

SOCIALE FORHOLD, SUNDHED OG RETSVÆSEN



Se på www.dst.dk/se100

2009:7 • 4. juni 2009

Sygehusbenyttelse 2007

Resumé: I alt 620.993 personer var i 2007 indlagt en eller flere gange på et sygehus. Det svarer til 11,4 pct. af befolkningen. Der var i alt 1.096.779 indlæggelser på sygehusene i 2007 og det samlede antal sengedage var på 4.618.216. Disse tal omfatter kun personer, der havde bopæl i Danmark 1. januar 2007. Sygehusforbruget varierer med en række socioøkonomiske forhold. Fx er kvinder uden en erhvervsuddannelse indlagt 28 pct. hyppigere end gennemsnittet af alle kvinder. Omvendt har kvinder med en lang videregående uddannelse et sygehusforbrug, der ligger 34 pct. under gennemsnittet for alle kvinder.

Kort om statistikken: Statistikken belyser befolkningens indlæggelser på somatiske sygehusafdelinger i et kalenderår. Statistikken omfatter antallet af indlæggelser, antallet af sengedage og den vigtigste diagnose. Desuden viser statistikken, hvordan sygehusforbruget varierer med en række forhold som familie, uddannelse, erhverv, bolig, indkomsterstøttede ydelser, herkomst og geografi.

1. Oversigt

621.000 personer
indlagt på sygehus

I alt 620.993 personer var i 2007 indlagt en eller flere gange på et sygehus. Det svarer til 11,4 pct. af befolkningen, jf. oversigtstabel 1 A nedenfor.

Oversigtstabel 1 A.

**Indlagte personer¹ og indlæggeshyppigheder fordelt på køn og alder.
Alle diagnoser. 2007**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 2006	262 966	9,8	353 530	12,9	616 496	11,4
I alt 2007	263 757	9,8	357 236	13,0	620 993	11,4
1- 4 år	18 095	13,6	13 596	10,7	31 691	12,2
5-14 år	17 403	5,0	14 752	4,4	32 155	4,7
15-24 år	18 047	5,6	28 603	9,3	46 650	7,4
25-34 år	17 574	5,1	68 740	20,2	86 314	12,7
35-44 år	25 371	6,1	46 684	11,6	72 055	8,8
45-54 år	31 114	8,3	33 754	9,2	64 868	8,7
55-64 år	44 927	12,2	41 005	11,1	85 932	11,7
65-74 år	42 624	18,5	40 625	16,3	83 249	17,3
75-84 år	34 505	28,0	41 846	24,8	76 351	26,2
85 + år	14 097	36,7	27 631	31,8	41 728	33,3

Anm.: Tallene for 2006 er revideret i forhold til tidligere offentliggørelse.

¹ I tabellen er kun medtaget personer, der havde bopæl i Danmark 1. januar 2007. Dvs. at personer født eller indvandret i løbet af året ikke er medtaget i tabellen.

Størst andel
blandt kvinderne

For kvinderne var det 13 pct. og for mændene 10 pct. af befolkningen, der var indlagt. Tilsvarende andele var indlagt i 2006.



Indhold

Tekstafsnit

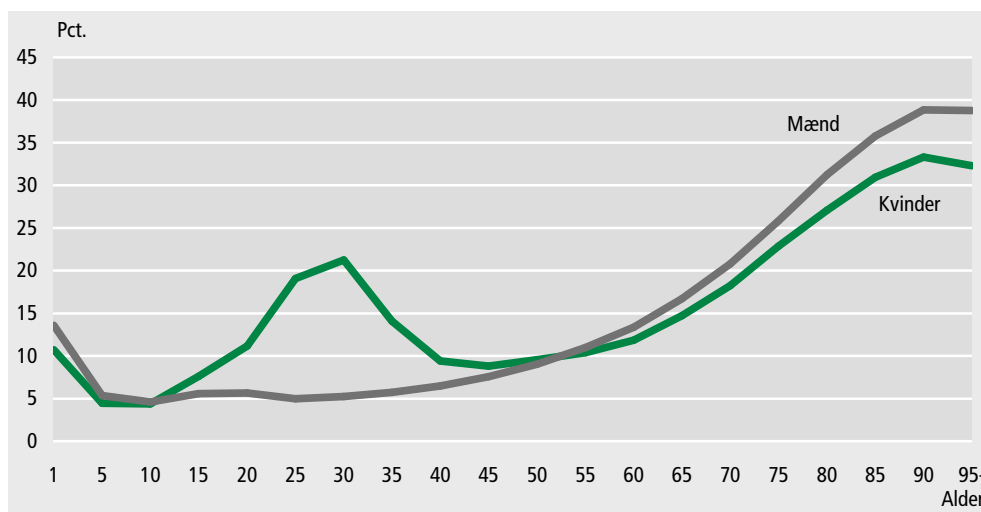
1	Oversigt	1
2	Diagnose	5
3	Regioner/landsdele	6
4	Sociale forhold og sygehusindlæggelser, voksne	6
5	Sociale forhold og sygehusindlæggelser, børn	8
6	Sociale forhold og senedagsforbrug	10
7	Arbejdsfunktion og sygehusindlæggelser	11
8	Baggrundsoplysninger	12
9	Kilder og metoder	12

Tabeloversigt

<i>Diagnoser</i>	1A	Indlagte personer fordelt efter køn og diagnose	14
	1B	Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og diagnose. Mænd	15
	1C	Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og diagnose. Kvinder	16
<i>Regioner/landsdele</i>	2A	Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter bopæl. Mænd	17
	2B	Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter bopæl. Kvinder	17
	2C	Gennemsnitligt senedagsforbrug fordelt efter bopæl. Mænd	18
	2D	Gennemsnitligt senedagsforbrug fordelt efter bopæl. Kvinder	18
<i>Sociale forhold og sygehusindlæggelser</i>	3	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter familietype. Mænd og kvinder	19
	4A	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter socioøkonomisk status. Mænd	19
	4B	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter socioøkonomisk status. Kvinder	20
	5A	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter uddannelse. Mænd	20
	5B	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter uddannelse. Kvinder	21
	6	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter sociale ydelser. Mænd og kvinder	21
	7	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter boligtype. Mænd og kvinder	22
	8	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter herkomst. Mænd og kvinder	22
<i>Børn</i>	9	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter familietype. Dreng og piger 2003	23
	10A	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter socioøkonomiske status. Dreng	23
	10B	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter socioøkonomiske status. Piger	24
	11A	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens uddannelse. Dreng	24
	11B	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens uddannelse. Piger	24
	12	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens sociale ydelse. Dreng og piger	25
	13	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens boligtype. Dreng og piger	25
	14	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter herkomst. Dreng og piger	25
<i>Sociale forhold og senedagsforbrug</i>	15	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter familietype. Mænd og kvinder	26
	16A	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter socioøkonomisk status. Mænd	26
	16B	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter socioøkonomisk status. Kvinder	27
	17A	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter uddannelse. Mænd	27
	17B	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter uddannelse. Kvinder	28
	18	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter social ydelse. Mænd og kvinder	28
	19	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter boligtype. Mænd og kvinder	29
	20	Gnsntl. senedagsforbrug fordelt efter herkomst. Mænd og kvinder	29
<i>Arbejdsfunktion og sygehusindlæggelser</i>	21	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion. Mænd	30
	22	Indlæggelseshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion. Kvinder	33

Kvindernes højere andel skyldes mange indlæggelser i aldersgruppen 25-34 år, jf. figur 1 A. Hovedparten af disse indlæggelser er sket i forbindelse med graviditet, fødsel og abort. Når der ses bort fra sådanne indlæggelser, er kvindernes indlæggelseshyppighed i aldersgruppen 25-34 år på niveau med mændenes. Dette fremgår af oversigtstabel 1 B og figur 1 B, hvor kun personer, der har været indlagt i forbindelse med egentlig sygdom, er medtaget.

Figur 1 A. **Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2007**



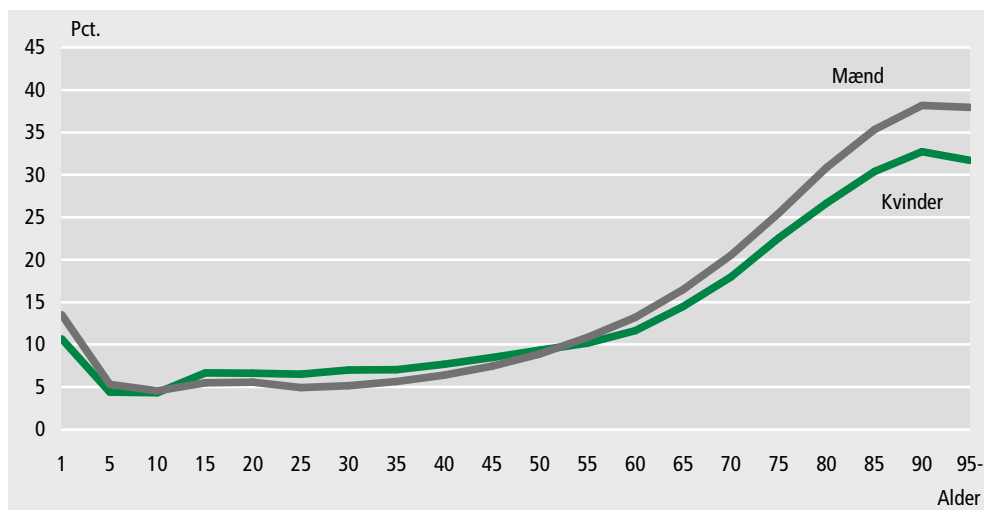
Oversigtstabel 1 B. **Indlagte personer¹ og indlæggeshyppigheder fordelt på køn og alder. Kun sygdomsdiagnoser. 2007**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 2006	259 358	9,7	278 051	10,1	537 409	9,9
I alt 2007	260 365	9,7	282 461	10,3	542 826	10,0
1- 4 år	18 013	13,5	13 539	10,7	31 552	12,1
5-14 år	17 256	4,9	14 596	4,4	31 852	4,7
15-24 år	17 830	5,5	20 418	6,6	38 248	6,1
25-34 år	17 265	5,0	23 013	6,8	40 278	5,9
35-44 år	24 956	6,0	29 578	7,4	54 534	6,7
45-54 år	30 676	8,2	32 800	8,9	63 476	8,5
55-64 år	44 357	12,1	40 172	10,9	84 529	11,5
65-74 år	42 049	18,2	40 005	16,0	82 054	17,1
75-84 år	34 062	27,7	41 216	24,4	75 278	25,8
85 + år	13 901	36,2	27 124	31,2	41 025	32,7

Anm.: Tallene for 2006 er revideret i forhold til tidligere offentliggørelse.

¹ Jf. note 1 i oversigtstabel 1 A.

Figur 1 B. Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Sygdomsdiagnoser. 2007



I oversigtstabel 2 er vist det samlede antal indlæggelser og det gennemsnitlige antal gange en person har været indlagt.

1,1 mio. indlæggelser

I alt var de 621.000 personer indlagt ca. 1,1 mio. gange, eller i gennemsnit 1,8 gange. Det gennemsnitlige antal indlæggelser stiger jævnt med alderen.

Oversigtstabel 2.

Antal indlæggelser¹ og gennemsnitligt antal indlæggelser, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2007

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.
	antal					
I alt 2006	493 102	1,9	593 805	1,7	1 086 907	1,8
I alt 2007	494 073	1,9	602 706	1,7	1 096 779	1,8
1- 4 år	29 162	1,6	21 786	1,6	50 948	1,6
5-14 år	25 560	1,5	21 945	1,5	47 505	1,5
15-24 år	24 929	1,4	40 876	1,4	65 805	1,4
25-34 år	25 413	1,4	95 779	1,4	121 192	1,4
35-44 år	40 235	1,6	69 435	1,5	109 670	1,5
45-54 år	56 894	1,8	56 789	1,7	113 683	1,8
55-64 år	91 053	2,0	75 872	1,9	166 925	1,9
65-74 år	92 992	2,2	80 549	2,0	173 541	2,1
75-84 år	77 631	2,2	85 546	2,0	163 177	2,1
85 + år	30 204	2,1	54 129	2,0	84 333	2,0

Anm.: Tallene for 2006 er revideret i forhold til tidligere offentliggørelse.

¹ I tabellen er kun medtaget indlæggelser af personer, der havde bopæl i Danmark 1. januar 2007. Dvs. at indlæggelser af personer født eller indvandret i løbet af året ikke er medtaget i tabellen.

4,6 mio. sengedage

De 621.000 personer, der var indlagt i 2007 havde i alt været indlagt i ca. 4,6 mio. dage, hvilket svarer til 7,4 dage i gennemsnit, jf. oversigtstabel 3.

