387	409	350	459	373	439	376	424	437	420	394	390	412	440	499	491	375	460	429	466
	Totalt	807	632	642	628	603	592	588	573	577	547	598	615	587	544	629	566	524	592	611	642	742	553	635	540	585
Blekinge	Män	1118	1060	1012	1021	1037	1062	996	940	918	908	869	874	745	743	935	822	931	784	791	726	664	658	683	684	583
	Kvinnor	500	402	483	517	483	476	414	437	420	458	364	374	331	373	437	431	416	423	387	421	355	333	349	290	304
	Totalt	785	696	720	744	730	737	679	663	640	652	582	592	515	529	651	595	641	588	567	559	499	476	497	465	429
Skåne	Män	1019	958	937	919	927	936	954	908	907	870	853	888	861	840	925	921	853	816	803	771	761	730	661	688	648
	Kvinnor	455	450	426	444	430	440	450	421	424	381	388	407	400	404	451	469	461	424	419	403	402	392	344	356	331
	Totalt	701	673	645	650	646	655	669	631	633	590	588	612	597	589	654	661	629	593	583	561	560	544	483	505	475
Halland	Män	965	882	801	824	863	845	837	862	818	816	781	750	785	742	787	850	803	767	874	749	684	663	656	584	568
	Kvinnor	412	405	371	401	385	391	408	406	381	377	358	384	423	367	363	436	428	382	366	392	337	337	352	331	305
	Totalt	664	628	570	595	603	599	600	616	576	574	550	549	581	534	549	621	596	552	590	549	490	486	490	447	428
Västra Götaland	Män	963	933	881	912	924	903	903	909	904	815	800	794	782	762	804	827	838	793	780	699	696	684	616	618	555
	Kvinnor	442	423	400	399	413	407	417	396	376	366	353	380	369	399	394	410	418	424	401	362	375	357	324	314	296
	Totalt	672	648	615	625	637	625	628	621	605	563	549	562	549	557	574	592	605	585	567	512	517	503	455	451	415
Värmland	Män	1086	1133	969	1036	1081	1061	1021	1002	976	912	889	1038	971	887	988	993	964	942	869	803	759	740	700	639	588
	Kvinnor	505	499	488	503	528	499	520	469	473	429	444	465	499	401	479	473	509	476	443	424	417	358	372	324	290
	Totalt	767	781	708	748	778	748	745	707	695	642	643	715	708	619	700	695	703	679	630	590	571	527	519	465	428
Örebro	Män	970	906	969	952	968	953	969	974	948	900	900	1031	1001	937	928	881	867	794	705	712	681	686	648	649	
	Kvinnor	453	474	460	459	464	472	499	515	488	448	440	535	506	455	499	426	435	425	396	360	341	379	378	318	301
	Totalt	685	667	685	681	689	683	707	717	694	648	644	754	722	663	687	624	628	619	574	513	508	515	514	466	455
Västmanland	Män	1075	955	918	955	968	919	892	842	707	620	728	783	786	732	795	869	919	768	724	734	705	658	621	565	
	Kvinnor	464	481	398	411	415	472	462	379	312	306	336	383	377	381	407	467	437	403	379	380	356	366	313	299	313
	Totalt	737	696	629	649	663	669	656	580	485	442	509	556	551	535	575	644	647	562	524	549	524	517	466	445	427

Tabell 25. Åldersstandardiserad incidens i akut hjärtinfarkt (attacker) per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och år.

Age standardized incidence of AMI (attacks) for ages 20 and above by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	1286	1355	1188	1145	1091	1106	1094	947	1051	918	857	971	921	891	941	862	842	810	827	801	735	696	712	688	693
	Kvinnor	658	660	574	565	583	563	542	553	469	437	444	465	453	417	457	473	440	414	405	397	370	399	405	399	346
	Totalt	946	972	856	827	813	810	789	733	731	653	630	688	661	623	670	647	621	591	592	577	538	532	545	533	506
Gävleborg	Män	1038	1055	998	1073	1037	940	981	934	904	905	811	852	834	857	815	819	813	867	795	797	825	818	751	752	616
	Kvinnor	502	448	450	443	420	463	458	427	446	402	399	400	386	388	417	391	420	423	445	438	466	437	410	384	332
	Totalt	747	721	695	724	692	679	690	648	652	625	582	601	582	595	595	579	593	620	606	598	632	610	559	551	459
Västernorrland	Män	948	871	811	956	911	944	961	888	892	789	801	892	842	837	956	995	941	892	869	874	812	707	727	697	583
	Kvinnor	386	427	372	410	413	412	381	416	403	429	366	409	378	441	527	505	493	415	516	426	449	395	382	312	308
	Totalt	638	632	571	651	634	647	635	628	618	592	558	620	583	615	719	691	622	671	624	611	534	541	486	436	
Jämtland	Män	986	977	890	1031	942	951	916	921	951	807	853	759	756	692	734	832	829	736	708	645	640	542	574	619	546
	Kvinnor	455	494	400	437	388	422	435	391	416	376	366	373	401	303	345	456	426	359	351	318	324	288	267	284	296
	Totalt	707	724	631	717	643	664	658	640	664	575	591	552	565	481	518	628	609	528	515	462	466	410	411	439	411
Västerbotten	Män	1201	1178	1135	1095	1059	1102	1020	903	933	945	915	900	930	836	856	873	908	809	814	763	747	734	628	702	626
	Kvinnor	587	570	539	547	539	562	503	494	456	438	439	437	453	408	441	431	465	483	449	421	356	371	327	302	315
	Totalt	869	853	809	799	775	808	738	681	674	662	658	645	662	595	627	627	660	636	614	574	531	536	466	483	457
Norrbotten	Män	1199	1136	1094	1096	1103	1066	1062	939	939	884	801	783	827	830	890	800	830	905	876	880	813	782	773	753	779
	Kvinnor	657	593	528	521	538	579	529	495	499	407	413	380	414	463	451	497	467	419	451	462	433	431	372	378	398
	Totalt	920	842	785	788	799	808	771	702	700	620	593	563	605	629	648	633	634	634	649	652	608	594	553	551	576
RIKET	Män	1009	970	922	944	949	931	922	886	887	831	809	834	813	800	860	854	836	789	781	754	732	689	646	635	584
	Kvinnor	456	449	424	431	431	433	437	414	404	382	372	396	390	392	427	432	428	402	403	395	384	365	332	315	299
	Totalt	701	680	643	656	659	651	649	621	614	577	563	586	573	568	614	613	606	571	569	553	539	510	472	459	429

Tabell 26. Första incidens i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare efter ålder, kön och år.

(Första tillfället skattat genom krav på sju föregående år utan infarkt.)

First incidence of AMI for ages 20 and above by age, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

Ålder och kön	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
20-24	Män	1	2	1	2	1	1	0	1	2	1	4	0	1	1	1	1	1
	Kvinnor	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
	Totalt	1	1	1	2	1	1	0	0	1	1	2	0	1	1	1	1	1
25-29	Män	2	3	3	2	3	2	3	5	4	2	1	3	2	1	2	3	3
	Kvinnor	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
	Totalt	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	1	1	2	2	2
30-34	Män	9	9	11	11	8	11	11	10	9	10	9	8	7	6	11	9	7
	Kvinnor	0	4	4	5	4	4	2	3	3	3	3	4	5	2	2	3	4
	Totalt	5	7	7	8	6	8	7	7	6	7	6	5	6	7	6	5	5
35-39	Män	38	34	30	30	34	24	24	26	31	28	22	20	26	26	24	23	23
	Kvinnor	7	7	10	12	11	10	8	10	9	9	9	6	9	10	7	9	7
	Totalt	23	21	21	21	22	17	16	18	20	19	15	13	17	18	16	16	16
40-44	Män	93	87	72	92	78	79	76	80	78	80	77	72	59	70	63	62	63
	Kvinnor	22	20	18	21	18	26	20	18	24	27	21	20	23	28	23	21	21
	Totalt	58	54	46	57	49	53	48	49	51	54	49	46	41	50	43	42	41
45-49	Män	192	186	179	178	177	168	159	156	156	166	152	162	156	164	148	160	144
	Kvinnor	39	44	36	43	51	48	44	43	44	47	51	50	49	51	50	42	49
	Totalt	117	116	108	112	115	109	102	100	101	107	102	107	103	108	100	102	99
50-54	Män	352	348	323	321	316	308	297	321	283	287	302	291	276	298	290	258	280
	Kvinnor	81	79	74	79	78	96	88	90	88	82	89	78	78	87	88	82	83
	Totalt	219	216	201	202	199	203	194	206	186	186	196	185	178	194	190	171	182
55-59	Män	553	589	507	519	539	485	472	487	464	464	473	436	441	477	448	414	444
	Kvinnor	155	154	132	134	151	146	139	156	147	136	138	125	140	144	124	127	127
	Totalt	353	372	320	327	347	318	308	324	307	301	306	281	291	311	286	271	280
60-64	Män	892	892	824	811	772	709	730	730	718	711	648	660	664	674	629	590	606
	Kvinnor	271	291	268	260	268	264	267	273	278	250	227	234	207	237	224	211	194
	Totalt	571	583	539	530	515	484	497	500	497	481	439	448	437	457	427	401	408
65-69	Män	1282	1231	1186	1174	1172	1114	1019	1099	1086	1025	1003	959	936	917	905	804	803
	Kvinnor	502	446	454	462	445	432	434	471	458	453	408	413	368	385	359	331	325
	Totalt	868	815	798	797	788	755	713	772	760	730	697	679	647	647	629	566	563
70-74	Män	1774	1737	1652	1642	1599	1603	1565	1616	1546	1537	1460	1433	1297	1317	1141	1185	1127
	Kvinnor	806	803	726	730	744	727	681	757	762	698	693	664	647	638	578	559	513
	Totalt	1244	1225	1145	1144	1132	1124	1083	1148	1120	1083	1046	1020	950	957	844	857	807
75-79	Män	2436	2463	2218	2133	2230	2197	2148	2240	2274	2178	1959	2005	1865	1791	1711	1553	1585
	Kvinnor	1282	1217	1154	1107	1164	1177	1165	1224	1245	1187	1100	1091	1040	1030	957	855	889
	Totalt	1769	1745	1606	1543	1619	1613	1586	1661	1689	1615	1472	1488	1399	1363	1290	1165	1200
80-84	Män	3033	3157	2981	2923	2968	3010	2904	3102	3037	3052	2839	2792	2737	2606	2459	2298	2254
	Kvinnor	1859	1788	1726	1631	1842	1787	1737	1861	1935	1894	1769	1767	1750	1636	1558	1446	1304
	Totalt	2307	2310	2204	2125	2274	2258	2190	2346	2367	2351	2193	2175	2145	2026	1922	1791	1691
85-	Män	3865	3907	3644	3525	3933	3869	3951	4275	4407	4316	4078	4154	4129	3858	3779	3493	3328
	Kvinnor	2546	2541	2415	2361	2572	2576	2660	2960	2935	3015	2818	2873	2879	2743	2693	2441	2244
	Totalt	2947	2959	2791	2718	2989	2973	3056	3366	3392	3422	3215	3280	3280	3104	3049	2788	2604
TOTAL	Män	581	584	546	543	554	542	533	564	558	553	527	526	513	509	484	456	455
	Kvinnor	363	356	340	336	360	360	357	388	392	384	362	363	357	351	332	305	289
	Totalt	469	467	441	437	455	449	443	474	473	467	443	443	433	429	407	379	371

Tabell 27. Åldersstandardiserad första incidens i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och år.

(Första tillfället skattat genom krav på sju föregående år utan infarkt.)

Age standardized first incidence of AMI for ages 20 and above by county, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

Län och kön	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	592	634	563	557	574	565	580	602	564	562	515	535	529	528	472	431	417	393
	Kvinnor	272	273	257	255	266	274	277	304	289	298	260	265	289	277	244	209	201	192
	Totalt	404	421	384	383	394	395	403	431	404	410	369	382	393	384	345	307	297	284
Uppsala	Män	597	615	637	619	551	497	547	583	543	544	545	544	524	510	501	471	429	389
	Kvinnor	284	316	291	285	298	277	280	315	296	287	289	279	280	283	264	241	224	200
	Totalt	422	452	447	433	409	378	399	433	405	404	405	399	389	388	370	351	319	288
Södermanland	Män	690	615	639	611	593	634	633	641	619	606	544	532	531	560	533	560	477	441
	Kvinnor	320	335	295	284	318	351	347	342	335	270	268	268	275	280	264	263	228	232
	Totalt	484	460	447	428	440	476	477	475	459	414	392	386	394	407	387	394	343	329
Östergötland	Män	723	734	686	658	692	684	598	722	694	724	601	618	622	605	519	461	468	463
	Kvinnor	329	341	348	308	340	357	322	373	367	356	317	366	354	325	254	257	246	231
	Totalt	501	515	499	462	494	500	445	524	511	516	443	477	475	456	375	351	349	340
Jönköping	Män	672	701	729	661	694	633	644	698	719	640	618	563	604	558	518	453	530	473
	Kvinnor	357	330	311	318	357	303	272	349	369	340	314	316	295	274	294	225	272	241
	Totalt	500	496	495	469	509	447	437	501	526	474	453	427	435	405	395	328	388	348
Kronoberg	Män	646	628	515	521	545	489	550	563	571	563	569	598	512	522	490	502	472	403
	Kvinnor	318	299	280	245	276	221	266	285	272	319	259	262	275	297	311	283	230	189
	Totalt	467	449	387	371	401	343	393	409	407	432	399	416	381	399	395	383	342	290
Kalmar	Män	736	762	708	710	689	667	722	755	676	696	638	658	698	638	595	582	561	510
	Kvinnor	351	338	319	294	367	326	371	373	390	329	350	349	359	332	329	316	259	259
	Totalt	525	526	495	481	514	481	531	543	520	498	482	490	518	474	453	439	397	376
Gotland	Män	669	615	659	654	731	638	553	666	583	529	634	614	585	767	525	594	516	560
	Kvinnor	270	369	316	336	272	340	336	341	313	275	320	337	360	346	251	329	292	358
	Totalt	454	473	466	478	472	467	432	487	437	390	461	460	467	530	371	454	394	459
Blekinge	Män	750	697	697	632	666	570	532	651	626	733	612	612	568	525	488	515	534	458
	Kvinnor	352	315	351	295	308	279	289	351	328	335	339	306	329	288	253	276	228	250
	Totalt	531	487	502	443	465	411	395	487	459	513	469	447	439	401	360	386	366	345
Skåne	Män	702	702	673	657	680	657	649	694	696	649	617	612	589	588	569	513	538	516
	Kvinnor	331	329	304	312	319	318	321	349	368	355	335	324	310	320	303	271	280	266
	Totalt	492	492	463	462	476	467	464	499	511	484	461	450	433	440	423	380	397	381
Halland	Män	674	620	625	602	578	611	594	596	613	575	540	658	547	509	513	500	448	461
	Kvinnor	309	297	300	276	317	330	279	277	324	296	277	276	301	263	249	272	253	249
	Totalt	475	443	447	425	436	453	419	420	456	424	397	447	413	373	373	378	346	349
Västra Götaland	Män	698	695	619	624	608	608	586	605	620	619	594	579	538	536	526	482	487	434
	Kvinnor	318	298	288	283	299	294	310	308	320	313	315	303	270	285	274	247	241	231
	Totalt	487	473	435	434	437	432	432	441	453	451	438	427	391	399	388	354	353	326
Värmland	Män	771	760	708	678	789	720	667	744	744	711	696	629	619	582	565	540	513	470
	Kvinnor	365	370	344	353	361	398	320	388	363	383	348	324	328	313	286	291	263	229
	Totalt	546	544	505	500	549	544	478	545	531	527	504	463	458	437	412	405	377	343
Örebro	Män	754	743	702	678	795	771	730	700	696	677	679	631	558	586	565	529	504	505
	Kvinnor	401	373	345	346	409	406	353	392	357	342	349	309	288	277	305	302	260	249
	Totalt	558	539	504	492	582	567	519	529	507	492	497	454	409	417	423	405	372	365
Västmanland	Män	661	583	498	600	629	624	566	615	670	675	558	539	541	542	526	476	477	418
	Kvinnor	301	248	253	283	312	307	315	331	360	325	309	285	283	268	281	243	234	243
	Totalt	459	395	361	426	450	443	429	456	498	480	421	394	399	394	392	350	345	323

Tabell 27. Åldersstandardiserad första incidens i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare i åldrarna 20 år och över efter län, kön och år.

(Första tillfället skattat genom krav på sju föregående år utan infarkt.)

Age standardized first incidence of AMI for ages 20 and above by county, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

Län och kön	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Dalarna	Män	738	797	711	647	733	706	666	676	642	650	624	613	591	561	512	540	517	547
	Kvinnor	427	361	345	337	359	364	324	349	367	333	314	308	294	273	294	302	289	271
	Totalt	568	559	512	478	528	519	475	497	490	477	454	447	428	408	393	412	396	400
Gävleborg	Män	734	725	660	628	669	649	658	625	623	635	650	603	610	633	637	549	572	457
	Kvinnor	336	354	321	319	314	310	304	326	298	320	330	337	348	363	330	312	292	261
	Totalt	511	522	475	458	474	460	461	462	442	461	475	461	466	490	470	419	421	352
Västernorrland	Män	693	678	623	631	683	643	635	682	735	687	629	640	644	584	545	559	534	458
	Kvinnor	327	317	330	279	329	305	339	400	375	376	308	359	314	337	304	297	246	234
	Totalt	493	478	464	436	487	458	470	527	536	516	451	484	464	450	414	421	378	338
Jämtland	Män	696	745	624	692	595	589	552	569	647	607	598	559	504	520	433	491	504	455
	Kvinnor	320	338	285	293	297	327	249	281	342	350	285	280	252	256	227	214	234	243
	Totalt	498	526	442	480	435	447	389	411	483	468	426	409	363	376	327	344	360	341
Västerbotten	Män	701	755	731	745	694	716	644	644	654	682	598	625	578	580	595	498	559	505
	Kvinnor	380	342	335	342	339	351	310	340	343	346	346	325	298	258	280	257	232	261
	Totalt	526	529	511	528	498	511	457	480	483	494	466	461	424	403	424	370	381	374
Norrbotten	Män	735	733	673	658	641	679	640	706	628	649	695	648	662	624	605	607	581	606
	Kvinnor	371	404	308	330	304	321	343	337	368	355	317	338	324	322	320	275	283	305
	Totalt	540	556	474	482	458	486	479	504	484	490	488	487	478	461	453	426	423	448
RIKET	Män	686	690	640	631	645	629	616	648	641	631	595	591	570	561	531	498	494	460
	Kvinnor	326	318	301	295	314	312	308	332	335	326	308	305	299	295	278	257	245	236
	Totalt	485	481	450	443	459	451	443	472	469	461	436	433	421	415	393	366	359	340

Tabell 28. Mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare efter ålder, kön och år.

