

# SOCIALE FORHOLD, SUNDHED OG RETSVÆSEN

2003:4 • 25. marts 2003

---

## Sygehusbenyttelse 2001

---

I alt 597.839 personer var i 2001 indlagt en eller flere gange på et sygehus. Det svarer til 11,2 pct. af befolkningen. Der var i alt 1.012.223 indlæggelser på sygehusene i 2001 og det samlede antal sengedage var på 5.398.220. Disse tal omfatter alene personer, der havde bopæl i Danmark pr. 1. januar 2001.

Sygehusforbruget varierer med en række socioøkonomiske forhold. Fx er kvinder uden en erhvervsuddannelse indlagt 18 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.

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.

---

*Indledning* Statistikken er baseret på Danmarks Statistiks Sygehusbenyttelsesregister, der fra og med statistikåret 1990 opdateres årligt. Formålet med statistikken er at bidrage til en belysning af sammenhængen mellem sociale forhold og sygehusbenyttelse.

*Korrigeret datagrundlag* Antallet af indlagte personer og antallet af indlæggelser i denne artikel er ikke helt identiske med de tilsvarende opgørelser, der blev offentliggjort d. 10. februar 2003 i NYT fra Danmarks Statistik nr. 59. Differencen skyldes, at det udtræk fra Landspatientregistret, opgørelserne i NYT fra Danmarks Statistik var udarbejdet på, senere viste sig at være mangelfuldt. Opgørelserne i denne artikel er udarbejdet på grundlag af et opdateret og fuldstændigt datamateriale.

## 1. Statistikens grundlag og indhold

*Datagrundlag* Datagrundlaget for statistikken er dels oplysninger fra Sundhedsstyrelsens Landspatientregister og dels oplysninger fra en række af Danmarks Statistiks personstatistiske registre.

*Landspatientregistret* 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).



For hver enkelt indlæggelse modtager Danmarks Statistik oplysning om:

- personnr.
- sygehus- og afdelingsnr.
- indlæggelsesdato- og time, udskrivningsdato
- indlæggelsesmåde, kontaktårsagskode, ulykkeskode
- bopælskommune (ved indlæggelsen)
- hoveddiagnose (23-gruppering og S-liste)

*Person* På basis af oplysningerne fra LPR danner Danmarks Statistik oplysninger om alle *personer*, der har været indlagt i løbet af et kalenderår. (Personer, der stadig er indlagt ved årets udgang, er således ikke omfattet af statistikken). Det drejer sig om følgende oplysninger:

- antal sengedage i året
- antal indlæggelser i året
- dominerende diagnose (23-gruppering og S-liste)
- antal sengedage med dominerende diagnose (23-gruppering og S-liste)

Den dominerende diagnose er defineret som diagnosen med flest sengedage.

*Baggrundoplysninger* Fra Danmarks Statistiks personstatistiske registre hentes en række oplysninger om den enkelte person:

- fra Arbejdsklassifikationsmodulet hentes oplysning om *skattepligtig indkomst og bruttoindkomst* og om *socioøkonomisk status og branche* i året før indlæggelsen
- fra Bygnings- og boligregistret hentes oplysning om *bopælskommune og boligens art mv.* pr. 1. januar
- fra Det medicinske fødsels- og dødsfaldsregister hentes oplysning om *dødsdato og primær dødsårsag*
- fra Befolkningsstatistikregistret hentes oplysning om *civilstand, statsborgerskab, herkomst, oprindelsesland og familie- og husstandsforhold* pr. 1. januar
- fra Uddannelsesklassifikationsmodulet hentes oplysning om *højeste uddannelse* pr. 1. oktober i året før indlæggelsen, og om uddannelsen er *afsluttet* eller *igangværende*
- fra Registret over indkomsterstøttede ydelser hentes oplysning om *dominerende social ydelse, nettovarighed af ydelserne, start- og slutmåned* for modtagelse af ydelser og om *start- og slutydelsestype*. Desuden hentes oplysning om familiens *dominerende ydelse* og om familiens samlede *nettovarighed*. Alle oplysninger hentes både for året og for året før indlæggelsen
- fra Velfærdsstatistikregistret hentes oplysning om familiens *skattepligtige indkomst, bruttoindkomst, højeste uddannelse og socioøkonomiske status*
- fra Sygesikringsstatistikregistret hentes oplysning om *antal kontakter og bruttohonorar* i året. Desuden hentes oplysning om *sygesikringsgruppe* pr. 1. oktober i året før indlæggelsen. Ydelser til børn under 16 år er først med i registret fra og med 1997, hvor børn blev selvstændigt sygesikrede.

## 2. Lov om sygehusvæsenet

*Administration* Sygehusvæsenet varetages af amterne og Hovedstadens Sygehusfællesskab (HS). I 2001 var bl.a. følgende bestemmelser i øvrigt gældende:

*Personkreds* Alle personer med bopæl i et amt har ret til vederlagsfri behandling ved sygehusvæsenet i amtet, ved et andet amts sygehusvæsen eller ved en række private specialsygehuse. Derudover har personer, der midlertidigt opholder sig i amtet, ret til vederlagsfri behandling ved amtets sygehusvæsen, såfremt hensigten med opholdet ikke

har været at opnå sygehusbehandling og personen ikke tåler at flyttes til et sygehus i sit bopælsamt eller i øvrigt trænger til øjeblikkelig hjælp. Personer, der tilflytter fra Færøerne eller Grønland, har med det samme ret til behandling ved sygehusvæsenet i tilflytningsamtet, mens personer, der tilflytter fra udlandet, først opnår denne ret efter 6 uger.

*Frit sygehusvalg* 1. januar 1993 blev det frie sygehusvalg indført. Det betyder, at en person, der henvises til sygehusbehandling, selv kan vælge, hvilket sygehus den pågældende vil behandles på.

*Ydelser* Til et amts sygehusvæsen hører amtets egne sygehuse, fødeklinikker, behandlingsinstitutioner samt rekonvalescenthjem. Derudover kan amtet samarbejde med andre amters sygehusvæsen, med private institutioner og eventuelt med sygehuse i udlandet i løsningen af sine sygehusopgaver.

### 3. Tabelafsnit

#### 3.1 Samlet oversigt

I oversigtstabel 1 A nedenfor er vist, hvor mange personer, der havde været indlagt på et sygehus i 2001. I tabellen er kun medtaget personer, der havde bopæl i Danmark pr. 1. januar 2001. Dvs. at personer født eller indvandret i løbet af året ikke er medtaget i tabellen.

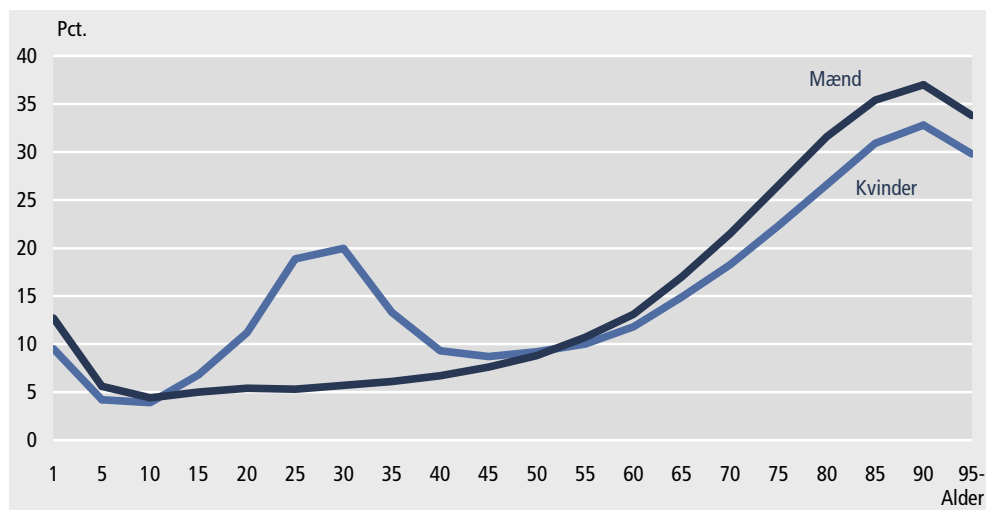
Oversigtstabel 1 A. **Indlagte personer og indlæggeshyppigheder fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2001**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 2000	252 755	9,6	347 597	12,9	600 352	11,3
<b>I alt 2001</b>	<b>252 483</b>	<b>9,5</b>	<b>345 356</b>	<b>12,8</b>	<b>597 839</b>	<b>11,2</b>
1- 4 år	17 528	12,7	12 512	9,5	30 040	11,2
5-14 år	17 244	5,0	13 152	4,1	30 396	4,6
15-24 år	15 815	5,2	26 647	9,1	42 462	7,1
25-34 år	21 383	5,5	73 426	19,4	94 809	12,4
35-44 år	26 123	6,4	44 843	11,4	70 966	8,8
45-54 år	30 929	8,2	33 179	9,0	64 108	8,6
55-64 år	38 599	11,7	35 437	10,8	74 036	11,2
65-74 år	38 079	19,0	37 245	16,5	75 324	17,7
75-84 år	34 400	28,5	43 107	24,2	77 507	26,0
85 + år	12 383	35,7	25 808	31,4	38 191	32,7

*11 pct. af befolkningen* Det fremgår, at ca. 598.000 personer eller godt 11 pct. af befolkningen var indlagt på et sygehus en eller flere gange i 2001. For kvinderne var det knap 13 pct. og for mændene 9,5 pct. af befolkningen. Disse andele er stort set uændrede i forhold til 2000.

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 indlæggeshyppighed 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.

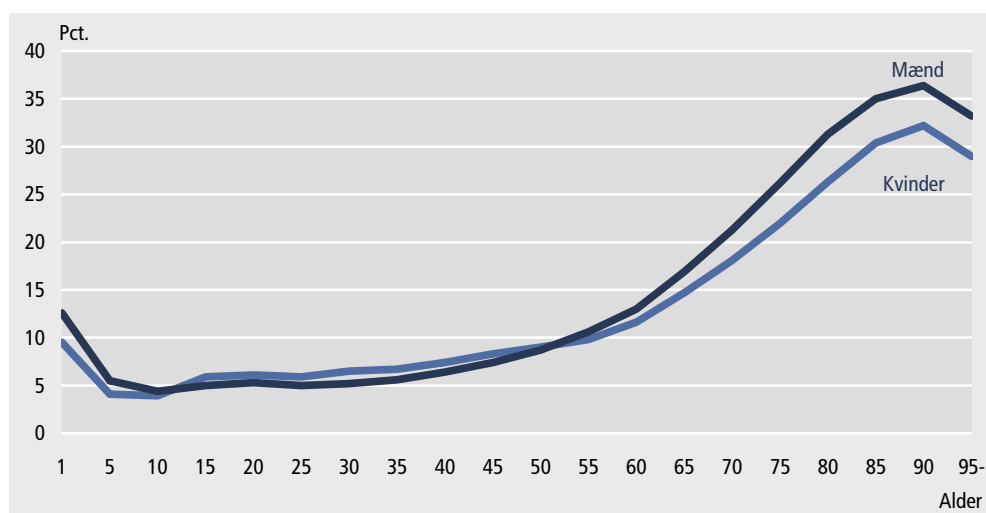
Figur 1 A. Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2001



Overstigtstabel 1 B. Indlagte personer og indlæggeshyppigheder fordelt på køn og alder. Kun sygdomsdiagnoser. 2001

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 2000	246 725	9,4	264 778	9,8	511 503	9,6
<b>I alt 2001</b>	<b>246 846</b>	<b>9,3</b>	<b>265 465</b>	<b>9,8</b>	<b>512 311</b>	<b>9,6</b>
1- 4 år	17 358	12,6	12 395	9,5	29 753	11,1
5-14 år	17 082	5,0	12 997	4,0	30 079	4,5
15-24 år	15 540	5,1	17 506	6,0	33 046	5,6
25-34 år	19 732	5,1	23 459	6,2	43 191	5,6
35-44 år	24 592	6,0	27 703	7,0	52 295	6,5
45-54 år	30 327	8,0	31 944	8,6	62 271	8,3
55-64 år	38 147	11,6	34 757	10,6	72 904	11,1
65-74 år	37 730	18,9	36 765	16,3	74 495	17,5
75-84 år	34 102	28,3	42 568	23,9	76 670	25,7
85 + år	12 236	35,3	25 371	30,8	37 607	32,2

Figur 1 B. Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Sygdomsdiagnoser. 2001



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

*1 mio. indlæggelser* I alt var de 598.000 personer indlagt ca. 1 mio. gange, eller i gennemsnit 1,7 gange. Det gennemsnitlige antal indlæggelser stiger jævnt med alderen.