Oversigtstabel 3. **Antal sengedage¹ og gennemsnitligt antal sengedage, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2007**

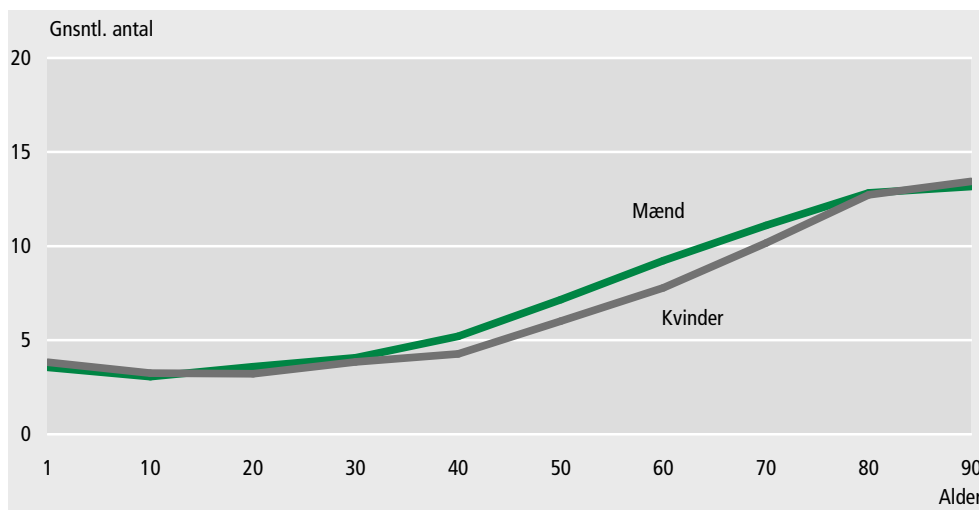
	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal senge- dage	Gnsntl. antal sengedage	Antal senge- dage	Gnsntl. antal sengedage	Antal senge- dage	Gnsntl. antal sengedage
	antal					
I alt 2006	2 153 849	8,2	2 550 433	7,2	4 704 282	7,6
I alt 2007	2 124 942	8,1	2 493 274	7,0	4 618 216	7,4
1- 4 år	64 394	3,6	51 901	3,8	116 295	3,7
5-14 år	53 327	3,1	47 994	3,3	101 321	3,2
15-24 år	64 805	3,6	91 827	3,2	156 632	3,4
25-34 år	71 288	4,1	263 785	3,8	335 073	3,9
35-44 år	131 856	5,2	199 476	4,3	331 332	4,6
45-54 år	222 770	7,2	202 855	6,0	425 625	6,6
55-64 år	414 908	9,2	319 218	7,8	734 126	8,5
65-74 år	473 298	11,1	412 615	10,2	885 913	10,6
75-84 år	442 764	12,8	532 247	12,7	975 011	12,8
85 + år	185 532	13,2	371 356	13,4	556 888	13,3

Anm.: Tallene for 2006 er revideret i forhold til tidligere offentliggørelse.

¹ I tabellen er kun medtaget sengedage for personer, der havde bopæl i Danmark 1. januar 2007. Dvs. at sengedage for personer født eller indvandret i løbet af året ikke er medtaget i tabellen.

Frem til 35-årsalderen er der ikke den store forskel i det gennemsnitlige sengedagsforbrug for mænd og kvinder, jf. figur 2. Mellem 35 og 85 år har mændene det højeste gennemsnitlige sengedagsforbrug mens kvinderne i den ældste aldersgruppe har et lidt højere forbrug end mændene.

Figur 2. **Gennemsnitligt antal sengedage pr. person, fordelt på køn og alder. 2007**



2. Diagnose

Mange indlagt med sygdomme i kredsløbsorganer

I tabel 1 A er alle indlagte personer (dvs. inkl. personer, der er født eller indvandret i løbet af året) fordelt efter diagnose. Diagnosen er grupperet i henhold til kapitler i den såkaldte S-liste (udvidet med gruppen »Levendefødte«). For mændene er de største diagnosegrupper »Sygdomme i kredsløbsorganer« (16 pct.), »Traumer og forgiftninger« (14 pct.) og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande« (24 pct.). For kvinderne er de største diagnosegrupper - når bortses fra »Sygdomme i svangerskab og under fødsel« - ligeledes »Sygdomme i kredsløbsorganer« (10 pct.), »Traumer og

forgiftninger« (11 pct.) og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande« (20 pct.).

Alder I tabel 1 B og 1 C er henholdsvis mænd og kvinder yderligere fordelt på alder (de 0-årige er ikke medtaget i tabellen, da næsten 100 pct. af disse var indlagt med diagnosen »Levendefødt«). Af de 1-4-årige indlagte drenge og piger var henholdsvis 39 og 34 pct. indlagt med diagnosen »Sygdomme i åndedrætsorganer«. For de 5-14-årige er der 21 pct. af drengene og 18 pct. af pigerne, der var indlagt med diagnosen »Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse«. For mændene på 55 år og derover er »Sygdomme i kredsløbsorganer« en hyppig diagnose – mellem 25 og 29 pct. var indlagt med den. For kvinderne i den tilsvarende aldersgruppe er der ligeledes en stor andel af de indlagte, der har haft denne diagnose.

3. Regioner og landsdele

I tabel 2 A og 2 B er de aldersbetingede indlæggelseshyppigheder for henholdsvis mænd og kvinder fordelt på regioner og landsdele. I tabellerne er kun medtaget personer, der har været indlagt med en sygdomsdiagnose. Indlæggelseshyppighederne er vist som indekstal, dvs. at tal under 100 angiver en hyppighed, der ligger under gennemsnittet for hele landet og tal over 100 en hyppighed, der ligger over.

Små børn hyppigt indlagt i landsdelen Københavns Omegn For børn i alderen 1-4 år ligger indlæggelseshyppighederne i landsdel Københavns Omegn ca. 20 pct. over landsgennemsnittet mens landsdelene Østjylland og Bornholm har de laveste indlæggelseshyppigheder for de 1-4 årige. Både mænd og kvinder på 45 år og derover i landsdelen Københavns by har indlæggelseshyppigheder, der ligger en del over gennemsnittet for hele landet. Omvendt har de 15-34-årige i denne landsdel indlæggelseshyppigheder, der er de laveste i landet. Set under ét har region Sjælland og region Hovedstaden indlæggelseshyppigheder over landsgennemsnittet og regionerne Syddanmark, Midtjylland og Nordjylland hyppigheder under landsgennemsnittet.

Sengedagsforbrug I tabel 2 C og 2 D er det gennemsnitlige sengedagsforbrug for henholdsvis indlagte mænd og kvinder fordelt på alder, regioner og landsdele. Det er kun sengedagsforbruget i forbindelse med egentlig sygdom, der er medtaget. Personer på Bornholm har et gennemsnitligt sengedagsforbrug, der ligger væsentligt over landsgennemsnittet. Det laveste sengedagsforbrug findes for både mænd og kvinder i region Syddanmark og region Midtjylland.

4. Sociale forhold og sygehusindlæggelser

I det følgende præsenteres en række aldersstandardiserede opgørelser, hvor sygehusforbrugets variation med udvalgte baggrundsoplysninger illustreres. Ligesom i tabellerne 2 A-D omfatter tabellerne kun personer, der har været indlagt med en sygdomsdiagnose.

Vigtigste sociale forhold Analyser har vist, at den socioøkonomiske gruppering har den største selvstændige betydning for de voksnes sygehusforbrug. For børnenes vedkommende er det familiens uddannelsesniveau, der har den største betydning. Hvor det er relevant er disse variable derfor inddraget i standardiseringen sammen med alder i de følgende tabeller.

Familiestatus Tabel 3 viser de aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiestatus og alder for henholdsvis mænd og kvinder i alderen 20-64 år. Indlæggelseshyppighederne er vist som indekstal på samme måde som i tabel 2 A og 2 B. Enlige mænd - især i alderen 30 år og derover - har indlæggelseshyppigheder, der ligger væsentligt over gennemsnittet, mens hyppighederne for de gifte mænd over 29 år ligger under gennemsnittet. Det samme billede tegner sig for de enlige og de gifte kvinder.

Den øverste række i tabellen angiver indlæggelseshyppighederne når der korrigeres for gruppernes socioøkonomiske sammensætning. Hyppigheden for de enlige mænd falder fra 121 til 106 og hyppigheden for de gifte mænd stiger fra 88 til 96. Det skyldes, at socioøkonomiske grupper med lave indlæggelseshyppigheder, fx lønmodtagere på højeste og mellemste niveau (jf. tabel 4 A og B) er underrepræsenteret blandt enlige mænd og grupper med høje indlæggelseshyppigheder, som fx pensionister og kontanthjælpsmodtagere, er overrepræsenteret. Det omvendte billede gør sig gældende for de gifte mænd. Også for kvinderne falder indlæggelseshyppigheden for de enlige kvinder og stiger for de gifte kvinder, når der korrigeres for den socioøkonomiske sammensætning.

Socioøkonomisk status De aldersbetingede indlæggelseshyppigheder er i tabel 4 A og 4 B fordelt efter socioøkonomisk status. I disse tabeller er det gennemsnittet for *alle i arbejdsstyrken*, der er sat til 100. Dvs. at indlæggelseshyppighederne for personer uden for arbejdsstyrken ikke indgår i det beregnede gennemsnit. Tabel 4 A viser, at indlæggelseshyppighederne for mandlige lønmodtagere på højeste niveau ligger betydeligt under gennemsnittet. Også de selvstændige, toplederne og lønmodtagerne på mellemniveau ligger generelt under gennemsnittet. Hos lønmodtagere på grundniveau og andre lønmodtagere ligger indlæggelseshyppighederne over gennemsnittet. Arbejdsløse mænd og mænd udenfor arbejdsstyrken (med undtagelse af de uddannelsessøgende) har indlæggelseshyppigheder, der ligger væsentligt over gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken. (Når der i denne og de efterfølgende tabeller er anført to prikker i en tabelcelle, angiver det, at der er færre end 50 indlagte personer i den pågældende aldersgruppe).

For kvinderne tegner der sig det samme mønster, jf. tabel 4 B.

Uddannelse Sammenhængen mellem uddannelse og indlæggelseshyppighed er vist i tabel 5 A og 5 B. Både for mændene og for kvinderne gælder det generelt, at jo højere uddannelse, jo lavere indlæggelseshyppighed. Dog har personer med en gymnasial uddannelse lavere hyppigheder end personer, der har en erhvervsfaglig uddannelse og kvinder med en kort videregående uddannelse har lavere hyppighed end kvinder med en mellemlang videregående uddannelse. Personer uden en erhvervsuddannelse har - uanset alder - indlæggelseshyppigheder, der ligger over gennemsnittet. Personer med en erhvervsfaglig uddannelse er den gruppe, der ligger tættest på gennemsnittet, mens personer med en videregående uddannelse ligger under gennemsnittet i næsten alle aldersgrupper. For personer med en videregående uddannelse er det overordnede billede, at hyppighederne er lavest i de yngste aldersgrupper og højere i de ældre aldersgrupper. For personer uden en erhvervsuddannelse er billedet det stik modsatte. Dvs. at forskellene mindskes med alderen.

Når der korrigeres for den socioøkonomiske sammensætning mindskes forskellene væsentligt. Det hænger sammen med, at bl.a. pensionister og kontanthjælpsmodtagere er overrepræsenteret blandt personer uden en erhvervsuddannelse og underrepræsenteret blandt især personer med en længerevarende uddannelse. Omvendt er lønmodtagere på højeste niveau kraftigt overrepræsenteret blandt personer med en lang videregående uddannelse. De udgør her ca. 50 pct. mod kun et par procent for personer uden en erhvervsuddannelse.

Arbejdsløshed I tabel 6 er indlæggelseshyppighederne vist for personer, der ikke har modtaget indkomsterstøttende ydelser samt for personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge som dominerende social ydelse (ved dominerende ydelse forstås den ydelse, som personen har modtaget i længst tid). Dvs. personen kan godt have modtaget andre former for indkomsterstøttende ydelser, men i kortere tid end den dominerende ydelse). Modtagerne af arbejdsløshedsdagpenge er opdelt efter, om de har modtaget dagpengene under eller over 6 måneder. Oplysningerne om indkomsterstøttende ydelser vedrører 2006.

Det fremgår af tabellen, at mænd og kvinder, der ikke har modtaget ydelser i 2006, har indlæggelseshyppigheder, der ligger henholdsvis 16 og 17 pct. under gennem-

snittet for alle i arbejdsstyrken. Personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge som den dominerende ydelse og i en periode på under 6 måneder har hyppigheder, der ligger over hyppighederne for personer, der ingen ydelser har modtaget og også over gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken. Mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder, har indlæggelseshyppigheder, der ligger væsentligt over gennemsnittet for alle mænd i arbejdsstyrken.

Der er ikke korrigeret for den socioøkonomiske sammensætning i denne tabel. Det skyldes, at »Arbejdsløs« er en af kategorierne i den socioøkonomiske gruppering og at en meget stor del af de personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder også vil have socioøkonomisk status »Arbejdsløs«. En inddragelse af den socioøkonomiske sammensætning ville derfor betyde at denne gruppe så at sige ville blive korrigeret med sig selv, og resultatet ville blive at gruppen fik en indekssværdi på 100.

Boligtype I tabel 7 er indlæggelseshyppighederne vist i relation til den type af bolig, personen bor i. Personer, der bor i et stuehus eller i et parcelhus, har generelt hyppigheder under gennemsnittet, mens personer, der bor i rækkehus eller etageboliger har hyppigheder over gennemsnittet.

Også her mindskes forskellene i indlæggelseshyppigheder væsentligt når der korrigeres for sammensætningen på socioøkonomiske grupper.

Herkomst I tabel 8 vises opgørelser, der viser sygehusforbruget i relation til herkomst, dvs. om personen er indvandrer, efterkommer eller har dansk oprindelse. I gruppen af indvandrere indgår personer, der er født i udlandet og hvor ingen af forældrene er både dansk statsborger og født i Danmark. I gruppen af efterkommere indgår personer, der er født i Danmark og hvor ingen af forældrene er både dansk statsborger og født i Danmark. Personer med dansk oprindelse er personer – uanset fødested – der har mindst én forælder, der både er dansk statsborger og født i Danmark. I tabel 8 er der yderligere opdelt efter to grupper af oprindelsesland: Vestlige og Ikke vestlige lande. Vestlige lande består af EU-landene (inkl. ansøgerlandene), Island, Norge, Schweiz, Liechtenstein, Monaco, Andorra, San Marino, Vatikanstaten, USA, Canada, Australien og New Zealand. Ikke vestlige lande omfatter alle øvrige lande.