Mortality from AMI by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
20-24 Män	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Kvinnor	0	0	0	0	0					0	0	0							0					0	0
Totalt	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
25-29 Män	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Kvinnor	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Totalt	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
30-34 Män	3	2	3	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1
Kvinnor	2	1	1	1	2	1	1	1	2	0	1	1	1	0	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0
Totalt	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1
35-39 Män	9	13	6	5	7	4	7	6	9	5	6	7	4	5	5	4	6	4	3	5	4	2	2	2	1
Kvinnor	3	2	3	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	0	1	2	1	1	1	1	1	1	2	0
Totalt	6	8	4	4	4	3	4	4	5	3	4	5	3	3	3	3	4	3	2	3	3	1	1	2	1
40-44 Män	19	19	19	20	14	19	20	17	14	12	15	16	15	10	10	13	13	11	11	9	9	9	7	6	5
Kvinnor	4	5	4	8	5	6	4	6	3	6	2	3	5	3	4	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
Totalt	12	13	12	14	9	13	12	12	9	9	9	10	10	6	7	8	8	7	7	6	6	6	5	4	4
45-49 Män	56	47	39	45	45	36	35	38	43	31	30	28	31	32	31	23	24	23	18	19	20	19	22	12	15
Kvinnor	13	10	12	13	9	15	7	10	13	5	8	8	8	9	7	6	9	8	9	8	6	6	4	5	5
Totalt	35	29	26	29	28	26	21	24	28	18	19	18	20	20	19	15	17	16	14	14	13	13	9	10	
50-54 Män	117	112	94	85	88	90	89	76	75	72	72	62	55	63	56	46	47	50	51	38	46	35	37	30	39
Kvinnor	20	22	24	20	25	24	16	18	18	14	15	15	12	19	14	17	10	11	11	9	11	11	12	10	8
Totalt	68	67	59	53	57	58	53	47	47	44	44	39	34	41	35	32	29	31	31	24	29	23	25	21	24
55-59 Män	242	209	185	193	217	174	180	164	167	131	133	112	105	109	100	94	85	86	83	73	76	77	69	67	58
Kvinnor	44	49	42	48	44	45	44	40	34	31	32	32	28	34	28	23	21	17	29	18	25	19	22	19	
Totalt	141	127	112	119	130	109	112	102	101	82	82	72	68	69	68	62	55	53	50	51	47	51	44	45	39
60-64 Män	429	440	357	359	333	355	311	306	302	262	256	235	202	184	192	179	164	138	142	138	131	142	112	124	118
Kvinnor	117	115	86	99	106	112	95	85	90	74	68	59	72	67	62	56	55	43	50	45	42	45	39	38	34
Totalt	268	272	217	224	215	229	199	192	192	165	160	145	136	125	127	117	109	91	96	92	87	93	75	81	76
65-69 Män	745	699	651	634	630	583	579	543	501	459	446	432	384	356	339	334	317	296	249	240	227	234	191	180	172
Kvinnor	225	229	207	212	208	217	182	172	169	161	153	130	134	125	129	115	118	90	101	79	76	83	74	63	53
Totalt	470	450	416	410	407	389	369	346	325	301	291	273	252	235	230	220	214	190	173	158	150	158	132	121	112
70-74 Män	1231	1157	1079	1128	1056	1028	942	895	883	824	757	680	706	633	584	538	537	456	455	428	371	333	342	297	279
Kvinnor	464	487	397	410	405	404	384	350	345	336	290	281	253	233	231	232	211	203	184	191	156	143	144	128	125
Totalt	810	789	704	735	699	686	636	597	588	557	501	462	458	415	392	372	360	320	310	301	257	233	238	209	199
75-79 Män	1793	1735	1621	1754	1666	1627	1588	1484	1462	1261	1191	1158	1112	987	952	980	918	804	823	734	668	632	535	556	466
Kvinnor	883	829	784	788	781	734	755	663	647	610	548	538	531	505	455	462	431	407	337	351	334	313	263	257	247
Totalt	1265	1210	1137	1195	1153	1110	1106	1009	992	887	822	803	780	711	669	686	641	579	548	518	480	454	384	391	346
80-84 Män	2459	2511	2255	2287	2498	2251	2310	2094	2150	2047	1896	1827	1826	1656	1622	1575	1598	1455	1373	1297	1209	1100	1014	983	840
Kvinnor	1387	1383	1220	1283	1312	1284	1310	1175	1135	1089	957	1034	935	898	899	877	839	780	776	724	676	618	556	483	480
Totalt	1786	1804	1607	1661	1761	1651	1690	1526	1522	1454	1316	1338	1278	1192	1181	1151	1138	1048	1014	953	890	812	742	687	628
85- Män	3302	3144	2941	3011	3017	3194	3177	3001	3188	3037	2694	2947	2818	2750	2847	2971	2878	2617	2747	2535	2381	2377	2177	2007	1724
Kvinnor	2038	2133	1954	1960	1892	1952	2108	1888	1892	1825	1639	1807	1716	1715	1782	1798	1724	1608	1652	1684	1537	1516	1398	1237	1227
Totalt	2431	2444	2257	2281	2235	2330	2432	2227	2288	2196	1962	2156	2054	2033	2110	2162	2085	1926	2000	1957	1810	1797	1655	1493	1393
TOTAL Män	364	352	321	332	331	320	313	294	297	272	257	251	243	228	224	222	217	198	197	185	174	168	153	146	130
Kvinnor	221	225	204	212	212	214	217	197	196	189	171	179	172	168	168	159	148	147	148	135	131	118	106	103	
Totalt	291	287	261	271	270	266	264	244	245	230	213	214	207	197	196	194	188	172	172	166	154	149	135	126	116

Tabell 29. Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare efter län, kön och år.

Age standardized mortality from AMI by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Stockholm	Män	378	389	404	386	394	343	339	319	345	305	282	278	272	267	256	241	256	224	201	202	195	178	150	149	132
	Kvinnor	169	188	174	173	165	152	166	152	151	151	124	135	119	126	131	119	122	105	103	107	106	92	76	74	72
	Totalt	248	267	262	253	252	226	234	217	226	209	186	190	178	180	180	166	175	152	143	145	141	127	107	104	97
Uppsala	Män	474	509	386	418	386	349	314	297	298	313	269	251	197	229	237	199	189	172	159	171	162	136	132	114	121
	Kvinnor	203	199	177	187	194	180	151	154	145	144	136	123	94	120	122	105	102	98	98	92	81	74	77	75	75
	Totalt	322	329	265	287	277	254	219	216	210	216	191	174	138	165	170	143	139	130	123	125	115	99	100	92	94
Södermanland	Män	400	426	446	436	452	472	432	396	360	338	305	293	297	270	247	273	239	199	220	205	197	176	201	167	148
	Kvinnor	200	199	208	228	213	201	211	186	196	166	151	155	172	165	136	142	119	114	91	106	108	106	88	80	69
	Totalt	285	297	311	317	312	315	304	274	264	240	213	212	224	211	181	196	166	150	144	148	143	137	136	118	103
Östergötland	Män	418	388	347	351	410	385	364	355	374	334	315	313	325	281	311	290	339	256	273	222	237	215	166	172	148
	Kvinnor	198	198	188	178	182	199	204	166	158	175	151	145	172	153	164	156	138	127	141	141	119	115	107	94	85
	Totalt	292	276	257	252	279	276	272	246	246	242	219	215	235	207	225	210	219	181	196	176	170	157	132	128	114
Jönköping	Män	512	465	376	452	387	414	445	370	393	383	348	361	343	334	293	316	291	251	234	255	203	199	167	201	146
	Kvinnor	220	233	187	194	191	194	233	190	189	175	162	178	163	136	142	141	137	121	122	131	108	116	82	90	78
	Totalt	348	333	269	308	275	291	326	268	277	263	240	255	237	219	204	214	202	177	167	183	150	151	118	136	109
Kronoberg	Män	460	389	348	324	363	326	348	362	312	243	224	246	214	205	239	221	194	197	229	170	152	176	142	165	138
	Kvinnor	200	202	196	169	162	162	180	161	147	150	124	118	107	125	104	78	136	85	96	100	91	96	97	60	66
	Totalt	316	288	268	243	251	235	257	248	218	191	167	177	154	159	161	137	162	131	152	131	117	130	114	106	96
Kalmar	Män	491	457	398	414	439	453	411	419	427	392	353	345	385	340	332	295	289	273	306	283	238	232	218	190	182
	Kvinnor	201	222	223	217	186	231	213	208	179	165	136	179	161	176	156	168	126	160	145	144	126	129	114	81	86
	Totalt	330	325	304	304	297	324	299	300	284	262	229	249	259	246	230	223	198	210	213	207	173	175	159	128	129
Gotland	Män	551	478	468	491	351	435	350	400	412	428	344	304	366	280	287	232	254	247	329	238	204	258	209	225	177
	Kvinnor	279	186	233	212	219	213	202	151	194	179	171	157	163	159	154	119	129	114	141	128	72	95	121	97	128
	Totalt	401	314	336	334	283	304	273	262	285	283	247	222	251	210	206	164	179	173	223	177	126	158	160	152	151
Blekinge	Män	495	474	393	440	440	433	399	443	408	382	338	339	274	249	272	303	312	247	259	220	229	207	221	182	170
	Kvinnor	231	198	188	238	201	204	170	167	184	205	146	167	146	120	123	144	132	111	128	146	114	111	116	93	86
	Totalt	349	314	278	325	301	301	270	285	277	277	227	239	200	172	189	211	205	169	183	178	167	151	162	131	123
Skåne	Män	415	403	373	372	375	382	381	367	349	338	324	315	288	284	268	288	252	247	241	223	205	213	164	177	153
	Kvinnor	202	198	171	186	183	188	195	172	171	155	148	150	145	133	144	149	127	127	118	117	114	105	93	88	85
	Totalt	290	284	252	262	262	268	271	251	245	228	219	216	203	193	194	205	177	175	167	161	151	150	122	126	114
Halland	Män	447	385	313	342	374	350	357	299	333	336	303	259	320	252	242	252	209	222	261	233	199	165	187	160	144
	Kvinnor	180	207	140	191	173	161	173	175	163	172	136	137	147	122	103	131	135	109	98	125	102	94	109	95	76
	Totalt	296	288	215	259	260	243	254	231	236	242	209	190	218	176	161	183	167	158	168	171	143	125	143	122	107
Västra Götaland	Män	433	419	375	404	405	379	380	362	371	334	320	302	295	258	260	267	256	232	237	213	204	200	181	171	138
	Kvinnor	206	198	177	178	187	185	180	163	164	156	151	151	141	143	131	136	127	119	121	113	105	92	92	91	
	Totalt	301	292	262	272	278	265	262	247	250	229	221	214	205	192	186	191	181	171	169	160	152	145	130	125	112
Värmland	Män	538	568	444	464	504	484	424	402	430	371	343	385	360	358	355	343	319	308	308	267	225	223	238	183	139
	Kvinnor	252	242	230	247	254	210	215	208	206	181	183	177	205	164	166	166	162	148	134	142	124	121	126	83	77
	Totalt	379	383	325	344	362	326	307	292	301	261	253	265	273	249	248	240	227	217	206	194	167	166	174	127	104
Örebro	Män	451	393	422	434	419	451	469	395	412	380	380	389	387	319	341	317	311	304	290	261	220	194	204	190	195
	Kvinnor	217	208	209	214	224	213	231	193	206	198	182	209	183	186	185	158	153	158	142	124	101	118	96	86	91
	Totalt	318	287	299	308	307	315	332	278	292	274	266	286	284	301	240	252	237	286	218	217	197	166	171	185	145
Västmanland	Män	485	439	434	446	435	422	389	383	352	295	284	284	301	240	252	237	202	180	191	177	195	146	130	118	104
	Kvinnor	225	220	171	182	185	215	213	160	152	135	119	143	135	137	146	132	133	98	101	84	83	79	93	75	75
	Totalt	336	315	281	294	296	302	291	253	237	201	187	202	200	180	191	177	195	146	146	130	118	117	132	104	100

Tabell 29. Åldersstandardiserad mortalitet i akut hjärtinfarkt per 100 000 invånare efter län, kön och år.

Age standardized mortality from AMI by county, sex and year.

Län och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011		
Dalarna	Män	647	677	536	513	520	521	539	432	470	358	359	347	330	311	298	294	266	238	258	213	193	183	193	138	156	
	Kvinnor	327	332	277	259	285	285	241	243	215	188	176	159	158	154	147	164	143	124	113	121	86	110	101	95	66	
	Totalt	467	481	393	372	388	388	368	326	324	264	255	240	230	221	210	219	194	172	174	159	131	140	140	113	106	
Gävleborg	Män	517	489	450	458	465	376	409	403	338	368	292	292	297	316	259	268	253	228	227	224	200	197	208	172	179	
	Kvinnor	252	203	192	181	177	191	202	170	187	164	147	144	139	136	131	123	116	118	117	114	106	107	94	92	90	
	Totalt	368	326	302	300	298	271	288	266	251	252	210	206	205	211	185	184	172	163	165	161	145	144	140	125	127	
Västernorrland	Män	424	361	354	421	366	400	389	376	385	313	276	361	258	257	246	273	288	251	219	231	243	213	174	186	156	
	Kvinnor	175	228	170	178	171	179	178	174	162	167	124	153	107	138	141	135	136	108	160	115	117	110	102	74	83	
	Totalt	281	289	249	281	254	270	266	258	257	229	189	239	171	186	185	194	197	167	185	163	169	152	133	120	116	
Jämtland	Män	516	511	449	506	499	451	383	419	386	353	337	329	274	245	279	282	238	260	218	200	221	153	173	174	151	
	Kvinnor	236	230	194	217	225	208	198	169	174	155	139	168	167	120	132	124	139	119	103	110	98	79	76	74	71	
	Totalt	363	361	310	350	348	314	280	281	270	243	230	241	215	175	192	193	184	178	154	146	151	111	119	118	104	
Västerbotten	Män	578	527	493	492	440	504	456	391	395	414	367	341	322	296	289	275	277	207	191	195	207	214	189	203	172	
	Kvinnor	226	269	242	247	242	264	214	218	184	189	163	154	154	113	141	142	143	129	123	99	85	99	94	91	100	
	Totalt	381	384	352	357	328	368	319	292	275	285	252	232	224	187	202	199	198	162	153	139	138	148	137	137	130	
Norrbotten	Män	498	496	489	472	422	459	486	375	394	373	340	293	303	298	310	282	265	264	264	239	239	253	222	194	195	
	Kvinnor	270	255	230	225	225	255	229	192	201	165	161	139	151	139	128	146	132	109	128	115	102	124	128	99	101	
	Totalt	376	361	338	335	312	346	341	275	284	255	240	205	218	210	206	203	190	174	189	168	162	182	170	141	142	
RIKET	Män	455	440	402	414	413	401	393	367	371	340	316	310	299	279	274	272	264	238	237	219	205	197	178	169	149	
	Kvinnor	209	211	189	194	192	192	193	174	171	163	146	151	144	139	138	137	130	120	117	117	107	103	94	85	82	
	Totalt	313	308	279	286	285	279	277	255	254	236	216	217	208	197	194	192	185	169	167	160	148	143	129	120	111	

Tabell 30. Letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna samma dag som incidensdatum efter ålder, kön och år.

Case fatality rate of AMI, deaths on date of incidence by age, sex and year.

Ålder och kön	År																									
	1987 %	1988 %	1989 %	1990 %	1991 %	1992 %	1993 %	1994 %	1995 %	1996 %	1997 %	1998 %	1999 %	2000 %	2001 %	2002 %	2003 %	2004 %	2005 %	2006 %	2007 %	2008 %	2009 %	2010 %	2011 %	
20-39	Män	14.4	22.6	17.9	14.8	20.3	9.6	12.9	15.3	18.4	15.3	10.4	14.3	15.0	15.8	13.8	8.9	14.2	14.0	12.7	17.2	15.1	10.2	9.3	10.6	4.9
	Kvinnor	31.4	10.2	20.0	15.9	19.1	18.8	16.3	22.6	31.6	17.0	10.7	15.7	22.6	17.1	8.2	18.2	14.3	11.6	13.3	17.6	7.5	9.1	10.0	29.3	5.7
	Totalt	17.6	19.6	18.4	15.0	20.0	11.2	13.6	16.4	20.9	15.8	10.5	14.6	17.2	16.1	12.3	10.9	14.2	13.4	12.9	17.3	12.8	10.0	9.5	15.2	5.1
40-49	Män	14.2	15.1	15.4	17.4	14.2	13.4	15.5	15.4	16.4	13.4	13.4	13.7	14.3	14.5	12.9	12.0	11.5	11.3	10.4	10.5	10.2	10.5	10.8	7.2	8.0
	Kvinnor	14.4	16.4	15.0	18.1	15.3	18.7	9.9	17.4	16.9	13.5	11.9	10.3	11.7	13.4	11.0	9.3	9.8	8.7	9.0	11.4	8.3	6.8	9.5	7.3	8.9
	Totalt	14.3	15.4	15.3	17.6	14.4	14.4	14.6	15.7	16.5	13.4	13.1	13.0	13.7	14.3	12.5	11.4	11.1	10.8	10.1	10.7	9.8	9.6	10.6	7.2	8.2
20-49 totalt	Män	14.2	16.3	15.8	17.0	14.9	13.0	15.2	15.4	16.6	13.7	13.0	13.8	14.4	14.7	13.0	11.5	11.9	11.7	10.7	11.5	10.9	10.5	10.6	7.6	7.6
	Kvinnor	17.7	15.0	15.9	17.8	15.9	18.7	10.9	18.0	18.9	14.2	11.7	11.3	13.7	13.9	10.4	10.8	10.6	9.2	9.5	12.5	8.2	7.1	9.6	10.6	8.5
	Totalt	14.8	16.1	15.8	17.2	15.1	14.1	14.4	15.8	17.1	13.8	12.7	13.3	14.2	14.5	12.5	11.3	11.6	11.1	10.4	11.8	10.2	9.6	10.4	8.4	7.8
50-54	Män	18.9	17.5	16.8	15.5	17.0	18.5	18.6	15.2	16.1	16.2	16.2	14.8	12.6	13.6	11.7	12.0	12.5	12.9	10.0	12.4	9.5	10.5	8.4	11.6	
	Kvinnor	16.1	14.7	15.4	13.8	21.6	19.0	12.5	14.3	15.7	14.1	13.9	11.5	9.7	14.6	9.1	13.8	9.2	8.8	9.2	9.3	8.4	10.3	9.8	6.8	
	Totalt	18.5	17.1	16.5	15.2	17.8	18.6	17.4	15.0	16.0	15.8	15.7	14.2	12.0	15.5	12.6	12.2	11.4	11.7	12.1	9.8	11.7	9.3	10.4	8.7	10.5
55-59	Män	19.3	19.9	19.4	20.0	22.3	19.3	20.5	19.9	19.2	17.6	18.5	15.0	16.1	16.9	14.8	14.7	13.6	13.2	14.1	12.3	11.7	12.0	12.6	11.0	10.2
	Kvinnor	15.3	16.2	15.5	18.8	13.6	19.2	17.6	15.4	16.1	16.2	16.2	14.5	14.5	13.3	15.9	13.5	11.3	11.2	9.5	14.7	9.2	15.2	10.6	12.9	10.9
	Totalt	18.6	19.2	18.6	19.8	20.5	19.3	19.9	19.0	18.6	17.3	18.0	14.9	15.7	16.1	15.1	14.5	13.1	12.8	13.1	12.9	11.1	12.7	12.1	11.4	10.4
60-64	Män	23.3	24.5	22.5	23.8	22.1	24.8	23.0	23.0	21.8	20.9	20.9	19.2	20.6	18.3	18.0	16.4	16.3	14.9	14.9	14.7	14.2	16.1	13.6	14.3	14.2
	Kvinnor	20.4	20.0	17.8	19.0	21.4	20.9	19.8	18.9	19.0	16.6	16.9	14.4	17.1	16.3	12.9	13.1	14.3	12.1	15.1	14.7	11.7	13.3	12.0	11.3	12.6
	Totalt	22.6	23.5	21.4	22.6	21.9	23.8	22.2	22.0	21.1	19.8	19.9	18.0	19.6	17.8	16.6	15.5	15.7	14.2	15.0	14.7	13.5	15.4	13.2	13.5	13.8
65-69	Män	26.8	27.2	25.4	25.9	26.2	24.6	25.7	25.1	24.9	23.6	23.8	23.1	22.1	22.2	20.0	19.0	19.5	19.3	17.2	16.6	16.7	17.8	16.9	15.5	15.4
	Kvinnor	21.7	21.6	20.6	21.4	22.0	23.2	20.9	18.6	19.6	20.9	20.9	17.5	19.1	17.3	16.3	15.6	15.3	12.8	16.2	13.0	12.6	14.9	14.8	12.8	12.1
	Totalt	25.4	25.6	24.1	24.6	25.0	24.2	24.4	23.2	23.4	22.8	22.9	21.4	21.2	20.7	18.8	18.0	18.2	17.3	16.9	15.6	15.5	17.0	16.3	14.7	14.5
70-74	Män	28.5	29.8	29.8	30.1	29.9	28.4	28.4	28.3	28.0	28.9	27.3	23.8	25.2	22.6	20.6	20.7	19.7	17.8	19.5	19.8	18.0	18.5	18.3	16.9	16.6
	Kvinnor	23.6	23.1	21.8	23.1	23.5	26.6	22.1	22.3	23.3	24.7	22.6	21.8	20.9	19.5	17.2	16.6	17.0	17.1	15.3	17.2	14.2	15.0	16.4	15.6	14.8
	Totalt	26.8	27.4	27.1	27.8	27.7	27.8	26.2	26.2	26.3	27.5	25.7	23.1	23.8	21.6	19.4	19.3	18.7	17.5	18.0	18.9	16.6	17.2	17.6	16.4	16.0
75-79	Män	30.9	31.7	31.2	31.4	32.3	32.0	31.3	30.8	30.8	29.7	29.1	26.8	26.4	24.2	21.7	20.9	21.8	21.8	21.3	20.7	20.8	21.1	20.3	19.8	19.0
	Kvinnor	26.5	27.3	26.4	26.8	26.1	25.8	26.6	24.1	26.4	27.5	26.3	24.3	23.6	21.9	18.5	18.7	18.3	18.8	15.1	17.7	16.9	17.1	18.5	17.1	19.1
	Totalt	29.1	29.9	29.2	29.6	29.8	29.5	29.3	28.0	29.0	28.8	28.0	25.8	25.3	23.3	20.4	20.0	20.4	20.5	18.7	19.5	19.1	19.4	19.6	18.8	19.0
80-84	Män	36.2	35.4	34.4	34.4	37.1	33.2	33.9	33.9	33.4	33.3	31.6	29.6	29.2	25.8	23.8	22.4	22.9	22.7	21.9	22.8	22.2	22.1	23.1	22.6	22.3
	Kvinnor	31.7	31.5	31.5	31.6	32.5	31.8	31.6	30.3	30.2	31.3	27.9	27.5	25.5	25.1	22.7	20.0	20.9	20.5	20.3	20.0	19.9	20.5	19.6	18.6	20.7
	Totalt	33.9	33.4	32.9	33.0	34.8	32.5	32.8	32.2	31.9	32.4	29.9	28.6	27.4	25.5	23.3	21.2	22.0	21.6	21.1	21.4	21.1	21.3	21.4	20.8	21.5
85-	Män	44.3	41.6	43.2	42.2	42.7	45.3	42.6	41.5	41.5	42.2	38.1	36.3	35.7	31.5	28.1	27.4	26.7	25.9	26.4	25.4	27.0	27.6	27.2	27.3	25.8
	Kvinnor	42.1	43.0	41.6	41.9	40.0	43.5	42.6	42.1	41.0	41.3	37.7	36.5	35.5	32.8	28.4	28.4	25.6	25.6	25.1	26.5	26.3	25.8	27.2	26.1	27.0
	Totalt	43.0	42.5	42.2	42.0	41.1	44.2	42.6	41.8	41.2	41.7	37.9	36.4	35.6	32.3	28.3	28.0	26.0	25.7	25.6	26.0	26.6	26.6	27.2	26.6	26.5
TOTALT	Män	28.4	29.0	28.4	28.8	29.5	28.8	28.8	28.4	28.3	28.0	26.8	25.1	25.2	23.4	21.3	20.5	20.5	19.9	19.9	19.5	19.3	19.8	19.5	18.5	17.9
	Kvinnor	28.7	29.0	28.2	28.9	28.9	30.3	29.5	28.5	29.1	29.9	27.7	26.6	25.9	24.7	21.8	21.2	20.5	20.2	19.7	20.9	19.8	20.4	20.8	19.7	20.5
	Totalt	28.5	29.0	28.3	28.9	29.2	29.4	29.1	28.4	28.6	28.8	27.2	25.7	25.5	23.9	21.5	20.8	20.5	20.0	19.8	20.1	19.5	20.0	20.0	19.0	19.0