*Oversigtstabel 2.* **Antal indlæggelser og gennemsnitligt antal indlæggelser, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2001**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.
	antal					
I alt 2000	443 820	1,8	564 901	1,6	1 008 721	1,7
<b>I alt 2001</b>	<b>450 092</b>	<b>1,8</b>	<b>562 131</b>	<b>1,6</b>	<b>1 012 223</b>	<b>1,7</b>
1- 4 år	27 936	1,6	19 048	1,5	46 984	1,6
5-14 år	24 325	1,4	18 633	1,4	42 958	1,4
15-24 år	21 301	1,3	37 217	1,4	58 518	1,4
25-34 år	30 069	1,4	101 365	1,4	131 434	1,4
35-44 år	40 558	1,6	65 362	1,5	105 920	1,5
45-54 år	54 091	1,7	54 556	1,6	108 647	1,7
55-64 år	75 135	1,9	64 102	1,8	139 237	1,9
65-74 år	80 109	2,1	72 711	2,0	152 820	2,0
75-84 år	72 564	2,1	82 193	1,9	154 757	2,0
85 + år	24 004	1,9	46 944	1,8	70 948	1,9

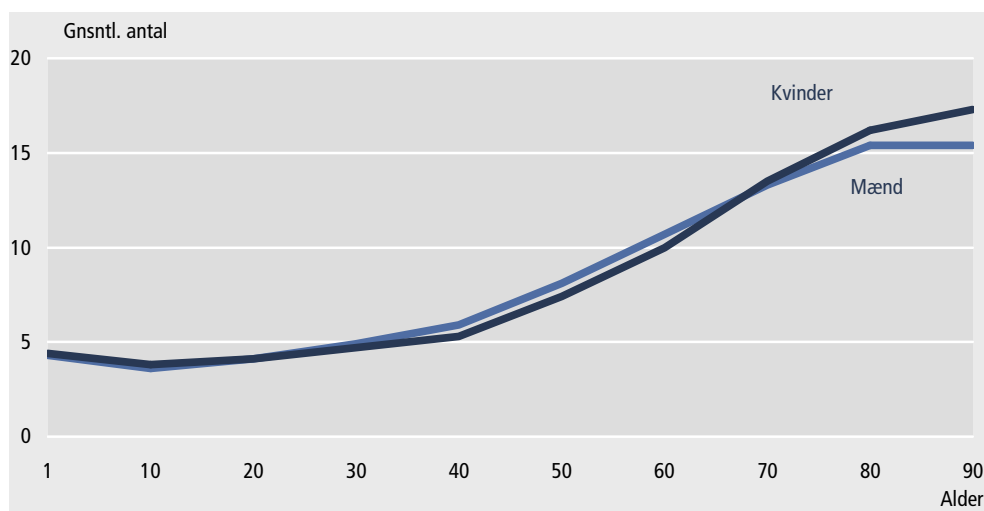
*5,4 mio. sengedage* De 598.000 personer, der var indlagt i 2001 havde i alt været indlagt i ca. 5,4 mio. dage, hvilket svarer til 9 dage i gennemsnit, jf. oversigtstabel 3.

*Oversigtstabel 3.* **Antal sengedage og gennemsnitligt antal sengedage, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 2001**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage
	antal					
I alt 2000	2 373 838	9,4	3 080 383	8,9	5 454 221	9,1
<b>I alt 2001</b>	<b>2 349 720</b>	<b>9,3</b>	<b>3 048 500</b>	<b>8,8</b>	<b>5 398 220</b>	<b>9,0</b>
1- 4 år	74 940	4,3	54 877	4,4	129 817	4,3
5-14 år	61 447	3,6	50 544	3,8	111 991	3,7
15-24 år	64 712	4,1	108 738	4,1	173 450	4,1
25-34 år	105 241	4,9	345 851	4,7	451 092	4,8
35-44 år	153 552	5,9	238 187	5,3	391 739	5,5
45-54 år	251 253	8,1	245 795	7,4	497 048	7,8
55-64 år	412 216	10,7	355 214	10,0	767 430	10,4
65-74 år	506 866	13,3	504 035	13,5	1 010 901	13,4
75-84 år	529 393	15,4	698 369	16,2	1 227 762	15,8
85 + år	190 100	15,4	446 890	17,3	636 990	16,7

Frem til 65-årsalderen er der ikke den store forskel i det gennemsnitlige sengedagsforbrug for mænd og kvinder, jf. figur 2. Efter 65-årsalderen er kvindernes forbrug større, og forskellen øges i de ældre aldersgrupper. Figuren viser i øvrigt, at sengedagsforbruget er stærkt stigende med alderen.

Figur 2. Gennemsnitligt antal sengedage pr. person, fordelt på køn og alder. 2001



### 3.2 Fordeling på diagnose

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 grupperne »Levendefødte« og »Raske ledsagere«). For mændene er de største diagnosegrupper »Sygdomme i kredsløbsorganer« (17 pct.), »Traumer og forgiftninger« (14 pct.) og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande« (18 pct.). For kvinderne er de største diagnosegrupper - når bortses fra »Sygdomme i svangerskab og under fødsel« - ligeledes »Sygdomme i kredsløbsorganer« (11 pct.), »Traumer og forgiftninger« (11 pct.) og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande« (15 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 41 og 36 pct. indlagt med diagnosen »Sygdomme i åndedrætsorganer«. For de 5-14-årige er der 22 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 en fjerdedel og en tredjedel var indlagt med den. For kvinderne i den tilsvarende aldersgruppe er det også en stor andel af de indlagte, der har haft denne diagnose.

*Ikke sammenlignelig med tidligere år*

Fra og med 2000 kan tabel 1 A, B og C ikke umiddelbart sammenlignes med tidligere år. I tabellerne for 2000 og frem tæller en person kun med én gang under hver diagnosegruppe uanset om personen har været indlagt med flere forskellige diagnoser indenfor gruppen. I de foregående år tæller en person med én gang for hver diagnose i gruppen vedkommende har været indlagt med.

### 3.3 Regional fordeling

I tabel 2 A og 2 B er de aldersbetingede indlæggeshyppigheder for henholdsvis mænd og kvinder fordelt på amt. I tabellerne er kun medtaget personer, der har været indlagt med en sygdomsdiagnose. Indlæggeshyppighederne 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.

For børn i alderen 1-4 år er indlæggeshyppighederne væsentligt over landsgennemsnittet i Frederiksberg Kommune og i Roskilde, Storstrøms og Ribe Amter. De laveste indlæggeshyppigheder for de 1-4 årige findes i Frederiksborg Amt. Både

mænd og kvinder på 45 år og derover i Københavns Kommune har indlæggelseshyppigheder, der ligger en del over gennemsnittet for hele landet. Omvendt har de 15-34-årige i Københavns Kommune indlæggelseshyppigheder, der er blandt de laveste i landet. Søjlen yderst til højre viser de samlede indlæggelseshyppigheder korrigeret for den forskellige alderssammensætning i amterne. Både for mænd og kvinder findes de højeste hyppigheder i Københavns Kommune og i Vestsjællands, Storstrøms, Ribe og Viborg Amter. Blandt amter med indlæggelseshyppigheder under gennemsnittet er Frederiksborg, Bornholm og Århus.

#### *Sengedagsforbrug*

I tabel 2 C og 2 D er det gennemsnitlige sengedagsforbrug for henholdsvis indlagte mænd og kvinder fordelt på alder og bopælsamt. Det er kun sengedagsforbruget i forbindelse med egentlig sygdom, der er medtaget. Personer i Københavns og Frederiksberg Kommuner har samlet set et gennemsnitligt sengedagsforbrug, der ligger væsentligt over landsgennemsnittet. Det høje forbrug er især markant i de ældste aldersgrupper. Både for mænd og kvinder er Sønderjyllands og Ribe Amter blandt de med det mindste sengedagsforbrug.

### **3.4 Sygehusforbrug og sociale forhold**

Som nævnt i afsnit 1 indeholder SBR en lang række oplysninger om familie- og boligforhold, beskæftigelse mv. for den enkelte person. I det følgende præsenteres en række aldersstandardiserede opgørelser, hvor sygehusforbrugets variation med udvalgte baggrundsplysninger illustreres. Ligesom i tabellerne 2 A-D omfatter tabellerne kun personer, der har været indlagt med en sygdomsdiagnose.

#### *Nye analyser fra og med 2000*

Statistikken fra og med 2000 er i forhold til tidligere udgivelser suppleret med nye analyser. Statistikken har fra sin start i 1990 belyst sygehusforbrugets variation med en række sociale forhold og opgørelserne har vist, at der er betydelige forskelle i sygehusforbruget i relation til forhold som fx uddannelse, familieforhold og omfanget af arbejdsløshed. Opgørelserne har imidlertid ikke kunnet vise om det rent faktisk er de nævnte forhold, der betinger forskellene eller der er andre bagvedliggende faktorer, der spiller ind. For året 2000 blev der derfor gennemført en undersøgelse i form af en logistisk regressionsanalyse med henblik på at identificere de socioøkonomiske forhold, der har størst selvstændig betydning for sygehusforbruget og som det derfor ville være relevant at inddrage i standardiseringen sammen med alder. Resultatet af analysen er, at den socioøkonomiske gruppering har den største betydning for sygehusforbruget for de voksnes vedkommende og familiens uddannelse størst for børnenes vedkommende. Disse variable er derfor inddraget i standardiseringen i de af de følgende opgørelser, hvor det er relevant.

#### *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. (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).

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 89 til 96. Det skyldes, at socioøkonomiske grupper med lave indlæggelseshyppigheder, fx topledere og lønmodtagere på højeste niveau (jf. tabel 4 A og B) er underrepræsenteret blandt enlige mænd og grupper med høje indlæggelseshyppigheder, som fx arbejdsløse, pensionister og andre uden for arbejdsstyrken, 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 har indlæggelseshyppigheder, der ligger væsentligt over gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken.

Med undtagelse af de medhjælpende ægtefæller, tegner der sig det samme mønster for kvinderne, 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, at jo højere uddannelse, jo lavere indlæggelseshyppighed; dog brydes mønsteret af 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 alle aldersgrupper. For mændene gælder det for samtlige aldersgrupper, at jo længere den videregående uddannelse er, jo lavere er indlæggelseshyppighederne. For kvinderne gælder det derimod, at personer med en mellemlang videregående uddannelse har højere indlæggelseshyppigheder end personer med en kort videregående uddannelse.

Når der korrigeres for den socioøkonomiske sammensætning mindskes forskellene væsentligt. Det hænger sammen med, at bl.a. pensionister og andre uden for arbejdsstyrken er overrepræsenteret blandt personer uden en erhvervsuddannelse og underrepræsenteret blandt især personer med en længerevarende uddannelse.

*Arbejdsløshed* I tabel 6 er indlæggelseshyppighederne vist for personer, der ikke har modtaget indkomsterstattende 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 indkomsterstattende 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 indkomsterstattende ydelser vedrører 2000.

Det skal understreges, at det i denne tabel er gennemsnittet for *alle i arbejdsstyrken*, der er sat til 100. Dvs. at indlæggelseshyppighederne for personer uden for arbejdsstyrken ikke indgår i det beregnede gennemsnit. Dette er en ændring i forhold til den tilsvarende tabel for 1998 og tidligere år, hvor det var gennemsnittet for hele befolkningen, der var sat til 100.

Det fremgår af tabellen, at mænd og kvinder, der ikke har modtaget ydelser i 2000, har indlæggelseshyppigheder, der ligger henholdsvis 16 og 14 pct. under gennemsnittet 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. Især de yngre kvinder, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i 6 eller flere måneder, har også indlæggelseshyppigheder, der ligger langt over gennemsnittet for alle kvinder 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 af forældre, der begge er udenlandske statsborgere eller født i udlandet. I gruppen af efterkommere indgår personer, der er født i Danmark af forældre, hvoraf ingen er dansk statsborger født i Danmark. I gruppen med dansk oprindelse indgår personer, hvor mindst én af forældrene er dansk statsborger og født i Danmark, uanset personens eget fødeland og statsborgerskab. 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, USA, Canada, Australien og New Zealand. Ikke vestlige lande omfatter alle øvrige lande.

Det fremgår af tabel 8, at indvandrere og efterkommere 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 18 pct. over gennemsnittet for alle.

Når den socioøkonomiske gruppering inddrages falder indlæggelseshyppighederne for indvandrere fra både vestlige og ikke vestlige lande. Det skyldes, at personer i gruppen andre uden for arbejdsstyrken er stærkt overrepræsenteret blandt indvandrere: hvor gruppen for mændenes vedkommende udgør knap 6 pct. af samtlige mænd i alderen 20-64 år udgør den næsten 20 pct. af indvandrerne fra vestlige lande og 30 pct. af indvandrerne fra ikke vestlige lande. De tilsvarende procenter for kvinderne er 9pct., 25pct. og 50 pct.

### 3.5 Børn

De fleste af de baggrundsvARIABLE, der findes i registret, knytter sig til »voksen-niveauet«. Det gælder fx for socioøkonomisk status, uddannelse og modtagelse af indkomsterstøttende ydelser. For at kunne beskrive børns sygehusforbrug i relation til disse variable har Danmarks Statistik fra og med 1994 suppleret Sygehusbenyttelsesregistret med de ovennævnte variable opgjort på familieniveauet. 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 hyppigheder 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 54 og 66 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: de udgør ca. 20 pct. af alle familier med børn, men 45 pct. af familier med familietypen 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. Børn i familier med socioøkonomisk status arbejdsløs har indlæggelseshyppigheder lidt over gennemsnittet. Bemærkelsesværdigt er det, at børn, der lever i familier med socioøkonomisk status pensionist eller andre uden for arbejdsstyrken har meget høje indlæggelseshyppigheder.

Når der korrigeres for familiens uddannelse mindskes forskellene en del og mange af grupperne nærmer sig gennemsnittet. Børn, der bor i familier, hvor den socioøkonomiske status er pensionist eller andre udenfor arbejdsstyrken har dog stadig hyppigheder væsentlig over gennemsnittet for alle børn.

*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 2000 og hvor den dominerende 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 børn, der bor i familier, hvor den dominerende ydelse har været førtidspension, sygedagpenge eller kontanthjælp har indlæggelseshyppigheder, der ligger endog langt over gennemsnittet. Børn i familier, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge har generelt en hyppighed lidt under gennemsnittet, men der er nogen variation med alderen. Børn i familier, der ingen sociale ydelser har modtaget har hyppigheder, der ligger 16 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 væsentligt 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 vestlige lande har et sygehusforbrug, der ligger markant under gennemsnittet for alle, mens indvandrerbørn fra ikke vestlige lande, har et forbrug, der ligger meget tættere på gennemsnittet for alle børn. Dreng og piger, der er efterkommere med oprindelse i ikke vestlige lande har et sygehusforbrug, der ligger henholdsvis 21 og 13 pct. over gennemsnittet for alle.

Når der korrigeres for uddannelsessammensætningen falder hyppigheden for disse børn og også for børn, der er indvandrere fra ikke vestlige lande. Det skyldes, at familier uden erhvervsuddannelse er overrepræsenteret blandt disse grupper: Mens 20 pct. af alle børn bor i en familie uden erhvervsuddannelse gælder det for henholdsvis 50 og 54 pct. af børn, der er indvandrere og efterkommere fra ikke vestlige lande.

### 3.6 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 senge-dage 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 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 og andre uden for arbejdsstyrken i alle aldersgrupper har et gennemsnitligt sengedagsforbrug, der ligger væsentligt over gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken. De uddannelsessøgende har ligeledes et samlet sengedagsforbrug over gennemsnittet. Personer med en anden socioøkonomisk status har samlet set et sengedagsforbrug der ligger tættere på gennemsnittet for alle i arbejdsstyrken. Der er imidlertid store variationer med alderen.

*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 nogle aldersgrupper er der dog tale om et forbrug over gennemsnittet. Et tilsvarende mønster gør sig gældende for kvindernes vedkommende.

Når der også standardiseres for den socioøkonomiske gruppering forsvinder forskellene stort set. Særligt for personer med en videregående uddannelse sker der en stigning i det gennemsnitlige senge-dagsforbrug, når den socioøkonomiske gruppering inddrages.

*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, der ikke har modtaget indkomsterstøttende ydelser, har et senge-dagsforbrug, der for alle aldersgrupper ligger under gennemsnittet for alle mænd i arbejdsstyrken. Mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i op til et halvt år, har samlet set et senge-dagsforbrug, der ligger 4 pct. over gennemsnittet for alle mænd i arbejdsstyrken, mens mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder, samlet set har et forbrug, der er 16 pct. større end forbruget for alle mænd i arbejdsstyrken.

Også for kvinderne gælder, at personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder har et senge-dagsforbrug, der er større end gennemsnittet for alle kvinder i arbejdsstyrken. Forskellene er dog noget mindre end hos mændene.

*Boligtype* Tabel 19 viser senge-dagsforbruget i relation til boligens type. Samlet set har personer, der bor i stuehus eller parcelhus et senge-dagsforbrug, der ligger under gennemsnittet. Omvendt har personer, der bor i et række-/kædehus eller i en etagebolig, generelt et forbrug over gennemsnittet. Særlig markant er det høje senge-dagsforbrug for personer i de ældre aldersgrupper, der bor i en etagebolig.

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

*Herkomst* I tabel 20 er senge-dagsforbruget vist i relation til herkomst. Indvandrere har, uanset om de kommer fra vestlige eller ikke vestlige lande et senge-dagsforbrug, der ligger under gennemsnittet for alle. Det gælder også for de mandlige efterkommere, mens kvindelige efterkommere fra vestlige lande har et senge-dagsforbrug, der ligger 19 pct. over gennemsnittet for alle kvinder.

Når den socioøkonomiske gruppering inddrages falder det gennemsnitlige senge-dagsforbrug for indvandrere fra ikke vestlige lande og efterkommere fra vestlige lande.

### 3.7 Arbejdsfunktion og sygehusindlæggelse

*Nye opgørelser* I artiklen for 2000 publiceredes for første gang opgørelser over sygehusforbruget i relation til arbejdsfunktionsgrupper. Disse opgørelser videreføres for 2001 og findes i tabel 21 og 22 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 2001. 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 og transport- og anlægsarbejde har en indlæggelseshyppighed, der ligger 24 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 41 pct. over gennemsnittet for alle mænd i

erhverv og personer beskæftiget med betjening af maskiner inden for træindustrien (savværksmedhjælper, træarbejder), der ligger 24 pct. over gennemsnittet.

<i>Mænd beskæftiget med arbejde, der kræver færdigheder på højeste niveau har lav indlæggeshyppig</i>	Mænd, der er beskæftiget i arbejdsfunktionsgrupper, der kræver færdigheder på højeste niveau har generelt en indlæggeshyppighed, der ligger 21 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 63) og med edb-planlægning og systemudvikling (indeks 72).
<i>Også høj hyppighed for kvinder beskæftiget med proces- og maskinoperatørarbejde</i>	Ligesom for mændene, har kvinder beskæftiget med proces- og maskinoperatørarbejde og transport- og anlægsarbejde generelt en høj indlæggeshyppighed, nemlig 28 pct. over gennemsnittet. Særlig høj er den for kvinder beskæftiget med lastbil- og bustransportarbejde (indeks 147) og med betjening af maskiner inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien (indeks 140).
<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 indlæggeshyppighed 15 pct. under gennemsnittet. Særlig lav er den bl.a. for kvinder beskæftiget med arkitekt- og ingeniørarbejde og med undervisning på universiteter og andre højere læreanstalter, der begge har et indeks på 73.
<i>Anden offentliggørelse og service</i>	Fra og med statistikåret 1991 findes oplysningerne i Danmarks Statistikbank, <a href="http://www.statistikbanken.dk">www.statistikbanken.dk</a> . De talrige oplysninger i Sygehusbenyttelsesstatistikregistret giver mange andre muligheder for at foretage opgørelser over sygehusforbrugets sociale fordeling, end dem, der er medtaget i denne artikel. Sådanne opgørelser vil kunne leveres på servicebasis.
<i>Henvendelse</i>	Yderligere beskrivelse af kilder og metoder findes i varedeklarationerne på Danmarks Statistiks hjemmeside, <a href="http://www.dst.dk/varedeklaration">www.dst.dk/varedeklaration</a> . Lisbeth Laursen, tlf. 39 17 31 03, <a href="mailto:lil@dst.dk">lil@dst.dk</a> Vibeke Nordrum, tlf. 39 17 31 06, <a href="mailto:vno@dst.dk">vno@dst.dk</a>

En tilsvarende opgørelse for 2000 er offentliggjort i indeværende serie 2002:5.

Tabel 1 A. Indlagte personer fordelt efter køn og udskrivningsdiagnose (S-listen). 2001

	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
	antal			pct.		
<b>I alt<sup>1</sup></b>	<b>286 468</b>	<b>378 480</b>	<b>664 948</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Levendefødte	33 120	31 572	64 692	11,6	8,3	9,7
Raske ledsagere	5 109	10 623	15 732	1,8	2,8	2,4
Patienter uden symptomer eller sygdom	8 199	17 949	26 148	2,9	4,7	3,9
Infektions- og parasitære sygdomme	11 738	11 390	23 128	4,1	3,0	3,5
Svulster	21 761	29 095	50 856	7,6	7,7	7,6
Ernærings- og stofskiftesygdomme	8 267	10 877	19 144	2,9	2,9	2,9
Sygdomme i blod og bloddannende organer	3 656	4 730	8 386	1,3	1,2	1,3
Psykiske lidelser	6 555	4 728	11 283	2,3	1,2	1,7
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	14 856	15 153	30 009	5,2	4,0	4,5
Sygdomme i kredsløbsorganer	47 575	40 170	87 745	16,6	10,6	13,2
Sygdomme i åndedrætsorganer	32 799	29 838	62 637	11,4	7,9	9,4
Sygdomme i fordøjelsesorganer	32 383	32 152	64 535	11,3	8,5	9,7
Sygdomme i urin- og kønsorganer	15 601	26 620	42 221	5,4	7,0	6,3
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barsels seng	-	76 354	76 354	-	20,2	11,5
Sygdomme i hud og underhud	6 512	5 667	12 179	2,3	1,5	1,8
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	18 645	23 099	41 744	6,5	6,1	6,3
Medfødte misdannelser	3 415	2 589	6 004	1,2	0,7	0,9
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	4 583	3 375	7 958	1,6	0,9	1,2
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	51 551	57 259	108 810	18,0	15,1	16,4
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	40 336	40 359	80 695	14,1	10,7	12,1

<sup>1</sup> 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 2001**

	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.										
<b>I alt<sup>1</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Levendefødte	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Raske ledsagere	0,8	0,2	1,0	6,6	4,1	0,9	0,3	0,2	0,2	0,1	1,3
Patienter uden symptomer eller sygdom	1,0	1,6	1,7	2,4	3,5	2,8	3,3	3,5	4,4	6,4	3,1
Infektions- og parasitære sygdomme	14,5	6,9	5,0	4,5	3,7	3,3	2,7	2,7	3,2	4,1	4,4
Svulster	0,8	1,7	1,8	2,4	3,7	6,8	11,8	15,8	16,1	10,8	8,6
Ernærings- og stofskiftesygdomme	0,9	1,7	2,0	2,2	2,9	3,7	3,9	3,9	4,1	5,3	3,2
Sygdomme i blod og bloddannende organer	1,0	1,2	0,5	0,4	0,7	0,8	1,2	1,8	2,9	4,4	1,4
Psykiske lidelser	0,4	1,6	4,2	2,7	4,6	4,6	2,6	1,4	1,5	1,7	2,6
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	7,5	8,0	4,8	5,1	5,4	5,9	6,0	5,4	5,4	4,9	5,8
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,2	0,7	2,1	4,2	9,1	19,3	27,8	32,4	32,0	29,5	18,8
Sygdomme i åndedrætsorganer	41,2	18,1	9,3	7,1	6,5	6,2	7,7	11,6	15,2	16,5	12,5
Sygdomme i fordøjelsesorganer	5,9	9,6	10,3	11,6	13,6	15,3	14,0	13,1	13,7	14,0	12,6
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,0	4,3	3,6	4,1	4,5	4,9	6,3	8,3	9,9	9,3	6,1
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sygdomme i hud og underhud	2,5	2,3	4,9	5,0	3,9	2,7	2,0	1,4	1,1	1,4	2,5
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,4	3,3	5,5	8,4	10,4	10,3	9,3	8,1	6,0	3,9	7,3
Medfødte misdannelser	5,0	6,0	1,9	1,1	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0	1,2
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	23,4	21,6	16,6	17,2	18,0	19,3	18,8	19,5	21,5	21,7	19,6
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	8,5	21,8	35,9	28,0	22,2	16,1	11,4	8,3	9,0	13,7	15,9

<sup>1</sup> Jf. note 1 til tabel 1 A.

**Tabel 1 C. Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og udskrivningsdiagnose (S-listen). Kvinder 2001**

	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.										
<b>I alt<sup>1</sup></b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Levendefødte	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raske ledsagere	0,7	0,3	2,1	5,7	6,9	1,9	0,7	0,4	0,3	0,1	2,7
Patienter uden symptomer eller sygdom	1,0	1,7	4,9	6,9	5,8	3,2	3,4	3,8	5,7	8,5	5,1
Infektions- og parasitære sygdomme	16,5	8,2	3,9	1,3	1,7	2,3	2,4	2,7	3,3	3,6	3,2
Svulster	1,0	2,0	1,4	1,5	6,6	17,0	17,0	16,0	11,3	6,6	8,4
Ernærings- og stofskiftesygdomme	1,2	2,1	1,2	0,9	2,3	3,6	3,9	4,2	5,5	6,9	3,1
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,9	1,2	0,3	0,2	0,6	1,1	1,2	1,9	2,9	4,6	1,4
Psykiske lidelser	0,4	1,6	2,2	0,5	1,3	2,2	1,6	1,1	1,6	2,0	1,4
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	7,1	8,6	2,9	1,6	3,3	5,2	5,5	5,4	5,9	5,0	4,3
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,2	0,8	1,2	1,4	4,7	11,0	16,6	22,6	26,8	27,3	11,6
Sygdomme i åndedrætsorganer	36,3	16,4	6,9	2,2	3,5	5,4	8,4	12,8	11,8	10,3	8,4
Sygdomme i fordøjelsesorganer	4,5	9,5	7,2	4,3	7,8	12,2	12,3	11,6	12,3	13,6	9,2
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,7	4,2	6,8	5,6	10,5	13,5	9,1	7,5	6,7	6,1	7,7
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	0,2	37,1	69,0	33,3	0,5	-	-	-	-	22,0
Sygdomme i hud og underhud	2,8	2,5	2,4	1,2	1,9	2,1	1,5	1,2	1,2	1,3	1,6
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,6	4,1	4,0	2,3	5,4	9,7	11,2	11,4	9,7	5,9	6,7
Medfødte misdannelser	4,2	4,0	1,1	0,3	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	-	0,6
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,4	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	25,5	25,4	18,4	8,7	13,7	17,9	18,4	18,0	18,2	17,5	16,1
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	8,8	18,4	13,3	4,3	8,3	11,4	11,8	12,2	17,2	24,4	11,6

<sup>1</sup> Jf. note 1 til tabel 1 A.



Tabel 2 A.

**Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på bopælsamt<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 2001**

	Alder										I alt	I alt <sup>2</sup>
	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											
<b>Hele landet</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Københavns Kommune	109	114	80	78	97	116	113	115	108	120	94	107
Frederiksberg Kommune	114	130	94	69	83	109	107	106	104	116	102	103
Københavns Amt	102	102	92	92	90	94	97	98	100	108	99	97
Frederiksborg Amt	70	80	98	108	93	91	94	97	101	101	95	94
Roskilde Amt	121	116	90	104	95	101	95	96	98	111	98	101
Vestsjællands Amt	109	98	110	118	117	103	108	100	98	97	108	105
Storstrøms Amt	129	118	108	122	113	105	105	100	97	93	114	108
Bornholms Amt	63	102	86	106	93	106	93	91	102	84	103	94
Fyns Amt	109	102	102	104	105	106	103	101	100	97	105	103
Sønderjyllands Amt	88	98	100	102	102	91	90	96	94	92	98	95
Ribe Amt	123	102	118	122	108	101	105	103	103	97	108	107
Vejle Amt	95	102	106	102	97	91	97	98	99	88	98	97
Ringkøbing Amt	89	94	118	116	107	106	103	102	99	91	103	103
Århus Amt	92	88	94	92	93	98	94	98	100	98	92	95
Viborg Amt	108	110	122	127	113	105	106	106	101	102	112	109
Nordjyllands Amt	85	90	104	108	100	99	98	96	97	95	100	97

<sup>1</sup> Bopælsamt pr. 1.1.2001.<sup>2</sup> Aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens i de enkelte amter. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 2 B.

**Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på bopælsamt<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Kvinder 2001**

	Alder										I alt	I alt <sup>2</sup>
	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											
<b>Hele landet</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Københavns Kommune	109	115	80	74	93	107	110	110	111	117	101	104
Frederiksberg Kommune	121	103	80	73	90	99	102	106	110	107	110	100
Københavns Amt	109	110	100	97	90	94	93	96	103	113	101	99
Frederiksborg Amt	66	80	95	105	91	91	93	98	100	104	92	95
Roskilde Amt	119	125	102	102	93	93	94	102	101	99	95	100
Vestsjællands Amt	111	105	110	121	111	105	98	100	97	100	105	104
Storstrøms Amt	129	120	120	121	106	100	96	101	92	91	108	104
Bornholms Amt	83	95	102	111	86	94	102	94	93	86	101	95
Fyns Amt	108	98	102	108	107	106	104	96	100	99	104	102
Sønderjyllands Amt	87	88	103	124	97	101	96	100	95	85	99	98
Ribe Amt	121	108	122	121	111	110	106	106	100	96	106	108
Vejle Amt	101	93	98	102	103	99	100	95	97	93	97	98
Ringkøbing Amt	87	93	103	115	110	103	106	102	95	90	99	101
Århus Amt	89	90	90	89	96	97	100	99	98	94	92	95
Viborg Amt	107	115	112	124	110	106	107	107	104	97	109	108
Nordjyllands Amt	75	88	103	113	111	106	99	98	97	92	101	100

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 2 A.<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 2 A.

Tabel 2 C.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på bopælsamt<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 2001**

	Alder										I alt	I alt <sup>2</sup>
	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											
<b>Hele landet</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Københavns Kommune	93	89	113	96	110	113	121	119	120	135	112	117
Frederiksberg Kommune	123	74	83	84	93	108	95	114	117	114	112	106
Københavns Amt	107	109	98	98	90	96	98	98	100	106	101	99
Frederiksborg Amt	100	109	95	112	95	97	94	92	94	103	98	96
Roskilde Amt	105	106	90	102	93	91	96	102	106	113	96	101
Vestsjællands Amt	91	77	120	100	98	94	107	102	95	90	99	99
Storstrøms Amt	98	100	95	104	112	113	109	101	99	87	106	103
Bornholms Amt	81	80	113	78	90	128	100	109	95	87	109	100
Fyns Amt	88	100	85	90	95	99	96	96	97	101	98	96
Sønderjyllands Amt	98	97	88	98	103	101	99	95	88	80	96	94
Ribe Amt	91	80	103	100	93	85	95	101	95	87	92	94
Vejle Amt	98	109	100	106	100	109	102	106	103	94	102	103
Ringkøbing Amt	98	106	98	102	91	96	102	103	99	92	98	99
Århus Amt	88	111	98	104	105	103	98	97	99	94	98	99
Viborg Amt	114	103	105	100	103	108	102	98	101	90	101	101
Nordjyllands Amt	119	100	103	96	100	94	90	98	96	88	97	96

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 2 A.<sup>2</sup> Aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens i de enkelte amter. Sengetdagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 2 D.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på bopælsamt<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Kvinder 2001**

	Alder										I alt	I alt <sup>2</sup>
	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											
<b>Hele landet</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Københavns Kommune	102	132	100	98	109	108	108	116	117	129	122	115
Frederiksberg Kommune	109	87	120	100	104	114	108	104	113	93	118	106
Københavns Amt	102	103	100	91	102	104	99	96	100	104	103	100
Frederiksborg Amt	114	118	91	104	89	89	93	98	97	96	96	96
Roskilde Amt	112	111	100	100	89	97	91	96	95	103	90	97
Vestsjællands Amt	91	84	94	98	98	108	100	98	94	88	95	96
Storstrøms Amt	86	82	100	91	113	108	105	99	94	90	99	98
Bornholms Amt	53	100	83	120	122	106	112	108	107	96	113	106
Fyns Amt	86	105	103	102	104	97	90	93	98	103	98	97
Sønderjyllands Amt	102	89	106	93	98	101	103	95	93	80	95	94
Ribe Amt	100	84	86	100	96	90	94	98	95	82	89	93
Vejle Amt	100	100	103	111	102	97	103	102	103	90	99	100
Ringkøbing Amt	98	87	103	91	105	99	106	108	99	98	98	101
Århus Amt	95	97	109	102	105	106	106	102	105	99	101	103
Viborg Amt	123	108	117	93	109	110	109	104	92	86	100	100
Nordjyllands Amt	123	97	91	102	89	90	96	98	91	86	94	93

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 2 A.<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 2 C.

**Tabel 3. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiestatus<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2001**

	Mænd					Kvinder				
	Enlig	Gift	Samlevende <sup>2</sup>	Samboende <sup>3</sup>	Alle	Enlig	Gift	Samlevende <sup>2</sup>	Samboende <sup>3</sup>	Alle
	alle = 100					alle = 100				
<b>I alt<sup>4</sup></b>	<b>106</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>105</b>	<b>97</b>	<b>94</b>	<b>105</b>	<b>100</b>
<b>I alt<sup>5</sup></b>	<b>121</b>	<b>89</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>112</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>104</b>	<b>100</b>
20-24 år	101	102	135	89	100	95	130	138	102	100
25-29 år	107	102	113	83	100	102	110	109	86	100
30-34 år	118	90	97	86	100	112	96	90	101	100
35-39 år	129	86	87	100	100	121	92	90	120	100
40-44 år	134	85	85	103	100	125	90	89	123	100
45-49 år	136	84	95	100	100	119	92	82	117	100
50-54 år	132	88	90	111	100	117	93	96	113	100
55-59 år	130	90	90	107	100	117	93	94	110	100
60-64 år	125	92	107	107	100	113	93	116	112	100

<sup>1</sup> Familiestatus pr. 1.1.2001. Personer, som lever i registreret partnerskab er ikke medtaget i tabellen, da der kun findes ganske få personer i disse kategorier.

<sup>2</sup> Samlevende par: 2 ugifte personer med fællesbørn.

<sup>3</sup> Samboende par: 2 ugifte personer med mindre end 15 års aldersforskel.

<sup>4</sup> Standardiseret for både alder og socioøkonomisk gruppering.

<sup>5</sup> De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familiestatusgrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

**Tabel 4 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på socioøkonomisk status<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 2001**

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsessøgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	alle i arbejdsstyrken = 100											
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>84</b>	<b>75</b>	<b>87</b>	<b>106</b>	<b>113</b>	<b>127</b>	<b>87</b>	<b>223</b>	<b>182</b>	<b>100</b>
20-24 år	120	-	..	69	75	101	100	139	83	271	137	100
25-29 år	91	-	103	65	74	107	108	126	76	314	168	100
30-34 år	109	..	73	63	77	108	120	131	103	309	208	100
35-39 år	93	..	87	69	82	108	120	136	137	307	208	100
40-44 år	94	..	82	69	85	109	118	132	148	326	211	100
45-49 år	96	..	77	75	89	107	116	141	123	314	219	100
50-54 år	98	..	88	77	94	105	111	144	..	287	198	100
55-59 år	96	..	83	84	93	103	115	113	..	233	165	100
60-64 år	97	..	84	91	99	103	106	111	..	170	123	100

<sup>1</sup> Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 2000.

<sup>2</sup> 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 på socioøkonomisk status<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 2001**

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelses-søgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	alle i arbejdsstyrken = 100											
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>98</b>	<b>90</b>	<b>97</b>	<b>83</b>	<b>93</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>115</b>	<b>93</b>	<b>206</b>	<b>152</b>	<b>100</b>
20-24 år	116	..	..	76	87	103	94	152	88	249	153	100
25-29 år	120	..	..	71	91	103	105	133	87	334	159	100
30-34 år	101	..	104	73	90	107	113	117	109	297	153	100
35-39 år	100	87	123	78	91	107	109	109	113	303	172	100
40-44 år	96	65	85	83	91	105	116	120	104	297	177	100
45-49 år	99	91	92	83	94	106	109	119	130	268	163	100
50-54 år	90	91	96	85	96	105	105	116	98	257	153	100
55-59 år	98	89	92	95	97	104	96	108	..	205	124	100
60-64 år	98	96	97	92	104	100	100	106	..	165	105	100

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 4 A.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 4 A.

**Tabel 5 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på uddannelse<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 2001**

	Ingen erhvervsuddannelse <sup>2</sup>	Erhvervsfaglig uddannelse <sup>3</sup>	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100					
<b>I alt<sup>4</sup></b>	<b>104</b>	<b>102</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>81</b>	<b>100</b>
<b>I alt<sup>5</sup></b>	<b>119</b>	<b>100</b>	<b>82</b>	<b>75</b>	<b>62</b>	<b>100</b>
20-24 år	109	106	73	59	55	100
25-29 år	132	102	72	66	54	100
30-34 år	132	100	75	67	54	100
35-39 år	128	98	80	67	60	100
40-44 år	127	97	77	70	58	100
45-49 år	122	100	82	75	60	100
50-54 år	120	100	90	80	65	100
55-59 år	113	100	88	81	72	100
60-64 år	107	100	90	86	76	100

<sup>1</sup> Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse pr. 1.1.2001.

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

<sup>3</sup> Efg 2. del, lærlinguddannelser mv.

<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 3.

<sup>5</sup> 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 på uddannelse<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 2001**

	Ingen erhvervs-uddannelse <sup>2</sup>	Erhvervsfaglig uddannelse <sup>3</sup>	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100					
<b>I alt<sup>4</sup></b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>88</b>	<b>96</b>	<b>80</b>	<b>100</b>
<b>I alt<sup>5</sup></b>	<b>118</b>	<b>98</b>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>66</b>	<b>100</b>
20-24 år	110	112	64	67	54	100
25-29 år	131	106	78	79	53	100
30-34 år	130	100	81	82	58	100
35-39 år	126	97	82	82	66	100
40-44 år	124	95	77	82	70	100
45-49 år	117	98	81	84	72	100
50-54 år	120	95	82	85	70	100
55-59 år	113	94	77	87	82	100
60-64 år	108	93	85	88	80	100

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 5 A.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 5 A.

<sup>3</sup> Jf. note 3 i tabel 5 A.

<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 3.

<sup>5</sup> Jf. note 5 i tabel 5 A.

**Tabel 6. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på dominerende social ydelse<sup>1</sup> og varighed. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd og kvinder 2001**

	Mænd				Kvinder			
	Ingen ydelser	Arbejdsløshedsdagpenge		Alle i arbejdsstyrken <sup>2</sup>	Ingen ydelser	Arbejdsløshedsdagpenge		Alle i arbejdsstyrken <sup>2</sup>
		Under 6 måneder	6 måneder og derover			Under 6 måneder	6 måneder og derover	
	alle i arbejdsstyrken = 100				alle i arbejdsstyrken = 100			
<b>I alt<sup>3</sup></b>	<b>84</b>	<b>111</b>	<b>124</b>	<b>100</b>	<b>86</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	<b>100</b>
20-24 år	85	111	134	100	85	113	156	100
25-29 år	81	112	125	100	83	104	130	100
30-34 år	83	107	124	100	86	111	115	100
35-39 år	83	114	130	100	86	112	111	100
40-44 år	83	118	129	100	86	108	116	100
45-49 år	83	116	139	100	86	106	119	100
50-54 år	83	109	140	100	86	100	114	100
55-59 år	85	109	114	100	86	98	108	100
60-64 år	85	102	111	100	88	96	106	100

<sup>1</sup> Dominerende ydelse i 2000.

<sup>2</sup> Inkl. personer med sygedagpenge, kontanthjælp mv. som dominerende social ydelse.

<sup>3</sup> 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 boligtype<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2001**

	Mænd					Kvinder				
	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>91</b>	<b>96</b>	<b>106</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>107</b>	<b>103</b>	<b>100</b>
<b>I alt<sup>3</sup></b>	<b>84</b>	<b>90</b>	<b>110</b>	<b>115</b>	<b>100</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>110</b>	<b>109</b>	<b>100</b>
20-24 år	97	101	108	98	100	92	96	113	101	100
25-29 år	98	108	111	94	100	104	111	119	92	100
30-34 år	94	97	108	98	100	100	99	111	97	100
35-39 år	89	89	106	112	100	89	93	111	109	100
40-44 år	85	85	110	125	100	87	90	113	119	100
45-49 år	79	84	108	134	100	92	91	103	120	100
50-54 år	81	87	108	133	100	89	90	110	120	100
55-59 år	79	89	112	126	100	88	91	108	119	100
60-64 år	82	90	114	125	100	81	90	114	116	100

<sup>1</sup> Boligtype pr. 1.1.2001. Boligtyperne kollegiebolig, andre helårsboliger, erhvervsbolig, sommerhuse mv. er ikke medtaget i tabellen, da der kun er ganske få personer i disse grupper.

<sup>2</sup> Jf. note 4 i tabel 3.

<sup>3</sup> 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 2001**

	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				
<b>I alt<sup>1</sup></b>	<b>80</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>113</b>	<b>101</b>	<b>80</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>94</b>	<b>101</b>
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>85</b>	<b>118</b>	<b>95</b>	<b>118</b>	<b>100</b>	<b>83</b>	<b>118</b>	<b>100</b>	<b>96</b>	<b>100</b>
20-24 år	42	115	..	112	100	45	115	..	102	101
25-29 år	48	117	..	129	100	52	109	..	84	101
30-34 år	65	115	..	..	100	78	114	..	..	99
35-39 år	85	113	..	..	99	79	116	..	..	99
40-44 år	94	121	..	..	99	88	126	..	..	99
45-49 år	93	123	..	..	99	95	128	..	..	99
50-54 år	92	133	..	-	99	94	132	..	-	99
55-59 år	97	113	..	..	100	97	123	..	-	100
60-64 år	98	113	..	..	100	91	100	..	-	100

<sup>1</sup> Jf. note 4 i tabel 3.

<sup>2</sup> 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 familietype<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drenge og piger<sup>2</sup> 2001**

	Drenge					Piger				
	Enlig	Ægtepar	Samlevende <sup>3</sup>	Samboende <sup>4</sup>	I alt	Enlig	Ægtepar	Samlevende <sup>3</sup>	Samboende <sup>4</sup>	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt <sup>5</sup>	102	97	105	120	100	107	96	105	127	100
I alt <sup>6</sup>	109	96	106	122	100	115	94	105	129	100
1-4 år	109	94	107	154	100	112	94	106	166	100
5-9 år	111	96	105	111	100	113	96	103	112	100
10-14 år	109	97	102	107	100	114	95	107	116	100
15-18 år <sup>7</sup>	104	99	96	113	100	120	93	100	124	100

<sup>1</sup> Familietype pr. 1.1.2001. Familietypen "Registreret partnerskab" er ikke medtaget i tabellen, da der kun er ganske få børn i denne gruppe.

<sup>2</sup> Tabellen omfatter kun hjemmeboende børn.

<sup>3</sup> Jf. note 2 i tabel 3.

<sup>4</sup> Jf. note 3 i tabel 3.

<sup>5</sup> Standardiseret for både alder og familiens uddannelse.

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

<sup>7</sup> Et barn er kun hjemmeboende til og med det 17. år. Da alderen i tabellen er opgjort pr. 31.12.2001 vil nogle af de hjemmeboende børn imidlertid være fyldt 18 år.

**Tabel 10 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens socioøkonomiske status<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drenge<sup>2</sup> 2001**

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsessøgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	alle = 100											
I alt <sup>3</sup>	93	..	96	97	97	100	101	101	97	115	116	100
I alt <sup>4</sup>	93	..	90	86	93	102	105	107	105	125	128	100
1-4 år	91	..	83	82	94	103	106	103	105	127	130	100
5-9 år	90	..	97	92	93	102	102	114	97	121	128	100
10-14 år	97	..	91	89	93	101	105	119	112	137	122	100
15-18 år <sup>5</sup>	97	..	92	87	92	103	107	94	..	118	123	100

<sup>1</sup> Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 2000. Familiens socioøkonomiske status, er defineret som den socioøkonomiske status for den voksne person i familien, der havde den højeste personindkomst i 2000.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 9.

<sup>3</sup> Jf. note 5 i tabel 9.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Jf. note 7 i tabel 9.

**Tabel 10 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens socioøkonomiske status<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger<sup>2</sup> 2001**

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsessøgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	alle = 100											
I alt <sup>3</sup>	92	..	96	94	98	101	102	98	103	118	115	100
I alt <sup>4</sup>	92	..	89	82	93	104	107	104	113	131	128	100
1-4 år	93	..	85	78	93	105	105	99	113	91	130	100
5-9 år	94	..	96	90	88	101	105	104	109	143	133	100
10-14 år	89	..	88	88	98	101	108	99	129	134	124	100
15-18 år <sup>5</sup>	90	..	90	78	94	106	111	122	..	136	115	100

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 10 A.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 9.

<sup>3</sup> Jf. note 5 i tabel 9.

<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 10 A.

<sup>5</sup> Jf. note 7 i tabel 9.

**Tabel 11 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens uddannelse<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng<sup>2</sup> 2001**

	Ingen erhvervsuddannelse <sup>3</sup>	Erhvervsfaglig uddannelse <sup>4</sup>	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100					
I alt <sup>5</sup>	117	102	95	91	83	100
1-4 år	120	103	93	91	80	100
5-9 år	117	98	101	93	89	100
10-14 år	114	102	91	93	84	100
15-18 år <sup>6</sup>	114	104	95	87	84	100

<sup>1</sup> Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse pr. 1.1.2001. Familiens uddannelse er defineret som uddannelsen for den person i familien, der har den højeste uddannelse.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 9.

<sup>3</sup> Inkl. personer med uoplyst uddannelse samt personer med Efg-basisår, kursus til handelseksamen mv.

<sup>4</sup> Efg 2. del, lærlinguddannelser mv.

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

<sup>6</sup> Jf. note 7 i tabel 9.

**Tabel 11 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens uddannelse<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger<sup>2</sup> 2001**

	Ingen erhvervsuddannelse <sup>3</sup>	Erhvervsfaglig uddannelse <sup>4</sup>	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100					
I alt <sup>5</sup>	119	102	93	91	78	100
1-4 år	121	103	91	91	77	100
5-9 år	116	99	102	94	85	100
10-14 år	118	102	91	90	83	100
15-18 år <sup>6</sup>	119	105	88	88	68	100

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 11 A.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 9.

<sup>3</sup> Jf. note 3 i tabel 11 A.

<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 11 A.

<sup>5</sup> Jf. note 5 i tabel 11 A.

<sup>6</sup> Jf. note 7 i tabel 9.



**Tabel 12. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens dominerende social ydelse<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drengene og piger 2001**

	Drengene						Piger					
	Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dagpenge	Sygedag-penge	Kontant-hjælp	I alt <sup>2</sup>	Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dagpenge	Sygedag-penge	Kontant-hjælp	I alt <sup>2</sup>
	alle = 100						alle = 100					
I alt <sup>3</sup>	87	113	93	116	120	100	87	128	94	125	123	100
I alt <sup>4</sup>	84	119	95	120	132	100	84	137	97	130	136	100
1-4 år	68	117	91	112	134	100	68	120	90	121	141	100
5-9 år	90	121	100	124	134	100	90	129	101	135	136	100
10-14 år	91	125	98	136	128	100	90	146	91	131	126	100
15-18 år <sup>5</sup>	91	115	100	113	121	100	88	142	115	136	132	100

<sup>1</sup> Dominerende ydelse i 2000. 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.

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

<sup>3</sup> Jf. note 5 i tabel 9.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Jf. note 7 i tabel 9.

**Tabel 13. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens boligtype<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drengene og piger<sup>2</sup> 2001**

	Drengene					Piger				
	Stuehus	Parcel-hus	Række-/kædehus	Etage-bolig	I alt	Stuehus	Parcel-hus	Række-/kædehus	Etage-bolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt <sup>3</sup>	88	97	104	109	100	90	95	107	110	100
I alt <sup>4</sup>	87	95	105	113	100	89	94	107	114	100
1-4 år	85	93	104	114	100	91	92	102	116	100
5-9 år	88	96	103	114	100	83	93	112	117	100
10-14 år	83	96	111	113	100	87	97	109	109	100
15-18 år <sup>5</sup>	97	100	102	100	100	93	95	110	110	100

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 7.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 9.

<sup>3</sup> Jf. note 5 i tabel 9.

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

<sup>5</sup> Jf. note 7 i tabel 9.

**Tabel 14. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter herkomst og landegruppe. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drengene og piger 2001**

	Drengene					Piger				
	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 alt <sup>1</sup>	65	101	101	112	99	58	92	94	104	100
I alt <sup>2</sup>	68	107	99	121	99	60	98	92	113	99
1-4 år	..	98	95	125	98	..	..	96	119	99
5-9 år	..	123	..	121	98	..	123	..	120	98
10-14 år	..	112	..	116	99	..	105	..	91	101
15-18 år <sup>3</sup>	..	94	..	96	101	..	88	..	85	101

<sup>1</sup> Jf. note 5 i tabel 9.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 8.

<sup>3</sup> Jf. note 7 i tabel 9.

**Tabel 15. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på familiestatus<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2001**

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt
	Enlig	Gift	Samlevende <sup>2</sup>	Samboende <sup>3</sup>	I alt		Enlig	Gift	Samlevende <sup>2</sup>	Samboende <sup>3</sup>	I alt	
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
<b>I alt<sup>4</sup></b>	<b>110</b>	<b>93</b>	<b>92</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>107</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
<b>I alt<sup>5</sup></b>	<b>121</b>	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>93</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>113</b>	<b>93</b>	<b>92</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
20-24 år	103	104	65	83	100	4,1	104	96	81	94	100	3,7
25-29 år	108	94	86	87	100	4,5	108	90	87	104	100	4,3
30-34 år	117	89	91	84	100	5,2	114	95	88	98	100	4,6
35-39 år	118	89	87	95	100	5,3	112	96	88	102	100	5,2
40-44 år	127	83	90	84	100	6,2	113	93	90	110	100	5,9
45-49 år	129	83	74	98	100	7,4	111	94	104	103	100	6,6
50-54 år	122	89	88	93	100	8,3	116	92	105	106	100	7,7
55-59 år	127	87	107	100	100	9,6	117	92	109	99	100	9,1
60-64 år	122	91	98	101	100	10,9	113	93	98	101	100	10,5

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 3.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 3.

<sup>3</sup> Jf. note 3 i tabel 3.

<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 3.

<sup>5</sup> Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familiestatusgrupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

**Tabel 16 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på socioøkonomisk status<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 2001**

	Selvstændig	Medarbejdende	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsessøgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken	Gnsntl. antal dage i alt
	alle i arbejdsstyrken = 100												antal
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>105</b>	<b>117</b>	<b>108</b>	<b>155</b>	<b>133</b>	<b>100</b>	<b>6,2</b>
20-24 år	127	-	..	103	107	95	109	86	117	361	141	100	3,6
25-29 år	90	-	102	101	99	103	94	116	98	230	130	100	4,1
30-34 år	99	..	74	111	80	100	104	123	112	211	134	100	4,7
35-39 år	102	..	101	102	89	98	105	107	108	201	136	100	4,7
40-44 år	98	..	81	84	90	103	105	127	106	203	139	100	5,3
45-49 år	105	..	80	85	92	99	110	128	82	177	138	100	6,3
50-54 år	93	..	93	88	92	99	113	127	..	165	137	100	7,1
55-59 år	99	..	89	100	100	101	100	111	..	156	120	100	8,3
60-64 år	104	..	100	99	90	97	102	109	..	136	120	100	9,2

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 4 A.

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

**Tabel 16 B. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på socioøkonomisk status<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 2001**

	Selv- stændig	Medar- bejdende ægte- fælle	Top- ledere	Løn- modt. højeste niveau	Løn- modt. mellem- niveau	Løn- modt. grund- niveau	Andre lønmod- tagere	Arbejds- løse	Uddan- nelses- søgende	Pensio- nister mv.	Andre uden for arbejds- styrken	Alle i arbejds- styrken	Gnsntl. antal dage i alt
	alle i arbejdsstyrken = 100												antal
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>100</b>	<b>105</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>96</b>	<b>102</b>	<b>99</b>	<b>104</b>	<b>113</b>	<b>154</b>	<b>124</b>	<b>100</b>	<b>5,5</b>
20-24 år	82	..	..	103	126	101	93	108	109	247	120	100	3,4
25-29 år	86	..	..	105	97	105	91	97	126	263	119	100	3,8
30-34 år	88	..	65	105	101	103	96	87	110	250	123	100	4,1
35-39 år	88	113	80	103	91	106	102	93	107	220	130	100	4,5
40-44 år	94	80	78	89	90	104	111	113	114	192	137	100	5,1
45-49 år	91	90	96	97	92	107	96	108	110	164	120	100	5,8
50-54 år	105	121	85	103	97	100	98	108	85	169	126	100	6,5
55-59 år	108	110	112	91	94	99	105	106	..	150	121	100	7,6
60-64 år	115	93	176	99	108	95	92	106	..	138	118	100	8,3

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 4 A.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 16 A.

**Tabel 17 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på uddannelse<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 2001**

	Ingen erhvervs- uddannelse <sup>2</sup>	Erhvervsfaglig uddannelse <sup>3</sup>	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100						antal
<b>I alt<sup>4</sup></b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>
<b>I alt<sup>5</sup></b>	<b>107</b>	<b>98</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>84</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>
20-24 år	107	91	103	99	85	100	4,1
25-29 år	109	98	81	78	98	100	4,5
30-34 år	109	93	86	100	100	100	5,2
35-39 år	105	100	84	89	88	100	5,3
40-44 år	111	95	90	78	75	100	6,2
45-49 år	108	100	82	79	85	100	7,4
50-54 år	109	99	97	84	85	100	8,3
55-59 år	105	100	87	95	85	100	9,6
60-64 år	107	97	93	93	76	100	10,9

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 5 A.

<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 5 A.

<sup>3</sup> Jf. note 3 i tabel 5 A.

<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 3.

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

Tabel 17 B.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på uddannelse<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 2001**

	Ingen erhvervs- uddannelse <sup>2</sup>	Erhvervsfaglig uddannelse <sup>3</sup>	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100						antal
<b>I alt<sup>4</sup></b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
<b>I alt<sup>5</sup></b>	<b>107</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
20-24 år	102	99	92	99	69	100	3,7
25-29 år	110	94	110	92	91	100	4,3
30-34 år	108	93	88	101	97	100	4,6
35-39 år	116	92	94	83	99	100	5,2
40-44 år	112	93	95	87	82	100	5,9
45-49 år	106	103	83	87	86	100	6,6
50-54 år	106	97	94	93	100	100	7,7
55-59 år	107	96	100	83	92	100	9,1
60-64 år	105	93	91	93	84	100	10,5

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 5 A.<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 5 A.<sup>3</sup> Jf. note 3 i tabel 5 A.<sup>4</sup> Jf. note 4 i tabel 3.<sup>5</sup> Jf. note 5 i tabel 17 A.

Tabel 18.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på dominerende social ydelse<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd og kvinder 2001**

	Mænd				Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder				Gnsntl. antal dage i alt
	Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		Alle i arbejds- styrken <sup>2</sup>		Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		Alle i arbejds- styrken <sup>2</sup>	
		Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.				Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.		
	alle i arbejdsstyrken = 100				antal	alle i arbejdsstyrken = 100				antal
<b>I alt<sup>3</sup></b>	<b>89</b>	<b>104</b>	<b>116</b>	<b>100</b>	<b>6,2</b>	<b>91</b>	<b>96</b>	<b>105</b>	<b>100</b>	<b>5,5</b>
20-24 år	94	107	90	100	3,6	93	80	122	100	3,4
25-29 år	96	91	112	100	4,1	96	87	96	100	3,8
30-34 år	89	126	117	100	4,7	94	93	93	100	4,1
35-39 år	91	103	110	100	4,7	92	104	93	100	4,5
40-44 år	87	113	116	100	5,3	91	109	111	100	5,1
45-49 år	83	112	130	100	6,3	91	106	116	100	5,8
50-54 år	88	99	125	100	7,1	89	90	109	100	6,5
55-59 år	90	97	113	100	8,3	90	90	105	100	7,6
60-64 år	90	102	109	100	9,2	89	85	107	100	8,3

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 6.<sup>2</sup> Jf. note 2 i tabel 6.<sup>3</sup> 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 på boligtype<sup>1</sup>.  
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 2001**

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt
	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt		Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt	
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>105</b>	<b>106</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
<b>I alt<sup>3</sup></b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>108</b>	<b>113</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>105</b>	<b>109</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
20-24 år	110	97	98	99	100	4,1	111	97	102	100	100	3,7
25-29 år	96	102	104	95	100	4,5	95	96	116	99	100	4,3
30-34 år	107	91	119	103	100	5,2	89	93	110	104	100	4,6
35-39 år	88	93	119	105	100	5,3	97	94	105	105	100	5,2
40-44 år	90	89	110	111	100	6,2	85	93	110	107	100	5,9
45-49 år	80	88	108	118	100	7,4	95	93	97	114	100	6,6
50-54 år	78	91	105	117	100	8,3	83	91	106	117	100	7,7
55-59 år	82	90	110	119	100	9,6	92	91	106	114	100	9,1
60-64 år	89	91	104	119	100	10,9	98	93	101	112	100	10,5

<sup>1</sup> Jf. note 1 i tabel 7.<sup>2</sup> Jf. note 4 i tabel 3.<sup>3</sup> 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 2001**

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt		
	Indvandrere		Efterkommere		Dansk oprin- delse		I alt	Indvandrere		Efterkommere			Dansk oprin- delse	I alt
	Vest- lige lande	Ikke vest- lige lande	Vest- lige lande	Ikke vest- lige lande				Vest- lige lande	Ikke vest- lige lande					
	alle = 100					antal	alle = 100					antal		
<b>I alt<sup>1</sup></b>	<b>98</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>87</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>94</b>	<b>88</b>	<b>115</b>	<b>103</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
<b>I alt<sup>2</sup></b>	<b>98</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>119</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>
20-24 år	85	116	..	76	100	100	4,1	94	108	..	94	100	100	3,7
25-29 år	73	87	..	114	101	100	4,5	70	82	..	90	102	100	4,3
30-34 år	68	91	..	..	102	100	5,2	94	93	..	..	101	100	4,6
35-39 år	92	85	..	..	102	100	5,3	81	109	..	..	100	100	5,2
40-44 år	102	79	..	..	102	100	6,2	118	91	..	..	100	100	5,9
45-49 år	96	77	..	..	101	100	7,4	102	96	..	..	100	100	6,6
50-54 år	103	92	..	-	100	100	8,3	94	93	..	-	100	100	7,7
55-59 år	94	81	..	..	101	100	9,6	88	81	..	-	101	100	9,1
60-64 år	108	89	..	..	100	100	10,9	91	83	..	-	101	100	10,5

<sup>1</sup> Jf. note 4 i tabel 3.<sup>2</sup> 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 indlæggelseshyppigheder fordelt på arbejdsfunktion<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Mænd 2001**

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlæggelseshyppighed
<b>0</b>	<b>Militært arbejde</b>	<b>23 672</b>	<b>1 159</b>	<b>89*</b>
<b>1</b>	<b>Ledelse på øverste plan i virksomheder, organisationer og den offentlige sektor</b>	<b>99 869</b>	<b>6 104</b>	<b>91*</b>
11	<i>Lovgivningsarbejde samt ledelse i offentlig administration og interesseorganisationer</i>	1 941	104	72*
12	<i>Ledelse i virksomheder med ti eller flere beskæftigede</i>	45 438	2 621	84*
121	Overordnet og/eller tværgående ledelse i virksomheder	10 232	607	83*
122	Ledelse af hovedaktiviteten i virksomheder	19 323	1 152	87*
123	Ledelse af specialområder i virksomheder	15 842	862	82*
13	<i>Ledelse af virksomheder med færre end ti beskæftigede</i>	52 253	3 369	98
<b>2</b>	<b>Arbejde, der forudsætter færdigheder på højeste niveau inden for pågældende område</b>	<b>192 408</b>	<b>9 716</b>	<b>79*</b>
21	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for de ikke-biologiske grene af naturvidenskab samt datalogi, statistik, arkitektur og tekniske videnskaber</i>	63 679	2 841	73*
211	Arbejde med emner inden for fysik, kemi, astronomi, meteorologi, geologi og geofysik	1 826	65	60*
213	Edb-planlægning og systemudvikling	18 922	767	72*
214	Arkitekt- og ingeniørarbejde mv.	42 402	1 989	74*
22	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for medicin, farmaci og de biologiske grene af naturvidenskab samt jordemoderarbejde, overordnet sygeplejearbejde mv.</i>	15 815	858	80*
221	Arbejde med emner inden for de biologiske grene af naturvidenskab	2 197	98	73*
222	Arbejde med emner inden for medicin, odontologi, veterinærvidenskab og farmaci	13 276	743	81*
23	<i>Undervisning i folkeskoler, erhvervsskoler, gymnasier og højere læreanstalter samt forskningstilrettelæggelse og kontrol af undervisningsarbejde</i>	61 170	3 384	83*
231	Undervisning på universiteter og andre højere læreanstalter	9 909	395	63*
232	Undervisning på gymnasier, erhvervsskoler mv.	13 253	708	76*
233	Undervisning i folkeskoler og lign.	27 233	1 632	90*
234	Undervisning af handicappede mennesker	1 255	90	105
235	Arbejde vedr. undervisning i øvrigt	7 965	456	87*
24	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for samfundsvidenskab og humaniora</i>	49 190	2 488	80*
241	Arbejde med emner vedr. virksomheders organisation og økonomi	24 110	1 193	79*
242	Juridisk præget arbejde	5 140	302	92
243	Kulturformidling og informationsarbejde	1 336	64	73*
244	Arbejde med emner inden for samfundsøkonomi, samfundsfag og humaniora samt overordnet socialrådgivningsarbejde	7 926	369	76*
245	Journalist-, kunst- og skribentarbejde	7 410	391	87*
246	Arbejde inden for religion	1 400	71	71*
247	Arbejde med administration af lovgivningen inden for den offentlige sektor	1 574	78	78*
<b>3</b>	<b>Arbejde, der forudsætter færdigheder på mellemniveau</b>	<b>167 067</b>	<b>9 289</b>	<b>91*</b>
31	<i>Teknikerarbejde inden for ikke-biologiske emner</i>	55 129	2 876	86*
311	Teknikerarbejde inden for fysik, kemi, mekanik mv.	29 215	1 588	87*
312	Edb-teknisk arbejde	15 345	691	81*
313	Arbejde med lyd, lys og billeder ved film- og teaterforestillinger mv. samt betjening af medicinsk udstyr	2 938	165	98
314	Arbejde inden for skibs- og luftfart	4 794	257	85*
315	Arbejde vedr. sikkerhed og kvalitet	2 784	173	96
32	<i>Teknikerarbejde inden for biologiske emner</i>	7 137	342	81*
321	Teknikerarbejde inden for biologi, medicin, landbrug mv.	2 480	106	70*
322	Assistentarbejde inden for sundhedssektoren mv., ekskl. sygeplejearbejde	2 940	137	79*

<sup>1</sup> Arbejdsfunktion i væsentligste beskæftigelse i 2000.

Tabel 21. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt på arbejdsfunktion<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Mænd 2001

DISCO-kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlæggeshyppighed
323	Sygeplejearbejde	1 712	99	100
33	<i>Undervisnings- og omsorgsarbejde</i>	18 523	1 234	110 *
332	Pædagogisk arbejde med børn under den undervisningspligtige alder	8 807	548	109 *
333	Omsorgsarbejde med handicappede mennesker	7 083	524	119 *
334	Undervisnings- og omsorgsarbejde i øvrigt	2 408	155	95
34	<i>Arbejde med salg, finansiering, forretningsservice, administration mv.</i>	82 708	4 574	89 *
341	Salgs- og finansieringsarbejde	49 954	2 810	92 *
342	Agentarbejde og forretningsservice	5 398	258	81 *
343	Administrationsarbejde	17 072	976	88 *
344	Administrativt arbejde vedr. offentlige ydelser og afgifter	1 518	85	88
345	Politimæssigt undersøgelsesarbejde	1 684	119	93
347	Arbejde inden for kunst, underholdning og sport	1 310	66	90
<b>4</b>	<b>Kontorarbejde</b>	<b>84 973</b>	<b>5 209</b>	<b>102</b>
41	<i>Internt kontorarbejde</i>	50 625	2 828	94 *
411	Indtastning og alment kontorarbejde	14 541	783	91 *
412	Beregningsarbejde	3 407	118	63 *
413	Registreringsarbejde vedr. lagerføring, vareforbrug og transport	11 137	689	103
414	Post- og betjentarbejde, korrekturlæsning mv. samt registreringsarbejde vedr. diverse samlinger	17 921	1 056	97
419	Internt kontorarbejde i øvrigt	3 576	180	94
42	<i>Kontorarbejde med kundebetjening</i>	5 591	254	83 *
421	Arbejde vedr. pengetransaktioner	3 639	151	78 *
422	Kundebetjening i øvrigt	1 933	103	93
<b>5</b>	<b>Salgs-, service og omsorgsarbejde</b>	<b>85 170</b>	<b>5 205</b>	<b>108 *</b>
51	<i>Service- og omsorgsarbejde</i>	56 228	3 664	113 *
511	Servicearbejde i forbindelse med transport og rejser	2 140	139	107
512	Arbejde i restaurant, cafeteria og husholdning	13 574	993	130 *
513	Omsorgs- og plejearbejde	26 234	1 608	111 *
514	Andet servicearbejde for privatpersoner	1 786	120	99
516	Overvågnings- og redningsarbejde	12 478	803	104
52	<i>Salgsarbejde</i>	28 585	1 487	96
522	Ekspedient-, kasse- og demonstrationsarbejde	28 469	1 480	96
<b>6</b>	<b>Arbejde inden for landbrug, gartneri, skovbrug, jagt og fiskeri, der forudsætter færdigheder på grundniveau</b>	<b>38 445</b>	<b>2 264</b>	<b>88 *</b>
611	Arbejde vedr. plantevækst	5 280	303	91
612	Arbejde med dyr	1 795	123	103
613	Arbejde med såvel markafgrøder som husdyr	28 834	1 650	84 *
615	Arbejde inden for fiskeri og jagt	2 120	165	117 *
<b>7</b>	<b>Håndværkspræget arbejde</b>	<b>298 618</b>	<b>21 111</b>	<b>114 *</b>
71	<i>Arbejde med råstofudvinding og bygningshåndværk</i>	116 288	8 152	114 *
712	Bygningsarbejde (basis)	59 708	4 264	116 *
713	Bygningsarbejde (finish)	36 607	2 364	111 *
714	Maler-, tapetsererarbejde mv.	14 668	1 135	121 *
72	<i>Metal- og maskinarbejde</i>	130 753	8 831	112 *
721	Svejsarbejde mv.	21 484	1 511	120 *
722	Grovsmede-, værktøjsmagerarbejde og lign.	38 570	2 985	123 *

Tabel 21. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt på arbejdsfunktion<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Mænd 2001

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlægs- hyppighed
723	Mekaniker- og montørarbejde	42 627	2 632	103
724	Elektro- og elektronikmekanikerarbejde mv.	27 965	1 700	102
73	<i>Præcisionshåndværk, grafisk arbejde og lign.</i>	9 906	726	108 *
731	Præcisionsarbejde i metal	2 101	132	92
734	Formfremstilling, håndbogbinding og serigrafi	7 157	551	114 *
74	<i>Andet håndværkspræget arbejde</i>	13 702	992	122 *
741	Arbejde inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	7 402	561	129 *
742	Arbejde inden for træindustrien	5 170	348	113 *
743	Tekstil- og beklædningsarbejde	808	57	106
<b>8</b>	<b>Proces- og maskinoperatørarbejde samt transport- og anlægsarbejde</b>	<b>153 222</b>	<b>11 609</b>	<b>124 *</b>
81	<i>Arbejde med stationære procesanlæg</i>	9 992	731	117 *
811	Mine- og mineraludvindingsanlægsarbejde	928	81	142 *
812	Jern-, metalværks- og støberianlægsarbejde	2 521	192	125 *
813	Glas-, keramik- og teglprocesanlægsarbejde	886	54	96
814	Træ- og papirprocesanlægsarbejde	708	60	136 *
815	Kemisk procesanlægsarbejde	3 714	265	115 *
816	Energi- og vandforsyningsanlægsarbejde	1 048	66	91
82	<i>Betjening af industrimaskiner</i>	79 339	6 185	130 *
821	Betjening af maskiner inden for metal- og mineralindustrien	11 502	838	122 *
822	Betjening af maskiner inden for den kemiske industri, ekskl. procesanlægsarbejde	1 593	118	122 *
823	Betjening af maskiner inden for gummi- og plastindustrien	6 127	450	126 *
824	Betjening af maskiner inden for træindustrien	5 228	386	124 *
825	Betjening af maskiner inden for den grafiske industri og papirvareindustrien	5 666	406	116 *
826	Betjening af maskiner inden for tekstil-, skind- og lædervareindustrien	2 728	232	137 *
827	Betjening af maskiner inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	29 191	2 515	141 *
828	Monterings- og samlebandsarbejde	10 836	752	120 *
829	Betjening af industrimaskiner i øvrigt	6 457	485	128 *
83	<i>Transport- og anlægsarbejde</i>	46 527	3 329	113 *
831	Jernbanedrift	3 375	195	90
832	Lastbil- og bustransportarbejde	32 494	2 403	117 *
833	Arbejde med andre mobile maskiner og køretøjer	9 956	672	108 *
834	Skibstransportarbejde	663	58	130 *
<b>9</b>	<b>Andet arbejde</b>	<b>521 431</b>	<b>49 549</b>	<b>149 *</b>
91	<i>Rengørings- og renovationsarbejde, bud- og vagttjeneste samt telefon- og dørsalg mv.</i>	43 937	3 340	121 *
911	Salgs- og servicearbejde primært ved telefon	1 520	77	93
913	Rengørings- og køkkenhjælpsarbejde	16 496	1 080	116 *
914	Arbejde med bygningsrengøring og vinduespolering	18 229	1 570	125 *
915	Budtjeneste, vagtarbejde samt arbejde med måler aflæsning mv.	3 861	280	117 *
916	Renovations-, gadefejningsarbejde og lign., ekskl. kørsel af renovationsvogne	1 290	93	114
92	<i>Medhjælp inden for landbrug, gartneri, fiskeri og skovbrug</i>	9 372	670	119 *
93	<i>Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren, transportsektoren samt fremstillingsvirksomhed</i>	87 826	6 638	123 *
931	Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren	47 287	3 772	126 *
932	Manuelt arbejde inden for fremstillingsvirksomhed	16 501	1 241	128 *
933	Manuelt transport- og lagerarbejde, hvor der ikke anvendes maskiner eller køretøjer	23 326	1 536	112 *
99	<i>Uoplyst</i>	298 098	28 200	150 *



**Tabel 22. Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt på arbejdsfunktion<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Kvinder 2001**

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlægs- hyppighed
<b>0</b>	<b>Militært arbejde</b>	<b>1 213</b>	<b>91</b>	<b>124*</b>
<b>1</b>	<b>Ledelse på øverste plan i virksomheder, organisationer og den offentlige sektor</b>	<b>34 679</b>	<b>2 396</b>	<b>100</b>
11	<i>Lovgivningsarbejde samt ledelse i offentlig administration og interesseorganisationer</i>	826	50	86
12	<i>Ledelse i virksomheder med ti eller flere beskæftigede</i>	13 245	885	96
121	Overordnet og/eller tværgående ledelse i virksomheder	1 021	77	106
122	Ledelse af hovedaktiviteten i virksomheder	7 993	541	96
123	Ledelse af specialområder i virksomheder	4 222	267	94
13	<i>Ledelse af virksomheder med færre end ti beskæftigede</i>	20 494	1 454	104
<b>2</b>	<b>Arbejde, der forudsætter færdigheder på højeste niveau inden for pågældende område</b>	<b>155 365</b>	<b>8 849</b>	<b>85*</b>
21	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for de ikke-biologiske grene af naturvidenskab samt datalogi, statistik, arkitektur og tekniske videnskaber</i>	12 224	564	74*
213	Edb-planlægning og systemudvikling	3 932	185	74*
214	Arkitekt- og ingeniørarbejde mv.	7 326	331	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>	21 536	1 287	88*
221	Arbejde med emner inden for de biologiske grene af naturvidenskab	1 604	72	72*
222	Arbejde med emner inden for medicin, odontologi, veterinærvidenskab og farmaci	11 447	673	88*
223	Jordemoder, overordnet sygeplejearbejde mv.	8 480	541	91*
23	<i>Undervisning i folkeskoler, erhvervsskoler, gymnasier og højere læreanstalter samt forskningstilrette-læggelse og kontrol af undervisningsarbejde</i>	77 036	4 655	89*
231	Undervisning på universiteter og andre højere læreanstalter	5 716	272	73*
232	Undervisning på gymnasier, erhvervsskoler mv.	10 233	572	81*
233	Undervisning i folkeskoler og lignende	48 066	2 957	90*
234	Undervisning af handicappede mennesker	2 319	154	95
235	Arbejde vedrørende undervisning i øvrigt	8 821	591	98
24	<i>Forskning og/eller anvendelse af færdigheder inden for samfundsvidenskab og humaniora</i>	41 757	2 195	80*
241	Arbejde med emner vedrørende virksomheders organisation og økonomi	15 676	846	81*
242	Juridisk præget arbejde	4 280	235	86*
243	Kulturformidling og informationsarbejde	3 855	186	70*
244	Arbejde med emner inden for samfundsøkonomi, samfundsfag og humaniora samt overordnet socialrådgivningsarbejde	9 734	505	79*
245	Journalist-, kunst- og skribentarbejde	5 466	287	82*
246	Arbejde inden for religion	1 047	55	78
247	Arbejde med administration af lovgivningen inden for den offentlige sektor	1 571	74	72*
<b>3</b>	<b>Arbejde, der forudsætter færdigheder på mellemniveau</b>	<b>267 600</b>	<b>17 182</b>	<b>98*</b>
31	<i>Teknikerarbejde inden for ikke-biologiske emner</i>	22 071	1 239	87*
311	Teknikerarbejde inden for fysik, kemi, mekanik mv.	13 777	752	83*
312	Edb-teknisk arbejde	4 834	269	86*
313	Arbejde med lyd, lys og billeder ved film- og teaterforestillinger mv. samt betjening af medicinsk udstyr	1 954	118	95
315	Arbejde vedrørende sikkerhed og kvalitet	1 126	74	103
32	<i>Teknikerarbejde inden for biologiske emner</i>	81 797	5 326	99
321	Teknikerarbejde inden for biologi, medicin, landbrug mv.	8 778	516	88*
322	Assistentarbejde inden for sundhedssektoren mv., ekskl. Sygeplejearbejde	23 046	1 326	87*
323	Sygeplejearbejde	49 968	3 484	106*

<sup>1</sup> Arbejdsfunktion i væsentligste beskæftigelse i 2000.

Tabel 22. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt på arbejdsfunktion<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Kvinder 2001

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlægs- hyppighed
33	<i>Undervisnings- og omsorgsarbejde</i>	78 613	5 633	109 *
331	Skoleundervisning af børn under den undervisningspligtige alder	3 633	260	101
332	Pædagogisk arbejde med børn under den undervisningspligtige alder	52 691	3 657	107 *
333	Omsorgsarbejde med handicappede mennesker	20 769	1 601	115 *
334	Undervisnings- og omsorgsarbejde i øvrigt	1 489	109	109
34	<i>Arbejde med salg, finansiering, forretningsservice, administration mv.</i>	81 681	4 754	88 *
341	Salgs- og finansieringsarbejde	22 824	1 285	89 *
342	Agentarbejde og forretningsservice	4 645	276	93
343	Administrationsarbejde	38 183	2 283	88 *
344	Administrativt arbejde vedr. offentlige ydelser og afgifter	7 177	499	104
346	Socialt vejlednings- og omsorgsarbejde	998	62	91
347	Arbejde inden for kunst, underholdning og sport	1 885	86	74 *
<b>4</b>	<b>Kontorarbejde</b>	<b>263 418</b>	<b>18 889</b>	<b>107 *</b>
41	<i>Internt kontorarbejde</i>	139 308	8 922	98
411	Indtastning og alment kontorarbejde	97 217	6 220	96 *
412	Beregningsarbejde	11 085	616	85 *
413	Registreringsarbejde vedr. lagerføring, vareforbrug og transport	11 393	774	110 *
414	Post- og betjentarbejde, korrekturlæsning mv. samt registreringsarbejde vedr. diverse samlinger	10 058	613	97
419	Internt kontorarbejde i øvrigt	9 439	695	120 *
42	<i>Kontorarbejde med kundebetjening</i>	25 867	1 576	92 *
421	Arbejde vedr. pengetransaktioner	15 649	905	87 *
422	Kundebetjening i øvrigt	10 177	670	100
<b>5</b>	<b>Salgs-, service og omsorgsarbejde</b>	<b>287 397</b>	<b>21 071</b>	<b>113 *</b>
51	<i>Service- og omsorgsarbejde</i>	236 066	17 810	116 *
511	Servicearbejde i forbindelse med transport og rejser	3 471	201	91
512	Arbejde i restaurant, cafeteria og husholdning	29 033	2 329	126 *
513	Omsorgs- og plejearbejde	190 613	14 408	115 *
514	Andet servicearbejde for privatpersoner	11 177	725	100
516	Overvågnings- og redningsarbejde	1 758	147	137 *
52	<i>Salgsarbejde</i>	50 777	3 169	100
522	Ekspedient-, kasse- og demonstrationsarbejde	50 681	3 165	101
<b>6</b>	<b>Arbejde inden for landbrug, gartneri, skovbrug, jagt og fiskeri, der forudsætter færdigheder på grundniveau</b>	<b>4 955</b>	<b>341</b>	<b>105</b>
611	Arbejde vedrørende plantevækst	1 470	97	106
612	Arbejde med dyr	637	53	128
613	Arbejde med såvel markafgrøder som husdyr	2 735	183	99
<b>7</b>	<b>Håndværkspræget arbejde</b>	<b>29 209</b>	<b>2 197</b>	<b>117 *</b>
71	<i>Arbejde med råstofudvinding og bygningshåndværk</i>	8 599	653	120 *
712	Bygningsarbejde (basis)	3 782	355	141 *
713	Bygningsarbejde (finish)	1 066	67	104
714	Maler-, tapetsererarbejde mv.	3 514	215	102
72	<i>Metal- og maskinarbejde</i>	2 949	239	131 *
722	Grovsmede-, værktøjsmagerarbejde og lign.	803	63	129 *
724	Elektro- og elektronikmekanikerarbejde mv.	1 176	100	136 *

Tabel 22. (fortsat)

Antal personer, indlagte og aldersstandardiserede indlæggeshyppigheder fordelt på arbejdsfunktion<sup>1</sup>. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i erhverv = 100. Kvinder 2001

DISCO- kode	Arbejdsfunktion	Personer	Indlagte	Indlægs- hyppighed
73	<i>Præcisionshåndværk, grafisk arbejde og lign.</i>	5 402	351	101
731	Præcisionsarbejde i metal	1 518	95	96
734	Formfremstilling, håndbogbinding og serigrafi	3 008	188	100
74	<i>Andet håndværkspræget arbejde</i>	6 622	468	112 *
741	Arbejde inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	3 757	280	121 *
742	Arbejde inden for træindustrien	931	63	107
743	Tekstil- og beklædningsarbejde	1 769	109	93
<b>8</b>	<b>Proces- og maskinoperatørarbejde samt transport- og anlægsarbejde</b>	<b>60 048</b>	<b>5 032</b>	<b>128 *</b>
81	<i>Arbejde med stationære procesanlæg</i>	1 288	83	99
82	<i>Betjening af industrimaskiner</i>	52 106	4 447	130 *
821	Betjening af maskiner inden for metal- og mineralindustrien	2 915	253	134 *
822	Betjening af maskiner inden for den kemiske industri, ekskl. procesanlægsarbejde	697	59	131 *
823	Betjening af maskiner inden for gummi- og plastindustrien	2 888	242	129 *
824	Betjening af maskiner inden for træindustrien	1 339	96	113
825	Betjening af maskiner inden for den grafiske industri og papirvareindustrien	1 496	94	94
826	Betjening af maskiner inden for tekstil-, skind- og lædervareindustrien	5 199	588	160 *
827	Betjening af maskiner inden for nærings- og nydelsesmiddelindustrien	16 742	1 537	140 *
828	Monterings- og samlebandsarbejde	14 754	1 094	115 *
829	Betjening af industrimaskiner i øvrigt	6 073	483	123 *
83	<i>Transport- og anlægsarbejde</i>	2 203	198	136 *
832	Lastbil- og bustransportarbejde	1 504	150	147 *
<b>9</b>	<b>Andet arbejde</b>	<b>521 600</b>	<b>51 273</b>	<b>144 *</b>
91	<i>Rengørings- og renovationsarbejde, bud- og vagttjeneste samt telefon- og dørsalg mv.</i>	76 418	6 151	117 *
911	Salgs- og servicearbejde primært ved telefon	1 604	108	111
913	Rengørings- og køkkenhjælpsarbejde	65 752	4 862	108 *
914	Arbejde med bygningsrengøring og vinduespolering	1 842	124	102
915	Budtjeneste, vagtarbejde samt arbejde med måler aflæsning mv.	1 859	121	99
92	<i>Medhjælp inden for landbrug, gartneri, fiskeri og skovbrug</i>	9 405	590	90 *
93	<i>Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren, transportsektoren samt fremstillingsvirksomhed</i>	16 934	1 279	118 *
931	Manuelt arbejde inden for bygge- og anlægssektoren	2 034	175	130 *
932	Manuelt arbejde inden for fremstillingsvirksomhed	10 059	783	122 *
933	Manuelt transport- og lagerarbejde, hvor der ikke anvendes maskiner eller køretøjer	4 610	304	106
99	<i>Uoplyst</i>	391 587	39 601	148 *

SOCIALE FORHOLD, SUNDHED OG RETSVÆSEN 2003:4  
Statistiske Efterretninger  
ISSN (trykt udgave) 1399-0659  
ISSN (elektronisk udgave) 1601-0973  
[www.dst.dk/efterretninger](http://www.dst.dk/efterretninger)

Abonnement (internet) for 2003: 380,00 kr.  
Abonnement (papir) for 2003: 505,00 kr.  
Løssalg: 60,00 kr.  
Ekspeditionsgebyr: 30 kr.  
Salg hele døgnet: [publsalg@dst.dk](mailto:publsalg@dst.dk), tlf. 39 17 30 20 eller [www.dst.dk](http://www.dst.dk)  
© Danmarks Statistik, Sejrøgade 11, 2100 København Ø.  
Tryk: Danmarks Statistiks Trykkeri

---

## Nøgletal for transport 2002

I samarbejde med Trafikministeriet har Danmarks Statistik udgivet *Nøgletal for transport 2002*.

Formålet med publikationen er - gennem tabeller og figurer - at give en summarisk beskrivelse af strukturen og udviklingen i gods- og persontransporten.

*Nøgletal for transport 2002* består af 24 sider med tabeller og figurer samt et tekstafsnit med forklaring af de definitioner, noter og kilder, der er anvendt til hver enkelte tabel.

*Nøgletal for transport 2002* er gratis tilgængelig på Danmarks Statistiks hjemmeside - [www.dst.dk/tal](http://www.dst.dk/tal) - og på Trafikministeriets hjemmeside [www.trm.dk](http://www.trm.dk).

### Danmarks Statistik

Sejrøgade 11  
2100 København Ø  
Tlf. 39 17 39 17

Karina Moric:  
Tlf. 39 17 31 16

fax 39 17 39 99  
[dst@dst.dk](mailto:dst@dst.dk)  
[www.dst.dk](http://www.dst.dk)