Det fremgår af tabel 8, at indvandrere fra vestlige lande generelt har et sygehusforbrug, der ligger under gennemsnittet for alle. Særlig udtalt er det i de yngste aldersgrupper. Omvendt har mænd og kvinder, der er indvandrere fra ikke vestlige lande et sygehusforbrug, der ligger henholdsvis 15 og 16 pct. over gennemsnittet for alle.

Når den socioøkonomiske gruppering inddrages falder indlæggelseshyppighederne for indvandrere fra ikke vestlige lande. Det skyldes, at kontanthjælpsmodtagere og personer i gruppen andre uden for arbejdsstyrken er stærkt overrepræsenteret blandt indvandrerne: hvor de to grupper for mændenes vedkommende tilsammen udgør 6 pct. af samtlige mænd i alderen 20-64 år udgør den 20 pct. af indvandrerne fra ikke vestlige lande. De tilsvarende procenter for kvinderne er 8 pct. og 35 pct.

5. Børn

Nogle af de baggrundsvariable, der er vist i forrige afsnit, knytter sig til »voksen-niveauet«. Det gælder fx for socioøkonomisk status, uddannelse og modtagelse af indkomsterstøttende ydelser. For også at kunne beskrive børns sygehusforbrug i relation til forældrenes sociale karakteristika er der i det følgende anvendt en række variable opgjort på familieniveau. Andre baggrundsvariable knytter sig i lige så høj grad til børnene som til de voksne, fx familieforhold og boligforhold. I tabellerne 9-14 er sammenhængen mellem børnenes sygehusforbrug og de nævnte sociale variable vist.

Familietype I tabel 9 er vist hvordan indlæggelseshyppigheden for hjemmeboende børn i alderen 1-18 år varierer med den type af familie, de bor i. Børn, der bor hos en enlig, har hyp-

pigheder noget over gennemsnittet. Børn, der lever hos et ægtepar, ligger derimod under gennemsnittet. Særligt iøjnefaldende er det, at de 1-4 årige drenge og piger, der bor hos et samboende par, har hyppigheder, der ligger henholdsvis 37 og 59 pct. over gennemsnittet. En nærmere analyse af disse tal viser, at det især er de 1-årige børn hos samboende par, der har høje indlæggelseshyppigheder. Dette skal imidlertid tolkes med varsomhed, idet oplysningen om familietype for netop de 1-årige ikke i alle tilfælde afspejler de faktiske forhold. Dette skyldes, at der i CPR-systemet kan gå et par måneder inden henvisningen til faderen er på plads. Da gruppen af 1-årige, der bor hos et samboende par er relativt lille i forhold til gruppen af 1-årige, der bor hos et samlevende par vil en ændring af familietype fra samboende til samlevende for blot nogle få børn betyde et relativt stort fald i indlæggelseshyppigheden for de samboende, men kun en lille stigning for de samlevende.

Som nævnt i indledningen, har analyser vist at familiens uddannelse er den faktor, der har størst selvstændig betydning for børnenes sygehusforbrug. Familiens uddannelse er defineret som uddannelsen for den person i familien, der har den højeste uddannelse. Når der korrigeres for denne variabel falder indlæggelseshyppigheden for børn, der bor hos en enlig, mens den er stort set uforandret for børn i de øvrige familietyper. Det skyldes, at familier uden en erhvervsuddannelse (personer uden en erhvervsuddannelse har høje indlæggelseshyppigheder, jf. tabel 5 A og B) er stærkt overrepræsenteret blandt de enlige: mens 13 pct. af alle børn bor i en familie uden en uddannelse, gælder det for 33 pct. af de børn, der bor hos en enlig.

*Familiens socio-
økonomiske status*

Børns indlæggelseshyppigheder i relation til familiens socioøkonomiske status er vist i tabel 10 A og B. Familiens socioøkonomiske status er defineret som den socioøkonomiske status for den voksne person i familien, der har den største personindkomst. Det billede, der tegner sig for børnenes indlæggelseshyppigheder i relation til familiens socioøkonomiske status, er stort set identisk med det, der fremgik for de 20-64-årige i tabel 4:

Drenge og piger, der bor i familier, hvor den socioøkonomiske status er topleder eller lønmodtager på højeste niveau har nogle af de laveste indlæggelseshyppigheder blandt alle børn. Børn, der bor i familier, hvor den socioøkonomiske status er lønmodtager på grundniveau har indlæggelseshyppigheder, der ligger tæt på gennemsnittet. Bemærkelsesværdigt er det, at børn, der lever i familier med socioøkonomisk status pensionist, kontanthjælpsmodtager eller midlertidigt ude af arbejdsstyrken har meget høje indlæggelseshyppigheder.

Når der korrigeres for familiens uddannelse mindskes forskellene en del og mange af grupperne nærmer sig gennemsnittet. Det skyldes, at familier uden en erhvervsuddannelse er stærkt overrepræsenteret blandt familier med socioøkonomisk status pensionist eller kontanthjælpsmodtager: mens 13 pct. af alle børn bor i en familie uden en uddannelse, gælder det for 50 pct. af de børn, der bor i en familie med socioøkonomisk status pensionist og for 59 pct. af de børn, der bor i en familie, der modtager kontanthjælp.

Familiens uddannelse

I tabel 11 A og B er børnenes sygehusforbrug set i sammenhæng med familiens uddannelse. Familiens uddannelse er defineret som uddannelsen for den voksne person i familien, der har den højeste uddannelse.

Tabellerne viser stort set det samme mønster, som fremgik af tabel 5 A og B, hvor de voksnes sygehusforbrug i relation til uddannelse blev vist: børn, der bor i familier uden erhvervsuddannelse har indlæggelseshyppigheder langt over gennemsnittet og børn, der bor i familier med en videregående uddannelse har indlæggelseshyppigheder under gennemsnittet.

*Familiens modtagelse
af sociale ydelser*

Tabel 12 omhandler børnenes sygehusforbrug i relation til familiens modtagelse af sociale ydelser. Familiens modtagelse af sociale ydelser er summen af begge forældres ydelser. I tabellen er vist indlæggelseshyppigheder for de børn, der bor i familier, hvor der samlet set er modtaget ydelser i mindst 6 måneder i 2006 og hvor den domi-

nerende ydelse er førtidspension, arbejdsløshedsdagpenge, sygedagpenge eller kontanthjælp. Til sammenligning er også vist sygehusforbruget for børn i familier, der ingen form for sociale ydelser har modtaget.

Det er tydeligt, at især børn, der bor i familier, hvor den dominerende ydelse har været førtidspension eller kontanthjælp har indlæggelseshyppigheder, der ligger endog langt over gennemsnittet. Drengene og piger i familier, der ingen sociale ydelser har modtaget har hyppigheder, der ligger henholdsvis 13 og 15 pct. under gennemsnittet.

Når familiens uddannelse inddrages mindskes forskellene noget, men børn, der bor i familier, der har modtaget førtidspension, sygedagpenge eller kontanthjælp som dominerende social ydelse har stadig indlæggelseshyppigheder over gennemsnittet.

Boligtype Børnenes indlæggelseshyppigheder i relation til boligtype er vist i tabel 13. Blandt børn, der bor i stuehus eller i parcelhus, er der en mindre andel, der har været indlagt i løbet af et kalenderår, end børn der bor i et række-/kædehus og især i en etagebolig. Dette mønster svarer i store træk til det, der fremgik for de 20-64-årige i tabel 7.

Korrektion for familiens uddannelse ændrer stort set ikke ved dette billede, der sker kun et mindre fald for børn, der bor i en etagebolig.

Herkomst I tabel 14 er, ligesom for de voksne i tabel 8, sygehusforbruget vist i relation til herkomst. Indvandrerbørn fra både vestlige og ikke vestlige lande har et sygehusforbrug, der ligger under gennemsnittet for alle. Drengene, der er efterkommere og har forældre med oprindelse i ikke vestlige lande har indlæggelseshyppigheder, der ligger 11 pct. over gennemsnittet mens piger i den tilsvarende gruppe har hyppigheder, der ligger på gennemsnittet for alle.

Når der korrigeres for uddannelsessammensætningen falder hyppigheden for disse børn og også for børn, der er indvandrere. Det skyldes, at familier uden erhvervsuddannelse er overrepræsenteret blandt disse grupper: Mens 13 pct. af alle børn bor i en familie uden erhvervsuddannelse gælder det for 40-50 pct. af børnene fra de nævnte grupper.

6. Sociale forhold og sengedagsforbrug

En anden måde at belyse sammenhængen mellem sygehusforbrug og sociale forhold er at se på, hvordan sengedagsforbruget varierer med de indlagte personers sociale karakteristika. I tabellerne 15-20 er det gennemsnitlige sengedagsforbrug pr. indlagt person vist i relation til familiestatus, socioøkonomisk status, uddannelse, omfanget af arbejdsløshed, boligtype og herkomst. Ligesom i tabellerne vedrørende indlæggelseshyppigheder er forbruget her vist som indekstal, og der er kun medtaget sengedage i forbindelse med egentlig sygdom.

Familiestatus Tabel 15 viser sengedagsforbruget fordelt på familiestatus. De enlige har et forbrug, der ligger væsentligt over gennemsnittet, mens de gifte ligger under. Det samlede sengedagsforbrug for de samlevende og de samboende ligger under gennemsnittet, men der er store variationer med alderen.

Når der korrigeres for den socioøkonomiske sammensætning mindskes forskellene noget, men de enlige har stadig et forbrug over gennemsnittet.

Socioøkonomisk status I tabel 16 A og B er det gennemsnitlige sengedagsforbrug i året vist for henholdsvis mænd og kvinder i relation til socioøkonomisk status. For både mænd og kvinder gælder det, at pensionister, kontanthjælpsmodtagere, personer midlertidigt ude af arbejdsstyrken og andre uden for arbejdsstyrken i alle aldersgrupper – med en enkelt undtagelse - har et gennemsnitligt sengedagsforbrug, der ligger væsentligt over gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken. Arbejdsløse mænd har også et sengedagsforbrug, der ligger en del over gennemsnittet. Både for mændene og for kvinderne er det

medhjælpende ægtefæller og topledere, der har det laveste sengedagsforbrug af alle de socioøkonomiske grupper.

Uddannelse Sengedagsforbruget i relation til uddannelse er vist i tabel 17 A og B. Mænd uden en erhvervsuddannelse har et forbrug, der ligger over gennemsnittet, mens mænd med en afsluttet erhvervsuddannelse samlet set har et forbrug under gennemsnittet. For enkelte aldersgrupper er der dog tale om et forbrug over gennemsnittet. Et tilsvarende mønster gør sig gældende for kvindernes vedkommende – dog med bachelorerne som en undtagelse.

Når der også standardiseres for den socioøkonomiske gruppering forsvinder forskellene stort set; dog øges den for kvinder med en bacheloruddannelse

Arbejdsløshed Sengedagsforbruget er i tabel 18 vist for personer, der ikke har modtaget indkomsterstøttende ydelser og for personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge henholdsvis under og over 6 måneder.

Mænd og kvinder, der ikke har modtaget indkomsterstøttende ydelser, har et sengedagsforbrug, der for alle aldersgrupper – med en enkelt undtagelse for de 30-34-årige kvinder - ligger under gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken. Også kvinder, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge – uanset varigheden – har et gennemsnitligt sengedagsforbrug under gennemsnittet mens mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder har et forbrug, der ligger 11 pct. over gennemsnittet for alle mænd i arbejdsstyrken.

Boligtpe Tabel 19 viser sengedagsforbruget i relation til boligens type. Samlet set har personer, der bor i stuehus eller parcelhus et sengedagsforbrug, der ligger under gennemsnittet. Omvendt har personer, der bor i et række-/kædehus eller i en etagebolig, generelt et forbrug over gennemsnittet.

Når der korrigeres for den socioøkonomiske sammensætning mindskes forskellene, men der er stadig det samme mønster.

Herkomst I tabel 20 er sengedagsforbruget vist i relation til herkomst. Det generelle billede er, at indvandrere og efterkommere har et sengedagsforbrug, der ligger under gennemsnittet for alle. Og det gælder uanset om de har oprindelse i vestlige eller ikke vestlige lande.

Når den socioøkonomiske gruppering inddrages falder det gennemsnitlige sengedagsforbrug noget for indvandrere fra ikke vestlige lande for både mændenes og kvindernes vedkommende.

7. Arbejdsfunktion og sygehusindlæggelse

Tabel 21 og 22 viser sygehusforbruget i relation til arbejdsfunktionsgrupper for henholdsvis mænd og kvinder. Opgørelserne omhandler de 20-64 årige og indlæggelseshyppighederne er aldersstandardiserede. I tabellerne er kun medtaget arbejdsfunktionsgrupper, hvor der har været mindst 50 indlagte i 2007. Af tabellerne fremgår det samlede antal personer i arbejdsfunktionsgruppen, antallet af indlagte og indlæggelseshyppigheden. Når der ud for en indlæggelseshyppighed er anført en stjerne, betyder det, at indlæggelseshyppigheden for arbejdsfunktionsgruppen med 95 pct. sikkerhed er signifikant forskellig fra 100, dvs. er forskellig fra indlæggelseshyppigheden for gennemsnittet af alle mænd henholdsvis kvinder i erhverv.