Tabell 31. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna samma dag som incidensdatum efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI, deaths on date of incidence by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Stockholm	Män	33.1	35.6	37.9	35.7	36.5	32.0	31.5	30.6	31.2	30.3	29.4	27.5	27.2	23.7	21.8	21.1	23.8	23.4	19.4	20.3	20.4	21.4	19.1	20.1	19.7
	Kvinnor	31.9	34.5	34.1	32.3	31.6	30.7	28.6	28.3	27.8	30.6	26.7	26.8	22.8	23.1	21.0	19.2	18.8	20.6	18.5	18.3	18.1	17.8	17.8	19.0	19.0
	Totalt	32.3	35.3	36.2	34.1	34.0	31.5	30.7	29.8	29.4	30.4	28.1	26.9	25.4	23.5	21.5	20.4	21.8	22.2	19.2	19.3	19.5	19.9	18.9	19.6	19.6
Uppsala	Män	30.4	32.6	32.1	27.0	27.3	24.6	25.6	26.5	25.5	26.8	21.4	21.7	21.1	21.6	20.4	16.5	15.5	14.3	12.7	14.0	17.0	13.0	15.1	13.9	14.9
	Kvinnor	27.5	25.1	21.3	23.5	26.0	23.3	19.5	24.7	22.7	18.4	19.8	18.9	16.4	19.9	16.5	14.3	16.9	14.9	12.3	14.1	13.9	11.7	14.6	14.6	15.9
	Totalt	29.3	29.7	27.6	26.0	26.5	24.5	23.0	26.2	24.4	23.5	20.9	20.3	19.4	20.6	18.8	15.7	16.1	15.1	12.8	14.2	15.7	12.2	14.9	14.3	15.2
Södermanland	Män	26.5	28.4	31.2	30.3	31.0	36.1	34.2	34.2	31.3	32.0	31.4	26.6	25.4	24.7	19.5	23.3	19.7	21.0	21.9	23.5	19.9	16.7	22.0	20.7	20.7
	Kvinnor	24.1	24.0	31.2	28.4	31.3	31.1	32.6	33.0	31.7	28.1	26.2	25.5	26.0	23.5	19.4	19.8	22.7	20.8	16.6	19.4	22.6	19.5	19.4	16.3	17.9
	Totalt	25.4	26.4	31.4	29.2	31.1	34.2	33.4	34.0	31.9	31.2	29.0	25.8	25.5	25.1	19.5	22.2	20.5	20.7	19.6	21.2	20.6	18.4	21.0	19.0	19.6
Östergötland	Män	26.9	25.4	26.1	25.2	26.5	27.7	28.0	26.3	26.2	27.4	25.7	23.2	24.8	24.7	21.7	19.9	20.7	21.0	20.1	15.9	21.8	22.2	23.3	23.0	19.7
	Kvinnor	25.0	23.2	26.4	25.1	24.4	27.2	28.3	21.3	23.6	22.6	23.4	20.6	24.4	22.1	20.2	20.6	17.0	16.5	17.2	17.1	17.3	22.7	24.7	21.4	23.2
	Totalt	26.1	24.8	26.0	25.7	26.8	27.9	28.3	24.9	25.3	24.9	25.2	22.6	25.0	24.2	21.4	20.1	19.4	19.4	19.1	16.6	20.4	22.7	24.1	22.7	21.9
Jönköping	Män	29.1	30.2	24.8	34.8	31.9	33.6	31.7	30.7	31.3	30.4	28.1	27.6	30.2	30.9	21.6	22.4	23.9	21.7	22.3	24.5	20.2	21.9	21.6	22.1	17.4
	Kvinnor	25.1	29.6	23.6	29.1	25.1	31.3	30.6	29.1	29.6	30.8	27.2	26.8	30.2	27.1	18.5	19.4	18.8	18.4	19.5	24.3	17.0	21.5	21.7	18.7	15.5
	Totalt	28.0	29.6	25.0	32.8	28.5	32.1	31.6	30.0	30.6	30.6	28.0	27.6	30.1	29.5	20.7	21.0	21.7	20.3	20.8	23.4	19.2	21.8	21.3	20.5	17.1
Kronoberg	Män	31.9	33.8	27.4	29.2	31.2	27.0	32.9	28.2	30.0	25.5	27.3	29.5	28.4	21.8	25.6	16.4	14.7	17.2	22.4	18.3	13.5	15.9	13.6	19.1	17.9
	Kvinnor	30.0	27.6	24.7	28.6	23.8	21.9	27.9	23.6	24.0	25.9	28.2	24.3	27.0	24.8	17.5	11.1	21.5	17.8	19.2	15.7	14.8	13.1	15.4	11.8	16.8
	Totalt	30.2	31.4	27.0	28.9	28.1	25.1	30.9	26.5	27.5	25.7	27.5	28.7	27.8	22.7	22.6	14.1	18.1	17.3	20.4	17.8	14.3	15.0	14.3	16.7	16.9
Kalmar	Män	37.5	32.8	31.9	31.3	33.1	35.6	34.0	32.8	32.6	30.6	30.2	28.0	30.7	24.7	22.2	20.8	24.7	24.2	27.1	22.8	20.1	22.7	22.0	20.7	19.6
	Kvinnor	31.2	29.7	28.1	29.8	23.3	33.1	33.0	32.4	28.0	28.8	23.2	24.1	26.6	24.4	19.8	21.6	21.0	21.9	21.6	20.7	21.6	21.2	20.4	15.4	18.5
	Totalt	34.3	31.3	31.3	31.1	29.0	34.3	33.4	33.0	31.1	30.3	27.8	25.8	29.4	24.2	21.5	21.5	23.4	23.5	24.2	22.7	20.5	22.1	21.1	18.4	18.7
Gotland	Män	40.3	41.1	44.0	45.8	38.3	37.8	37.9	41.7	44.2	40.8	35.5	21.7	34.3	26.0	24.4	17.4	28.0	24.3	25.8	19.6	10.5	23.0	17.9	23.3	21.5
	Kvinnor	37.3	35.3	33.6	30.8	35.2	44.9	31.6	34.6	30.0	32.8	28.8	35.2	25.7	31.9	19.7	21.7	21.7	15.8	16.9	13.3	9.5	23.2	14.4	14.4	16.5
	Totalt	38.7	37.4	39.3	39.2	36.7	40.5	36.7	38.4	38.3	37.1	33.8	24.5	31.7	28.0	21.5	19.8	24.5	19.7	23.2	18.0	10.5	21.1	17.1	19.7	19.0
Blekinge	Män	31.4	32.3	29.1	33.1	34.8	29.4	32.1	38.6	33.9	33.2	28.3	28.5	28.4	22.7	21.6	24.5	22.7	23.1	25.5	23.6	28.1	24.7	25.8	19.0	22.6
	Kvinnor	28.8	26.6	25.7	31.1	26.2	29.3	24.7	26.5	29.7	31.7	24.3	30.1	30.2	23.8	20.0	22.9	20.9	19.0	23.2	25.6	18.5	24.5	20.9	20.8	16.2
	Totalt	30.9	30.5	28.1	32.4	30.4	29.3	28.5	33.3	32.1	32.2	27.0	28.8	29.0	23.2	21.5	24.4	21.8	21.3	25.0	24.1	24.6	24.8	23.9	19.8	20.5
Skåne	Män	29.1	29.6	27.6	26.8	29.3	29.5	28.9	29.6	27.7	28.2	29.4	25.9	24.9	24.2	20.0	20.7	19.7	20.7	20.1	20.0	19.6	21.9	18.3	19.8	18.1
	Kvinnor	25.4	26.0	24.3	25.1	25.9	29.2	27.2	26.8	25.9	26.9	25.6	24.1	24.4	22.5	19.2	20.2	17.6	18.6	18.0	19.5	19.0	17.7	18.2	16.8	17.3
	Totalt	27.4	28.3	26.4	26.2	28.0	29.3	28.3	28.3	27.2	27.9	27.9	25.3	24.8	23.7	19.9	20.6	18.9	19.7	19.2	19.8	19.3	20.0	18.3	18.5	18.0
Halland	Män	33.1	32.7	29.9	28.9	31.9	32.6	29.1	27.1	29.0	31.2	28.5	24.0	27.8	23.5	22.2	18.2	19.1	20.0	20.0	18.5	19.3	17.3	18.0	19.0	18.1
	Kvinnor	27.6	28.3	22.1	29.4	25.9	25.7	26.2	25.2	31.1	33.8	26.0	22.0	21.0	22.4	17.1	16.3	19.9	16.0	14.0	19.2	20.3	16.5	17.8	16.3	14.2
	Totalt	30.1	31.1	26.3	29.2	29.4	29.6	28.4	26.3	29.7	31.8	27.7	23.3	24.9	22.7	20.5	17.8	19.2	18.5	17.9	18.7	19.7	16.9	17.8	17.7	16.6
Västra Götaland	Män	31.5	31.0	31.4	31.7	32.2	30.9	30.4	30.2	30.3	30.6	28.6	27.8	27.4	23.6	22.8	20.0	20.3	19.1	20.2	21.0	21.8	20.6	21.5	19.9	19.2
	Kvinnor	27.5	29.4	27.5	28.0	29.6	30.7	27.0	26.5	29.2	28.2	29.6	26.3	25.3	23.1	21.6	19.8	18.5	17.2	20.0	17.6	18.4	18.6	19.2	19.7	
	Totalt	29.8	30.6	29.9	30.3	31.1	30.5	29.3	28.9	30.2	29.6	29.2	27.3	26.5	23.7	22.4	21.7	20.0	19.1	19.2	20.8	20.3	19.8	20.3	19.6	19.5
Värmland	Män	36.8	36.2	35.2	35.5	38.0	36.2	32.6	31.1	34.9	29.5	28.9	26.0	27.5	31.7	24.4	23.4	22.3	21.1	23.2	23.6	20.8	22.2	27.0	21.7	19.6
	Kvinnor	35.8	32.4	32.5	32.8	33.9	28.9	26.6	30.3	29.1	28.8	29.8	23.7	26.7	29.2	21.3	21.8	19.5	19.0	18.2	23.0	19.5	21.4	24.2	18.6	17.7
	Totalt	37.0	35.2	34.6	34.0	36.0	33.3	30.5	31.4	32.3	29.2	29.1	25.9	27.6	31.0	24.0	22.8	21.0	20.7	21.3	23.3	20.5	22.1	25.8	20.5	18.5
Örebro	Män	37.4	30.2	29.6	31.9	33.5	33.6	33.5	28.4	30.4	30.5	29.0	25.6	25.7	21.8	24.4	25.5	24.7	24.2	24.7	27.7	22.9	22.9	19.8	22.1	22.5
	Kvinnor	32.0	23.3	24.8	29.4	25.3	29.0	29.5	25.5	26.3	27.7	25.6	22.3													

Tabell 31. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna samma dag som incidensdatum efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI, deaths on date of incidence by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Dalarna	Män	33.4	33.2	32.6	32.1	36.1	35.6	37.1	34.1	34.1	30.0	31.3	26.9	29.3	25.1	22.5	23.8	21.6	21.0	22.0	18.9	20.6	18.5	19.2	14.6	17.0
	Kvinnor	30.7	29.2	29.0	27.8	31.9	35.6	29.2	29.6	30.7	30.3	27.3	23.7	23.4	26.0	19.7	22.7	21.3	20.1	16.0	19.3	12.8	18.3	15.8	17.0	12.8
	Totalt	33.0	31.5	31.6	31.0	34.0	35.8	34.0	33.0	32.3	30.9	29.7	26.1	26.8	25.9	21.5	23.5	21.4	21.0	19.4	18.9	17.3	18.4	17.6	15.1	15.8
Gävleborg	Män	36.8	33.3	32.7	31.8	32.2	31.6	31.7	32.8	28.8	31.1	26.3	25.3	23.6	25.0	21.8	21.9	20.2	16.8	19.3	18.5	17.6	16.8	17.6	16.1	21.0
	Kvinnor	31.4	27.1	27.3	24.6	26.5	26.3	28.0	25.4	27.9	28.3	26.4	22.4	22.5	21.1	19.8	20.2	17.3	15.7	15.1	15.5	12.9	13.7	15.1	15.5	20.5
	Totalt	34.6	31.1	30.1	29.2	30.1	29.1	30.2	29.5	28.1	30.5	26.6	23.8	23.4	23.6	21.2	21.1	19.0	16.7	17.5	17.2	15.4	15.4	16.5	16.0	20.4
Västernorrland	Män	32.8	28.0	33.6	31.4	31.7	31.5	31.6	34.8	31.0	30.2	24.8	28.9	22.7	19.2	16.3	16.3	19.9	18.7	16.0	15.6	20.8	18.3	18.6	17.5	20.2
	Kvinnor	28.5	31.0	30.4	28.3	28.6	28.2	28.6	27.4	24.9	28.0	21.9	22.5	16.6	16.9	15.6	14.8	15.3	14.8	17.1	14.7	16.3	17.4	15.9	16.3	18.2
	Totalt	31.5	30.2	32.1	29.9	30.4	29.7	30.6	30.8	29.5	29.0	24.1	26.3	20.8	18.1	15.6	16.0	17.7	17.6	16.7	15.2	18.8	17.6	17.7	17.1	19.7
Jämtland	Män	41.6	40.6	38.1	37.8	37.8	35.9	30.6	35.2	33.2	33.7	32.3	33.6	27.9	27.5	27.0	22.8	19.8	27.2	22.3	20.8	25.8	26.0	27.1	19.2	22.0
	Kvinnor	29.4	28.1	29.3	33.0	39.1	35.8	34.5	31.7	30.4	31.2	23.7	33.7	27.7	23.9	29.6	14.9	20.4	21.5	17.9	25.3	24.8	19.4	20.3	17.0	15.9
	Totalt	36.4	35.9	34.2	35.9	38.9	36.0	32.5	33.6	32.0	33.2	29.5	34.1	27.9	25.7	28.0	19.8	21.0	24.5	21.1	22.3	25.6	22.7	23.9	19.0	19.2
Västerbotten	Män	31.8	33.5	30.3	32.2	31.1	33.3	33.3	32.8	30.7	32.0	30.1	27.4	23.4	23.3	22.1	19.4	19.4	16.6	14.4	18.6	19.2	22.1	23.1	21.5	19.7
	Kvinnor	24.1	30.1	28.3	28.1	26.9	30.6	26.8	30.7	27.6	25.9	20.9	20.5	19.0	15.8	18.2	19.1	18.3	14.2	17.8	14.9	16.2	17.3	20.0	21.5	24.5
	Totalt	28.8	32.1	29.7	31.1	29.2	31.9	30.4	31.0	28.7	29.6	26.7	24.3	21.5	20.1	20.4	19.5	19.4	15.7	16.0	16.6	18.7	19.9	22.1	20.8	22.1
Norrbotten	Män	29.0	29.8	29.3	30.3	27.2	31.5	32.5	27.7	34.7	32.6	33.5	30.1	26.9	25.1	26.2	22.5	22.1	19.3	20.4	18.5	18.6	22.2	20.5	18.7	17.7
	Kvinnor	26.3	25.1	24.3	28.2	25.9	26.9	29.8	23.6	27.9	26.7	25.5	24.7	25.5	18.1	17.6	15.4	16.2	17.4	18.0	15.1	13.1	17.1	20.9	16.2	16.2
	Totalt	28.2	28.3	27.0	29.7	26.6	29.2	31.7	27.1	31.7	30.5	30.4	28.5	26.4	23.0	23.0	19.3	19.6	18.5	19.8	16.9	16.7	20.3	20.7	17.6	17.1
RIKET	Män	32.1	31.9	31.5	31.5	32.3	31.8	31.3	30.8	30.6	30.3	28.7	26.7	26.6	24.3	22.0	21.1	21.1	20.6	20.5	20.1	20.2	20.5	20.3	19.6	19.0
	Kvinnor	28.6	28.6	27.8	28.4	28.3	29.6	28.1	27.3	27.8	28.1	26.1	24.6	24.1	22.9	20.0	19.5	18.8	18.4	17.8	18.8	17.5	18.2	18.6	17.7	18.3
	Totalt	30.6	30.8	30.1	30.4	30.6	30.8	30.2	29.5	29.5	27.8	26.0	25.7	23.9	21.3	20.5	20.2	19.8	19.4	19.6	19.2	19.6	19.6	18.8	18.9	

Tabell 32. Letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 28 dagar efter ålder, kön och år.