Mænd med proces- og maskinoperatørarbejde har generelt høj indlæggelseshyppighed

Mænd med proces- og maskinoperatørarbejde samt transport- og anlægsarbejde har en indlæggelseshyppighed, der ligger 19 pct. over gennemsnittet for alle mænd i erhverv. Som eksempler på arbejdsfunktioner med høje indlæggelseshyppigheder inden for denne gruppe kan nævnes betjening af maskiner inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien (fx slagteriarbejdere, mejeriarbejdere og bryggeriarbejdere),

der har en indlæggelseshyppighed 21 pct. over gennemsnittet for alle mænd i erhverv og personer beskæftiget med betjening af maskiner inden for metal- og mineralindustrien (fx smedearbejdere, pladestøbere og betonarbejdere), der ligger 18 pct. over gennemsnittet.

<i>Mænd beskæftiget med arbejde, der kræver færdigheder på højeste niveau har lav indlæggelseshyppighed</i>	Mænd, der er beskæftiget i arbejdsfunktionsgrupper, der kræver færdigheder på højeste niveau har generelt en indlæggelseshyppighed, der ligger 19 pct. under gennemsnittet for alle mænd i erhverv. Eksempler på arbejdsfunktionsgrupper med særligt lave hyppigheder er personer beskæftiget med undervisning på universiteter og andre højere læreanstalter (indeks 70) og med arkitekt- og ingeniørarbejde (indeks 75).
<i>Også høj hyppighed for kvinder beskæftiget med proces- og maskinoperatørarbejde</i>	Ligesom for mændene, har kvinder beskæftiget med proces- og maskinoperatørarbejde samt transport- og anlægsarbejde generelt en høj indlæggelseshyppighed, nemlig 23 pct. over gennemsnittet. Særlig høj er den for kvinder beskæftiget med lastbil- og bustransportarbejde (indeks 165).
<i>- og lav for kvinder beskæftiget med arbejde, der kræver færdigheder på højeste niveau</i>	Kvinder beskæftiget med arbejde, der kræver færdigheder på højeste niveau har generelt en indlæggelseshyppighed 14 pct. under gennemsnittet. Særlig lav er den fx for kvinder beskæftiget med arkitekt- og ingeniørarbejde (indeks 73) og med kulturformidling og informationsarbejde (indeks 71).

8. Baggrundsoplysninger

<i>Mere information</i>	www.dst.dk/stattabel/542 . Der er mulighed for at købe flere oplysninger på servicebasis.
<i>Seneste offentliggørelse</i>	<i>Sygehusbenyttelse 2006</i> udkom 25. juni 2008 i serien <i>Sociale forhold, sundhed og retsvæsen 2008:10</i> (Statistiske Efterretninger).
<i>Næste offentliggørelse</i>	<i>Sygehusbenyttelse 2008</i> udkommer medio april 2010 i serien <i>Sociale forhold, sundhed og retsvæsen</i> (Statistiske Efterretninger).
	Vi forventer at offentliggøre <i>Sygehusbenyttelse 2008</i> i <i>Nyt fra Danmarks Statistik</i> ultimo marts 2010.
<i>Henvendelse</i>	Lisbeth Laursen, tlf. 39 17 31 03, lil@dst.dk Connie Østberg, tlf. 39 17 33 84, cbn@dst.dk

9. Kilder og metoder

<i>Varedeklaration</i>	På www.dst.dk/varedeklaration/956 er der en mere omfattende beskrivelse af kilder og metoder.
<i>Datagrundlag</i>	Formålet med statistikken er at bidrage til en belysning af sammenhængen mellem sociale forhold og sygehusbenyttelse og er baseret på Danmarks Statistiks Sygehusbenyttelsesregister i kombination med oplysninger fra en række af Danmarks Statistiks øvrige personstatistiske registre. Sygehusbenyttelsesregistret bygger på oplysninger fra Sundhedsstyrelsens Landspatientregister og er opdateret årligt fra og med statistikåret 1990.
<i>Landspatientregistret</i>	Landspatientregistret (LPR) blev etableret i 1977 i et samarbejde mellem Sundhedsstyrelsen, Københavns og Frederiksberg Kommuner og Amtsrådsforeningen i Danmark. Formålet med LPR er at danne grundlag for Sundhedsstyrelsens sygehusstatistik og for myndighedernes sygehusplanlægning. Registret opdateres løbende med oplysninger om befolkningens kontakter med sygehusvæsenet. Det gælder både for hel- og deldøgnsindlæggelser, for ambulante besøg og for skadestuebesøg. Patienter på psykiatriske afdelinger/sygehuse registreres i Det Psykiatriske Centralregister.

- Indlæggelse* Enheden i LPR er en *udskrivning*. Dvs. at data vedrørende et sygehusophold først registreres, når patienten bliver udskrevet. Fra LPR modtager Danmarks Statistik oplysninger om alle udskrivninger, der er foretaget af *heldøgnspatienter på somatiske sygehusafdelinger* i et kalenderår, inkl. døde personer. (I denne artikel er begreberne *indlæggelser* og *indlagte personer* anvendt synonymt for henholdsvis udskrivninger og udskrevne personer).
- Socioøkonomiske oplysninger* Fra Danmarks Statistiks personstatistiske registre hentes en række oplysninger om den enkelte person. Det er oplysninger vedrørende indkomst, beskæftigelse, bolig, familie- og husstandsforhold, herkomst, uddannelse og modtagelse af sociale ydelser.

Tabel 1 A. Indlagte personer fordelt efter køn og udskrivningsdiagnose (S-listen). 2007

	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
	antal			pct.		
I alt¹	297 226	389 635	686 861	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	32 511	30 887	63 398	10,9	7,9	9,2
Patienter uden symptomer eller sygdom	12 386	21 091	33 477	4,2	5,4	4,9
Infektions- og parasitære sygdomme	14 407	13 740	28 147	4,8	3,5	4,1
Svulster	22 399	27 891	50 290	7,5	7,2	7,3
Ernærings- og stofskiftesygdomme	9 888	13 246	23 134	3,3	3,4	3,4
Sygdomme i blod og bloddannende organer	4 909	6 031	10 940	1,7	1,5	1,6
Psykiske lidelser	6 909	4 952	11 861	2,3	1,3	1,7
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	15 159	14 870	30 029	5,1	3,8	4,4
Sygdomme i kredsløbsorganer	46 455	37 111	83 566	15,6	9,5	12,2
Sygdomme i åndedrætsorganer	35 110	32 861	67 971	11,8	8,4	9,9
Sygdomme i fordøjelsesorganer	32 119	32 379	64 498	10,8	8,3	9,4
Sygdomme i urin- og kønsorganer	17 294	30 143	47 437	5,8	7,7	6,9
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	76 569	76 569	-	19,7	11,1
Sygdomme i hud og underhud	6 734	5 694	12 428	2,3	1,5	1,8
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	21 225	27 262	48 487	7,1	7,0	7,1
Medfødte misdannelser	3 583	2 744	6 327	1,2	0,7	0,9
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	4 719	3 580	8 299	1,6	0,9	1,2
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	71 291	78 562	149 853	24,0	20,2	21,8
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	41 621	41 903	83 524	14,0	10,8	12,2

¹ Antal personer netto. Tallet er mindre end summen af underkategorierne, da samme person kan have været indlagt med diagnoser indenfor flere forskellige diagnosegrupper.

Tabel 1 B. Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og udskrivningsdiagnose (S-listen). Mænd 2007

	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	I alt
	pct.										
I alt¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Patienter uden symptomer eller sygdom	1,1	2,0	2,4	3,1	3,5	4,3	5,0	6,0	7,0	8,0	4,6
Infektions- og parasitære sygdomme	14,3	6,3	4,3	4,8	4,2	3,9	3,7	4,2	5,0	6,3	5,2
Svulster	0,6	1,4	1,6	2,4	3,7	6,5	12,0	15,9	14,1	9,0	8,5
Ernærings- og stofskiftesygdomme	2,8	2,6	2,0	2,5	2,9	3,7	3,9	4,0	4,9	6,9	3,7
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,7	1,4	0,5	0,6	0,7	1,0	1,7	2,4	3,6	5,6	1,8
Psykiske lidelser	0,5	1,9	4,6	2,7	4,0	4,8	2,9	1,5	1,2	1,9	2,6
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	7,6	8,5	4,6	5,6	6,0	5,8	5,6	5,4	4,7	3,4	5,7
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,3	0,8	2,2	4,4	9,4	17,2	24,9	28,3	29,0	27,9	17,5
Sygdomme i åndedrætsorganer	38,7	16,0	8,5	7,9	7,1	7,0	8,2	11,4	17,1	20,0	12,9
Sygdomme i fordøjelsesorganer	5,0	8,2	10,0	12,0	13,0	14,2	13,3	12,5	13,0	13,2	12,0
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,0	4,9	4,1	5,1	5,3	5,2	6,6	8,2	9,9	10,0	6,5
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sygdomme i hud og underhud	2,5	2,5	4,9	5,2	3,5	2,6	2,0	1,5	1,3	1,2	2,5
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,8	3,5	4,6	7,9	10,3	10,5	10,3	10,0	7,4	4,3	8,0
Medfødte misdannelser	5,4	5,0	2,7	1,1	0,7	0,5	0,3	0,1	0,1	-	1,2
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	29,8	26,9	21,9	23,2	25,0	25,5	25,1	26,1	28,4	29,0	26,0
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	7,7	21,1	33,9	26,3	20,8	16,4	12,0	9,9	10,2	14,2	15,7

¹ Jf. note 1 til tabel 1 A.

Tabel 1 C. Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og udskrivningsdiagnose (S-listen). Kvinder 2007

	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	I alt
	pct.										
I alt¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patienter uden symptomer eller sygdom	1,2	2,1	4,5	6,5	6,1	4,4	4,8	5,6	7,8	9,8	5,8
Infektions- og parasitære sygdomme	15,9	6,2	3,8	1,4	2,0	3,0	3,1	3,5	4,4	5,2	3,7
Svulster	0,8	1,7	1,4	1,5	5,6	13,7	15,5	15,1	11,1	6,2	7,8
Ernærings- og stofskiftesygdomme	3,4	4,1	1,4	1,1	2,6	4,2	4,0	4,2	6,2	8,3	3,7
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,7	1,3	0,5	0,3	0,8	1,4	1,6	2,4	3,6	5,0	1,7
Psykiske lidelser	0,4	2,0	2,5	0,5	1,1	2,2	1,6	1,1	1,5	1,8	1,4
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	7,2	8,3	3,2	1,8	3,7	5,4	5,3	4,9	4,3	3,0	4,1
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,3	0,8	1,3	1,3	4,1	9,7	14,2	19,2	23,6	25,1	10,3
Sygdomme i åndedrætsorganer	33,5	14,0	6,9	2,3	3,8	5,7	8,6	11,8	14,3	13,9	9,0
Sygdomme i fordøjelsesorganer	4,2	7,7	7,5	4,1	7,6	11,9	12,0	10,9	11,9	12,6	9,0
Sygdomme i urin- og kønsorganer	3,2	5,0	7,8	5,3	10,7	14,4	9,8	8,6	7,9	8,3	8,4
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	0,2	31,7	71,2	37,8	0,5	-	-	-	-	21,3
Sygdomme i hud og underhud	2,5	2,6	2,1	1,1	1,8	2,0	1,5	1,2	1,2	1,2	1,6
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,8	4,5	4,0	2,2	5,5	10,7	12,8	14,2	11,3	6,0	7,6
Medfødte misdannelser	3,6	4,2	1,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	-	0,7
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	31,8	31,8	23,7	11,3	17,8	24,0	23,6	23,5	24,5	24,6	21,3
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	7,8	18,4	14,0	4,3	7,6	11,5	12,7	13,0	16,5	22,2	11,7

¹ Jf. note 1 til tabel 1 A.

Tabel 2 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter regioner og landsdele¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 2007

	Alder										I alt
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	
	— hele landet = 100 —										
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Region Hovedstaden	110	113	94	93	97	102	105	105	105	108	103
Københavns by	110	123	86	83	94	110	115	114	112	113	105
Københavns omegn	121	110	95	105	98	97	100	101	100	105	102
Nordsjælland	99	106	103	110	102	101	100	102	104	106	102
Bornholm	73	102	106	111	94	94	106	93	106	89	98
Region Sjælland	109	106	109	121	110	103	102	100	101	103	105
Østsjælland	104	108	106	118	104	97	102	101	104	114	104
Vest- og Sydsjælland	112	105	111	122	112	105	102	100	100	101	105
Region Syddanmark	106	99	106	104	99	98	96	97	96	94	99
Fyn	105	103	100	96	98	98	96	94	94	92	97
Sydjylland	107	96	110	110	100	98	97	98	97	95	100
Region Midtjylland	84	86	95	98	97	97	98	101	100	96	96
Østjylland	74	77	88	91	93	95	96	99	99	98	93
Vestjylland	102	102	107	115	106	101	101	104	103	92	103
Region Nordjylland	80	91	103	97	101	99	96	94	95	96	95
Nordjylland	80	91	103	97	101	99	96	94	95	96	95

¹ Bopælsamt 1.1.2007

² Aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens i de enkelte regioner og landsdele. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 2 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter regioner og landsdele¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Kvinder 2007

	Alder										I alt
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	
	— hele landet = 100 —										
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Region Hovedstaden	110	111	96	93	99	104	105	104	107	111	104
Københavns by	113	117	86	81	96	110	111	114	113	116	104
Københavns omegn	119	110	100	105	100	103	103	101	102	106	104
Nordsjælland	98	109	110	124	102	97	102	98	105	111	104
Bornholm	78	89	105	102	100	99	93	95	92	98	96
Region Sjælland	115	111	119	124	112	105	102	100	100	99	106
Østsjælland	115	112	112	119	103	102	98	99	103	113	105
Vest- og Sydsjælland	115	111	121	126	116	106	104	100	99	95	107
Region Syddanmark	100	94	100	101	98	98	96	96	96	95	97
Fyn	98	87	90	91	91	96	95	94	93	93	93
Sydjylland	102	98	107	108	102	99	97	98	97	96	100
Region Midtjylland	85	87	92	97	94	94	97	99	97	93	95
Østjylland	75	77	87	92	90	93	95	98	97	94	92
Vestjylland	105	105	102	109	100	97	99	101	98	92	100
Region Nordjylland	82	96	102	102	105	100	99	99	97	91	98
Nordjylland	82	96	102	102	105	100	99	99	97	91	98

¹ Jf. note 1 i tabel 2 A.

² Jf. note 2 i tabel 2 A.

Tabel 2 C. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter regioner og landsdele¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 2007

	Alder										I alt
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	
	— hele landet = 100 —										
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Region Hovedstaden	98	104	109	99	100	100	107	105	104	115	105
Københavns by	102	98	96	101	107	105	113	108	108	123	109
Københavns omegn	97	118	122	99	94	100	105	107	102	118	105
Nordsjælland	94	95	101	92	94	94	99	99	99	101	98
Bornholm	107	102	204	102	107	114	131	117	122	109	121
Region Sjælland	100	98	102	100	103	106	103	106	107	105	105
Østsjælland	91	88	95	100	87	102	96	106	119	117	104
Vest- og Sydsjælland	103	102	104	100	111	108	106	106	104	101	105
Region Syddanmark	95	91	94	97	95	95	94	93	96	97	95
Fyn	87	94	96	89	91	93	94	88	93	97	92
Syddjylland	99	89	93	103	97	96	94	96	99	98	97
Region Midtjylland	107	101	98	103	100	98	96	97	94	83	96
Østjylland	108	103	96	102	102	100	97	101	93	83	97
Vestjylland	106	98	100	105	96	94	94	90	95	83	94
Region Nordjylland	106	109	94	104	106	105	96	97	99	88	98
Nordjylland	106	109	94	104	106	105	96	97	99	88	98

¹ Jf. note 1 i tabel 2 A.

² Aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens i de enkelte regioner og landsdele. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 2 D. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter regioner og landsdele¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Kvinder 2007

	Alder										I alt
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	
	— hele landet = 100 —										
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Region Hovedstaden	107	110	99	92	93	98	101	102	106	115	104
Københavns by	116	100	92	87	89	97	101	109	106	119	105
Københavns omegn	107	122	105	103	101	103	104	101	110	119	108
Nordsjælland	87	111	100	89	88	90	93	93	100	99	95
Bornholm	168	81	117	114	124	122	149	120	113	116	122
Region Sjælland	94	88	100	120	94	106	106	108	107	103	105
Østsjælland	87	102	100	103	84	118	110	108	120	124	110
Vest- og Sydsjælland	98	81	100	126	99	101	105	109	103	97	103
Region Syddanmark	88	95	101	104	113	95	93	93	94	91	95
Fyn	78	103	114	113	94	95	93	87	92	91	93
Syddjylland	95	91	94	98	124	95	93	97	94	91	96
Region Midtjylland	107	100	101	98	100	105	100	97	93	84	96
Østjylland	113	102	104	95	105	108	102	97	91	83	96
Vestjylland	99	97	95	102	90	100	96	97	97	87	96
Region Nordjylland	96	100	98	97	105	99	101	101	99	91	99
Nordjylland	96	100	98	97	105	99	101	101	99	91	99

¹ Jf. note 1 i tabel 2 A.

² Jf. note 2 i tabel 2 C.

Tabel 3. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familietype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd					Kvinder				
	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	Alle	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	Alle
	alle = 100					alle = 100				
I alt ⁴	106	96	95	97	100	107	96	90	103	100
I alt ⁵	121	88	91	95	100	116	91	93	102	100
20-24 år	100	127	132	96	100	98	141	149	96	100
25-29 år	105	101	115	86	100	103	110	108	86	100
30-34 år	116	93	91	85	100	116	94	86	103	100
35-39 år	128	86	86	101	100	125	89	88	119	100
40-44 år	130	85	89	103	100	130	87	87	117	100
45-49 år	135	83	85	102	100	121	90	85	120	100
50-54 år	132	86	86	101	100	121	91	89	106	100
55-59 år	129	89	95	101	100	119	92	100	105	100
60-64 år	124	93	91	97	100	118	92	109	106	100

¹ Familietype 1.1.2007. Personer, som lever i registreret partnerskab er medtaget i tabellen under "Gift".

² Samlevende par: 2 ugifte personer med fællesbørn.

³ Samboende par: 2 ugifte personer med mindre end 15 års aldersforskel.

⁴ Standardiseret for både alder og socioøkonomisk gruppering.

⁵ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familietypegrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 4 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 2007

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejds-løse	Midlertidigt ude af arbejdsstyrken	Uddannelses-søgende	Pensionister mv.	Kontant-hjælpsmodtagere	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	alle i arbejdsstyrken = 100													
I alt ²	98	133	83	78	87	105	110	135	236	77	217	248	121	100
20-24 år	125	-	..	66	80	101	97	181	167	77	250	204	110	100
25-29 år	102	68	84	106	102	147	169	72	272	250	88	100
30-34 år	101	..	77	68	79	111	113	143	182	80	322	269	102	100
35-39 år	98	..	82	72	87	108	114	133	231	..	299	268	124	100
40-44 år	92	..	76	72	84	109	115	156	276	..	298	275	122	100
45-49 år	92	..	76	76	86	105	116	160	259	..	296	261	140	100
50-54 år	100	..	85	77	85	105	114	145	278	..	278	244	156	100
55-59 år	94	..	91	87	90	101	112	125	253	..	249	199	134	100
60-64 år	102	..	88	88	100	102	103	111	215	..	170	188	128	100

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 2006.

² De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige grupper af socioøkonomisk status. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 4 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 2007

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Midlertidigt arbejde af arbejdsstyrken	Uddannelses-søgende	Pensionister mv.	Konstant-hjælpsmodtagere	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	— alle i arbejdsstyrken = 100 —													
I alt²	96	99	88	83	92	104	110	123	164	82	210	217	107	100
20-24 år	68	86	103	92	191	193	83	264	227	92	100
25-29 år	104	78	94	106	96	161	136	72	299	231	78	100
30-34 år	101	..	114	79	92	110	110	117	127	92	278	215	92	100
35-39 år	98	..	78	79	90	107	115	131	154	104	297	216	113	100
40-44 år	94	101	72	82	91	103	118	131	188	96	296	219	118	100
45-49 år	86	95	83	80	91	105	117	122	202	..	281	207	133	100
50-54 år	93	94	84	85	93	102	117	128	194	..	251	216	125	100
55-59 år	95	107	95	90	93	102	110	109	200	..	235	200	111	100
60-64 år	105	98	101	97	96	99	106	101	203	..	168	195	116	100

¹ Jf. note 1 i tabel 4 A

² Jf. note 2 i tabel 4 A.

Tabel 5 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 2007

	Ingen erhvervsuddannelse ²	Gymnasial uddannelse	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Bachelor	Lang videregående uddannelse	Alle
	— alle = 100 —							
I alt⁴	108	86	102	89	95	72	81	100
I alt⁵	129	84	101	82	80	64	64	100
20-24 år	133	79	108	71	62	55	..	100
25-29 år	147	78	103	71	78	63	57	100
30-34 år	151	81	105	75	70	63	56	100
35-39 år	144	79	101	74	77	77	59	100
40-44 år	139	87	99	79	72	73	60	100
45-49 år	133	88	97	79	75	63	64	100
50-54 år	125	86	100	84	79	63	65	100
55-59 år	120	92	100	94	85	82	68	100
60-64 år	111	95	101	92	88	101	76	100

¹ Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse 1.1.2007.

² Inkl. personer med uoplyst uddannelse samt personer med Efg-basisår, kursus til handelseksamen mv.

³ Efg 2. del, lærlinguddannelser mv.

⁴ Jf. note 4 i tabel 3.

⁵ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige uddannelsesgrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 5 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 2007

	Ingen erhvervsuddannelse ²	Gymnasial uddannelse	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Bachelor	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100							
I alt⁴	107	88	102	87	100	74	82	100
I alt⁵	128	87	100	80	86	66	66	100
20-24 år	144	81	116	70	81	60	42	100
25-29 år	145	102	112	73	87	70	56	100
30-34 år	140	101	108	79	87	68	67	100
35-39 år	146	89	103	82	85	71	64	100
40-44 år	147	87	96	84	86	64	66	100
45-49 år	134	82	95	81	84	83	68	100
50-54 år	120	84	99	83	84	..	73	100
55-59 år	119	86	98	79	88	..	72	100
60-64 år	113	95	94	82	90	..	76	100

¹ Jf. note 1 i tabel 5 A.

² Jf. note 2 i tabel 5 A.

³ Jf. note 3 i tabel 5 A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 3.

⁵ Jf. note 5 i tabel 5 A.

Tabel 6. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter dominerende social ydelse¹ og varighed. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd				Kvinder			
	Ingen ydelser	Arbejdsløshedsdagpenge		Alle i arbejdsstyrken ²	Ingen ydelser	Arbejdsløshedsdagpenge		Alle i arbejdsstyrken ²
		Under 6 måneder	6 måneder og derover			Under 6 måneder	6 måneder og derover	
alle i arbejdsstyrken = 100				alle i arbejdsstyrken = 100				
I alt³	84	110	122	100	83	103	107	100
20-24 år	86	114	144	100	84	115	..	100
25-29 år	83	113	118	100	82	103	109	100
30-34 år	86	106	118	100	87	108	92	100
35-39 år	84	117	110	100	83	104	110	100
40-44 år	84	112	138	100	82	105	114	100
45-49 år	82	117	140	100	83	104	113	100
50-54 år	83	109	137	100	83	99	118	100
55-59 år	82	109	125	100	83	96	105	100
60-64 år	86	96	109	100	85	89	99	100

¹ Dominerende ydelse i 2006.

² Inkl. personer med sygedagpenge, kontanthjælp mv. som dominerende social ydelse.

³ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige modtagergrupper af sociale ydelser. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 7. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd					Kvinder				
	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt²	89	96	108	105	100	92	95	106	106	100
I alt³	83	89	113	117	100	88	90	111	113	100
20-24 år	91	98	112	103	100	87	97	115	102	100
25-29 år	90	109	112	97	100	108	105	117	96	100
30-34 år	100	95	110	101	100	99	97	114	99	100
35-39 år	83	90	111	112	100	91	90	111	114	100
40-44 år	81	86	115	124	100	86	87	113	126	100
45-49 år	79	84	114	133	100	82	88	111	127	100
50-54 år	81	85	113	134	100	86	88	107	128	100
55-59 år	81	87	114	129	100	87	89	111	122	100
60-64 år	81	89	113	125	100	84	90	109	120	100

¹ Boligtype 1.1.2007. Boligtyperne kollegiebolig, andre helårsboliger, erhvervsbolig, sommerhuse mv. er ikke medtaget i tabellen, da der kun er ganske få personer i disse grupper.

² Jf. note 4 i tabel 3.

³ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige boligtypegrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 8. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter herkomst og landegruppe. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd					Kvinder				
	Indvandrere		Efterkommere		Dansk oprindelse	Indvandrere		Efterkommere		Dansk oprindelse
	Vestlige lande	Ikke vestlige lande	Vestlige lande	Ikke vestlige lande		Vestlige lande	Ikke vestlige lande	Vestlige lande	Ikke vestlige lande	
	alle = 100					alle = 100				
I alt¹	79	92	95	121	101	83	94	94	105	101
I alt²	78	115	96	128	100	79	116	92	108	100
20-24 år	43	104	..	118	101	42	91	..	106	103
25-29 år	40	105	..	122	102	50	100	..	105	103
30-34 år	55	122	..	166	99	63	102	..	113	101
35-39 år	74	113	100	83	125	98
40-44 år	79	117	99	90	124	99
45-49 år	89	118	116	..	99	84	125	99
50-54 år	83	120	87	..	100	92	129	99
55-59 år	96	118	..	-	99	99	122	99
60-64 år	98	113	..	-	100	102	127	99

¹ Jf. note 4 i tabel 3.

² De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige befolkningsgrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 9. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familietype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drenge og piger² 2007

	Drenge					Piger				
	Enlig	Ægtepar	Samlevende ³	Samboende ⁴	I alt	Enlig	Ægtepar	Samlevende ³	Samboende ⁴	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt ⁵	103	97	108	107	100	108	96	105	120	100
I alt ⁶	109	95	108	108	100	114	94	105	122	100
1-4 år	111	93	111	137	100	113	93	110	159	100
5-9 år	106	98	105	90	100	112	97	95	116	100
10-14 år	107	97	105	108	100	114	96	98	102	100
15-18 år ⁷	110	96	97	108	100	117	92	102	129	100

¹ Familietype 1.1.2007. Familietypen "Registreret partnerskab" er medtaget i tabellen under "Ægtepar".

² Tabellen omfatter kun hjemmeboende børn.

³ Jf. note 2 i tabel 3.

⁴ Jf. note 3 i tabel 3.