Case fatality rate of AMI, deaths within 28 days by age, sex and year.

Ålder och kön	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
20-39	Män	17.6	26.9	20.1	17.6	23.4	12.3	17.0	18.2	22.1	18.0	14.9	18.8	17.3	20.1	18.1	13.3	15.5	14.9	13.6	20.1	16.8	12.6	12.7	11.4	6.5
	Kvinnor	35.3	22.0	30.0	25.0	27.7	28.1	18.6	25.8	31.6	18.9	17.9	17.6	22.6	22.9	10.2	20.5	18.4	16.3	13.3	21.6	13.2	12.1	12.5	31.7	5.7
	Totalt	21.0	25.7	22.2	19.1	24.4	15.2	17.3	19.4	23.9	18.2	15.7	18.5	18.8	20.7	16.0	14.9	16.2	15.2	13.6	20.5	15.7	12.5	12.7	16.5	6.3
40-49	Män	18.7	20.2	18.4	19.9	17.6	16.8	17.2	17.0	18.8	15.9	15.2	15.6	16.7	16.5	15.9	14.5	13.6	13.1	11.8	12.0	11.9	12.7	12.0	8.1	9.5
	Kvinnor	21.9	21.9	22.1	25.0	19.5	25.5	18.0	22.8	21.9	17.4	15.2	15.6	16.3	17.8	17.0	12.6	15.3	13.0	14.2	14.8	9.8	10.0	9.5	10.3	9.7
	Totalt	19.2	20.5	19.1	20.9	17.9	18.5	17.4	18.0	19.4	16.2	15.2	15.6	16.6	16.8	16.1	14.1	14.0	13.1	12.3	12.7	11.4	12.0	11.5	8.6	9.5
20-49 totalt	Män	18.5	21.3	18.7	19.6	18.3	16.3	17.2	17.2	19.3	16.2	15.2	16.0	16.8	17.1	16.2	14.3	13.9	13.3	12.0	13.2	12.5	12.7	12.1	8.6	9.0
	Kvinnor	24.4	21.9	23.6	25.0	20.8	25.8	18.1	23.2	23.3	17.7	15.8	16.0	17.4	18.6	15.7	13.9	15.8	13.6	14.1	16.0	10.4	10.2	10.0	13.5	9.2
	Totalt	19.5	21.4	19.6	20.7	18.8	18.1	17.4	18.2	20.0	16.5	15.3	16.0	16.9	17.4	16.1	14.2	14.3	13.4	12.5	13.9	12.0	12.1	11.6	9.8	9.1
50-54	Män	24.0	22.3	20.5	18.6	20.6	21.7	21.8	18.7	18.8	20.0	19.6	17.4	15.7	18.9	15.5	14.6	14.2	15.1	15.3	12.5	13.8	11.0	12.7	9.8	13.2
	Kvinnor	22.6	23.0	21.1	21.1	26.4	25.1	15.9	19.7	20.6	17.6	17.5	17.5	12.3	19.7	14.5	17.7	12.8	12.4	12.9	10.8	12.5	12.3	13.7	12.4	8.6
	Totalt	23.8	22.4	20.6	19.0	21.6	22.3	20.6	18.8	19.1	19.6	19.2	17.4	15.0	19.1	15.3	15.3	13.9	14.5	14.8	12.2	13.5	11.3	12.9	10.4	12.2
55-59	Män	26.5	26.1	25.0	25.0	28.1	24.4	25.1	25.4	24.1	22.1	22.0	18.5	19.0	20.1	18.2	18.0	17.2	15.9	16.8	15.1	14.4	15.0	15.0	13.7	12.7
	Kvinnor	23.6	26.2	23.3	25.2	22.6	26.5	25.5	23.7	19.9	23.2	19.9	19.7	20.4	17.5	19.3	18.8	16.2	14.5	12.3	19.4	11.8	18.9	13.8	16.4	13.9
	Totalt	26.0	26.1	24.6	25.0	27.0	24.8	25.2	25.0	23.3	22.4	21.6	18.7	19.3	19.5	18.5	18.2	16.9	15.6	15.8	16.1	13.8	15.8	14.7	14.2	12.9
60-64	Män	32.4	34.0	29.5	30.4	28.3	30.8	29.3	28.3	28.3	26.6	26.9	25.4	24.6	22.3	22.6	21.3	20.2	18.7	19.5	18.6	16.9	19.6	16.6	18.1	17.8
	Kvinnor	32.2	33.6	26.4	27.8	30.5	30.8	29.1	26.6	27.1	23.3	23.0	19.6	24.4	22.5	19.9	18.7	19.1	18.2	19.4	19.3	17.2	18.7	16.6	17.0	16.3
	Totalt	32.4	33.9	28.8	29.8	28.9	30.8	29.2	27.9	28.0	25.8	26.0	23.9	24.5	22.4	21.9	20.6	19.9	18.6	19.5	18.7	17.0	19.4	16.6	17.8	17.4
65-69	Män	38.8	39.2	36.1	35.8	35.6	33.7	34.9	34.6	33.3	31.4	31.6	30.7	29.1	29.2	26.1	25.7	25.8	25.3	22.5	22.6	21.6	22.8	20.9	19.7	19.3
	Kvinnor	34.8	35.7	33.9	33.6	33.4	34.3	32.7	29.0	32.1	29.9	29.2	25.2	26.9	25.4	24.0	22.8	23.0	19.6	20.7	18.7	18.0	20.3	20.1	17.7	15.7
	Totalt	37.7	38.2	35.5	35.2	35.0	33.8	34.3	32.9	32.9	30.9	30.9	29.1	28.4	28.0	25.5	24.8	24.9	23.6	21.9	21.5	20.6	22.1	20.7	19.1	18.3
70-74	Män	45.4	44.6	43.8	43.1	42.8	41.5	39.9	39.2	40.1	39.5	37.4	33.8	36.0	32.3	29.3	29.3	28.5	26.5	27.1	27.8	24.3	24.3	24.9	22.7	22.5
	Kvinnor	40.5	40.9	37.9	38.2	38.9	39.1	36.3	34.5	35.2	37.8	33.3	31.9	30.4	28.5	26.1	25.7	25.7	25.0	24.0	24.9	21.0	22.4	22.0	21.6	21.6
	Totalt	43.7	43.3	41.8	41.5	41.5	40.7	38.6	37.6	38.4	38.9	36.0	33.1	34.1	31.0	28.2	28.0	27.5	26.0	26.0	26.8	23.2	23.6	23.9	22.3	22.2
75-79	Män	50.1	50.2	49.0	50.4	47.4	47.9	47.5	46.8	46.4	43.5	43.0	40.7	39.7	36.9	32.7	33.7	33.3	32.3	32.6	30.7	30.9	29.9	28.1	29.4	27.0
	Kvinnor	47.1	46.9	44.5	45.2	44.0	42.1	42.9	40.1	41.9	41.9	39.5	37.0	36.6	35.1	30.4	30.3	29.9	30.3	24.9	28.0	26.8	26.3	24.6	26.8	
	Totalt	48.8	48.9	47.1	48.3	46.0	45.5	45.6	44.0	44.6	42.9	41.6	39.2	38.4	36.1	31.8	32.3	31.9	31.5	29.4	29.6	29.2	28.6	27.3	27.5	26.9
80-84	Män	58.1	59.7	56.5	55.1	57.8	52.3	53.6	51.2	51.6	51.1	48.6	45.7	45.6	42.0	39.1	39.0	38.7	37.5	37.3	36.1	35.5	35.2	34.4	34.0	33.4
	Kvinnor	52.8	54.3	52.0	52.5	52.5	50.4	50.1	48.1	48.3	48.9	44.9	44.2	42.0	39.5	37.7	34.9	33.8	34.1	34.2	32.8	32.1	31.3	31.7	30.0	30.9
	Totalt	55.4	57.0	54.2	53.8	55.2	51.4	51.9	49.7	50.0	50.1	46.8	45.0	43.9	40.8	38.5	37.0	36.4	35.9	35.8	34.5	33.9	33.3	33.2	32.2	32.2
85-	Män	69.9	68.7	65.1	66.1	64.7	66.4	64.8	61.1	63.2	62.1	58.7	56.9	55.1	51.4	47.6	48.5	48.4	45.5	46.7	44.4	44.9	45.6	44.6	45.3	42.1
	Kvinnor	64.7	66.2	64.4	63.4	62.1	62.4	63.1	60.6	61.0	60.1	56.6	56.3	54.4	51.6	46.8	47.1	43.8	43.0	42.8	42.9	42.7	41.9	43.2	42.0	42.6
	Totalt	66.8	67.2	64.7	64.5	63.1	64.0	63.8	60.8	61.9	60.9	57.4	56.6	54.7	51.5	47.2	47.7	45.7	44.1	44.4	43.5	43.6	43.4	43.8	43.4	42.4
TOTALT	Män	43.5	44.2	42.0	42.4	42.3	41.5	41.6	40.2	40.8	39.7	38.2	36.5	36.4	34.5	31.9	32.2	31.7	30.3	30.6	29.6	28.4	28.8	27.9	27.1	25.7
	Kvinnor	47.1	48.3	45.8	46.2	46.1	45.9	45.8	43.5	44.6	44.8	41.7	40.8	39.8	38.2	35.3	34.8	33.5	32.9	32.3	33.0	31.5	31.8	31.8	30.4	30.7
	Totalt	44.9	45.8	43.5	43.9	43.7	43.2	43.2	41.5	42.3	41.7	39.6	38.2	37.8	36.0	33.3	33.3	32.5	31.4	31.3	31.0	29.7	30.1	29.5	28.4	27.7

Tabell 33. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI, deaths within 28 days by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Stockholm	Män	51.8	53.6	53.6	50.5	51.6	46.8	46.8	44.7	46.7	45.0	43.8	42.1	40.3	37.5	34.5	34.0	36.7	35.4	31.2	30.7	30.1	31.2	28.6	30.0	29.8
	Kvinnor	50.3	53.5	51.0	49.2	48.4	46.5	45.3	44.2	44.4	45.6	38.8	40.8	35.6	35.7	33.9	31.2	31.3	31.6	29.0	27.8	28.2	27.7	26.7	28.2	27.3
	Totalt	50.8	53.2	52.4	49.5	49.8	46.4	46.2	44.6	45.5	44.9	41.2	41.1	38.3	36.5	33.9	32.6	34.4	33.5	30.2	29.3	29.3	29.5	28.1	29.2	28.7
Uppsala	Män	47.6	52.6	48.1	47.4	43.1	39.1	40.6	39.9	40.4	39.6	34.0	35.2	32.8	33.0	30.8	28.6	26.4	25.1	23.2	25.2	27.3	21.0	23.5	21.2	25.3
	Kvinnor	44.0	43.2	41.3	40.7	42.6	39.1	33.5	38.9	35.1	35.4	33.2	31.5	27.9	32.5	28.1	27.3	25.7	24.4	24.6	23.5	20.9	21.3	24.0	25.5	26.6
	Totalt	45.5	48.6	45.2	44.6	42.8	39.5	37.5	39.9	38.4	37.9	33.5	33.2	30.9	32.6	29.8	28.1	26.3	25.1	23.7	24.3	24.5	20.9	22.9	23.3	25.6
Södermanland	Män	47.0	49.0	48.9	48.9	49.0	53.7	51.2	50.1	48.8	47.3	44.3	41.8	38.0	37.4	32.9	34.4	31.4	30.4	33.7	32.0	29.1	27.0	30.6	30.3	29.1
	Kvinnor	42.3	46.7	46.8	48.0	46.7	46.2	50.2	48.7	47.8	45.1	42.7	39.8	40.1	35.7	30.7	31.8	35.3	31.6	23.3	28.4	30.6	29.8	24.9	27.4	24.8
	Totalt	44.5	47.6	48.5	48.3	47.6	50.3	49.9	49.3	48.7	47.1	43.4	40.4	38.8	37.0	31.6	33.7	32.3	30.8	28.6	30.2	29.0	28.3	28.2	29.4	27.4
Östergötland	Män	44.4	44.4	41.0	39.3	41.9	41.3	43.5	39.4	39.4	39.2	37.9	34.5	37.4	35.6	34.2	32.1	35.7	33.0	32.7	26.7	32.5	32.4	29.4	30.9	28.4
	Kvinnor	42.9	41.8	45.0	41.1	41.1	40.9	41.8	37.3	35.6	36.1	36.7	32.6	38.5	35.6	32.9	33.6	28.7	30.2	29.0	29.5	26.9	31.8	31.1	29.5	28.2
	Totalt	43.8	43.2	43.0	40.2	42.0	41.3	42.4	39.4	38.0	37.4	38.0	34.4	38.0	36.1	34.0	32.6	32.7	32.4	31.3	27.9	30.4	32.3	30.1	30.5	28.9
Jönköping	Män	48.8	46.5	43.8	51.0	45.7	46.9	44.8	42.6	44.1	40.5	40.3	41.5	42.2	41.4	31.8	33.1	33.9	32.5	31.7	34.6	28.8	30.2	29.1	31.1	26.4
	Kvinnor	43.4	45.9	41.3	42.7	40.9	43.5	46.4	41.5	43.0	43.6	39.5	38.3	42.4	39.2	30.7	30.8	29.7	28.2	29.3	34.6	27.2	30.2	28.4	27.3	24.9
	Totalt	46.8	46.0	43.0	47.3	42.8	45.4	45.7	42.4	43.6	41.5	40.1	40.2	42.2	40.3	31.5	31.8	31.5	30.4	33.7	28.5	30.2	28.2	29.1	26.2	
Kronoberg	Män	51.1	47.8	44.4	41.3	42.5	39.6	45.3	44.2	42.6	36.2	37.7	39.5	42.4	31.1	34.1	32.2	27.8	27.2	32.2	28.1	24.7	26.5	21.2	27.7	27.0
	Kvinnor	45.3	46.2	38.7	41.5	38.5	34.5	39.6	38.1	37.8	39.2	41.0	32.8	37.6	37.4	27.5	20.3	31.7	26.4	28.8	28.2	27.2	22.6	27.1	19.6	24.3
	Totalt	47.6	47.2	42.0	41.5	40.6	37.6	43.4	41.4	39.9	37.9	38.9	38.0	40.0	33.5	31.7	27.0	29.6	26.4	30.2	28.2	26.0	24.9	23.7	25.1	25.6
Kalmar	Män	53.8	50.1	45.6	45.4	48.1	49.9	48.9	48.4	48.7	45.3	43.2	41.7	45.4	39.9	35.4	32.8	36.1	34.8	39.5	34.1	29.5	32.1	30.8	29.5	30.1
	Kvinnor	46.8	47.4	45.3	47.8	41.9	49.7	49.8	46.8	43.7	41.0	36.6	39.5	40.4	38.5	32.5	33.6	31.0	34.7	34.2	29.2	29.0	29.5	29.1	24.2	26.2
	Totalt	50.4	48.7	46.5	46.6	45.0	49.3	48.9	48.0	46.9	43.5	40.8	40.5	43.5	38.6	34.2	33.3	34.2	35.1	36.5	32.9	28.7	31.0	30.0	27.3	28.4
Gotland	Män	58.5	52.4	58.8	63.7	50.5	55.1	49.2	53.0	55.3	58.9	44.6	32.4	46.8	44.7	33.4	28.4	41.8	32.5	42.0	30.3	20.2	32.2	24.9	34.5	26.4
	Kvinnor	50.3	49.4	51.3	48.4	50.2	54.9	48.7	42.4	44.6	45.9	39.9	46.6	39.9	40.9	39.2	29.1	32.3	28.1	24.5	20.0	11.9	30.6	23.5	20.5	26.2
	Totalt	53.7	50.8	56.0	55.6	50.8	55.1	49.9	49.5	50.9	53.6	43.1	36.1	44.9	40.6	33.9	28.6	35.6	30.7	36.7	26.7	17.3	29.7	25.3	28.5	26.3
Blekinge	Män	48.6	49.9	41.9	48.6	46.4	44.6	44.5	51.4	48.1	44.4	40.8	40.7	38.8	34.5	31.0	37.4	35.4	32.8	33.9	31.0	36.0	31.7	35.0	28.4	30.0
	Kvinnor	45.7	49.8	40.7	47.1	43.2	42.3	39.6	36.7	44.0	46.8	43.3	44.7	43.8	33.3	28.5	32.9	31.1	26.1	31.7	34.3	29.1	32.5	33.5	31.6	26.6
	Totalt	47.5	49.0	42.1	48.2	44.6	43.5	42.6	45.1	46.2	44.8	42.2	42.2	40.5	33.7	30.4	36.1	33.5	30.2	33.0	32.1	33.6	32.2	34.3	29.8	28.7
Skåne	Män	45.4	47.4	43.5	44.5	44.3	44.3	43.1	44.3	41.3	41.6	40.8	37.5	36.0	35.8	31.2	33.5	31.5	32.0	31.7	30.9	30.2	32.2	27.5	29.1	26.7
	Kvinnor	43.7	43.7	40.7	42.1	41.8	42.8	42.3	41.0	39.3	39.9	37.0	35.4	35.8	33.7	31.6	31.3	27.7	30.3	28.4	28.6	29.4	26.7	27.6	26.2	25.9
	Totalt	44.7	45.8	42.3	43.2	43.3	43.3	42.6	42.7	40.8	40.8	39.4	36.6	36.0	34.8	31.5	32.5	29.7	30.9	30.3	29.9	29.7	29.4	27.5	27.7	26.5
Halland	Män	50.0	51.3	43.6	44.5	47.1	45.3	45.6	37.3	43.0	43.4	41.2	37.3	41.2	35.2	32.3	30.1	28.6	29.5	31.6	31.7	32.0	26.0	29.7	29.6	28.3
	Kvinnor	43.3	48.0	35.2	45.5	43.3	39.8	40.6	40.2	43.3	44.9	40.1	36.0	34.1	32.4	26.8	30.0	30.7	27.1	26.7	30.2	29.4	27.1	29.5	28.2	23.8
	Totalt	46.7	50.0	39.9	45.3	45.2	42.8	44.0	39.0	42.7	43.6	40.4	36.6	38.0	33.4	30.4	29.5	28.8	30.0	31.0	31.0	26.4	29.7	29.0	26.5	
Västra Götaland	Män	48.6	48.4	46.4	48.1	47.0	45.2	44.7	42.2	44.0	44.0	43.0	40.7	39.9	35.7	34.4	34.3	32.7	30.8	31.6	31.8	30.8	30.5	30.7	30.0	27.1
	Kvinnor	46.5	47.2	43.6	43.5	44.9	45.0	41.8	40.1	42.9	41.8	42.6	38.9	37.5	34.8	32.3	32.9	30.2	28.9	27.8	32.0	29.3	28.9	27.5	28.6	29.5
	Totalt	47.3	47.5	45.3	46.1	45.9	44.6	43.4	41.4	43.6	43.0	42.7	40.0	38.9	35.7	33.6	33.4	31.3	30.1	30.0	32.0	30.3	29.7	29.3	29.1	28.2
Värmland	Män	54.0	55.5	50.6	48.9	51.6	49.1	46.0	43.5	47.8	42.5	41.3	39.5	39.9	42.8	37.3	36.2	33.7	34.0	35.9	34.6	32.1	31.7	36.5	30.1	27.1
	Kvinnor	51.0	49.6	48.1	49.5	48.1	42.6	41.8	44.2	44.7	41.6	42.9	36.7	41.8	39.4	35.6	34.4	31.9	30.5	31.5	32.1	29.0	31.8	34.1	25.4	26.7
	Totalt	53.2	53.2	49.6	49.0	49.7	46.3	44.6	44.0	46.3	42.3	42.1	38.6	41.2	41.5	37.2	35.8	32.9	33.0	33.9	33.5	30.7	32.1	35.3	28.5	26.5
Örebro	Män	52.1	47.8	46.7	50.2	47.4	49.8	49.9	42.4	45.8	44.7	45.1	39.6	40.6	35.4	37.7	37.6	37.1	36.6	38.8	38.7	34.3	30.9	30.6	31.3	31.8
	Kvinnor	47.5	46.4	45.7	43.8	47.9	45.6	45.6	36.9	42.6	43.7	40.2	37.8	36.3	41.2	36.3	35.2	34.3	36.2							

Tabell 33. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI, deaths within 28 days by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Dalarna	Män	54.5	54.8	49.5	49.2	50.5	51.2	52.6	48.8	49.7	41.6	44.5	38.3	38.7	35.9	32.8	36.1	33.8	31.0	32.3	27.5	28.8	27.8	28.1	22.1	23.8
	Kvinnor	50.8	51.4	46.8	47.4	48.6	51.7	44.0	43.3	46.5	41.6	39.9	35.0	35.0	35.7	31.9	35.1	32.6	27.8	25.4	30.2	22.0	27.4	23.1	24.7	18.6
	Totalt	52.8	53.3	48.5	48.9	49.5	51.1	49.0	46.6	47.9	42.5	42.6	37.4	37.1	36.1	32.8	35.5	32.9	30.0	29.5	27.8	25.8	27.3	25.8	22.6	22.1
Gävleborg	Män	53.7	53.1	49.6	47.1	48.8	44.2	45.4	46.7	41.7	43.1	39.5	37.3	38.3	39.6	33.3	35.1	32.7	28.1	30.5	31.1	27.1	26.2	28.9	26.1	29.8
	Kvinnor	52.3	43.9	42.6	43.7	42.4	42.1	44.5	40.1	42.6	40.8	37.2	37.2	36.3	34.3	31.5	31.8	27.7	28.4	24.6	25.0	21.4	25.3	24.2	23.5	28.1
	Totalt	52.8	49.6	46.6	45.8	46.3	43.0	44.7	43.6	41.9	42.6	38.9	37.0	37.6	37.3	32.5	33.6	30.3	28.0	28.2	28.4	24.3	25.4	26.7	24.9	28.6
Västernorrland	Män	50.2	47.1	49.4	47.4	45.2	46.1	44.8	47.2	45.5	43.9	38.1	42.8	33.5	32.8	27.9	30.1	32.3	29.1	26.8	28.3	31.5	31.1	25.5	30.3	27.6
	Kvinnor	44.6	52.2	46.6	46.6	42.0	44.4	46.1	41.9	40.8	39.4	35.8	37.9	29.9	31.6	26.8	27.5	26.9	25.7	31.6	27.4	26.9	26.4	24.6	22.4	27.3
	Totalt	48.3	49.8	47.5	46.9	43.8	44.8	45.7	44.0	44.3	41.4	37.5	41.1	32.3	32.2	27.1	29.0	29.6	28.1	28.8	27.5	29.1	28.7	25.1	26.8	27.9
Jämtland	Män	57.7	58.4	55.5	53.5	57.0	50.0	47.0	50.7	46.3	46.5	43.7	46.6	40.1	38.2	39.3	36.3	30.7	37.7	34.4	32.9	36.0	32.4	32.8	30.5	29.0
	Kvinnor	52.5	48.2	49.2	51.5	57.2	50.6	44.9	44.1	42.3	42.5	38.4	45.6	45.8	39.4	38.3	25.6	33.2	32.9	27.2	35.6	32.2	26.1	30.0	25.2	23.3
	Totalt	54.6	54.6	52.6	53.1	57.4	49.7	46.0	47.7	44.8	45.1	42.7	46.5	42.7	38.5	38.6	32.0	32.6	35.4	32.0	33.5	34.3	29.4	31.4	28.4	26.4
Västerbotten	Män	52.1	50.1	47.4	48.5	47.1	49.7	49.4	46.7	46.6	46.6	44.1	40.9	36.3	37.0	35.4	34.1	31.7	27.9	26.3	26.8	29.3	31.7	31.6	30.7	28.7
	Kvinnor	38.9	46.7	45.1	45.2	45.5	46.5	42.5	45.3	39.4	42.8	35.6	34.8	33.1	27.7	30.2	31.9	29.8	25.4	25.3	25.0	24.3	26.8	27.3	30.3	31.7
	Totalt	46.6	47.9	46.0	47.2	45.8	47.7	46.2	44.9	43.1	45.3	40.6	38.0	35.0	32.6	32.9	33.4	30.8	26.5	25.9	25.7	27.4	29.5	30.2	29.6	30.0
Norrbotten	Män	48.6	49.8	48.4	46.6	42.6	47.1	50.2	43.9	46.6	44.9	47.0	42.1	40.9	37.8	36.3	37.4	33.7	31.4	33.5	28.2	32.6	35.1	31.0	28.7	27.1
	Kvinnor	41.6	42.9	44.6	42.7	41.7	42.8	43.6	37.0	42.1	41.4	38.7	36.4	36.4	29.7	27.1	28.9	29.4	26.5	27.4	23.8	23.6	27.7	34.1	25.9	25.2
	Totalt	44.9	47.3	46.0	44.9	41.9	44.9	47.3	41.3	44.6	44.0	43.7	40.1	39.0	35.1	32.8	33.2	31.7	29.3	31.0	26.2	29.1	32.2	32.3	27.3	26.3
RIKET	Män	49.9	50.1	47.5	47.7	47.3	46.4	46.1	44.4	44.9	43.5	41.8	39.6	39.1	36.6	33.6	33.7	33.3	31.8	32.0	30.8	30.2	30.3	29.3	29.1	27.8
	Kvinnor	46.4	47.3	44.7	45.0	44.7	44.5	43.5	41.5	42.2	41.8	38.9	37.5	36.8	35.0	32.0	31.3	30.1	29.4	28.4	29.0	27.4	27.8	27.7	26.7	26.8
	Totalt	48.2	48.8	46.3	46.5	46.0	45.3	44.9	43.2	43.7	42.8	40.7	38.8	38.1	36.0	33.0	32.7	31.8	30.8	30.4	29.9	29.0	29.1	28.6	27.9	27.4

Tabell 34. Letalitet i en första akut hjärtinfarkt efter sju infarktfria år, avlidna inom 28 dagar efter ålder, kön och år.

Case fatality rate of first time AMI, deaths within 28 days by age, sex and year. (Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

Ålder och kön	Ålder och kön																		
	1994 %	1995 %	1996 %	1997 %	1998 %	1999 %	2000 %	2001 %	2002 %	2003 %	2004 %	2005 %	2006 %	2007 %	2008 %	2009 %	2010 %	2011 %	
20-39	Män	19.7	22.1	19.6	15.1	19.6	18.0	19.4	18.5	13.7	16.8	15.7	14.3	22.3	16.2	12.7	13.5	12.0	6.2
	Kvinnor	27.6	33.3	19.1	18.2	19.1	20.8	23.5	10.9	22.5	20.0	17.1	13.3	20.0	12.8	12.9	12.8	34.3	5.7
	Totalt	21.0	24.3	19.5	16.0	19.5	18.8	20.3	16.5	15.6	17.6	16.1	14.1	21.7	15.1	12.8	13.3	17.5	6.1
40-49	Män	17.1	17.8	15.7	15.2	15.6	16.9	17.3	15.9	15.1	13.7	14.2	12.2	11.9	12.3	13.4	12.3	8.5	9.5
	Kvinnor	21.6	23.4	16.2	14.5	15.6	16.7	19.6	14.9	11.8	14.5	13.9	13.2	15.3	10.4	10.0	10.7	9.4	10.6
	Totalt	17.9	18.8	15.8	15.0	15.6	16.9	17.8	15.7	14.4	13.9	14.2	12.4	12.7	11.8	12.6	11.9	8.7	9.8
20-49 totalt	Män	17.5	18.4	16.3	15.1	16.2	17.1	17.6	16.3	14.9	14.2	14.4	12.5	13.5	12.8	13.3	12.4	9.0	9.0
	Kvinnor	22.4	24.9	16.8	15.3	16.3	17.4	20.2	14.0	13.6	15.4	14.4	13.2	16.1	10.8	10.4	11.1	12.9	10.0
	Totalt	18.3	19.6	16.4	15.2	16.2	17.2	18.2	15.8	14.6	14.5	14.4	12.6	14.1	12.3	12.6	12.1	9.9	9.3
50-54	Män	18.6	18.7	19.5	19.4	17.2	15.5	19.1	16.0	14.6	14.8	15.6	14.6	12.4	15.1	10.7	13.0	10.4	13.4
	Kvinnor	20.1	20.6	17.8	16.8	17.7	12.5	18.7	14.9	18.6	12.6	11.2	13.4	9.8	12.7	11.1	14.0	13.3	8.4
	Totalt	18.9	19.0	19.2	18.9	17.3	14.8	19.0	15.8	15.5	14.3	14.6	14.3	11.8	14.5	10.7	13.3	11.1	12.3
55-59	Män	25.2	23.8	22.4	21.7	18.2	19.4	19.8	18.5	17.7	17.2	16.4	16.1	15.3	15.1	15.3	15.8	14.2	13.2
	Kvinnor	22.6	18.7	22.3	20.3	19.8	20.1	17.8	19.7	18.9	16.4	14.3	12.2	17.9	12.0	18.1	13.9	16.4	13.9
	Totalt	24.7	22.8	22.3	21.4	18.5	19.6	19.3	18.8	18.0	17.0	15.9	15.2	15.9	14.4	15.9	15.4	14.6	13.3
60-64	Män	27.4	28.4	25.8	26.7	25.5	24.2	22.5	22.4	21.2	20.3	18.7	19.5	18.2	16.9	20.4	17.0	18.2	17.9
	Kvinnor	26.8	26.3	22.4	22.3	19.6	23.9	22.4	20.0	18.0	19.5	18.6	20.1	19.0	16.4	19.3	17.3	16.5	16.0
	Totalt	27.3	27.8	24.9	25.5	24.0	24.2	22.4	21.7	20.3	20.1	18.7	19.7	18.4	16.8	20.1	17.1	17.7	17.4
65-69	Män	33.6	32.9	30.8	31.9	30.7	29.0	29.7	26.0	25.0	25.9	25.3	23.3	22.4	21.6	22.6	20.9	19.9	19.0
	Kvinnor	28.7	31.7	28.0	29.5	24.8	26.4	24.6	22.4	22.7	22.6	18.8	20.3	18.6	17.3	21.6	20.4	18.7	15.7
	Totalt	32.1	32.6	30.0	31.1	28.9	28.2	28.0	24.9	24.3	24.8	23.4	22.4	21.3	20.3	22.3	20.7	19.6	18.1
70-74	Män	38.4	39.9	39.3	36.9	34.0	36.1	32.2	30.2	28.9	28.2	26.3	27.0	27.6	24.3	24.8	25.6	23.6	22.9
	Kvinnor	34.8	34.9	37.4	33.6	32.1	31.4	28.4	26.4	26.5	26.7	24.4	23.2	25.3	20.5	22.4	22.3	21.9	22.1
	Totalt	37.1	38.1	38.6	35.8	33.3	34.4	30.9	28.8	28.0	27.6	25.6	25.7	26.8	23.0	23.9	24.5	23.0	22.6
75-79	Män	46.7	46.1	43.5	43.8	40.9	40.1	37.6	33.4	34.0	33.7	32.5	32.8	30.8	30.9	30.1	28.0	30.0	27.6
	Kvinnor	40.4	42.0	43.2	40.2	37.0	37.5	35.7	31.2	30.5	30.5	30.4	26.0	29.0	27.8	26.6	26.3	25.8	27.1
	Totalt	44.1	44.5	43.3	42.3	39.3	39.0	36.8	32.5	32.5	32.3	31.6	30.0	30.0	29.6	28.6	27.3	28.3	27.4
80-84	Män	52.3	52.9	53.1	49.6	46.8	47.5	43.6	41.2	39.8	38.8	38.7	38.8	36.6	36.1	35.4	35.3	34.8	34.3
	Kvinnor	49.4	49.5	50.1	46.4	45.3	42.9	40.8	38.8	37.0	34.8	35.1	35.5	32.7	33.0	31.8	32.9	30.9	31.2
	Totalt	50.8	51.3	51.6	48.1	46.1	45.2	42.3	40.0	38.4	36.9	36.9	37.2	34.7	34.6	33.7	34.1	33.0	32.8
85-	Män	63.0	66.0	63.7	61.8	60.1	57.4	54.7	50.1	51.1	51.2	47.5	49.5	47.0	46.3	47.8	47.2	47.8	44.0
	Kvinnor	62.5	63.2	61.9	58.4	58.5	56.9	53.9	49.2	49.6	45.5	44.8	44.9	45.2	44.6	44.4	45.7	44.3	44.6
	Totalt	62.7	64.3	62.6	59.8	59.1	57.1	54.2	49.5	50.2	47.8	45.9	46.7	45.9	45.3	45.8	46.3	45.8	44.4
TOTALT	Män	39.7	40.5	39.2	38.0	36.3	36.3	34.6	32.0	31.7	31.3	29.9	30.2	29.0	27.8	28.4	27.6	26.9	25.3
	Kvinnor	44.1	45.1	45.1	42.2	41.2	40.5	38.9	35.8	35.4	33.9	33.0	32.7	33.1	31.5	32.1	32.3	30.8	30.9
	Totalt	41.5	42.3	41.5	39.7	38.3	38.0	36.3	33.6	33.3	32.4	31.2	31.3	30.7	29.3	29.9	29.5	28.5	27.6

Tabell 35. Åldersstandardiserad letalitet i en första akut hjärtinfarkt efter sju infarktfria år, avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of first time AMI, deaths within 28 days by county, sex and year.

(Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

Län och kön		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Stockholm	Män	45.9	47.8	45.7	44.5	42.6	40.7	39.2	34.9	35.1	37.3	36.7	32.5	30.8	30.5	32.1	29.4	30.3	30.7
	Kvinnor	46.0	45.3	45.7	39.7	41.3	36.9	36.3	33.8	32.2	32.5	32.0	29.8	28.2	29.0	28.1	27.5	29.5	28.1
	Totalt	46.1	46.4	45.3	41.8	41.8	39.2	37.7	34.1	33.6	35.2	34.3	31.3	29.5	30.0	30.2	28.9	29.9	29.6
Uppsala	Män	41.6	40.5	40.5	35.4	38.7	33.6	36.1	31.6	29.2	28.0	26.5	24.3	26.2	28.0	23.2	24.1	22.6	24.5
	Kvinnor	40.0	36.1	36.7	33.5	32.6	27.5	33.6	28.6	28.9	25.3	24.4	23.7	20.6	22.4	20.3	23.8	26.0	28.3
	Totalt	41.2	38.7	39.2	34.5	35.4	31.3	34.5	30.3	29.3	27.1	25.5	23.8	23.4	25.6	21.8	23.1	24.6	26.1
Södermanland	Män	50.4	47.8	46.4	45.6	44.5	38.7	37.7	33.4	34.4	32.4	28.9	34.1	34.3	31.6	26.9	30.4	34.6	31.4
	Kvinnor	48.9	48.7	45.6	42.5	39.7	41.0	36.5	32.6	33.4	35.2	32.3	24.0	28.0	32.3	29.3	26.3	28.8	27.2
	Totalt	49.4	48.4	46.8	44.2	41.5	39.9	37.6	33.1	34.3	32.9	30.7	29.3	31.1	31.2	28.0	28.9	32.2	29.7
Östergötland	Män	40.6	38.7	39.2	39.2	34.2	39.0	36.9	35.5	33.0	35.7	34.0	33.9	28.3	33.1	35.7	31.1	31.2	27.9
	Kvinnor	37.9	35.2	37.1	38.2	33.4	39.8	35.0	33.8	33.7	28.8	31.7	28.5	30.8	28.7	32.7	33.5	31.1	27.3
	Totalt	40.1	37.4	38.1	39.1	34.4	39.6	36.6	35.3	33.1	32.7	33.4	31.7	29.2	31.7	34.5	32.3	31.5	28.5
Jönköping	Män	43.4	45.9	41.2	41.8	42.0	44.7	40.9	34.4	33.7	34.7	32.5	33.7	35.3	28.0	30.0	29.7	32.8	27.5
	Kvinnor	41.4	44.6	44.4	41.5	38.9	43.8	39.7	31.9	32.4	30.4	28.8	31.4	35.8	29.5	30.1	29.3	29.1	26.6
	Totalt	42.9	45.5	42.5	41.6	40.8	44.2	40.2	33.4	32.8	31.8	30.9	32.4	34.7	29.2	30.3	28.7	31.0	27.7
Kronoberg	Män	44.4	43.6	36.2	35.6	41.5	42.3	32.4	33.6	31.7	27.7	28.5	34.5	29.7	24.1	26.9	21.4	30.3	28.0
	Kvinnor	36.5	36.5	40.1	41.2	35.5	36.2	37.6	29.2	22.0	32.2	25.2	31.8	26.5	26.8	23.1	30.3	19.9	23.4
	Totalt	41.1	39.6	38.3	37.9	39.8	39.5	34.4	32.0	27.1	29.7	26.9	32.4	28.7	25.7	25.1	25.5	26.4	25.4
Kalmar	Män	49.2	49.5	45.3	43.7	42.4	46.3	40.8	36.5	33.0	38.9	35.9	41.7	36.3	30.3	33.1	31.6	31.3	30.5
	Kvinnor	46.9	43.5	41.4	37.9	40.8	43.7	39.6	31.5	34.3	30.9	36.6	34.8	31.1	29.7	29.5	31.5	24.1	28.7
	Totalt	48.7	47.1	43.7	41.8	41.3	45.1	39.4	34.5	33.7	35.5	36.9	37.9	34.8	29.4	32.1	31.5	28.2	29.5
Gotland	Män	50.8	52.2	56.9	46.7	31.2	51.1	45.8	35.6	30.8	40.6	32.3	46.6	32.0	20.8	38.1	27.4	37.9	31.0
	Kvinnor	41.9	47.3	45.9	42.5	46.0	43.0	46.6	40.3	33.0	35.7	27.1	27.0	18.6	13.4	33.7	24.4	18.7	27.7
	Totalt	47.9	49.8	52.5	45.1	34.7	48.7	44.8	36.0	30.6	38.0	29.5	39.9	26.4	18.4	34.3	27.3	29.9	28.7
Blekinge	Män	51.6	48.9	44.8	43.9	38.9	39.8	36.2	31.8	38.4	34.8	34.4	37.0	29.7	35.0	31.9	36.6	28.3	31.5
	Kvinnor	37.6	46.6	45.7	44.8	45.8	46.5	33.7	28.2	35.1	29.7	24.8	31.4	33.7	28.6	33.4	33.2	32.2	27.2
	Totalt	45.3	47.2	44.8	44.8	41.9	42.8	34.8	30.8	37.8	32.2	30.2	34.3	31.1	32.4	32.4	34.9	30.0	29.8
Skåne	Män	44.4	42.1	42.0	41.6	37.9	36.5	36.9	31.5	33.7	31.2	31.6	32.1	31.0	30.4	32.9	28.3	30.1	26.7
	Kvinnor	40.8	39.3	39.6	38.9	36.2	35.9	34.2	31.5	32.2	28.7	29.3	27.6	29.1	29.2	26.9	27.9	27.5	25.7
	Totalt	42.6	41.4	40.9	40.6	37.1	36.3	35.6	31.6	33.1	29.9	30.3	30.1	30.2	29.7	30.0	28.0	28.8	26.5
Halland	Män	35.7	43.9	42.7	39.9	35.9	41.2	37.5	34.6	29.8	27.7	30.0	30.9	31.0	32.2	25.7	29.8	29.8	28.9
	Kvinnor	39.4	45.3	44.9	38.9	37.6	35.6	33.6	27.1	32.5	32.1	28.7	26.4	31.1	28.6	26.1	29.1	28.3	21.8
	Totalt	37.6	43.5	43.1	39.1	36.8	38.7	35.2	31.7	31.4	29.8	29.9	29.7	30.9	30.8	26.1	29.8	29.0	26.1
Västra Götaland	Män	42.6	45.2	45.0	44.7	42.1	40.3	36.9	36.2	35.2	33.6	32.2	31.7	31.8	31.4	31.3	31.1	27.7	
	Kvinnor	41.4	43.2	43.0	42.5	39.2	38.6	36.0	34.3	33.8	30.7	29.9	29.6	32.0	29.6	29.4	29.3	29.6	30.3
	Totalt	42.2	44.4	44.1	43.5	40.8	39.5	36.9	35.5	34.2	31.9	31.4	30.9	31.9	30.8	30.4	30.3	30.1	29.0
Värmland	Män	42.7	48.9	41.4	42.3	40.8	42.4	41.0	39.5	37.1	37.0	35.5	36.9	37.4	32.2	32.9	35.9	29.8	27.7
	Kvinnor	43.6	43.3	42.1	43.1	37.3	41.8	39.4	36.3	36.6	35.0	31.8	31.7	34.3	29.1	33.6	33.1	25.8	27.0
	Totalt	43.3	46.6	41.7	43.0	39.7	42.6	40.7	38.8	37.3	36.0	34.4	34.4	35.6	31.1	33.3	34.8	28.4	27.1
Örebro	Män	43.5	46.6	46.2	46.4	41.2	42.2	35.6	37.7	39.6	36.3	36.5	41.8	40.2	34.1	32.5	32.8	33.2	32.4
	Kvinnor	37.3	46.1	44.5	42.2	38.4	35.6	42.7	36.4	37.1	33.8	35.9	35.8	33.0	29.5	31.9	28.1	26.6	31.5
	Totalt	40.4	45.4	44.9	44.3	40.3	39.1	38.9	37.5	38.4	35.6	36.3	37.8	37.5	32.2	32.2	30.8	30.4	32.1

Tabell 35. Åldersstandardiserad letalitet i en första akut hjärtinfarkt efter sju infarktfria år, avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of first time AMI, deaths within 28 days by county, sex and year.