⁵ Standardiseret for både alder og familiens uddannelse.

⁶ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familietypegrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

⁷ Et barn er kun hjemmeboende til og med det 17. år. Da alderen i tabellen er opgjort 31.12.2007 vil nogle af de hjemmeboende børn imidlertid være fyldt 18 år.

Tabel 10 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens socioøkonomiske status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drenge² 2007

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Midlertidigt ude af arbejdsstyrken	Uddannelsessøgende	Pensionister mv.	Kontant uden for arbejdsstyrken	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
		alle = 100												
I alt ³	94	82	98	97	97	101	102	99	120	89	119	111	88	100
I alt ⁴	93	83	93	89	94	103	105	106	127	94	129	124	95	100
1-4 år	89	..	89	87	93	106	105	106	129	92	110	125	90	100
5-9 år	91	..	95	91	99	101	103	103	127	94	129	122	88	100
10-14 år	93	..	95	93	94	101	103	110	115	..	139	125	101	100
15-18 år	102	..	93	84	90	102	108	104	127	..	131	120	112	100

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 2006. Familiens socioøkonomiske status, er defineret som den socioøkonomiske status for den voksne person i familien, der havde den højeste personindkomst i 2006.

² Jf. note 2 i tabel 9.

³ Jf. note 5 i tabel 9.

⁴ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige grupper af socioøkonomisk status. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

⁵ Jf. note 7 i tabel 9.

Tabel 10 B.

Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens socioøkonomiske status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger² 2007

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejds-løse	Midlertidigt arbejde af arbejdsstyrken	Uddannelses-søgende	Pensionister mv.	Konstant- hjælpsmodtagere	Andre arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	— alle = 100 —													
I alt ³	91	69	93	96	102	99	102	98	121	84	130	111	91	100
I alt ⁴	90	70	87	87	98	102	106	104	128	87	142	123	97	100
1-4 år	86	..	85	90	97	102	108	102	133	88	114	122	90	100
5-9 år	95	..	95	88	99	101	100	109	117	..	135	131	89	100
10-14 år	92	..	88	87	101	99	106	110	138	..	140	114	104	100
15-18 år	89	..	83	79	96	106	106	96	107	..	152	126	111	100

¹ Jf. note 1 i tabel 10 A.⁴ Jf. note 4 i tabel 10 A.² Jf. note 2 i tabel 9.⁵ Jf. note 7 i tabel 9.³ Jf. note 5 i tabel 9.

Tabel 11 A.

Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drengene² 2007

	Ingen erhvervsuddannelse ³	Gymnasial uddannelse	Erhvervsfaglig uddannelse ⁴	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Bachelor	Lang videregående uddannelse	Alle
	— alle = 100 —							
I alt ⁵	119	101	103	95	95	96	86	100
1-4 år	122	103	104	95	96	97	83	100
5-9 år	113	103	100	96	95	107	95	100
10-14 år	120	90	102	92	96	79	89	100
15-18 år ⁶	117	103	105	95	91	79	81	100

¹ Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse 1.1.2007. Familiens uddannelse er defineret som uddannelsen for den person i familien, der har den højeste uddannelse.⁴ Efg 2. del, lærlinguddannelser mv.² Jf. note 2 i tabel 9.⁵ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige uddannelsesgrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.³ Inkl. personer med uoplyst uddannelse samt personer med Efg-basisår, kursus til handelseksamen mv.⁶ Jf. note 7 i tabel 9.

Tabel 11 B.

Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger² 2007

	Ingen erhvervsuddannelse ³	Gymnasial uddannelse	Erhvervsfaglig uddannelse ⁴	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Bachelor	Lang videregående uddannelse	Alle
	— alle = 100 —							
I alt ⁵	118	98	105	93	94	87	86	100
1-4 år	120	104	104	94	94	91	89	100
5-9 år	113	98	104	93	95	97	92	100
10-14 år	112	95	105	86	98	71	85	100
15-18 år ⁶	125	84	106	98	89	..	73	100

¹ Jf. note 1 i tabel 11 A.⁴ Jf. note 4 i tabel 11 A.² Jf. note 2 i tabel 9.⁵ Jf. note 5 i tabel 11 A.³ Jf. note 3 i tabel 11 A.⁶ Jf. note 7 i tabel 9.

Tabel 12. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens dominerende social ydelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger 2007

	Dreng					I alt ²	Piger					I alt ²
	Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dagpenge	Sygedag- penge	Kontant- hjælp		Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dagpenge	Sygedag- penge	Kontant- hjælp	
	alle = 100						alle = 100					
I alt ³	88	118	99	112	113	100	87	119	91	118	115	100
I alt ⁴	87	124	101	114	126	100	85	126	93	121	127	100
1-4 år	72	113	95	107	127	100	70	102	87	113	131	100
5-9 år	92	119	107	123	123	100	89	121	104	122	122	100
10-14 år	92	128	103	114	129	100	92	122	92	130	122	100
15-18 år ⁵	91	131	105	118	119	100	88	140	95	121	129	100

¹ Dominerende ydelse i 2006. Familiens dominerende ydelse er den dominerende ydelse for den person i familien, der har modtaget ydelser i længst tid. Familien har sammenlagt modtaget ydelser i mindst 6 måneder.

² Inkl. børn i familier med folkepension, efterløn, barseldagpenge mv. som dominerende social ydelse.

³ Jf. note 5 i tabel 9.

⁴ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige modtagergrupper af sociale ydelser. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

⁵ Jf. note 7 i tabel 9.

Tabel 13. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger² 2007

	Dreng				I alt	Piger				I alt
	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kædehus	Etage- bolig		Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kædehus	Etage- bolig	
	alle = 100					alle = 100				
I alt ³	91	97	104	107	100	92	96	106	108	100
I alt ⁴	90	96	104	110	100	91	95	107	111	100
1-4 år	83	95	105	111	100	84	94	106	113	100
5-9 år	94	95	103	112	100	92	96	104	111	100
10-14 år	89	97	108	109	100	93	95	108	113	100
15-18 år ⁵	100	98	102	103	100	97	97	108	105	100

¹ Jf. note 1 i tabel 7.

² Jf. note 2 i tabel 9.

³ Jf. note 5 i tabel 9.

⁴ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige boligtypegrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

⁵ Jf. note 7 i tabel 9.

Tabel 14. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter herkomst og landegruppe. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger 2007

	Dreng				Dansk oprin- delse	Piger				Dansk oprin- delse
	Indvandrere		Efterkommere			Indvandrere		Efterkommere		
	Vestlige lande	Ikke vestlige lande	Vestlige lande	Ikke vestlige lande		Vestlige lande	Ikke vestlige lande	Vestlige lande	Ikke vestlige lande	
	alle = 100					alle = 100				
I alt ¹	82	92	88	103	100	68	80	95	93	101
I alt ²	89	98	90	111	99	72	84	95	100	100
1-4 år	94	113	99	93	106	100
5-9 år	..	97	..	115	99	..	83	..	110	100
10-14 år	..	115	..	108	99	..	100	..	89	101
15-18 år ³	..	89	..	96	101	..	77	..	79	102

¹ Jf. note 5 i tabel 9.

² Jf. note 2 i tabel 8.

³ Jf. note 7 i tabel 9.

Tabel 15. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter familietype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd						Kvinder					
	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	I alt	Gnsntl. antal dage i alt	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
I alt⁴	109	94	89	94	100	6,3	106	96	101	100	100	5,3
I alt⁵	121	87	85	92	100	6,3	111	93	100	100	100	5,3
20-24 år	100	98	112	99	100	3,4	104	103	87	90	100	3,0
25-29 år	104	94	82	97	100	3,6	108	92	86	99	100	3,4
30-34 år	121	85	85	82	100	4,0	106	88	141	88	100	4,0
35-39 år	121	86	78	96	100	4,5	115	93	86	104	100	4,0
40-44 år	122	85	81	101	100	5,1	104	98	78	113	100	4,8
45-49 år	123	85	82	84	100	6,0	118	89	86	110	100	5,3
50-54 år	125	85	85	88	100	7,0	110	95	117	92	100	6,0
55-59 år	126	87	98	87	100	7,9	114	92	118	102	100	6,8
60-64 år	123	91	87	96	100	8,8	115	92	82	102	100	7,7

¹ Jf. note 1 i tabel 3.

² Jf. note 2 i tabel 3.

³ Jf. note 3 i tabel 3.

⁴ Jf. note 4 i tabel 3.

⁵ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familietypegrupper. Sengetidforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 16 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 2007

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Midlertidigt arbejde af arbejdsstyrken	Uddannelsessøgende	Pensionister mv.	Kontant- og hjælpsmodtagere	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken	Gnsntl. antal dage i alt
	alle i arbejdsstyrken = 100														antal
I alt²	100	92	90	95	96	100	102	116	157	101	165	141	134	100	5,2
20-24 år	96	-	..	78	76	102	100	81	144	105	225	126	116	100	3,2
25-29 år	120	90	106	100	95	103	128	88	161	148	119	100	3,4
30-34 år	95	..	69	103	99	100	99	119	177	98	214	149	141	100	3,5
35-39 år	97	..	81	94	97	104	101	101	181	..	195	162	122	100	3,9
40-44 år	110	..	95	96	94	100	100	117	154	..	189	132	164	100	4,5
45-49 år	104	..	72	90	91	102	104	122	181	..	198	130	131	100	5,1
50-54 år	100	..	96	87	103	97	104	123	158	..	181	139	147	100	5,8
55-59 år	95	..	92	94	93	100	105	124	151	..	172	133	130	100	6,7
60-64 år	100	..	89	101	96	100	101	113	143	..	148	165	134	100	7,2

¹ Jf. note 1 i tabel 4 A.

² Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige grupper af socioøkonomisk status. Sengetidforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

**Tabel 16 B. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter socioøkonomisk status¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 2007**

	Selv- stændig	Med- arbej- dende ægte- fælle	Top- ledere	Løn- modt. højeste niveau	Løn- modt. mellem- niveau	Løn- modt. grund- niveau	Andre løn- mod- tagere	Ar- bejds- løse	Midler- tidigt ude af arbejds- styrken	Uddan- nelles- søgende	Pensio- nister mv.	Kon- tant- uden for hjælps- mod- tagere	Andre uden for arbejds- styrken	Alle i arbejds- styrken	Gnsntl. antal dage i alt
	— alle i arbejdsstyrken = 100 —														antal
I alt²	99	90	92	106	94	99	106	103	123	105	152	123	119	100	4,5
20-24 år	78	120	94	109	114	142	113	240	121	106	100	2,8
25-29 år	76	96	96	96	116	97	113	110	171	151	146	100	3,0
30-34 år	75	..	99	80	81	122	101	103	96	71	232	106	132	100	3,7
35-39 år	108	..	87	94	101	97	107	102	122	86	221	116	111	100	3,5
40-44 år	97	89	91	165	92	91	93	100	107	70	181	127	99	100	4,3
45-49 år	100	83	88	92	98	101	105	101	155	..	180	153	132	100	4,4
50-54 år	84	67	86	117	92	94	112	121	132	..	160	106	128	100	5,2
55-59 år	114	85	80	97	95	99	108	101	128	..	152	101	116	100	5,8
60-64 år	103	106	110	97	98	97	105	101	146	..	136	117	115	100	6,3

¹ Jf. note 1 i tabel 4 A.

² Jf. note 2 i tabel 16 A.

**Tabel 17 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter uddannelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 2007**

	Ingen erhvervs- uddannelse ²	Gymnasial uddannelse	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Bachelor	Lang videregående uddannelse	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	— alle = 100 —								antal
I alt⁴	101	101	100	98	98	104	97	100	6,3
I alt⁵	110	99	97	91	89	96	85	100	6,3
20-24 år	107	90	95	114	124	100	..	100	3,4
25-29 år	109	86	98	103	92	84	88	100	3,6
30-34 år	112	114	91	103	100	80	87	100	4,0
35-39 år	112	98	95	87	92	114	88	100	4,5
40-44 år	108	84	102	89	79	99	90	100	5,1
45-49 år	115	91	95	83	79	102	89	100	6,0
50-54 år	110	120	97	84	90	58	81	100	7,0
55-59 år	110	99	98	99	88	130	82	100	7,9
60-64 år	110	104	97	90	90	87	84	100	8,8

¹ Jf. note 1 i tabel 5 A.

² Jf. note 2 i tabel 5 A.

³ Jf. note 3 i tabel 5 A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 3.

⁵ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korri-
geret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige uddannelses-
grupper. Sengetagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 17 B.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter uddannelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 2007**

	Ingen erhvervs- uddannelse ²	Gymnasial uddannelse	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Bachelor	Lang videregående uddannelse	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
I alt⁴	101	101	99	93	103	109	92	100	5,3
I alt⁵	109	100	96	86	94	105	86	100	5,3
20-24 år	109	94	91	94	106	102	112	100	3,0
25-29 år	116	104	91	97	88	129	89	100	3,4
30-34 år	111	104	112	82	79	100	78	100	4,0
35-39 år	119	102	94	93	90	95	87	100	4,0
40-44 år	105	108	90	86	117	113	89	100	4,8
45-49 år	112	88	97	88	93	99	80	100	5,3
50-54 år	107	107	94	87	102	..	82	100	6,0
55-59 år	107	114	100	94	89	..	80	100	6,8
60-64 år	109	92	94	75	90	..	104	100	7,7

¹ Jf. note 1 i tabel 5 A.² Jf. note 2 i tabel 5 A.³ Jf. note 3 i tabel 5 A.⁴ Jf. note 4 i tabel 3.⁵ Jf. note 5 i tabel 17 A.