(Estimation by using incident cases without an infarction in preceding seven years.)

Län och kön		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Västmanland	Män	47.9	54.1	51.8	41.4	39.1	42.7	36.6	33.6	29.9	33.7	31.1	31.7	30.2	26.8	25.9	29.9	27.8	27.2
	Kvinnor	44.4	47.7	45.2	37.1	38.5	38.1	37.3	36.7	28.6	32.3	24.6	28.1	23.9	23.8	23.5	29.5	25.0	26.2
	Totalt	46.3	51.7	49.3	39.4	39.3	40.3	36.5	35.0	29.4	33.0	27.6	29.8	27.4	25.9	24.6	29.6	26.4	26.6
Dalarna	Män	49.8	50.6	40.3	45.1	39.2	40.7	35.4	34.8	37.0	34.5	31.6	33.9	28.4	30.7	28.4	28.4	22.5	23.4
	Kvinnor	44.2	47.8	41.6	41.2	34.6	34.2	36.0	33.3	35.3	33.4	28.3	25.6	30.8	22.1	29.8	23.7	26.7	17.5
	Totalt	47.5	49.0	42.0	43.9	37.7	37.7	36.5	34.6	35.8	33.8	30.6	30.3	28.6	26.9	28.6	26.2	23.8	21.7
Gävleborg	Män	45.3	39.7	43.7	38.2	39.1	38.4	40.5	34.3	35.9	33.5	28.5	31.4	30.8	27.0	26.7	31.4	26.3	30.9
	Kvinnor	40.0	43.5	40.0	37.7	37.3	38.4	35.3	31.9	32.5	29.1	29.7	25.5	26.7	22.7	27.2	23.9	24.8	27.4
	Totalt	42.8	41.4	42.8	38.4	38.1	38.7	38.5	33.3	34.8	31.4	28.9	29.1	29.0	24.9	26.6	27.9	25.5	28.6
Västernorrland	Män	48.2	45.7	44.5	39.0	44.9	34.2	34.5	29.7	31.2	34.0	28.7	25.4	26.6	31.8	29.7	27.8	31.8	29.2
	Kvinnor	41.3	43.1	41.1	35.4	39.0	31.0	31.7	27.5	27.3	27.4	26.7	33.1	27.6	26.1	26.6	25.5	23.8	27.9
	Totalt	44.4	45.6	42.3	37.9	42.6	32.9	33.0	28.5	29.5	30.4	28.1	28.8	26.8	28.9	28.2	26.6	28.2	29.0
Jämtland	Män	51.2	45.8	49.6	47.2	44.8	38.4	39.7	40.5	34.9	31.2	38.4	35.8	32.6	37.5	28.8	34.3	31.0	28.7
	Kvinnor	47.4	43.0	45.3	40.7	45.9	47.9	40.1	38.5	24.3	34.8	33.7	29.0	39.3	35.3	28.4	32.4	24.2	24.1
	Totalt	49.4	44.8	48.0	45.8	45.6	42.4	39.1	39.4	30.5	33.2	36.4	33.5	35.1	36.5	28.5	33.3	28.3	26.6
Västerbotten	Män	47.1	48.0	48.5	44.4	40.9	37.1	38.7	35.9	33.8	33.9	27.5	26.7	28.5	31.2	32.4	33.3	32.2	29.7
	Kvinnor	46.6	38.0	43.8	33.8	36.2	32.1	28.9	31.4	31.5	31.7	27.1	27.7	28.0	24.7	30.4	27.5	29.9	33.5
	Totalt	45.6	43.5	47.2	40.2	38.9	35.1	34.2	34.1	33.2	32.9	27.3	26.9	27.7	28.8	31.5	30.9	30.5	31.5
Norrbotten	Män	43.3	43.9	46.2	45.8	44.3	42.1	40.9	38.0	37.1	35.0	32.4	35.3	28.3	32.9	34.5	32.2	27.7	30.1
	Kvinnor	37.9	42.5	40.9	39.1	36.0	37.3	31.5	29.7	29.9	28.3	26.7	28.2	24.8	24.6	28.5	34.8	25.9	26.0
	Totalt	41.6	43.4	44.5	43.2	41.1	40.0	37.6	34.9	34.1	31.5	29.8	32.3	26.9	29.6	32.3	33.4	27.0	28.3
RIKET	Män	44.8	45.6	44.0	42.8	40.5	40.0	37.8	34.8	34.4	34.0	32.6	32.9	31.4	30.7	31.0	30.2	30.0	28.5
	Kvinnor	42.2	42.8	42.3	39.7	38.2	37.7	35.8	32.7	32.3	30.9	29.9	29.2	29.6	28.0	28.5	28.6	27.7	27.4
	Totalt	43.6	44.3	43.3	41.5	39.6	39.0	37.0	33.9	33.4	32.5	31.4	31.2	30.5	29.5	29.8	29.5	28.9	28.1

Tabell 36. Letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 365 dagar efter ålder, kön och år.

Case fatality rate of AMI, deaths within 365 days by age, sex and year.

Ålder och kön	År																									
	1987 %	1988 %	1989 %	1990 %	1991 %	1992 %	1993 %	1994 %	1995 %	1996 %	1997 %	1998 %	1999 %	2000 %	2001 %	2002 %	2003 %	2004 %	2005 %	2006 %	2007 %	2008 %	2009 %	2010 %	2011 %	
20-39	Män	21.3	31.2	24.5	20.5	25.9	14.4	17.0	20.0	22.7	20.7	16.2	19.5	18.0	22.3	18.8	13.9	18.2	18.2	14.5	21.6	18.5	12.6	14.4	13.8	8.1
	Kvinnor	37.3	33.9	30.0	34.1	27.7	28.1	20.9	32.3	31.6	20.8	17.9	19.6	26.4	22.9	10.2	20.5	18.4	20.9	20.0	27.5	15.1	15.2	15.0	34.1	5.7
	Totalt	24.3	31.8	25.6	23.2	26.3	16.9	17.8	21.9	24.4	20.7	16.7	19.5	20.4	22.4	16.6	15.3	18.3	18.9	15.7	23.2	17.4	13.1	14.6	18.9	7.6
40-49	Män	21.9	23.0	21.7	22.0	20.1	19.2	19.5	19.3	20.1	17.3	17.4	17.5	18.1	18.1	18.0	15.5	14.3	14.2	12.8	13.2	12.4	13.4	13.0	8.9	10.1
	Kvinnor	23.3	24.9	25.7	31.0	22.9	30.9	18.9	25.1	24.1	18.8	15.7	19.2	17.5	18.3	20.5	15.3	17.0	17.4	17.2	16.9	11.3	10.8	10.0	13.7	11.4
	Totalt	22.1	23.3	22.4	23.7	20.6	21.5	19.4	20.3	20.9	17.6	17.1	17.9	18.0	18.1	18.5	15.5	14.9	15.0	13.8	14.1	12.1	12.7	12.4	10.1	10.4
20-49 totalt	Män	21.8	24.3	22.1	21.8	20.8	18.6	19.2	19.4	20.5	17.8	17.3	17.8	18.1	18.7	18.2	15.2	14.9	14.8	13.0	14.5	13.2	13.3	13.2	9.6	9.9
	Kvinnor	25.9	26.9	26.4	31.5	23.7	30.6	19.2	26.0	25.1	19.2	16.2	19.3	19.1	19.0	18.5	16.2	17.3	17.9	17.5	18.8	11.9	11.3	10.8	16.8	10.7
	Totalt	22.5	24.8	23.0	23.7	21.3	21.0	19.2	20.5	21.4	18.1	17.1	18.1	18.3	18.8	18.2	15.5	15.4	15.5	14.0	15.6	12.8	12.8	12.7	11.3	10.1
50-54	Män	28.8	25.8	24.4	21.3	23.1	24.0	24.4	20.7	21.1	22.3	21.8	19.9	17.8	21.3	17.6	16.2	16.4	17.4	18.3	13.6	15.5	12.2	14.6	11.4	14.4
	Kvinnor	27.6	30.4	25.9	24.1	28.2	29.0	17.7	22.1	23.2	22.7	22.9	21.0	13.8	21.0	17.0	19.3	16.5	14.8	16.1	12.4	14.9	14.0	14.9	15.0	9.8
	Totalt	28.6	26.5	24.7	21.8	23.9	24.9	23.1	21.0	21.5	22.3	22.0	20.1	16.9	21.3	17.5	16.9	16.4	16.8	17.8	13.4	15.3	12.6	14.6	12.2	13.4
55-59	Män	32.4	30.6	29.7	30.0	31.7	26.6	28.3	27.8	26.6	24.2	24.8	21.2	21.6	23.3	21.3	20.8	19.5	18.5	19.1	17.9	16.5	17.3	17.0	15.5	14.1
	Kvinnor	28.1	31.6	29.1	29.8	26.0	30.4	30.8	27.8	24.0	27.5	21.8	24.4	24.0	21.7	24.0	22.0	21.7	16.9	16.4	23.2	16.1	21.3	16.4	19.7	15.6
	Totalt	31.6	30.8	29.6	30.0	30.5	27.3	28.8	27.8	26.1	24.9	24.1	21.9	22.2	23.0	21.9	21.0	20.0	18.1	18.5	19.2	16.4	18.1	16.9	16.4	14.5
60-64	Män	38.8	38.6	35.3	35.9	33.9	35.6	33.8	33.4	32.9	30.9	31.1	29.5	28.7	26.5	27.4	25.8	24.5	22.3	23.1	22.3	20.5	22.9	19.4	22.0	20.3
	Kvinnor	39.8	39.5	31.9	34.4	35.8	37.3	32.8	32.5	31.9	27.6	27.4	26.2	29.1	26.5	24.6	22.8	23.2	23.6	26.1	24.6	21.9	23.2	18.9	21.5	19.1
	Totalt	39.0	38.8	34.5	35.5	34.4	36.0	33.5	33.2	32.6	30.1	30.2	28.7	28.8	26.5	26.7	25.0	24.1	22.7	23.9	22.9	20.8	22.9	19.3	21.9	20.0
65-69	Män	46.9	46.8	43.4	42.4	42.9	41.0	40.6	40.2	39.9	37.0	37.5	36.3	34.4	34.9	31.9	33.3	31.3	30.7	27.7	28.2	26.2	27.4	25.4	24.5	23.0
	Kvinnor	43.7	44.7	41.4	41.8	41.0	41.1	39.3	33.7	37.7	37.0	33.8	32.2	32.4	33.0	30.9	29.2	29.8	26.0	28.5	25.0	24.9	25.9	24.7	23.9	19.9
	Totalt	46.0	46.2	42.8	42.2	42.3	41.1	40.2	38.2	39.2	37.0	36.4	35.1	33.8	34.3	31.6	32.0	30.8	29.3	28.0	27.2	25.8	27.0	25.2	24.3	22.1
70-74	Män	55.3	54.4	52.8	52.7	51.6	50.1	48.1	48.0	48.0	47.3	46.2	41.5	44.4	40.0	38.6	38.4	37.6	34.9	35.8	35.5	31.9	31.0	32.0	29.3	28.8
	Kvinnor	51.3	50.4	47.9	48.2	47.5	46.8	45.3	42.3	44.1	44.6	41.9	39.8	36.4	36.5	35.4	33.3	34.8	33.6	32.2	34.0	29.0	29.3	30.5	29.2	28.5
	Totalt	53.9	53.0	51.1	51.2	50.2	49.0	47.1	46.0	46.7	46.4	44.7	40.9	41.7	38.8	37.5	36.5	36.7	34.4	34.5	35.0	30.9	30.4	31.5	29.2	28.7
75-79	Män	62.4	62.8	59.9	62.0	59.3	58.5	58.3	57.3	56.5	54.3	54.1	51.6	50.6	48.4	45.6	46.3	45.2	45.1	43.0	42.4	41.7	41.1	38.1	39.6	36.2
	Kvinnor	59.7	58.5	56.3	56.9	55.9	54.0	53.5	50.2	53.1	51.9	49.9	49.0	47.3	45.9	41.7	41.8	40.9	41.4	36.9	38.9	37.3	39.1	36.3	34.4	35.8
	Totalt	61.2	61.0	58.4	59.9	57.9	56.6	56.3	54.3	55.1	53.4	52.4	50.5	49.3	47.4	44.0	44.5	43.4	43.6	40.5	40.9	39.9	40.2	37.4	37.5	36.0
80-84	Män	71.5	72.7	69.5	67.8	70.1	64.6	66.6	64.4	63.9	63.7	62.0	61.0	59.5	56.3	54.9	54.9	55.2	53.3	52.4	50.8	51.6	50.3	48.8	48.4	46.0
	Kvinnor	66.7	68.0	65.0	65.0	65.8	63.3	62.9	61.0	61.3	61.4	58.2	56.8	55.8	52.9	52.5	49.7	49.2	48.6	48.6	47.6	47.2	45.2	44.9	44.3	43.1
	Totalt	69.0	70.4	67.3	66.4	68.0	64.0	64.7	62.7	62.6	62.6	60.2	59.0	57.8	54.7	53.7	52.4	52.3	51.1	50.6	49.3	49.5	47.9	47.0	46.6	44.7
85-	Män	82.2	80.8	79.0	79.1	77.7	78.3	77.6	74.4	76.7	74.6	74.0	72.0	71.3	69.7	67.6	69.0	67.4	65.7	66.5	64.8	64.5	64.5	63.4	63.8	62.5
	Kvinnor	78.8	80.0	77.0	77.1	74.6	74.9	76.4	73.5	73.6	73.7	70.1	71.1	69.6	67.9	65.9	65.8	62.6	63.1	62.7	62.7	62.1	60.8	60.6	60.7	60.0
	Totalt	80.2	80.3	77.8	77.9	75.9	76.3	76.9	73.9	74.9	74.1	71.7	71.5	70.3	68.6	66.6	67.2	64.6	64.2	64.3	63.5	63.1	62.4	61.8	62.0	61.1
TOTALT	Män	52.9	53.3	51.0	51.3	51.1	49.8	49.9	48.7	49.1	47.9	47.1	45.6	45.6	44.3	42.9	43.5	42.5	41.2	41.0	40.2	38.4	38.6	37.3	36.3	34.4
	Kvinnor	58.8	59.5	56.6	57.2	56.7	56.4	56.2	53.6	55.0	55.0	52.2	52.2	50.9	50.0	48.7	47.8	47.1	46.7	46.5	47.0	45.1	45.1	43.9	43.2	42.2
	Totalt	55.1	55.6	53.1	53.6	53.2	52.4	52.4	50.6	51.4	50.7	49.1	48.3	47.7	46.7	45.3	45.3	44.5	43.5	43.3	43.1	41.2	41.3	40.0	39.1	37.6

Tabell 37. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 365 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI, deaths within 365 days by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Stockholm	Män	62.7	63.1	61.7	60.2	61.1	56.6	56.5	54.8	56.1	54.0	53.7	51.6	50.9	47.8	46.8	46.9	48.7	47.1	42.9	41.5	42.0	41.4	40.7	40.6	38.5	
	Kvinnor	61.7	62.8	61.4	59.3	58.1	56.7	54.3	53.5	54.1	55.2	49.1	50.3	44.8	46.9	45.9	43.3	43.7	42.1	41.4	39.0	40.3	38.5	37.4	39.6	36.3	
	Totalt	62.1	62.8	61.7	59.3	59.4	56.2	55.7	54.1	55.0	54.2	51.4	50.5	48.2	47.2	45.8	45.0	46.4	44.5	42.0	40.4	41.1	39.7	39.3	39.9	37.5	
Uppsala	Män	61.9	62.9	60.3	56.4	53.9	49.1	50.1	50.0	49.6	48.0	45.3	44.8	45.1	44.4	45.7	40.2	39.6	39.1	36.7	37.1	36.7	34.4	32.7	33.6	34.3	
	Kvinnor	55.7	53.6	51.7	52.6	53.7	48.7	45.5	49.1	44.2	46.4	43.6	45.5	40.8	44.6	40.7	39.8	34.0	34.9	38.8	36.5	31.5	34.0	36.9	35.0	38.7	
	Totalt	58.7	59.0	56.3	55.0	53.5	49.3	48.2	49.9	47.5	47.3	44.0	44.7	43.1	44.1	43.6	39.8	37.2	37.5	37.4	36.9	34.7	33.4	33.8	34.5	35.6	
Södermanland	Män	57.9	57.0	58.2	59.0	60.1	60.0	59.4	57.9	57.4	55.9	51.4	49.7	48.9	47.2	43.3	45.6	42.5	42.5	44.4	40.3	39.8	38.9	36.4	36.5	40.5	
	Kvinnor	53.4	60.3	55.8	56.8	57.7	55.1	57.2	57.8	54.0	53.1	49.1	50.1	51.6	44.7	44.8	42.0	43.7	43.0	36.0	40.2	39.9	42.3	34.3	37.0	34.3	
	Totalt	55.9	58.4	57.5	57.1	58.7	57.5	57.8	57.5	56.1	55.5	50.2	49.5	50.1	46.5	44.0	44.5	42.2	42.5	40.4	40.1	39.1	40.2	35.5	37.1	37.9	
Östergötland	Män	55.2	54.4	52.0	50.9	53.4	51.2	53.0	52.2	50.9	50.2	49.5	46.2	45.8	47.7	47.3	46.3	46.8	45.3	45.3	38.4	41.8	41.7	39.1	40.6	38.3	
	Kvinnor	54.5	53.1	54.4	51.0	51.5	53.3	53.7	46.9	44.7	49.1	44.5	42.6	48.4	45.7	44.8	45.1	40.4	42.2	42.9	43.8	37.9	41.8	39.1	39.5	35.7	
	Totalt	54.9	53.8	53.1	51.1	52.9	52.2	53.5	50.8	48.3	49.5	47.8	45.2	47.0	46.7	46.8	45.6	44.3	44.5	44.2	40.4	40.3	42.0	39.1	40.0	37.4	
Jönköping	Män	61.1	56.7	54.5	60.1	55.4	54.7	54.6	52.9	54.1	50.6	50.9	51.1	53.1	50.3	44.4	46.2	45.9	43.1	41.0	47.1	43.2	41.4	39.4	41.0	35.4	
	Kvinnor	54.1	56.4	51.3	52.9	51.0	53.6	56.6	49.0	52.8	52.2	50.7	48.7	49.7	47.2	42.7	43.4	43.8	38.7	39.2	44.9	38.7	38.6	34.5	38.3	33.7	
	Totalt	58.2	56.2	53.3	57.4	53.0	54.2	55.4	51.0	53.6	51.1	50.9	50.5	51.5	48.7	43.7	44.7	44.4	40.7	39.7	45.2	40.9	40.2	36.8	39.4	34.7	
Kronoberg	Män	60.4	59.2	54.5	54.0	53.2	49.5	52.4	55.7	50.1	47.1	46.2	49.6	51.4	44.4	45.0	43.4	38.4	36.9	41.9	41.3	39.0	36.9	34.1	40.5	38.4	
	Kvinnor	58.2	54.9	52.4	54.2	47.5	46.8	52.0	49.1	50.7	45.5	48.8	43.2	47.5	46.2	38.2	33.4	38.3	38.7	40.2	40.9	36.9	32.3	36.1	27.6	35.3	
	Totalt	58.4	57.0	53.9	53.6	50.8	48.7	52.7	52.6	49.8	46.4	46.7	47.9	49.4	45.1	42.6	39.1	38.4	37.2	40.4	40.8	38.1	35.0	36.0	36.5		
Kalmar	Män	63.9	61.7	57.3	57.2	59.6	56.6	57.1	55.8	56.2	54.2	51.8	53.6	55.0	51.5	46.6	41.9	46.9	44.9	47.8	43.9	38.7	41.4	39.4	41.7	40.2	
	Kvinnor	58.4	59.7	55.3	58.3	54.5	57.6	57.5	55.1	53.6	51.3	46.3	50.3	49.0	48.9	42.6	43.6	42.1	47.7	41.6	42.7	43.1	40.4	38.3	34.2	34.5	
	Totalt	61.6	61.0	57.0	57.6	57.1	56.5	56.7	55.2	55.2	53.0	50.1	51.7	52.8	49.7	45.0	42.8	44.6	46.2	44.1	44.0	40.4	41.3	39.2	38.8	37.7	
Gotland	Män	67.5	61.9	68.7	69.3	60.5	61.6	55.3	60.8	64.4	68.2	52.9	45.8	53.7	54.5	44.9	39.4	49.0	47.5	46.0	41.1	35.3	44.3	38.5	42.8	36.2	
	Kvinnor	60.9	55.5	56.2	56.5	60.2	59.9	62.0	49.5	51.3	51.7	56.6	53.1	47.2	47.4	49.6	42.1	49.7	43.4	36.5	30.4	23.4	43.1	28.8	36.6	35.0	
	Totalt	63.4	58.0	63.1	62.9	60.7	61.0	58.4	57.8	58.4	61.7	55.3	46.8	51.9	48.9	44.3	40.3	48.8	45.5	44.3	36.9	30.2	42.0	35.1	39.3	35.2	
Blekinge	Män	57.4	60.0	52.4	57.4	56.4	55.0	54.3	59.3	58.8	52.4	54.5	53.1	47.5	46.0	45.2	47.9	45.3	45.7	43.8	41.8	46.0	38.4	45.5	40.5	40.9	
	Kvinnor	56.3	58.8	49.7	56.2	53.9	51.9	52.9	46.5	56.8	56.3	51.5	54.5	48.9	43.7	41.4	40.5	43.2	36.5	41.7	45.2	41.8	41.8	43.8	39.9	39.8	
	Totalt	57.0	58.6	51.8	57.4	54.8	53.4	53.7	53.8	57.2	53.4	53.6	53.3	47.5	44.8	43.6	45.4	44.2	41.6	43.1	43.4	44.9	39.7	44.5	40.0	40.6	
Skåne	Män	57.5	58.4	54.7	54.6	54.2	53.3	52.9	54.1	51.7	51.3	51.1	49.2	48.2	47.1	43.9	45.3	42.1	42.9	42.4	42.2	41.2	42.5	37.7	40.5	37.3	
	Kvinnor	54.5	55.3	51.6	53.6	50.9	52.8	51.1	50.2	49.9	49.2	46.5	45.0	46.5	45.1	43.2	41.7	39.6	41.9	39.3	38.8	39.6	37.9	36.7	37.1	35.1	
	Totalt	56.1	57.1	53.5	53.7	52.7	52.8	51.9	52.4	51.2	50.5	49.4	47.2	47.4	46.0	43.6	43.8	40.9	42.1	40.9	40.4	40.4	40.2	37.1	38.8	36.3	
Halland	Män	58.2	60.3	53.4	55.5	57.4	53.9	55.1	46.4	52.0	51.7	52.0	48.0	49.7	44.9	44.9	42.8	40.5	42.0	44.9	43.1	44.5	37.4	41.5	38.2	38.6	
	Kvinnor	56.2	57.2	45.2	55.5	53.6	48.0	51.4	48.9	52.5	51.5	48.4	43.6	44.6	41.2	39.1	42.0	42.5	39.8	40.0	39.8	38.0	38.6	42.3	38.8	34.2	
	Totalt	57.3	59.2	49.6	55.2	55.4	51.3	53.8	48.3	51.8	51.2	50.5	46.1	47.5	42.8	42.8	43.0	40.8	40.9	43.1	41.4	41.9	38.1	41.6	38.4	36.7	
Västra Götaland	Män	57.5	58.9	57.4	57.2	55.4	54.6	54.6	52.5	53.5	52.5	52.4	50.3	50.5	46.9	46.8	46.3	45.4	43.1	44.0	43.5	42.8	41.8	40.9	39.8	38.6	
	Kvinnor	57.0	58.9	52.6	53.8	55.0	54.6	51.3	50.2	52.2	50.8	52.0	49.5	47.1	45.3	43.5	43.5	42.9	40.2	40.8	43.9	41.4	40.8	37.0	39.7	39.7	
	Totalt	57.1	58.4	55.2	55.7	56.1	54.6	53.2	51.7	53.0	51.7	52.1	49.8	48.9	46.4	45.4	44.8	43.9	42.0	42.6	43.6	42.3	41.3	39.1	39.5	38.9	
Värmland	Män	63.0	64.6	60.3	59.7	59.3	58.8	56.9	52.6	56.7	51.6	53.3	50.4	51.1	52.5	46.3	47.4	45.3	45.5	45.9	45.1	41.7	43.6	44.8	39.0	33.9	
	Kvinnor	61.5	59.5	58.3	59.3	58.6	52.9	52.2	54.0	53.8	49.4	53.6	47.3	51.0	47.1	45.1	46.6	41.5	43.2	41.5	42.9	41.0	39.4	44.6	36.1	34.9	
	Totalt	62.7	62.5	59.8	59.3	58.9	56.2	55.0	52.9	55.2	50.9	53.0	49.4	51.4	50.8	46.6	47.3	43.4	45.0	43.8	44.0	41.2	42.0	44.6	38.3	34.0	
Örebro	Män	63.3	57.3	55.3	60.4	56.9	57.6	58.4	53.7	53.7	53.7	55.8	49.5	49.8	46.5	46.5	49.6	50.1	48.6	47.9	48.6	47.5	41.6	41.9	40.0	43.2	42.1
	Kvinnor	58.6	56.6	55.8	54.6	55.8	54.7	55.3	45.5	53.4	53.3	47.6	48.2	48.6	50.6	47.2	43.6</										

Tabell 37. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, avlidna inom 365 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI, deaths within 365 days by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Dalarna	Män	65.0	63.6	58.7	60.5	60.5	61.9	59.9	56.7	57.2	51.6	54.1	50.1	48.0	47.8	45.1	46.8	43.8	40.0	44.2	37.4	38.2	36.6	39.0	32.5	33.6
	Kvinnor	62.4	63.8	57.6	57.2	57.9	61.9	54.8	52.9	55.0	50.0	51.0	49.9	43.7	44.7	42.7	44.9	41.0	39.1	37.1	40.3	32.9	39.7	33.3	36.5	30.3
	Totalt	63.4	63.4	58.5	59.7	59.4	61.5	57.9	55.3	56.0	52.1	52.7	50.1	46.2	46.7	44.2	45.7	42.2	39.9	41.3	37.7	36.1	37.5	36.5	33.5	32.7
Gävleborg	Män	61.6	62.3	60.4	56.1	60.0	52.8	55.0	54.5	51.6	54.7	51.2	47.2	49.2	48.3	44.6	45.7	41.7	39.3	40.6	41.2	37.5	37.8	39.1	38.1	37.8
	Kvinnor	64.0	53.9	53.3	54.7	52.0	51.7	53.3	50.1	51.5	52.2	48.1	47.7	48.1	43.1	44.7	41.6	40.1	40.2	34.9	35.4	31.5	35.8	34.6	34.0	36.6
	Totalt	62.9	59.3	57.0	55.6	56.8	51.8	54.1	52.4	51.1	54.0	50.1	47.2	48.6	46.3	44.8	44.1	40.9	39.4	38.2	38.6	34.4	36.5	37.0	36.2	36.7
Västernorrland	Män	61.4	56.8	57.9	56.5	53.8	57.6	55.2	55.7	54.1	53.1	49.1	52.3	43.5	44.7	40.0	44.6	46.4	45.3	40.0	43.2	43.0	43.1	35.9	39.9	38.3
	Kvinnor	55.6	61.9	59.0	59.3	54.0	53.9	55.2	52.1	50.3	51.8	48.8	49.4	42.9	44.2	39.8	40.9	39.2	37.5	44.9	40.4	40.2	39.8	36.5	36.4	39.3
	Totalt	59.5	59.1	57.9	57.5	53.9	55.5	55.6	53.3	53.2	52.4	49.4	51.2	43.7	44.3	40.2	43.1	43.3	42.4	41.7	41.2	41.4	41.4	36.2	38.1	39.0
Jämtland	Män	65.5	68.7	65.1	63.6	63.0	56.9	56.6	61.3	55.2	55.5	52.2	53.9	50.7	46.8	49.6	47.5	43.6	45.7	42.5	44.8	42.9	41.9	42.2	40.0	38.5
	Kvinnor	61.2	57.7	57.6	62.1	64.6	59.1	54.7	48.5	49.6	49.6	43.9	54.0	54.9	46.1	47.4	35.7	43.3	40.1	41.5	46.2	42.5	35.8	42.2	34.4	32.8
	Totalt	63.0	64.5	61.7	63.4	63.7	57.1	55.7	56.0	53.3	53.1	50.0	54.2	53.4	46.2	48.4	42.9	44.1	43.4	42.0	45.1	42.6	39.3	41.1	38.1	35.9
Västerbotten	Män	63.5	62.3	60.8	59.1	58.5	58.9	57.5	54.8	53.7	53.0	53.9	51.8	45.6	48.9	45.5	49.6	45.1	40.9	37.6	36.2	39.6	41.5	40.3	41.1	37.7
	Kvinnor	51.4	60.6	57.1	58.7	55.1	57.5	54.1	56.9	51.8	50.7	46.5	48.8	42.8	40.2	42.8	43.1	40.2	39.3	38.1	41.0	37.6	38.1	37.5	37.0	39.3
	Totalt	58.4	61.1	58.6	59.3	56.2	57.9	56.2	54.8	52.2	52.2	50.6	50.7	44.6	44.6	43.9	46.9	42.6	40.2	38.0	38.1	39.1	39.8	40.0	38.6	38.0
Norrbotten	Män	60.4	61.5	58.8	56.5	51.4	57.4	59.8	52.0	56.9	52.9	56.5	50.7	47.8	49.4	46.2	49.2	46.5	45.3	43.5	43.4	43.0	46.7	44.1	37.5	35.6
	Kvinnor	54.4	53.6	55.2	53.9	52.6	54.9	52.9	45.9	50.6	53.0	47.2	47.7	46.2	42.8	39.5	40.0	43.4	40.6	39.8	37.4	35.1	39.7	46.2	38.5	33.9
	Totalt	57.3	58.6	56.5	55.4	51.8	55.7	56.8	49.8	54.3	53.7	52.2	49.9	47.2	47.0	44.3	44.6	45.1	43.2	42.4	41.1	40.3	43.9	44.8	37.6	34.9
RIKET	Män	60.4	60.2	57.7	57.7	57.2	55.6	55.5	54.0	54.2	52.6	52.0	49.9	49.4	47.6	45.7	45.9	45.0	43.7	43.2	42.1	41.3	41.1	39.7	39.5	37.8
	Kvinnor	57.7	58.2	55.0	55.6	54.7	54.5	53.1	50.9	51.9	51.3	48.6	48.0	46.6	45.4	43.6	42.5	41.7	41.1	40.3	40.6	38.8	38.8	37.7	37.5	36.2
	Totalt	59.1	59.2	56.5	56.7	56.0	54.8	54.5	52.7	53.1	52.0	50.6	49.0	48.2	46.7	44.8	43.4	42.5	41.8	41.3	40.1	39.9	38.8	38.4	37.1	

Tabell 38. Letalitet i akut hjärtinfarkt, sjukhusvårdade. Avlidna inom 28 dagar efter ålder, kön och år.

Case fatality rate of AMI for hospitalized incident cases. Deaths within 28 days by age, sex and year.

Ålder och kön	Ålder och kön																									
	1987 %	1988 %	1989 %	1990 %	1991 %	1992 %	1993 %	1994 %	1995 %	1996 %	1997 %	1998 %	1999 %	2000 %	2001 %	2002 %	2003 %	2004 %	2005 %	2006 %	2007 %	2008 %	2009 %	2010 %	2011 %	
20-39	Män	6.8	9.3	6.4	5.2	7.6	3.8	6.0	4.1	7.3	3.9	5.8	5.3	3.5	5.1	5.0	4.9	2.3	1.9	2.1	3.6	2.0	5.1	3.7	1.8	1.7
	Kvinnor	10.8	14.8	14.6	15.4	12.8	11.5	5.4	4.2	7.1	4.4	11.5	4.5	2.4	6.9	2.2	5.4	7.0	5.3	0.0	7.0	6.1	3.3	2.8	3.4	0.0
	Totalt	7.5	10.8	8.1	7.3	8.8	5.0	5.9	4.1	7.3	4.0	7.3	5.1	3.2	5.5	4.3	5.0	3.5	2.8	1.6	4.5	3.3	4.8	3.5	2.1	1.3
40-49	Män	7.8	8.8	5.5	6.1	5.4	5.4	4.8	3.8	4.7	3.9	3.5	3.3	3.8	3.6	4.4	4.0	3.2	2.1	2.1	2.1	2.1	3.0	1.4	2.0	2.4
	Kvinnor	12.5	10.3	10.2	12.3	9.1	10.8	10.3	7.1	8.0	6.6	4.8	7.4	8.2	6.7	7.8	4.1	6.1	4.8	7.4	4.7	2.0	4.3	1.0	3.2	0.9
	Totalt	8.5	9.1	6.4	7.3	6.1	6.4	5.8	4.3	5.3	4.4	3.7	4.2	4.8	4.2	5.1	4.0	3.8	2.7	3.3	2.7	2.1	3.4	1.3	2.3	2.1
20-49 totalt	Män	7.6	8.9	5.6	6.0	5.7	5.2	5.0	3.8	5.0	3.9	3.8	3.6	3.8	3.8	4.5	4.1	3.0	2.1	2.1	2.3	2.1	3.4	1.7	2.0	2.3
	Kvinnor	12.2	11.4	11.0	12.7	9.7	10.9	9.6	6.8	7.9	6.1	6.3	6.9	7.3	6.8	6.7	4.3	6.3	4.8	6.6	5.1	2.7	4.2	1.3	3.3	0.8
	Totalt	8.4	9.4	6.6	7.3	6.4	6.3	5.8	4.3	5.6	4.4	4.3	4.3	4.6	4.4	5.0	4.2	3.8	2.7	3.1	3.0	2.2	3.6	1.6	2.3	2.0
50-54	Män	9.7	9.4	8.3	5.9	7.5	6.2	6.3	5.9	4.9	6.2	5.2	3.7	4.4	5.3	2.9	4.1	3.1	3.3	3.2	3.1	2.5	2.4	2.7	1.7	2.3
	Kvinnor	12.5	13.3	11.4	12.0	10.7	9.9	6.9	8.8	9.0	5.0	4.9	6.7	4.8	8.0	6.2	5.6	4.4	5.6	4.8	2.6	3.8	5.3	5.0	4.1	2.4
	Totalt	10.1	10.0	8.9	7.0	8.1	6.8	6.5	6.4	5.7	5.9	5.2	4.3	4.5	5.9	3.6	4.4	3.4	3.8	3.5	3.0	2.8	3.1	3.3	2.2	2.3
55-59	Män	12.3	11.1	9.7	9.8	10.4	8.6	8.8	9.0	8.2	7.4	5.5	5.9	4.3	5.1	5.0	4.9	5.3	4.1	4.0	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	3.6
	Kvinnor	13.8	15.9	12.6	11.3	12.6	11.7	12.1	11.2	5.7	9.6	6.8	7.8	9.7	6.0	5.7	8.0	6.8	5.4	4.0	6.3	3.6	6.8	3.9	4.0	4.7
	Totalt	12.6	12.1	10.3	10.1	10.9	9.2	9.5	9.5	7.7	7.8	5.8	6.3	5.6	5.3	5.2	5.6	4.4	4.0	4.4	3.8	4.5	3.8	3.8	3.8	
60-64	Män	16.1	17.0	12.7	12.4	11.0	11.6	10.7	9.3	10.6	9.1	9.5	9.6	6.8	6.5	6.6	7.1	5.8	5.5	6.2	5.4	4.2	5.3	4.2	5.2	5.0
	Kvinnor	18.4	21.1	13.4	14.1	16.4	15.2	11.8	12.8	10.1	8.4	7.9	10.8	9.4	9.3	8.1	6.7	8.2	6.7	6.5	7.1	7.4	6.1	7.0	5.2	
	Totalt	16.6	17.9	12.9	12.8	12.4	12.5	11.9	9.9	11.2	9.4	9.2	9.2	7.9	7.3	7.3	7.4	6.0	6.2	6.4	5.6	4.9	5.8	4.7	5.7	5.0
65-69	Män	22.2	21.5	18.9	17.9	17.1	15.7	15.9	16.4	13.7	12.4	12.8	11.5	11.0	11.1	9.7	9.8	9.4	8.8	8.0	8.2	6.8	7.4	5.8	5.6	5.5
	Kvinnor	21.6	22.9	21.2	20.5	18.8	18.5	18.1	15.1	17.7	14.5	13.8	12.1	11.9	12.0	10.8	9.9	11.1	9.4	6.9	7.0	7.5	7.9	6.7	6.3	5.1
	Totalt	22.0	21.9	19.6	18.7	17.6	16.6	16.5	16.0	14.9	13.1	13.1	11.7	11.3	11.4	10.1	9.9	9.9	9.0	7.6	7.8	7.0	7.6	6.1	5.8	5.4
70-74	Män	29.3	27.3	25.8	23.5	23.8	22.3	19.6	18.6	19.9	18.2	17.3	15.3	17.2	14.7	13.0	13.0	12.6	12.1	10.8	11.5	8.9	8.2	9.4	8.2	8.2
	Kvinnor	27.2	28.6	25.2	24.8	24.5	22.5	21.6	18.9	19.3	20.6	17.0	15.5	14.5	13.2	12.4	12.5	12.9	12.2	12.0	10.6	8.8	9.7	7.5	8.1	8.8
	Totalt	28.5	27.8	25.6	24.0	24.0	22.4	20.4	18.7	19.7	19.1	17.2	15.4	16.2	14.2	12.8	12.7	12.1	11.2	8.9	8.7	8.7	8.1	8.4		
75-79	Män	34.1	34.0	32.9	33.4	28.6	28.8	28.0	27.0	26.1	23.1	22.7	21.8	20.9	18.9	16.4	18.4	17.0	15.6	16.5	14.3	14.4	12.8	10.9	13.5	11.5
	Kvinnor	33.8	33.8	30.6	31.6	29.7	26.2	26.5	24.7	25.1	23.1	21.3	20.5	19.8	19.3	17.2	16.6	16.0	16.1	12.9	14.0	13.1	13.3	11.3	10.2	11.3
	Totalt	33.9	33.9	31.9	32.7	29.1	27.7	27.3	26.0	25.7	23.1	22.1	21.3	20.4	19.1	16.7	17.7	16.6	15.8	15.0	14.1	13.8	13.0	11.0	12.1	11.4
80-84	Män	41.8	44.8	41.2	38.4	39.2	33.9	34.9	30.6	30.7	30.6	28.5	25.5	26.2	24.7	22.5	24.1	22.8	21.5	21.6	19.7	19.4	18.3	16.6	16.2	16.1
	Kvinnor	38.6	41.0	37.9	37.5	36.7	32.4	32.1	29.5	30.5	29.3	26.6	26.5	25.1	22.4	21.9	21.0	18.9	19.3	19.6	18.0	17.3	15.3	16.4	15.9	14.8
	Totalt	40.1	42.8	39.5	38.0	38.0	33.1	33.5	30.0	30.6	30.0	27.6	26.0	25.7	23.6	22.2	22.6	20.9	20.4	20.6	18.9	18.3	16.9	16.5	16.1	15.5
85-	Män	55.1	54.3	47.7	49.5	46.3	43.9	43.5	38.1	41.2	38.1	36.2	35.5	33.4	31.8	30.3	31.8	32.2	29.1	30.1	27.9	26.9	27.0	26.0	27.1	24.0
	Kvinnor	50.5	51.9	49.3	46.6	46.5	39.8	41.1	36.8	37.9	36.3	34.2	34.3	32.3	31.1	28.6	29.0	26.9	25.8	26.1	24.8	24.5	24.1	24.0	23.5	23.7
	Totalt	52.3	52.8	48.7	47.7	46.4	41.4	42.0	37.3	39.3	37.1	35.0	34.8	32.8	31.4	29.3	30.2	29.1	27.2	27.7	26.1	25.5	25.3	24.9	25.1	23.8
TOTALT	Män	27.1	27.5	25.0	24.5	23.5	22.1	21.9	20.2	20.5	19.2	18.4	17.6	17.5	16.7	15.5	16.8	16.1	14.8	15.1	14.1	12.8	12.7	11.8	11.8	10.8
	Kvinnor	33.0	34.5	31.4	31.1	30.7	27.2	27.5	24.8	25.7	24.6	22.6	22.5	21.6	20.7	19.6	19.5	18.6	18.1	17.7	17.2	16.2	16.2	15.4	14.9	14.7
	Totalt	29.3	30.2	27.5	27.0	26.3	24.1	24.1	22.0	22.5	21.3	20.0	19.5	19.1	18.4	17.2	17.9	17.1	16.2	16.2	15.4	14.2	14.2	13.2	13.0	12.3

Tabell 39. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, sjukhusvårdade. Avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI for hospitalized incident cases. Deaths within 28 days by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Stockholm	Män	38.5	37.8	36.5	33.3	33.4	29.3	28.6	26.1	27.1	24.9	24.6	24.0	21.1	21.0	19.0	18.9	19.7	18.1	16.6	14.8	14.1	14.7	13.5	14.1	14.4
	Kvinnor	37.5	39.7	35.1	34.3	33.5	30.6	29.2	26.5	27.3	25.8	21.0	23.4	19.7	19.8	18.5	17.2	17.5	15.5	14.4	13.2	13.6	13.8	12.7	13.0	12.6
	Totalt	37.7	38.3	35.5	33.1	33.3	29.4	28.6	26.3	26.9	24.9	22.5	23.4	20.4	20.1	18.4	17.8	18.4	16.5	15.3	14.0	13.8	13.9	13.0	13.5	13.5
Uppsala	Män	32.1	38.9	35.2	33.4	28.9	23.6	25.1	24.2	25.0	24.1	20.6	22.7	20.0	18.8	15.9	17.1	15.3	13.9	13.1	14.3	15.3	11.6	12.5	11.2	14.3
	Kvinnor	32.7	31.7	31.9	28.5	29.8	25.6	22.0	24.0	19.2	24.2	20.3	20.5	17.1	19.3	16.6	17.1	12.5	14.8	15.7	13.2	11.0	12.5	12.5	15.4	13.5
	Totalt	31.6	35.4	33.5	31.4	29.0	24.5	23.5	24.5	23.1	24.1	20.0	21.2	18.6	19.2	16.3	17.1	14.5	14.2	14.0	13.6	13.2	11.8	11.7	13.2	13.7
Södermanland	Män	36.3	38.5	33.7	35.3	32.9	35.6	33.2	31.9	32.0	26.9	25.0	24.9	19.4	21.5	20.1	17.2	17.2	14.8	18.3	14.4	13.8	13.3	12.1	14.4	13.3
	Kvinnor	30.2	38.9	33.4	35.3	32.2	28.5	31.5	31.0	30.5	29.4	27.6	23.4	22.9	19.4	16.0	17.4	18.4	16.8	10.2	12.5	12.5	14.4	9.0	14.7	10.2
	Totalt	32.9	37.8	34.2	35.5	32.0	31.9	31.1	31.2	31.5	28.0	25.6	23.9	20.9	20.1	18.0	17.3	17.2	15.7	13.8	13.8	12.8	13.4	10.6	14.7	12.0
Östergötland	Män	30.2	31.8	25.9	25.2	26.9	23.7	25.9	21.3	21.0	20.0	20.6	17.0	19.5	17.1	18.5	17.8	21.0	17.4	18.0	14.1	15.6	14.5	9.3	12.2	12.3
	Kvinnor	30.0	31.4	31.8	28.2	28.8	24.4	23.6	24.2	19.8	19.7	21.9	18.3	22.3	21.2	18.5	19.3	16.3	18.7	16.9	16.1	13.7	14.4	11.5	11.5	8.2
	Totalt	30.3	31.1	29.4	26.3	27.5	23.7	24.3	23.0	20.4	19.5	21.4	17.8	20.6	19.0	18.6	18.2	18.7	18.2	17.5	14.7	14.6	14.4	10.2	11.8	10.6
Jönköping	Män	34.0	30.5	29.6	32.2	25.7	24.8	23.9	20.9	21.1	19.0	19.5	22.6	20.8	18.2	15.3	17.3	16.5	15.3	15.0	16.6	12.4	12.7	11.2	13.8	12.8
	Kvinnor	30.8	33.1	28.4	26.5	27.2	22.7	27.5	21.4	22.6	22.6	20.0	20.0	22.0	19.6	17.5	16.3	15.0	12.9	15.5	14.0	13.2	10.7	13.0	12.4	
	Totalt	32.8	31.4	29.0	28.5	25.7	24.6	25.2	21.6	21.9	20.1	19.8	21.1	21.3	18.2	16.1	16.5	15.0	13.8	14.8	15.7	13.1	12.8	10.8	13.2	12.5
Kronoberg	Män	35.3	30.2	29.4	23.3	22.3	21.4	23.4	26.2	22.9	17.3	19.1	16.4	23.6	15.3	13.7	21.4	18.4	13.7	14.8	14.3	15.1	14.9	10.5	12.6	14.4
	Kvinnor	29.8	32.5	24.5	26.4	23.8	19.5	21.2	22.1	22.0	21.8	20.1	15.4	17.3	19.6	14.5	11.3	16.9	15.4	14.1	17.0	16.2	12.1	15.6	10.2	11.2
	Totalt	31.3	31.3	26.4	24.4	22.5	20.3	23.3	24.2	21.6	19.7	19.4	16.1	20.3	17.0	13.9	16.8	17.6	13.6	14.2	15.0	15.5	13.4	12.7	11.7	12.9
Kalmar	Män	34.0	31.3	26.7	25.2	28.7	28.2	27.8	27.0	27.2	25.4	21.7	21.6	24.7	22.6	19.5	18.5	17.1	16.4	20.1	16.5	14.0	14.9	13.2	12.4	15.2
	Kvinnor	28.3	31.6	32.5	31.1	29.8	32.8	30.7	26.3	25.6	21.2	19.7	23.3	21.7	20.6	18.4	17.5	16.7	18.7	18.1	13.4	11.4	13.4	12.6	11.4	12.2
	Totalt	31.1	31.1	29.9	27.7	28.3	29.8	28.9	26.8	26.3	23.0	20.6	22.4	23.3	21.3	18.7	18.1	16.9	17.3	18.8	15.3	12.4	14.2	12.9	11.9	14.3
Gotland	Män	43.1	29.3	36.7	45.7	24.7	39.2	24.0	26.2	29.1	33.7	15.3	15.0	21.1	29.4	16.4	16.6	25.1	11.6	24.2	15.0	11.4	13.7	11.3	17.1	8.4
	Kvinnor	30.5	28.7	32.8	28.9	36.2	30.5	33.2	23.1	27.0	21.4	18.0	20.4	21.3	20.1	25.7	11.1	17.6	14.9	11.8	9.0	2.8	11.3	12.8	9.2	14.5
	Totalt	35.9	30.0	35.6	35.0	31.4	35.7	28.1	27.1	28.0	29.0	16.5	18.3	21.6	23.1	18.7	13.7	19.4	14.5	20.2	12.3	8.0	12.7	12.5	13.5	11.7
Blekinge	Män	31.7	33.2	21.7	29.1	23.6	26.2	22.8	27.4	26.6	21.7	18.6	20.3	18.4	18.8	14.5	18.5	18.8	14.9	14.2	12.3	12.9	12.6	14.0	13.4	10.5
	Kvinnor	29.7	37.3	25.5	30.4	28.2	22.9	22.5	17.3	26.9	27.1	29.2	22.5	22.3	16.9	13.1	17.2	15.7	11.5	14.4	13.5	14.9	14.2	16.3	15.9	13.5
	Totalt	30.5	34.0	23.9	29.8	25.7	24.2	23.2	22.2	26.5	23.7	23.1	21.5	19.5	17.4	13.9	18.3	17.5	13.5	13.7	12.9	14.2	13.2	14.7	14.4	11.5
Skåne	Män	30.3	32.9	28.8	29.6	27.5	25.8	25.1	24.9	22.1	22.8	19.7	18.8	17.8	17.9	16.1	18.4	17.1	16.8	16.6	15.6	15.6	15.5	13.1	13.6	12.1
	Kvinnor	31.8	31.0	29.3	29.0	28.0	24.1	26.3	24.2	22.6	22.1	18.8	18.2	18.7	17.2	17.9	16.1	14.5	16.2	15.0	13.2	14.6	12.7	12.8	13.1	12.7
	Totalt	31.1	31.7	28.9	28.8	27.6	24.7	25.3	24.4	22.4	22.1	19.3	18.4	18.1	17.3	16.8	17.2	15.7	16.0	15.8	14.5	15.1	13.9	13.0	13.2	12.3
Halland	Män	33.7	35.4	26.8	26.4	30.5	27.2	28.5	17.3	24.0	22.5	21.6	19.3	22.0	18.4	16.7	15.9	13.6	14.1	15.9	18.4	17.9	12.0	15.5	14.5	14.2
	Kvinnor	26.7	34.0	22.4	29.0	29.5	23.5	24.5	23.9	22.9	22.6	21.7	20.2	18.7	14.4	13.7	18.2	15.2	15.1	16.8	15.7	14.7	14.3	16.8	16.9	12.3
	Totalt	31.0	34.8	24.5	27.9	29.4	24.9	26.8	21.0	23.0	22.4	21.0	19.5	20.2	16.2	15.5	17.1	14.5	14.8	16.3	17.2	16.5	12.9	16.1	15.6	13.3
Västra Götaland	Män	33.5	32.8	30.4	32.5	28.8	26.8	25.7	22.2	24.6	24.2	21.9	21.0	18.1	17.4	18.8	17.5	16.5	16.2	15.7	13.7	14.2	13.6	14.7	11.9	
	Kvinnor	34.5	33.5	30.5	29.2	29.0	25.9	25.7	22.6	24.3	24.0	23.0	21.6	20.0	18.1	16.5	17.5	15.1	15.1	14.7	17.1	16.2	14.9	12.8	14.2	14.2
	Totalt	33.4	32.4	30.3	30.7	28.7	26.0	25.2	22.1	24.3	23.9	23.3	21.6	20.4	18.3	17.0	17.9	16.1	15.8	15.3	16.2	14.8	14.1	13.2	13.7	12.9
Värmland	Män	34.2	36.9	30.5	26.1	29.9	26.7	26.9	23.3	25.8	23.0	21.0	20.0	20.3	18.3	18.4	18.9	17.5	18.1	19.3	17.2	16.2	13.6	14.8	12.5	11.2
	Kvinnor	32.9	32.8	30.5	32.2	29.6	24.8	25.9	24.9	28.2	23.9	23.7	20.5	25.3	17.7	21.7	19.0	17.7	17.8	17.9	14.2	14.5	16.8	15.3	10.9	14.0
	Totalt	33.7	34.8	30.8	29.6	29.5	25.6	26.3	23.8	26.4	23.6	22.7	19.9	22.8	17.9	19.8	19.3	17.6	17.8	18.3	15.8	15.0	15.1	14.8	12.0	12.1
Örebro	Män	33.4	31.9	32.2	34.0	27.8	28.3	29.2	23.7	27.2	24.5	26.7	21.9	23.1	19.6	20.5	20.3	18.4	19.6	22.0	18.7	16.9	12.8	15.7	14.2	13.9
	Kvinnor	31.0	36.8	35.1	27.9	35.8	27.6	28.7	19.7	26.4	25.5	22.7	23.4													

Tabell 39. Åldersstandardiserad letalitet i akut hjärtinfarkt, sjukhusvårdade. Avlidna inom 28 dagar efter län, kön och år.

Age standardized case fatality rate of AMI for hospitalized incident cases. Deaths within 28 days by county, sex and year.

Län och kön		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Dalarna	Män	39.2	38.1	31.5	31.0	29.0	28.7	29.4	26.1	28.6	19.8	23.9	18.6	17.3	16.3	17.1	19.1	18.0	15.3	15.5	12.5	12.8	12.7	12.9	10.1	8.9
	Kvinnor	36.7	37.8	33.5	34.2	30.9	31.3	25.0	23.5	27.1	20.3	21.6	18.2	18.4	15.2	18.7	19.8	16.4	13.9	13.0	15.0	12.8	13.5	9.7	10.3	8.2
	Totalt	37.3	37.9	32.2	32.3	29.9	29.4	27.2	24.3	27.5	20.3	22.9	18.4	17.8	16.1	17.9	19.0	16.9	14.6	14.5	12.7	12.8	12.8	11.3	10.0	8.6
Gävleborg	Män	33.5	37.5	32.1	28.0	30.8	24.9	25.3	26.5	22.2	21.9	21.1	17.9	21.1	23.0	17.1	19.2	17.6	15.7	16.5	18.1	14.1	13.3	15.6	13.3	13.2
	Kvinnor	37.1	30.3	26.1	31.5	26.9	25.1	28.0	25.4	25.7	19.5	18.5	22.1	21.5	19.8	17.7	17.8	14.8	17.2	13.9	13.3	11.7	15.2	11.8	10.4	10.9
	Totalt	34.6	34.2	29.4	29.3	29.3	24.7	26.1	25.2	23.5	20.9	20.1	19.7	21.1	21.3	17.1	18.5	16.1	15.7	15.4	16.0	12.6	13.8	13.8	11.8	12.0
Västernorrland	Män	33.8	31.5	32.8	30.2	27.8	27.2	25.2	25.0	26.1	23.5	21.6	23.6	17.4	21.0	16.0	18.4	18.2	14.5	14.6	16.6	14.9	16.9	9.8	17.3	11.4
	Kvinnor	30.5	39.9	31.3	33.3	26.4	27.5	30.5	24.6	25.1	20.6	22.0	23.9	18.4	20.3	15.1	17.1	16.6	14.2	19.7	17.0	14.2	13.3	11.9	9.0	13.5
	Totalt	32.5	35.2	31.3	31.5	27.0	27.0	28.0	24.4	25.7	21.6	21.7	24.0	17.7	20.5	15.8	17.7	17.1	14.3	16.6	16.3	14.1	15.0	10.4	13.5	12.4
Jämtland	Män	37.9	40.6	37.1	33.1	35.6	27.4	28.2	30.2	25.0	25.1	20.1	21.8	20.5	18.9	21.0	20.2	16.5	16.9	18.3	18.0	16.1	11.6	10.3	15.3	11.9
	Kvinnor	38.3	36.7	34.3	37.2	39.9	27.3	20.6	21.9	24.5	21.7	23.2	23.3	30.3	23.3	17.6	15.1	20.2	16.3	14.2	16.2	13.2	10.9	12.4	10.1	11.2
	Totalt	36.9	38.8	35.4	35.6	36.9	26.5	24.4	26.0	24.4	23.6	22.2	22.9	24.8	21.0	19.6	17.7	18.1	16.8	16.7	16.5	14.6	11.5	11.7	12.6	11.4
Västerbotten	Män	37.7	33.0	31.6	32.1	30.4	30.4	28.1	25.2	27.1	25.3	24.0	22.5	20.4	20.6	20.2	20.0	17.8	16.5	14.7	12.7	14.0	15.2	13.4	14.1	13.1
	Kvinnor	28.5	33.3	30.7	32.6	33.6	29.5	25.8	23.7	21.0	26.9	22.0	20.7	19.9	16.1	16.5	20.3	15.9	16.0	11.2	13.7	12.0	13.5	11.5	13.4	12.3
	Totalt	33.2	32.3	30.6	32.2	31.0	29.1	27.1	23.6	24.6	26.1	22.5	21.4	20.0	18.0	18.2	20.1	16.4	15.6	13.1	13.0	12.8	14.2	12.6	13.3	12.7
Norrbotten	Män	34.5	36.3	33.6	30.1	26.8	28.1	32.3	26.5	25.6	21.7	24.3	20.6	22.6	19.0	16.2	22.2	16.8	17.9	19.0	14.8	19.8	18.0	15.2	14.1	12.5
	Kvinnor	27.8	33.3	33.4	28.9	28.3	27.4	25.1	21.4	25.1	25.1	21.5	19.3	18.9	18.0	13.9	17.5	17.4	15.0	14.6	12.5	13.6	14.6	19.1	13.0	12.6
	Totalt	30.4	35.1	32.6	28.8	27.0	27.8	28.7	23.9	25.1	23.6	22.7	19.8	20.5	18.6	15.0	19.5	16.7	16.6	16.8	13.7	16.9	16.4	16.8	13.3	12.4
RIKET	Män	34.3	34.5	31.2	30.7	29.2	27.3	26.9	24.5	25.0	23.2	22.2	20.9	20.3	19.1	17.4	18.5	17.9	16.4	16.7	15.4	14.6	14.2	13.2	13.7	12.6
	Kvinnor	33.0	34.3	31.2	30.7	30.0	26.7	26.7	24.0	24.6	23.4	21.3	20.9	20.1	18.9	17.6	17.3	16.3	15.9	15.1	14.5	13.8	13.8	12.9	12.6	12.4
	Totalt	33.4	34.1	31.1	30.4	29.3	26.7	26.5	24.1	24.6	23.1	21.7	20.8	20.1	18.9	17.3	17.8	16.9	16.0	15.8	14.9	14.1	13.8	13.0	13.1	12.5