Tabel 18.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter dominerende social ydelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd og kvinder 2007**

	Mænd				Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder				Gnsntl. antal dage i alt
	Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		Alle i arbejds- styrken ²		Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		Alle i arbejds- styrken ²	
		Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.				Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.		
	alle i arbejdsstyrken = 100				antal	alle i arbejdsstyrken = 100				antal
I alt³	90	101	111	100	5,2	91	91	97	100	4,5
20-24 år	95	81	78	100	3,2	90	96	..	100	2,8
25-29 år	95	93	81	100	3,4	91	91	89	100	3,0
30-34 år	93	105	116	100	3,5	111	76	83	100	3,7
35-39 år	91	105	93	100	3,9	92	91	103	100	3,5
40-44 år	90	99	103	100	4,5	99	87	95	100	4,3
45-49 år	90	104	132	100	5,1	86	100	95	100	4,4
50-54 år	86	99	110	100	5,8	90	99	120	100	5,2
55-59 år	88	93	115	100	6,7	85	100	91	100	5,8
60-64 år	89	117	111	100	7,2	88	70	97	100	6,3

¹ Jf. note 1 i tabel 6.² Jf. note 2 i tabel 6.³ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige modtagergrupper. Sengeforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 19. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt
	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt		Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt	
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
I alt²	94	97	103	104	100	6,3	91	99	101	102	100	5,3
I alt³	87	91	107	111	100	6,3	88	96	104	106	100	5,3
20-24 år	126	97	93	99	100	3,4	89	102	106	98	100	3,0
25-29 år	118	102	94	97	100	3,6	92	96	97	103	100	3,4
30-34 år	128	89	111	101	100	4,0	92	108	92	94	100	4,0
35-39 år	79	93	109	106	100	4,5	91	94	112	104	100	4,0
40-44 år	84	90	103	113	100	5,1	91	101	100	100	100	4,8
45-49 år	89	90	107	113	100	6,0	84	94	102	110	100	5,3
50-54 år	78	88	113	114	100	7,0	83	96	105	107	100	6,0
55-59 år	81	90	108	115	100	7,9	89	94	105	110	100	6,8
60-64 år	86	91	105	117	100	8,8	88	93	106	111	100	7,7

¹ Jf. note 1 i tabel 7.

² Jf. note 4 i tabel 3.

³ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige boligtypegrupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 20. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt efter herkomst og landegruppe. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i befolkningen = 100. Mænd og kvinder 2007

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt		
	Indvandrere		Efterkommere		Dansk oprindelse		Indvandrere		Efterkommere		Dansk oprindelse			
	Vestlige lande	Ikke vestlige lande	Vestlige lande	Ikke vestlige lande			Vestlige lande	Ikke vestlige lande	Vestlige lande	Ikke vestlige lande				
	alle = 100					antal	alle = 100					antal		
I alt¹	95	77	87	86	102	100	6,3	91	80	97	82	102	100	5,3
I alt²	95	85	89	89	101	100	6,3	90	85	100	85	101	100	5,3
20-24 år	87	99	..	93	101	100	3,4	90	94	..	85	101	100	3,0
25-29 år	93	95	..	103	101	100	3,6	78	98	..	76	101	100	3,4
30-34 år	81	89	..	64	102	100	4,0	86	83	..	92	102	100	4,0
35-39 år	73	86	102	100	4,5	82	89	102	100	4,0
40-44 år	114	85	101	100	5,1	127	78	101	100	4,8
45-49 år	86	79	115	..	102	100	6,0	93	80	102	100	5,3
50-54 år	105	75	68	..	102	100	7,0	86	75	102	100	6,0
55-59 år	96	92	..	-	100	100	7,9	85	88	101	100	6,8
60-64 år	94	84	..	-	101	100	8,8	86	92	101	100	7,7

¹ Jf. note 4 i tabel 3.

² Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige befolkningsgrupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 21. Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Mænd 2007

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlæggeshyppighed
0	Militært arbejde	14 729	777	92*
1	Ledelse på øverste plan i virksomheder, organisationer og den offentlige sektor	56 298	3 396	87*
11	<i>Lovgivningsarbejde samt ledelse i offentlig administration og interesseorganisationer</i>	1 732	137	102
112	Overordnet offentlig ledelse	630	50	99
114	Overordnet ledelse i interesseorganisationer og humanitære organisationer	805	64	104
12	<i>Ledelse i virksomheder med ti eller flere beskæftigede</i>	44 952	2 617	85*
121	Overordnet og/eller tværgående ledelse i virksomheder	8 626	506	82*
122	Ledelse af hovedaktiviteten i virksomheder	18 008	1 106	88*
123	Ledelse af specialområder i virksomheder	18 269	1 001	83*
13	<i>Ledelse af virksomheder med færre end ti beskæftigede</i>	9 180	610	96
2	Arbejde, der forudsætter færdigheder på højeste niveau inden for pågældende område	182 711	9 529	81*
21	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for de ikke-biologiske grene af naturvidenskab samt datalogi, statistik, arkitektur og tekniske videnskaber</i>	55 103	2 588	76*
211	Arbejde inden for fysik, kemi, astronomi, meteorologi, geologi og geofysik	1 491	73	79*
213	Edb-planlægning og systemudvikling	21 343	986	79*
214	Arkitekt- og ingeniørarbejde mv.	31 580	1 515	75*
22	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for medicin, farmaci og de biologiske grene af naturvidenskab samt jordemoderarbejde, overordnet sygeplejearbejde mv.</i>	14 199	832	86*
221	Arbejde med emner inden for de biologiske grene af naturvidenskab	1 837	82	71*
222	Arbejde med emner inden for medicin, odontologi, veterinærvidenskab og farmaci	11 473	688	87*
23	<i>Undervisning i folkeskoler, erhvervsskoler, gymnasier og højere læreanstalter samt forskningstilrettelæggelse og kontrol af undervisningsarbejde</i>	49 620	2 959	87*
231	Undervisning på universiteter og andre højere læreanstalter	6 198	297	70*
232	Undervisning på gymnasier, erhvervsskoler mv.	11 319	717	86*
233	Undervisning i folkeskoler og lign.	23 533	1 400	90*
234	Undervisning af handicappede	898	59	99
235	Arbejde vedr. undervisning i øvrigt	5 485	325	85*
24	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for samfundsvidenskab og humaniora</i>	44 943	2 337	81*
241	Arbejde med emner vedr. virksomheders organisation og økonomi	19 506	1 023	80*
242	Juridisk præget arbejde	5 892	287	78*
243	Kulturformidling og informationsarbejde	1 082	51	68*
244	Arbejde med emner inden for samfundsøkonomi, samfundsfag og humaniora samt overordnet socialrådgivningsarbejde	5 317	255	76*
245	Journalist-, kunst- og skribentarbejde	8 971	492	89*
246	Arbejde inden for religion	1 176	67	77*
247	Arbejde med administration af lovgivningen inden for den offentlige sektor	2 484	137	81*
3	Arbejde, der forudsætter færdigheder på mellemniveau	187 659	10 663	90*
31	<i>Teknikerarbejde inden for ikke-biologiske emner</i>	59 574	3 188	85*
311	Teknikerarbejde inden for fysik, kemi, mekanik mv.	33 484	1 917	87*
312	Edb-teknisk arbejde	13 991	631	79*
313	Arbejde med lyd, lys og billeder ved film- og teaterforestillinger mv. samt betjening af medicinsk udstyr	3 868	186	83*
314	Arbejde inden for skibs- og luftfart	4 950	227	69*
315	Arbejde vedr. sikkerhed og kvalitet	3 273	227	102
32	<i>Teknikerarbejde inden for biologiske emner</i>	7 688	431	94
321	Teknikerarbejde inden for biologi, medicin, landbrug mv.	2 490	128	81*
322	Assistentarbejde inden for sundhedssektoren mv., ekskl. sygeplejearbejde	3 065	155	88

¹ Arbejdsfunktion i væsentligste beskæftigelse i 2006.

Tabel 21. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Mænd 2007

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlægs- hyppighed
323	Sygeplejearbejde	2 133	148	117
33	<i>Undervisnings- og omsorgsarbejde</i>	18 250	1 147	103
332	Pædagogisk arbejde med børn under den undervisningspligtige alder	7 085	415	100
333	Omsorgsarbejde med handicappede mennesker	8 047	548	109*
334	Undervisnings- og omsorgsarbejde i øvrigt	2 179	130	92
34	<i>Arbejde med salg, finansiering, forretningsservice, administration mv.</i>	92 848	5 401	92*
341	Salgs- og finansieringsarbejde	54 718	3 172	92*
342	Agentarbejde og forretningsservice	6 351	359	95
343	Administrationsarbejde	18 022	1 044	89*
344	Administrativt arbejde vedr. offentlige ydelser og afgifter	876	64	103
345	Politimæssigt undersøgelsesarbejde	1 676	98	76*
346	Socialrådgivning og tilsvarende omsorgsarbejde	1 526	113	110
347	Arbejde inden for kunst, underholdning og sport	2 926	138	84*
4	Kontorarbejde	61 600	3 547	95*
41	<i>Internt kontorarbejde</i>	39 726	2 327	95*
411	Indtastning og alment kontorarbejde	12 080	695	95
412	Beregningsarbejde	2 863	126	73*
413	Registreringsarbejde vedr. lagerføring, vareforbrug og transport	9 967	599	98
414	Post- og betjentarbejde, korrekturlæsning mv. samt registreringsarbejde vedr. diverse samlinger	13 219	821	99
419	Internt kontorarbejde i øvrigt	1 556	84	92
42	<i>Kontorarbejde med kundebetjening</i>	7 062	327	81*
421	Arbejde vedr. pengetransaktioner	3 602	149	71*
422	Kundebetjening i øvrigt	3 388	176	94
5	Salgs-, service og omsorgsarbejde	92 542	5 898	108*
51	<i>Service- og omsorgsarbejde</i>	58 084	3 963	114*
511	Servicearbejde i forbindelse med transport og rejser	2 030	119	95
512	Arbejde i restaurant, cafeteria og husholdning	13 282	889	117*
513	Omsorgs- og plejearbejde	23 401	1 601	116*
514	Andet servicearbejde for privatpersoner	1 705	142	124*
516	Overvågnings- og redningsarbejde	17 661	1 212	111*
52	<i>Salgsarbejde</i>	33 916	1 899	96
522	Ekspedient-, kasse- og demonstrationsarbejde	33 830	1 893	96
6	Arbejde inden for landbrug, gartneri, skovbrug, jagt og fiskeri, der forudsætter færdigheder på grundniveau	30 243	1 743	85*
61	<i>Arbejde inden for landbrug, gartneri, skovbrug, jagt og fiskeri</i>	29 900	1 716	85*
611	Arbejde vedr. plantevækst	5 931	373	99
612	Arbejde med dyr	9 942	502	75*
613	Arbejde med såvel markafgrøder som husdyr	11 202	654	84*
614	Skovbrugsarbejde	1 266	84	101
615	Arbejde inden for fiskeri og jagt	1 475	97	94
7	Håndværkspræget arbejde	240 017	15 933	108*
71	<i>Arbejde med råstofudvinding og bygningshåndværk</i>	108 263	7 125	108*
712	Bygningsarbejde (basis)	55 343	3 579	106*
713	Bygningsarbejde (finish)	38 240	2 489	111*
714	Maler-, tapetsererarbejde mv.	11 780	839	113*
72	<i>Metal- og maskinarbejde</i>	79 792	5 191	106*
721	Svejsearbejde mv.	16 579	1 188	118*

Tabel 21. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Mænd 2007

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlæggeshyppighed
722	Grovsmede-, værktøjsmagerarbejde og lign.	19 214	1 254	106 *
723	Mekaniker- og montørarbejde	33 095	2 063	102
724	Elektro- og elektronikmekanikerarbejde mv.	10 758	682	102
73	<i>Præcisionshåndværk, grafisk arbejde og lign.</i>	<i>5 090</i>	<i>340</i>	<i>98</i>
731	Præcisionsarbejde i metal	1 194	74	90
734	Formfremstilling, håndbogbinding og serigrafi	3 446	235	100
74	<i>Andet håndværkspræget arbejde</i>	<i>10 679</i>	<i>749</i>	<i>117*</i>
741	Arbejde inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	6 384	447	122 *
742	Arbejde inden for træindustrien	3 242	228	113
743	Tekstil- og beklædningsarbejde	774	51	100
8	Proces- og maskinoperatørarbejde samt transport- og anlægsarbejde	117 150	8 866	119*
81	<i>Arbejde med stationære procesanlæg</i>	<i>10 237</i>	<i>736</i>	<i>112*</i>
811	Mine- og mineraludvindingsanlægsarbejde	745	54	115
812	Jern-, metalværks- og støberianlægsarbejde	2 179	156	115
814	Træ- og papirprocesanlægsarbejde	851	51	95
815	Kemisk procesanlægsarbejde	4 225	317	119 *
816	Energi- og vandforsyningsanlægsarbejde	1 349	108	112
82	<i>Betjening af industrimaskiner</i>	<i>59 148</i>	<i>4 359</i>	<i>119*</i>
821	Betjening af maskiner inden for metal- og mineralindustrien	9 399	696	118 *
822	Betjening af maskiner inden for den kemiske industri, ekskl. procesanlægsarbejde	1 626	120	117
823	Betjening af maskiner inden for gummi- og plastindustrien	3 512	248	114 *
824	Betjening af maskiner inden for træindustrien	4 153	330	128 *
825	Betjening af maskiner inden for den grafiske industri og papirvareindustrien	4 812	347	112 *
826	Betjening af maskiner inden for tekstil-, skind- og lædervareindustrien	1 142	73	100
827	Betjening af maskiner inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	19 750	1 464	121 *
828	Monterings- og samlebandsarbejde	9 486	703	122 *
829	Betjening af industrimaskiner i øvrigt	5 115	371	118 *
83	<i>Transport- og anlægsarbejde</i>	<i>47 759</i>	<i>3 771</i>	<i>120*</i>
831	Jernbanedrift	2 782	176	98
832	Lastbil- og bustransportarbejde	35 570	2 897	123 *
833	Arbejde med andre mobile maskiner og køretøjer	8 403	618	113 *
834	Skibstransportarbejde	974	80	124
9	Andet arbejde	119 854	8 881	118*
91	<i>Rengørings- og renovationsarbejde, bud- og vagttjeneste samt telefon- og dørsalg mv.</i>	<i>41 594</i>	<i>3 052</i>	<i>115*</i>
911	Salgs- og servicearbejde primært ved telefon	2 545	131	93
913	Rengørings- og køkkenhjælpsarbejde	18 009	1 223	116 *
914	Arbejde med bygningsrengøring og vinduespolering	15 566	1 324	119 *
915	Budtjeneste, vagtarbejde samt arbejde med måler aflæsning mv.	3 805	249	105
916	Renovations-, gadefejningsarbejde og lign., ekskl. kørsel af renovationsvogne	1 616	122	122 *
92	<i>Medhjælp inden for landbrug, gartneri, fiskeri og skovbrug</i>	<i>754</i>	<i>64</i>	<i>124</i>
93	<i>Manuelt arb. inden for bygge- og anlægssektoren, transportsektoren samt fremstillingsvirksomhed</i>	<i>72 282</i>	<i>5 382</i>	<i>120*</i>
931	Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren	30 555	2 455	124 *
932	Manuelt arbejde inden for fremstillingsvirksomhed	13 235	955	119 *
933	Manuelt transport- og lagerarbejde, hvor der ikke anvendes maskiner eller køretøjer	28 409	1 967	116 *
99	<i>Uoplyst</i>	<i>4 062</i>	<i>290</i>	<i>109</i>

Tabel 22. Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Kvinder 2007

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlæggeshyppighed
0	Militært arbejde	899	60	103
1	Ledelse på øverste plan i virksomheder, organisationer og den offentlige sektor	20 343	1 329	92*
11	<i>Lovgivningsarbejde samt ledelse i offentlig administration og interesseorganisationer</i>	792	50	86
12	<i>Ledelse i virksomheder med ti eller flere beskæftigede</i>	15 544	998	91*
121	Overordnet og/eller tværgående ledelse i virksomheder	913	51	78
122	Ledelse af hovedaktiviteten i virksomheder	8 297	573	96
123	Ledelse af specialområder i virksomheder	6 304	371	86*
13	<i>Ledelse af virksomheder med færre end ti beskæftigede</i>	3 779	269	100
2	Arbejde, der forudsætter færdigheder på højeste niveau inden for pågældende område	165 728	9 743	86*
21	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for de ikke-biologiske grene af naturvidenskab samt datalogi, statistik, arkitektur og tekniske videnskaber</i>	13 774	663	73*
213	Edb-planlægning og systemudvikling	5 000	240	72*
214	Arkitekt- og ingeniørarbejde mv.	7 658	365	73*
22	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for medicin, farmaci og de biologiske grene af naturvidenskab samt jordemoderarbejde, overordnet sygeplejearbejde mv.</i>	24 771	1 583	92*
221	Arbejde med emner inden for de biologiske grene af naturvidenskab	1 549	58	57*
222	Arbejde med emner inden for medicin, odontologi, veterinærvidenskab og farmaci	12 250	733	88*
223	Jordemoder, overordnet sygeplejearbejde mv.	8 989	671	104
23	<i>Undervisning i folkeskoler, erhvervsskoler, gymnasier og højere læreanstalter samt forskningstilrettelæggelse og kontrol af undervisningsarbejde</i>	71 542	4 479	90*
231	Undervisning på universiteter og andre højere læreanstalter	3 983	200	72*
232	Undervisning på gymnasier, erhvervsskoler mv.	9 459	534	79*
233	Undervisning i folkeskoler og lignende	45 681	2 888	91*
234	Undervisning af handicappede mennesker	1 707	120	100
235	Arbejde vedrørende undervisning i øvrigt	6 545	389	84*
24	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for samfundsvidenskab og humaniora</i>	42 988	2 411	83*
241	Arbejde med emner vedrørende virksomheders organisation og økonomi	14 677	839	84*
242	Juridisk præget arbejde	5 907	340	88*
243	Kulturformidling og informationsarbejde	3 377	172	71*
244	Arbejde med emner inden for samfundsøkonomi, samfundsfag og humaniora samt overordnet socialrådgivningsarbejde	8 703	505	85*
245	Journalist-, kunst- og skribentarbejde	6 449	353	82*
247	Arbejde med administration af lovgivningen inden for den offentlige sektor	2 422	136	83*
3	Arbejde, der forudsætter færdigheder på mellemniveau	292 006	18 812	95*
31	<i>Teknikerarbejde inden for ikke-biologiske emner</i>	21 470	1 331	91*
311	Teknikerarbejde inden for fysik, kemi, mekanik mv.	13 211	814	90*
312	Edb-teknisk arbejde	3 736	227	90
313	Arbejde med lyd, lys og billeder ved film- og teaterforestillinger mv. samt betjening af medicinsk udstyr	2 296	140	91
315	Arbejde vedrørende sikkerhed og kvalitet	1 574	107	101
32	<i>Teknikerarbejde inden for biologiske emner</i>	79 713	5 135	95*
321	Teknikerarbejde inden for biologi, medicin, landbrug mv.	8 920	535	87*
322	Assistentarbejde inden for sundhedssektoren mv., ekskl. Sygeplejearbejde	26 291	1 508	84*
323	Sygeplejearbejde	44 502	3 092	103
33	<i>Undervisnings- og omsorgsarbejde</i>	77 107	5 263	100

¹ Arbejdsfunktion i væsentligste beskæftigelse i 2006.

Tabel 22. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Kvinder 2007

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlæggeshyppighed
331	Skoleundervisning af børn under den undervisningspligtige alder	4 502	324	101
332	Pædagogisk arbejde med børn under den undervisningspligtige alder	42 684	2 758	96 *
333	Omsorgsarbejde med handicappede mennesker	23 932	1 747	107 *
334	Undervisnings- og omsorgsarbejde i øvrigt	1 702	124	106
34	<i>Arbejde med salg, finansiering, forretningsservice, administration mv.</i>	<i>99 696</i>	<i>6 151</i>	<i>90*</i>
341	Salgs- og finansieringsarbejde	30 164	1 711	85 *
342	Agentarbejde og forretningsservice	5 181	313	91
343	Administrationsarbejde	47 644	2 974	89 *
344	Administrativt arbejde vedr. offentlige ydelser og afgifter	4 101	275	94
346	Socialt vejlednings- og omsorgsarbejde	6 716	513	111 *
347	Arbejde inden for kunst, underholdning og sport	4 055	229	86 *
4	Kontorarbejde	176 332	11 646	96*
41	<i>Internt kontorarbejde</i>	<i>97 875</i>	<i>6 489</i>	<i>96*</i>
411	Indtastning og alment kontorarbejde	69 042	4 677	97 *
412	Beregningsarbejde	9 153	551	87 *
413	Registreringsarbejde vedr. lagerføring, vareforbrug og transport	8 992	554	93
414	Post- og betjentarbejde, korrekturlæsning mv. samt registreringsarbejde vedr. diverse samlinger	7 215	486	100
419	Internt kontorarbejde i øvrigt	3 381	213	94
42	<i>Kontorarbejde med kundebetjening</i>	<i>30 252</i>	<i>2 010</i>	<i>96</i>
421	Arbejde vedr. pengetransaktioner	10 769	657	87 *
422	Kundebetjening i øvrigt	19 358	1 345	101
5	Salgs-, service og omsorgsarbejde	250 006	19 183	112*
51	<i>Service- og omsorgsarbejde</i>	<i>203 472</i>	<i>16 012</i>	<i>115*</i>
511	Servicearbejde i forbindelse med transport og rejser	3 124	173	83 *
512	Arbejde i restaurant, cafeteria og husholdning	20 939	1 558	111 *
513	Omsorgs- og plejearbejde	165 878	13 348	117 *
514	Andet servicearbejde for privatpersoner	10 926	705	96
516	Overvågnings- og redningsarbejde	2 596	227	136 *
52	<i>Salgsarbejde</i>	<i>46 401</i>	<i>3 164</i>	<i>102</i>
522	Ekspedient-, kasse- og demonstrationsarbejde	46 305	3 160	102
6	Arbejde inden for landbrug, gartneri, skovbrug, jagt og fiskeri, der forudsætter færdigheder på grundniveau	4 010	261	96
61	<i>Arbejde inden for landbrug, gartneri, skovbrug, jagt og fiskeri</i>	<i>3 889</i>	<i>253</i>	<i>96</i>
611	Arbejde vedrørende plantevækst	1 807	114	96
612	Arbejde med dyr	967	66	100
613	Arbejde med såvel markafgrøder som husdyr	950	62	92
7	Håndværkspræget arbejde	18 217	1 267	104
71	<i>Arbejde med råstofudvinding og bygningshåndværk</i>	<i>4 618</i>	<i>345</i>	<i>115*</i>
714	Maler-, tapetsererarbejde mv.	3 545	249	109
72	<i>Metal- og maskinarbejde</i>	<i>2 688</i>	<i>183</i>	<i>102</i>
723	Mekaniker- og montørarbejde	856	55	97
724	Elektro- og elektronikmekanikerarbejde mv.	879	70	118
73	<i>Præcisionshåndværk, grafisk arbejde og lign.</i>	<i>3 313</i>	<i>203</i>	<i>90</i>
731	Præcisionsarbejde i metal	1 346	81	88

Tabel 22. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt efter arbejdsfunktion¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Kvinder 2007

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlægs- hyppighed
734	Formfremstilling, håndbogbinding og serigrafi	1 379	87	96
74	<i>Andet håndværkspræget arbejde</i>	5 465	394	108
741	Arbejde inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	3 298	257	118*
743	Tekstil- og beklædningsarbejde	1 463	82	81
8	Proces- og maskinoperatørarbejde samt transport- og anlægsarbejde	37 648	3 176	123*
81	<i>Arbejde med stationære procesanlæg</i>	1 799	149	121*
815	Kemisk procesanlægsarbejde	998	78	116
82	<i>Betjening af industrimaskiner</i>	33 064	2 717	120*
821	Betjening af maskiner inden for metal- og mineralindustrien	2 162	167	112
823	Betjening af maskiner inden for gummi- og plastindustrien	1 638	149	132*
824	Betjening af maskiner inden for træindustrien	1 072	91	125*
825	Betjening af maskiner inden for den grafiske industri og papirvareindustrien	945	74	112
826	Betjening af maskiner inden for tekstil-, skind- og lædervareindustrien	1 642	112	96
827	Betjening af maskiner inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	9 263	792	127*
828	Monterings- og samlebåndsarbejde	11 378	902	116*
829	Betjening af industrimaskiner i øvrigt	4 356	381	128*
83	<i>Transport- og anlægsarbejde</i>	2 781	310	159*
832	Lastbil- og bustransportarbejde	2 219	260	165*
9	Andet arbejde	85 656	6 513	109*
91	<i>Rengørings- og renovationsarbejde, bud- og vagttjeneste samt telefon- og dørsalg mv.</i>	61 337	4 687	109*
911	Salgs- og servicearbejde primært ved telefon	2 541	168	101
913	Rengørings- og køkkenhjælpsarbejde	55 692	4 273	109*
914	Arbejde med bygningsrengøring og vinduespolering	1 509	122	117
915	Budtjeneste, vagtarbejde samt arbejde med måler aflæsning mv.	1 518	120	117
92	<i>Medhjælp inden for landbrug, gartneri, fiskeri og skovbrug</i>	3 222	218	94
93	<i>Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren, transportsektoren samt fremstillingsvirksomhed</i>	16 160	1 257	116*
931	Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren	1 173	107	131*
932	Manuelt arbejde inden for fremstillingsvirksomhed	8 374	624	110*
933	Manuelt transport- og lagerarbejde, hvor der ikke anvendes maskiner eller køretøjer	6 537	521	120*
99	<i>Uoplyst</i>	3 539	237	94

SOCIALE FORHOLD, SUNDHED OG RETSVÆSEN 2009:7

Statistiske Efterretninger
ISSN, 1601-0973
www.dst.dk/efterretninger

Salg: Tlf. 39 17 30 20 (hele døgnet), publsalg@dst.dk
Abonnement for 2009: 455 kr. som pdf.
Løssalg: 94 kr. Ekspeditionsgebyr: 15 kr. indland, 15 kr. udland

© Danmarks Statistik, Sejrsgade 11, 2100 København Ø

Signaturforklaring:

- Nul
- 0 Mindre end 0,5 af den anvendte enhed
- 0,0 Mindre end 0,05 af den anvendte enhed
- Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- .. For usikker til at kunne angives eller diskretionshensyn
- ... Oplysning foreligger ikke
- * Foreløbige eller anslåede tal
- | Vandret eller lodret streg markerer databrud i en tidsserie.
Oplysningerne fra før og efter databrudet er ikke fuldt sammenlignelige.
Som følge af afrundinger kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen.