

Indhold: Sygehusbenyttelse 1998 1

Sygehusbenyttelse 1998

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.

Fra og med 1994 er Sygehusbenyttelsesregistret suppleret med en række nye baggrundsoplysninger for børnenes vedkommende. Dette skyldes et ønske om, i højere grad end det hidtil har været tilfældet, at kunne beskrive børnenes sygehusforbrug i relation til de vilkår, de lever under. De nye variable er beskrevet i afsnit 3.5.

1. Statistikkens 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 Amdsrådsforeningen 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.

Baggrundsoplysninger

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*, *indvandrertype*, *indvandringsland* 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 *socioøkonomisk 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).

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. Adgangen til at blive behandlet på sygehusafdelinger uden for bopælsamtet, der varetager lands- og landsdelsfunktioner er dog (indtil 1. januar 1999) begrænset af, at det efter en lægelig vurdering er nødvendigt, at behandlingen foretages på en sådan afdeling.

Ydelser

Til et amts sygehusvæsen hører amtets egne sygehuse, fødeklinikker, behandlingsinstitutioner samt rekonvalescenthjem. Derudover kan amtet samarbejde med andre amters sygehusvæsen og med private institutioner 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 1998. I tabellen er kun medtaget personer, der havde bopæl i Danmark pr. 1. januar 1998. Dvs. at personer født eller indvandret i løbet af året ikke er medtaget i tabellen.

Oversigtstabel 1 A.**Indlagte personer og indlæggelseshyppigheder fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 1998**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggelseshyppighed	Indlagte personer	Indlæggelseshyppighed	Indlagte personer	Indlæggelseshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 1997	246 102	9,4	349 633	13,1	595 735	11,3
I alt 1998	246 854	9,4	348 556	13,0	595 410	11,2
1- 4 år	16 736	11,7	11 989	8,9	28 725	10,3
5-14 år	16 079	5,0	12 201	4,0	28 280	4,6
15-24 år	16 377	5,1	29 580	9,5	45 957	7,3
25-34 år	22 315	5,4	79 952	20,3	102 267	12,7
35-44 år	25 198	6,5	43 672	11,6	68 870	9,0
45-54 år	32 681	8,3	34 784	9,1	67 465	8,7
55-64 år	34 030	11,9	32 095	11,1	66 125	11,5
65-74 år	38 489	19,5	37 534	16,4	76 023	17,8
75-84 år	33 490	28,2	42 638	23,8	76 128	25,6
85 + år	11 459	34,3	24 111	30,3	35 570	31,5

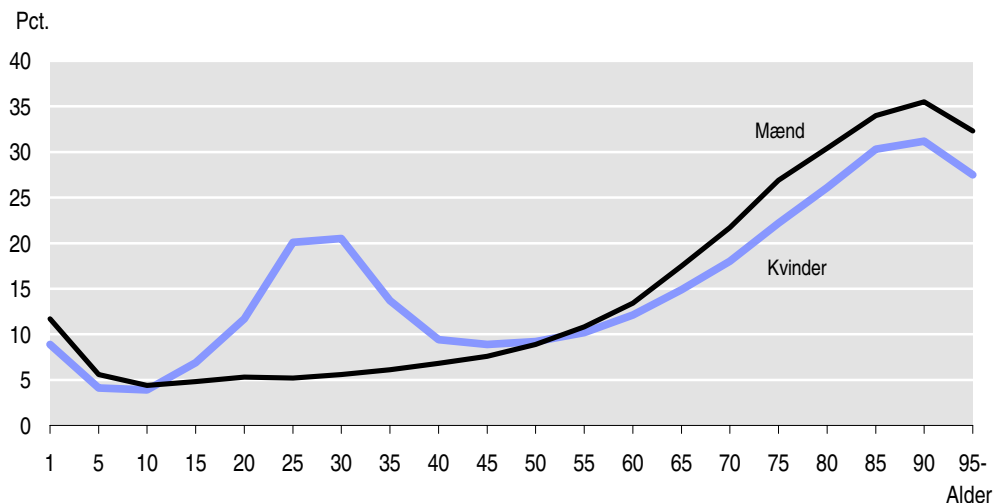
11 pct. af befolkningen

Det fremgår, at ca. 595.000 personer eller godt 11 pct. af befolkningen var indlagt på et sygehus en eller flere gange i 1998. For kvinderne var det 13 pct. og for mændene ca. 9 pct. af befolkningen. Disse andele er stort set uændrede i forhold til 1997.

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

Figur 1 A.

Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 1998



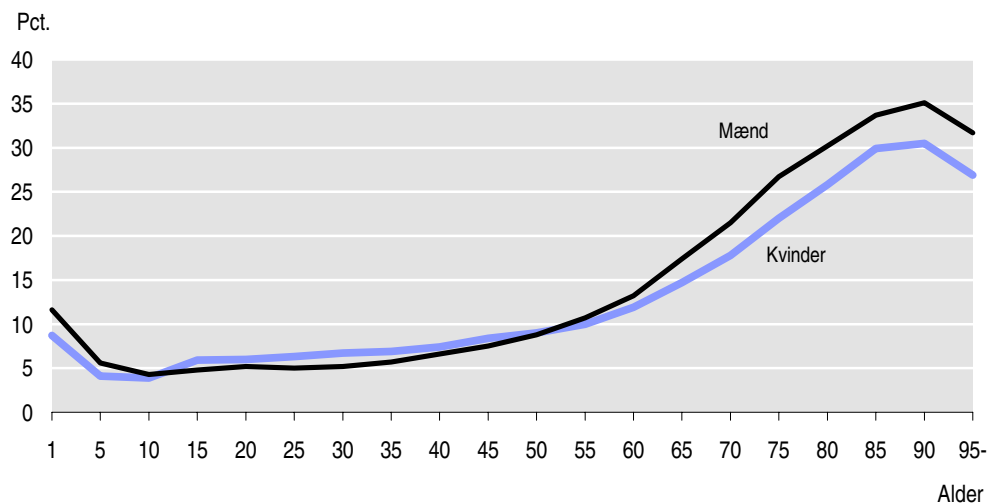
Oversigtstabel 1 B.

Indlagte personer og indlæggeshyppigheder fordelt på køn og alder. Kun sygdomsdiagnoser. 1998

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 1997	241 538	9,3	261 445	9,8	502 983	9,5
I alt 1998	242 237	9,3	262 928	9,8	505 165	9,5
1- 4 år	16 538	11,6	11 814	8,7	28 352	10,2
5-14 år	15 910	5,0	12 054	4,0	27 964	4,5
15-24 år	16 139	5,0	18 419	5,9	34 558	5,5
25-34 år	20 978	5,1	25 742	6,5	46 720	5,8
35-44 år	23 994	6,1	26 831	7,1	50 825	6,6
45-54 år	32 128	8,1	33 492	8,7	65 620	8,4
55-64 år	33 685	11,8	31 512	10,9	65 197	11,3
65-74 år	38 247	19,3	37 124	16,2	75 371	17,7
75-84 år	33 283	28,0	42 200	23,6	75 483	25,4
85 + år	11 335	33,9	23 740	29,9	35 075	31,0

Figur 1 B.

Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Sygdomsdiagnoser. 1998



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

985.000 indlæggelser

I alt var de 595.000 personer indlagt ca. 985.000 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. 1998

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.
	— antal —					
I alt 1997	420 322	1,7	555 024	1,6	975 346	1,6
I alt 1998	426 109	1,7	558 838	1,6	984 947	1,7
1- 4 år	25 126	1,5	17 459	1,5	42 585	1,5
5-14 år	21 967	1,4	16 715	1,4	38 682	1,4
15-24 år	22 012	1,3	41 911	1,4	63 923	1,4
25-34 år	31 569	1,4	114 290	1,4	145 859	1,4
35-44 år	39 023	1,5	64 355	1,5	103 378	1,5
45-54 år	56 214	1,7	56 293	1,6	112 507	1,7
55-64 år	63 957	1,9	56 826	1,8	120 783	1,8
65-74 år	77 705	2,0	70 654	1,9	148 359	2,0
75-84 år	66 958	2,0	77 834	1,8	144 792	1,9
85 + år	21 578	1,9	42 501	1,8	64 079	1,8

5,6 mio. sengedage

De 595.000 personer, der var indlagt i 1998 havde i alt været indlagt i ca. 5.644.000 dage, hvilket svarer til 9,5 dage i gennemsnit, jf. oversigtstabel 3.

Oversigtstabel 3.

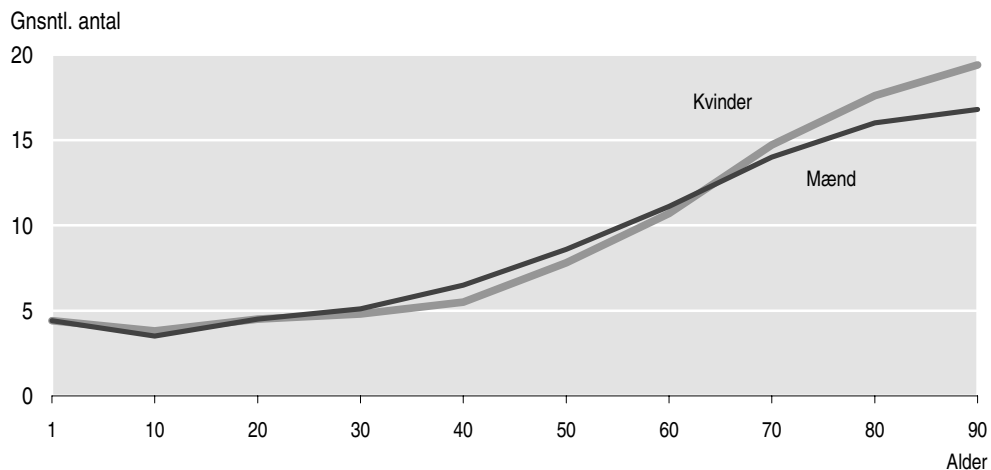
Antal sengedage og gennemsnitligt antal sengedage, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 1998

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage
	— antal —					
I alt 1997	2 417 057	9,8	3 307 627	9,5	5 724 684	9,6
I alt 1998	2 407 313	9,8	3 236 365	9,3	5 643 678	9,5
1- 4 år	74 298	4,4	52 575	4,4	126 873	4,4
5-14 år	56 520	3,5	46 761	3,8	103 281	3,7
15-24 år	73 266	4,5	132 712	4,5	205 978	4,5
25-34 år	114 863	5,1	382 059	4,8	496 922	4,9
35-44 år	164 116	6,5	238 880	5,5	402 996	5,9
45-54 år	279 424	8,6	271 959	7,8	551 383	8,2
55-64 år	376 729	11,1	342 264	10,7	718 993	10,9
65-74 år	540 417	14,0	551 565	14,7	1 091 982	14,4
75-84 år	535 457	16,0	750 636	17,6	1 286 093	16,9
85 + år	192 223	16,8	466 954	19,4	659 177	18,5

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. 1998



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« (18 pct.), »Traumer og forgiftninger« (15 pct.) og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande« (15 pct.). For kvinderne er de største diagnosegrupper - når bortses fra »Sygdomme i svangerskab og under fødsel« - »Sygdomme i kredsløbsorganer«, »Traumer og forgiftninger« og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande«, der alle ligger på 11-13 pct. af samtlige indlagte kvinder.

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 43 og 38 pct. indlagt med diagnosen »Sygdomme i åndedrætsorganer«. For de 5-14-årige er der 24 pct. af drengene og 21 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 - ca. 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.

3.3 Regional fordeling

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

Især i Københavns og Frederiksberg Kommuner og i Københavns, Roskilde og Storstrøms Amter ligger indlæggelseshyppighederne for de 1-4-årige børn væsent-

ligt over landsgennemsnittet. De laveste indlæggelseshyppigheder for de 1-4-årige findes i 1998 i Frederiksborg og Bornholms Amter. Mænd og kvinder på 45 år og derover i Københavns Kommune har indlæggelseshyppigheder, der ligger væsentligt over gennemsnittet for hele landet. Omvendt har de 15-34-årige mænd og kvinder 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 mændene og kvinderne er de højeste hyppigheder i Københavns Kommune og i Ribe Amt. De laveste indlæggelseshyppigheder findes både for mændene og kvinderne i Frederiksborg, Bornholms og Århus Amter.

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. I Fyns Amt og i amterne i Jylland ligger det samlede gennemsnitlige sengedagsforbrug stort set under gennemsnittet for hele landet, men der er visse variationer med alderen.

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 tabeller, hvor sygehusforbrugets variation med udvalgte baggrundsoplysninger illustreres. Ligesom i tabellerne 2 A-D omfatter tabellerne kun personer, der har været indlagt med en sygdomsdiagnose.

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).

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 lønmodtagere på højeste niveau ligger betydeligt under gennemsnittet. Også de selvstændige, toplederne og lønmodtagerne på mellemniveau ligger generelt under gennemsnittet, om end i mindre grad. 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 selvstændige, tegner der sig det samme billede 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. 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 i samtlige aldersgrupper, at jo længere den videregående uddannelse er, jo lavere er indlæggelseshyppighederne. For kvinderne er billedet lidt mere nuanceret, idet personer med en mellemlang videregående uddannelse i nogle aldersgrupper har indlæggelseshyppigheder, der er højere end indlæggelseshyppighederne for personer med en kort videregående uddannelse.

Arbejdsløshed

I tabel 6 er indlæggelseshyppighederne vist for personer, der ikke har modtaget indkomsterstøttende ydelser samt for personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge som dominerende social ydelse (ved dominerende ydelse forstås den ydelse, som personen har modtaget i længst tid. Dvs. personen kan godt have modtaget andre former for indkomsterstøttende ydelser, men i kortere tid end den dominerende ydelse). Modtagerne af arbejdsløshedsdagpenge er opdelt efter, om de har modtaget dagpengene under eller over 6 måneder. Oplysningerne om indkomsterstøttende ydelser vedrører 1997.

Det fremgår af tabellen, at personer, der ikke har modtaget ydelser i 1997, har indlæggelseshyppigheder, der ligger ca. 25 pct. under gennemsnittet. Personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge som den dominerende ydelse og i en periode på under 6 måneder, har generelt hyppigheder, der ligger over hyppighederne for personer, der ingen ydelser har modtaget. De ligger dog - med enkelte undtagelser - stadig under gennemsnittet for alle personer. Mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder, har generelt - og mest udpræget i aldersgruppen 35-54 år - indlæggelseshyppigheder, der ligger over gennemsnittet. Især de yngre kvinder, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i 6 eller flere måneder, har også indlæggelseshyppigheder, der ligger over gennemsnittet.

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.

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 for børnenes vedkommende 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 8-12 er sammenhængen mellem børnenes sygehusforbrug og de nævnte sociale variable vist.

Familietype

I tabel 8 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 langt over gennemsnittet. Børn, der lever hos et ægtepar, ligger derimod under gennemsnittet. Særligt iøjenfaldende er det, at de 1-4-årige drenge og piger, der bor hos et samboende par, har hyppigheder, der ligger henholdsvis 52 og 47 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.

Familiens socioøkonomiske status

Børns indlæggelseshyppigheder i relation til familiens socioøkonomiske status er vist i tabel 9 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 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 noget over gennemsnittet. Bemærkelsesværdigt er det, at børn, der lever i familier med socioøkonomisk status pensionist eller andre uden for arbejdsstyrken har meget høje indlæggelseshyppigheder.

Familiens uddannelse

I tabel 10 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 11 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 1997 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 også hyppigheder over gennemsnittet, men i langt mindre omfang end for de øvrige ydelsestyper. Børn i familier, der ingen sociale ydelser har modtaget har hyppigheder, der ligger 15 pct. under gennemsnittet.

Boligtype

Børnenes indlæggelseshyppigheder i relation til boligtype er vist i tabel 12. 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.

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 13-17 er det gennemsnitlige sengedagsforbrug pr. indlagt person vist i relation til familiestatus, socioøkonomisk status, uddannelse, omfanget af arbejdsløshed og boligtype. Ligesom i tabellerne vedrørende indlæggeshyppigheder er forbruget her vist som indekstal, og der er kun medtaget sengedage i forbindelse med egentlig sygdom.

Familiestatus

Tabel 13 viser sengedagsforbruget fordelt på familiestatus. De enlige har et forbrug, der ligger væsentligt over gennemsnittet, mens de gifte ligger under. Det samlede sengedagsforbrug for de samlevende og de samboende ligger under gennemsnittet, men der er store variationer med alderen.

Socioøkonomisk status

I tabel 14 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

Singedagsforbruget i relation til uddannelse er vist i tabel 15 A og B. Mænd uden en erhvervsuddannelse har et forbrug, der ligger over gennemsnittet, mens mænd med en afsluttet erhvervsuddannelse samlet set har et forbrug under gennemsnittet. For enkelte aldersgrupper er der dog tale om et forbrug over gennemsnittet.

Et tilsvarende mønster gør sig gældende for kvindernes vedkommende.

Arbejdsløshed

Singedagsforbruget er i tabel 16 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 sengedagsforbrug, der ligger væsentligt under gennemsnittet. Også mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindre end 6 måneder, har et sengedagsforbrug noget under gennemsnittet. Mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder, har samlet set et forbrug, der er større end forbruget for de to andre grupper.

Også for kvinderne gælder, at personer, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder samlet set har et større sengedagsforbrug end de to øvrige grupper.

Boligtype

Tabel 17 viser sengedagsforbruget i relation til boligens type. Med enkelte undtagelser har personer, der bor i stuehus eller parcelhus et sengedagsforbrug, der ligger under gennemsnittet. Omvendt har personer, der bor i et række-/kædehus eller i en etagebolig, generelt et forbrug over gennemsnittet. Særlig markant er det høje sengedagsforbrug for personer i alderen 40-64 år, der bor i en etagebolig.

Anden offentliggørelse og service

Fra og med statistikåret 1991 findes oplysningerne i Danmarks Statistikbank, www.statistikbanken.dk og i Danmarks Statistiks kommunalstatistiske databank (KSDB). De talrige oplysninger i Sygehusbenyttelsesstatistikregistret giver mange andre muligheder for at foretage opgørelser over sygehusforbrugets sociale forde-

ling, end dem, der er medtaget i denne artikel. Sådanne opgørelser vil kunne leveres på servicebasis.

Informationshæfte

Danmarks Statistik har udarbejdet hæftet *Introduktion til Sygehusbenyttelsesstatistikregistret*. I hæftet beskrives dannelsen af registret og samtlige datakilder til registret gennemgås. Til sidst i hæftet findes en vejledning i, hvordan oplysninger fra registret kan leveres. Interesserede kan rekvirere hæftet ved henvendelse til Danmarks Statistik.

Yderligere beskrivelse af kilder og metoder findes i varedeklarationerne på Danmarks Statistiks hjemmeside, www.dst.dk/varedeklaration.

Henvendelse

Lisbeth Laursen, tlf. 39 17 31 03, lil@dst.dk
Vibeke Nordrum, tlf. 39 17 31 06, vno@dst.dk

En tilsvarende opgørelse for 1997 er offentliggjort i indeværende serie 1999:9.

Tabel 1 A. Indlagte personer fordelt efter køn og udskrivningsdiagnose (S-listen). 1998

	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
	antal			pct.		
I alt¹	280 461	381 021	661 482	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	32 654	30 861	63 515	11,6	8,1	9,6
Raske ledsagere	5 527	14 683	20 210	2,0	3,9	3,1
Patienter uden symptomer eller sygdom	5 904	18 675	24 579	2,1	4,9	3,7
Infektions- og parasitære sygdomme	9 806	9 899	19 705	3,5	2,6	3,0
Svulster	25 107	32 546	57 653	9,0	8,5	8,7
Ernærings- og stofskiftesygdomme	7 754	10 237	17 991	2,8	2,7	2,7
Sygdomme i blod og bloddannende organer	2 872	3 650	6 522	1,0	1,0	1,0
Psykiske lidelser	5 979	4 526	10 505	2,1	1,2	1,6
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	15 503	16 620	32 123	5,5	4,4	4,9
Sygdomme i kredsløbsorganer	51 750	41 502	93 252	18,5	10,9	14,1
Sygdomme i åndedrætsorganer	33 272	30 940	64 212	11,9	8,1	9,7
Sygdomme i fordøjelsesorganer	35 244	33 128	68 372	12,6	8,7	10,3
Sygdomme i urin- og kønsorganer	16 348	28 523	44 871	5,8	7,5	6,8
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	88 392	88 392	-	23,2	13,4
Sygdomme i hud og underhud	6 088	5 534	11 622	2,2	1,5	1,8
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	19 721	25 580	45 301	7,0	6,7	6,8
Medfødte misdannelser	3 966	2 802	6 768	1,4	0,7	1,0
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	4 379	3 319	7 698	1,6	0,9	1,2
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	41 470	48 468	89 938	14,8	12,7	13,6
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	41 795	42 151	83 946	14,9	11,1	12,7

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

Tabel 1 B. Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og udskrivningsdiagnose (S-listen). Mænd 1998

	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	I alt
	pct.										
I alt¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Raske ledsagere	1,1	0,3	0,7	5,2	3,8	0,8	0,3	0,2	0,2	0,2	1,2
Patienter uden symptomer eller sygdom	0,9	1,3	1,4	1,9	2,3	2,1	2,4	2,3	2,9	4,3	2,2
Infektions- og parasitære sygdomme	11,7	5,5	4,7	4,4	3,7	2,8	2,1	2,1	2,5	3,0	3,7
Svulster	0,8	1,8	2,2	3,0	3,9	8,1	14,0	18,9	18,8	14,1	10,1
Ernærings- og stofskiftesygdomme	0,8	1,3	2,0	2,4	3,2	3,6	3,9	3,7	3,6	4,4	3,1
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,7	1,0	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	1,3	2,2	4,2	1,2
Psykiske lidelser	0,4	1,3	3,4	2,5	4,8	4,2	2,2	1,3	1,4	1,8	2,4
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	8,6	9,1	4,8	5,1	5,5	6,1	5,9	5,8	6,1	5,9	6,2
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,3	0,6	2,1	4,3	10,1	21,4	32,0	36,8	35,5	31,8	20,9
Sygdomme i åndedrætsorganer	42,9	17,8	9,7	8,2	7,1	6,0	7,7	12,9	16,0	16,7	13,0
Sygdomme i fordøjelsesorganer	6,7	9,6	11,5	12,9	16,0	17,6	15,9	14,5	14,8	15,0	14,1
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,5	5,7	3,8	4,4	5,0	5,5	6,8	8,8	9,9	9,8	6,5
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sygdomme i hud og underhud	2,4	2,0	4,6	4,9	3,5	2,5	1,8	1,4	1,2	1,3	2,4
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,6	3,3	5,9	9,7	11,9	11,5	9,8	7,9	6,2	4,1	8,0
Medfødte misdannelser	5,5	8,3	2,4	1,1	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	-	1,4
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,6	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	22,1	18,0	13,9	14,3	15,3	16,0	15,0	15,3	16,9	18,8	16,2
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	10,0	23,5	38,6	30,2	23,1	16,5	11,2	8,1	9,5	14,0	16,8

¹ Jf. note 1 til tabel 1A.

Tabel 1 C. Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og udskrivningsdiagnose (S-listen). Kvinder 1998

	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	I alt
	pct.										
I alt¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Raske ledsagere	1,5	0,5	3,1	7,7	8,9	1,9	0,8	0,5	0,2	0,1	3,6
Patienter uden symptomer eller sygdom	0,9	1,2	6,0	8,9	7,2	2,8	2,7	2,5	3,8	6,2	5,2
Infektions- og parasitære sygdomme	13,3	6,3	3,3	1,4	1,6	1,9	2,2	2,4	3,0	3,2	2,7
Svulster	1,1	2,2	1,7	1,8	7,3	18,2	18,8	18,4	13,4	8,0	9,3
Ernærings- og stofskiftesygdomme	0,9	2,3	1,3	0,9	2,3	3,3	4,1	4,1	5,2	5,9	2,9
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,8	0,9	0,3	0,2	0,4	0,8	0,9	1,4	2,3	3,7	1,0
Psykiske lidelser	0,4	1,4	1,5	0,4	1,3	2,2	1,6	1,2	1,7	2,1	1,3
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	8,4	9,8	2,6	1,5	3,2	5,4	5,3	6,1	7,7	7,2	4,7
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,2	0,8	1,1	1,4	4,7	11,2	17,9	24,5	28,7	28,2	11,8
Sygdomme i åndedrætsorganer	38,3	18,2	7,1	2,4	3,5	5,4	9,6	13,7	12,1	10,3	8,6
Sygdomme i fordøjelsesorganer	4,1	10,0	6,4	4,0	7,8	12,4	13,6	13,0	13,1	14,5	9,4
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,5	4,1	7,7	6,5	11,9	15,2	9,6	7,4	5,9	5,2	8,1
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	0,1	45,4	73,8	34,2	0,5	-	-	-	-	25,2
Sygdomme i hud og underhud	2,5	2,5	2,3	1,1	1,7	1,9	1,4	1,3	1,3	1,5	1,6
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,8	3,8	4,5	2,5	6,5	11,6	12,4	12,1	10,5	6,6	7,3
Medfødte misdannelser	4,4	4,8	1,3	0,4	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	-	0,7
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,1	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	26,0	21,4	16,5	8,2	11,6	14,6	14,8	14,1	14,8	14,3	13,5
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	9,6	21,0	12,8	4,5	8,2	11,8	11,7	13,2	18,5	27,1	12,0

¹ Jf. note 1 til tabel 1A.

Tabel 2 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på bopælsamt¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 1998

	Alder										I alt	I alt ²
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år		
	hele landet = 100											
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Københavns Kommune	119	120	84	80	105	116	118	114	109	120	99	109
Frederiksberg Kommune	118	118	94	69	98	104	108	113	110	115	105	105
Københavns Amt	107	104	86	90	90	91	97	100	101	114	98	97
Frederiksborg Amt	63	78	94	104	90	94	94	98	99	105	91	93
Roskilde Amt	117	114	98	98	92	94	94	98	100	103	95	99
Vestsjællands Amt	102	96	104	122	110	106	99	102	97	98	104	103
Storstrøms Amt	147	118	110	116	111	109	98	98	100	88	113	108
Bornholms Amt	85	98	90	106	90	93	101	92	101	89	102	95
Fyns Amt	94	108	106	112	113	110	108	107	103	99	108	107
Sønderjyllands Amt	105	102	92	104	97	98	95	93	94	84	97	96
Ribe Amt	113	108	120	116	107	105	108	103	105	94	106	107
Vejle Amt	84	88	104	102	100	91	94	94	96	91	94	95
Ringkøbing Amt	91	98	120	124	115	110	107	105	98	96	105	107
Århus Amt	90	90	92	94	92	94	96	95	97	98	90	94
Viborg Amt	110	100	118	118	113	107	106	101	104	96	109	107
Nordjyllands Amt	92	94	106	100	100	98	94	95	97	94	98	97

¹ Bopælsamt pr. 1.1.1998.

² 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 bopælsamt¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Kvinder 1998

	Alder										I alt	I alt ²
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år		
	hele landet = 100											
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Københavns Kommune	116	110	90	83	100	110	112	112	112	118	109	107
Frederiksberg Kommune	120	108	86	80	96	102	97	106	113	115	117	102
Københavns Amt	113	110	100	91	92	93	94	96	103	116	100	99
Frederiksborg Amt	57	88	93	91	92	93	95	97	97	99	90	93
Roskilde Amt	129	120	98	97	89	92	90	95	103	102	92	98
Vestsjællands Amt	97	98	108	122	108	101	101	99	96	90	102	102
Storstrøms Amt	155	115	107	112	101	94	94	93	93	95	104	101
Bornholms Amt	84	90	108	105	107	91	95	107	85	86	101	96
Fyns Amt	93	98	102	102	107	107	106	104	98	98	104	102
Sønderjyllands Amt	102	100	102	100	97	100	100	95	91	89	97	97
Ribe Amt	111	98	119	122	110	110	114	111	111	96	108	111
Vejle Amt	87	85	95	106	100	100	94	96	94	123	95	99
Ringkøbing Amt	89	95	115	122	115	110	110	107	98	91	103	106
Århus Amt	92	88	92	102	96	97	94	96	94	88	91	94
Viborg Amt	103	113	117	117	107	111	108	104	106	102	109	109
Nordjyllands Amt	92	100	102	108	107	100	98	99	96	90	100	99

¹ Jf. note 1 i tabel 2A.

² Jf. note 2 i tabel 2A.

Tabel 2 C. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på bopælsamt¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 1998

	Alder										I alt	I alt ²
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år		
	hele landet = 100											
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Københavns Kommune	102	103	105	96	102	115	126	122	132	149	121	122
Frederiksberg Kommune	86	89	80	88	92	108	105	109	115	102	113	105
Københavns Amt	98	106	100	88	105	105	99	94	95	110	100	99
Frederiksborg Amt	118	100	86	96	92	96	94	95	94	99	97	96
Roskilde Amt	109	103	111	100	92	98	104	109	111	97	98	105
Vestsjællands Amt	100	83	107	87	91	94	109	101	101	89	99	99
Storstrøms Amt	84	86	98	104	108	95	103	103	100	98	102	100
Bornholms Amt	75	106	166	113	123	95	112	114	101	90	114	107
Fyns Amt	123	100	100	96	92	95	93	93	90	97	95	94
Sønderjyllands Amt	86	97	100	100	102	98	92	93	87	80	91	92
Ribe Amt	86	94	102	104	94	96	95	99	94	74	92	95
Vejle Amt	111	106	102	117	105	107	99	100	97	86	100	101
Ringkøbing Amt	109	109	107	96	98	87	92	96	95	97	93	95
Århus Amt	82	109	102	113	98	106	105	104	99	97	100	102
Viborg Amt	102	103	107	102	114	100	93	99	94	75	97	97
Nordjyllands Amt	107	100	86	94	94	93	93	96	97	88	96	95

¹ Jf. note 1 i tabel 2A.

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

Tabel 2 D. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på bopælsamt¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Kvinder 1998

	Alder										I alt	I alt ²
	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år		
	hele landet = 100											
Hele landet	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Københavns Kommune	98	116	92	91	105	115	117	129	136	151	140	127
Frederiksberg Kommune	56	84	69	87	97	121	96	105	110	112	124	104
Københavns Amt	88	97	95	107	100	105	98	94	94	95	99	97
Frederiksborg Amt	128	92	82	100	92	92	94	94	98	86	92	94
Roskilde Amt	91	100	95	96	93	108	104	101	110	105	95	104
Vestsjællands Amt	93	87	97	93	93	103	95	104	97	98	96	98
Storstrøms Amt	98	92	95	104	103	99	110	105	95	96	102	100
Bornholms Amt	105	113	149	117	127	124	118	114	112	97	118	114
Fyns Amt	105	111	105	102	97	90	87	88	95	100	95	94
Sønderjyllands Amt	88	87	100	113	115	99	104	90	84	76	90	91
Ribe Amt	98	97	95	104	100	95	95	95	90	73	88	91
Vejle Amt	109	103	113	104	102	97	107	108	94	89	98	100
Ringkøbing Amt	128	116	121	107	100	90	90	99	95	85	91	95
Århus Amt	95	97	110	102	102	101	106	99	98	84	94	98
Viborg Amt	112	100	108	102	103	103	99	95	83	68	90	90
Nordjyllands Amt	116	111	100	93	98	94	95	95	91	83	92	93

¹ Jf. note 1 i tabel 2A.

² Jf. note 2 i tabel 2C.

Tabel 3. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiestatus¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1998

	Mænd					Kvinder				
	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	Alle	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	Alle
	alle = 100					alle = 100				
I alt⁴	120	89	93	96	100	112	93	93	107	100
20-24 år	100	130	117	94	100	96	140	140	97	100
25-29 år	108	100	108	82	100	98	111	101	91	100
30-34 år	117	91	95	84	100	111	95	87	113	100
35-39 år	130	85	89	100	100	125	90	87	128	100
40-44 år	135	85	84	106	100	125	90	85	130	100
45-49 år	137	85	87	106	100	121	92	86	117	100
50-54 år	130	89	97	110	100	117	93	103	111	100
55-59 år	125	92	93	109	100	117	92	118	117	100
60-64 år	121	93	103	110	100	113	93	..	108	100

¹ Familiestatus pr. 1.1.1998. Personer, som lever i registreret partnerskab er ikke medtaget i tabellen, da der kun findes ganske få personer i disse kategorier.

² Samlevende par: 2 ugifte personer med fællesbørn.

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

⁴ 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 status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 1998

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsesøgende	Pensionister mv. uden for arbejdsstyrken	Andre arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	alle = 100											
I alt²	97	..	88	77	88	106	111	128	83	216	180	100
20-24 år	113	85	81	100	101	116	77	273	145	100
25-29 år	96	62	77	108	101	120	78	308	177	100
30-34 år	98	..	69	64	81	109	112	131	97	298	201	100
35-39 år	95	..	78	72	82	108	118	132	113	333	209	100
40-44 år	95	..	86	73	85	107	124	133	124	338	231	100
45-49 år	98	..	84	77	87	107	121	143	190	311	210	100
50-54 år	98	..	93	81	93	105	112	136	..	259	181	100
55-59 år	95	..	84	85	96	105	112	126	..	212	146	100
60-64 år	98	..	105	87	101	102	97	115	..	165	115	100

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 1997.

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

Tabel 4 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 1998

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellem-niveau	Lønmodt. grund-niveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelses-søgende	Pensionister mv. uden for arbejdsstyrken	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	— alle = 100 —											
I alt²	100	91	92	85	92	103	105	115	93	204	151	100
20-24 år	137	75	91	101	95	143	89	273	151	100
25-29 år	109	72	89	103	104	122	84	279	155	100
30-34 år	100	..	80	78	89	106	110	115	110	293	156	100
35-39 år	101	84	97	80	91	104	116	117	125	291	170	100
40-44 år	102	102	84	83	91	104	118	118	129	310	181	100
45-49 år	106	88	93	87	93	104	110	115	134	282	165	100
50-54 år	92	92	91	89	96	103	106	115	..	222	148	100
55-59 år	93	91	92	98	99	101	100	109	..	197	119	100
60-64 år	101	93	120	92	97	105	95	105	..	168	106	100

¹ Jf. note 1 i tabel 4A.

² Jf. note 2 i tabel 4A.

Tabel 5 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 1998

	Ingen erhvervsuddannelse ²	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	— alle = 100 —					
I alt⁴	117	100	85	72	62	100
20-24 år	110	105	60	65	54	100
25-29 år	126	102	77	67	58	100
30-34 år	126	99	79	67	55	100
35-39 år	125	96	78	67	59	100
40-44 år	122	98	80	64	60	100
45-49 år	122	99	84	73	64	100
50-54 år	115	100	94	74	65	100
55-59 år	110	99	93	78	71	100
60-64 år	107	100	101	84	69	100

¹ Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse pr. 1.1.1998.

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

³ Efg 2. del, lærlinguddannelser mv.

⁴ 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 uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 1998

	Ingen erhvervs- uddannelse ²	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videre- gående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	— alle = 100 —					
I alt⁴	116	95	82	82	65	100
20-24 år	110	107	69	71	57	100
25-29 år	127	103	78	78	56	100
30-34 år	122	98	82	79	68	100
35-39 år	123	92	85	82	68	100
40-44 år	120	94	79	82	62	100
45-49 år	121	94	81	84	72	100
50-54 år	116	91	87	86	73	100
55-59 år	111	91	82	85	72	100
60-64 år	106	94	87	85	74	100

¹ Jf. note 1 i tabel 5A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 5A.

² Jf. note 2 i tabel 5A.

³ Jf. note 3 i tabel 5A.

Tabel 6. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på dominerende social ydelse¹ og varighed. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1998

	Mænd				Kvinder			
	Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		I alt ²	Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		I alt ²
		Under 6 måneder	6 måneder og derover			Under 6 måneder	6 måneder og derover	
	— alle = 100 —				— alle = 100 —			
I alt³	73	95	104	100	75	92	96	100
20-24 år	80	101	104	100	76	103	134	100
25-29 år	76	94	102	100	75	95	112	100
30-34 år	74	101	104	100	81	99	101	100
35-39 år	73	103	108	100	77	96	101	100
40-44 år	70	99	106	100	75	97	98	100
45-49 år	71	95	117	100	76	88	95	100
50-54 år	73	93	108	100	75	85	95	100
55-59 år	73	86	102	100	71	76	84	100
60-64 år	71	72	91	100	68	62	76	100

¹ Dominerende ydelse i 1997.

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

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

Tabel 7. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1998

	Mænd					Kvinder				
	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt²	86	90	111	114	100	89	92	108	110	100
20-24 år	106	100	103	99	100	97	96	106	101	100
25-29 år	97	106	112	93	100	105	103	122	95	100
30-34 år	92	96	107	100	100	97	96	106	102	100
35-39 år	86	89	107	113	100	88	91	106	116	100
40-44 år	82	86	106	127	100	87	89	106	122	100
45-49 år	84	84	108	134	100	89	90	106	124	100
50-54 år	83	88	113	128	100	82	92	108	119	100
55-59 år	80	89	117	125	100	87	91	110	116	100
60-64 år	82	90	114	123	100	87	91	110	114	100

¹ Boligtype pr. 1.1.1998. Boligtyperne kollegiebolig, andre helårsboliger, erhvervsbolig, sommerhuse mv. er ikke medtaget i tabellen, da der kun er ganske få personer i disse grupper.

² 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 familietype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger² 1998

	Dreng					Piger				
	Enlig	Ægtepar	Samle- vende ³	Sam- boende ⁴	I alt	Enlig	Ægtepar	Samle- vende ³	Sam- boende ⁴	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt⁵	112	95	105	122	100	118	94	104	122	100
1-4 år	112	94	107	152	100	120	93	105	147	100
5-9 år	111	97	101	106	100	119	96	100	100	100
10-14 år	113	97	97	107	100	120	94	99	112	100
15-18 år ⁶	111	96	104	121	100	113	94	105	131	100

¹ Familietype pr. 1.1.1998. Familietypen "Registreret partnerskab" er ikke medtaget i tabellen, da der kun er ganske få børn i denne gruppe.

² Tabellen omfatter kun hjemmeboende børn.

³ Jf. note 2 i tabel 3.

⁴ Jf. note 3 i tabel 3.

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

⁶ Et barn er kun hjemmeboende til og med det 17. år. Da alderen i tabellen er opgjort pr. 31.12.1998 vil nogle af de hjemmeboende børn imidlertid være fyldt 18 år.

Tabel 9 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens socioøkonomiske status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drenge² 1998

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsesøgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	— alle = 100 —											
I alt³	95	..	81	86	91	103	108	106	116	131	124	100
1-4 år	90	..	79	83	90	104	106	105	112	145	128	100
5-9 år	93	..	84	85	90	104	110	107	122	146	122	100
10-14 år	101	..	83	95	96	99	105	110	123	117	116	100
15-18 år ⁴	103	..	78	87	93	101	112	101	..	127	120	100

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 1997. Familiens socioøkonomiske status, er defineret som den socioøkonomiske status for den voksne person i familien, der havde den højeste personindkomst i 1997.

² Jf. note 2 i tabel 8.

³ 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.

⁴ Jf. note 6 i tabel 8.

Tabel 9 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens socioøkonomiske status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger² 1998

	Selvstændig	Medarbejdende ægtefælle	Topledere	Lønmodt. højeste niveau	Lønmodt. mellemniveau	Lønmodt. grundniveau	Andre lønmodtagere	Arbejdsløse	Uddannelsesøgende	Pensionister mv.	Andre uden for arbejdsstyrken	Alle i arbejdsstyrken
	— alle = 100 —											
I alt³	91	..	88	81	92	103	109	112	105	145	127	100
1-4 år	91	..	83	77	90	104	111	109	99	138	130	100
5-9 år	89	..	92	84	92	103	108	117	112	131	126	100
10-14 år	92	..	86	84	95	101	110	114	..	168	126	100
15-18 år ⁴	91	..	93	82	92	106	107	109	..	139	116	100

¹ Jf. note 1 i tabel 9A.

² Jf. note 2 i tabel 8.

³ Jf. note 3 i tabel 9A.

⁴ Jf. note 6 i tabel 8.

Tabel 10 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drenge² 1998

	Ingen erhvervs- uddannelse ³	Erhvervsfaglig uddannelse ⁴	Kort videre- gående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
— alle = 100 —						
I alt⁵	115	101	90	89	85	100
1-4 år	120	100	86	88	85	100
5-9 år	113	103	92	86	82	100
10-14 år	108	100	94	95	92	100
15-18 år ⁶	112	99	96	92	84	100

¹ Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse pr. 1.1.1998. Familiens uddannelse er defineret som uddannelsen for den person i familien, der har den højeste uddannelse.

² Jf. note 2 i tabel 8.

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

⁴ Efg 2. del, lærlingeuddannelser mv.

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

⁶ Jf. note 6 i tabel 8.

Tabel 10 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger² 1998

	Ingen erhvervs- uddannelse ³	Erhvervsfaglig uddannelse ⁴	Kort videre- gående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
— alle = 100 —						
I alt⁵	116	101	92	88	79	100
1-4 år	121	101	92	83	77	100
5-9 år	113	100	92	95	82	100
10-14 år	115	100	91	89	86	100
15-18 år ⁶	111	104	92	90	72	100

¹ Jf. note 1 i tabel 10A.

² Jf. note 2 i tabel 8.

³ Jf. note 3 i tabel 10A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 10A.

⁵ Jf. note 5 i tabel 10A.

⁶ Jf. note 6 i tabel 8.

Tabel 11. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens dominerende social ydelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger 1998

	Dreng						Piger					
	Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dag- penge	Syge- dag- penge	Kon- tant- hjælp	I alt ²	Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dag- penge	Syge- dag- penge	Kon- tant- hjælp	I alt ²
	alle = 100						alle = 100					
I alt³	85	128	97	125	130	100	85	137	100	122	132	100
1-4 år	68	141	94	113	137	100	68	132	96	118	137	100
5-9 år	90	124	102	139	127	100	90	129	104	111	129	100
10-14 år	92	121	95	119	114	100	90	141	109	127	127	100
15-18 år	93	127	94	131	120	100	90	139	94	132	121	100

¹ Dominerende ydelse i 1997. Familiens dominerende ydelse er den dominerende ydelse for den person i familien, der har modtaget ydelser i længst tid.

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

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

Tabel 12. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger² 1998

	Dreng					Piger				
	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt³	89	92	104	110	100	86	93	104	113	100
1-4 år	85	91	102	113	100	80	91	102	114	100
5-9 år	88	92	108	109	100	89	95	104	111	100
10-14 år	91	90	104	103	100	89	93	106	116	100
15-18 år ⁴	100	94	99	104	100	92	95	107	108	100

¹ Jf. note 1 i tabel 7.

² Jf. note 2 i tabel 8.

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

⁴ Jf. note 6 i tabel 8.

Tabel 13. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på familiestatus¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1998

	Mænd						Kvinder					
	Enlig	Gift	Samle- vende ²	Sambo- ende ³	I alt	Gnsntl. antal dage i alt	Enlig	Gift	Samle- vende ²	Sambo- ende ³	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
I alt⁴	119	89	89	94	100	7,9	112	93	95	100	100	7,1
20-24 år	102	96	87	93	100	4,6	102	83	105	95	100	4,1
25-29 år	112	92	82	80	100	4,9	114	95	91	91	100	4,3
30-34 år	115	87	93	93	100	5,4	112	94	98	92	100	4,9
35-39 år	121	87	82	97	100	6,2	111	96	94	98	100	5,4
40-44 år	122	86	84	97	100	6,9	114	91	95	119	100	6,4
45-49 år	123	86	95	90	100	7,8	114	93	88	100	100	7,3
50-54 år	126	90	101	84	100	9,0	117	93	94	100	100	8,2
55-59 år	124	89	95	106	100	10,2	110	93	109	114	100	9,6
60-64 år	121	91	88	107	100	11,7	113	92	..	103	100	11,6

¹ Jf. note 1 i tabel 3.

² Jf. note 2 i tabel 3.

³ Jf. note 3 i tabel 3.

⁴ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korri-geret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familiestatus-grupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 14 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 1998

	Selv- stæn- dig	Med- arbej- dende ægte- fælle	Top- ledere	Løn- modt. højeste niveau	Løn- modt. mel- lem- niveau	Løn- modt. grund- niveau	Andre løn- mod- tagere	Ar- bejds- løse	Uddan- nelses- søgen- de	Pensio- nister mv.	Andre uden for ar- bejds- styrken	Alle i ar- bejds- styrken	Gnsntl. antal dage i alt
	alle i erhv. = 100												antal
I alt²	98	110	86	95	96	100	106	117	111	155	126	100	6,7
20-24 år	91	..	107	82	98	95	109	100	102	198	120	100	4,4
25-29 år	98	..	95	95	91	98	114	102	139	214	134	100	4,4
30-34 år	104	20	78	104	94	100	100	112	102	198	133	100	4,9
35-39 år	89	107	84	95	104	98	105	123	146	186	121	100	5,6
40-44 år	98	103	80	97	85	105	102	110	112	193	129	100	5,9
45-49 år	102	100	100	91	98	100	102	129	67	186	132	100	6,6
50-54 år	97	97	88	101	94	100	105	119	90	169	127	100	7,8
55-59 år	98	147	80	94	102	99	109	120	63	146	136	100	8,9
60-64 år	98	74	86	89	98	101	110	112	66	138	102	100	9,8

¹ Socioøkonomiske status i væsentligste beskæftigelse i 1997.

² Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korri-geret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige grupper af socioøkonomisk status. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sam- menligneligt.

Tabel 14 B. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 1998

	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	Gnsntl. antal dage i alt
	alle i erhv. = 100												
I alt²	107	106	107	93	97	101	103	103	114	154	122	100	5,7
20-24 år	97	81	135	100	81	95	114	95	111	384	119	100	3,7
25-29 år	100	97	53	87	92	105	100	103	116	263	139	100	3,8
30-34 år	114	121	137	86	98	100	100	105	116	247	130	100	4,3
35-39 år	100	134	100	89	100	104	104	96	130	219	130	100	4,7
40-44 år	93	118	96	93	102	100	104	105	95	196	122	100	5,5
45-49 år	95	113	110	98	97	105	95	97	119	182	116	100	6,2
50-54 år	103	94	116	94	97	100	103	117	103	164	123	100	6,9
55-59 år	135	105	75	99	91	97	108	103	46	147	114	100	7,9
60-64 år	109	103	144	85	105	101	100	96	106	134	109	100	9,4

¹ Jf. note 1 i tabel 14A.

² Jf. note 2 i tabel 14A.

Tabel 15 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 1998

	Ingen erhvervsuddannelse ²	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100						antal
I alt⁴	105	98	95	88	90	100	7,9
20-24 år	104	96	135	70	96	100	4,6
25-29 år	106	92	122	88	108	100	4,9
30-34 år	106	98	89	94	83	100	5,4
35-39 år	105	97	98	89	90	100	6,2
40-44 år	106	99	80	87	83	100	6,9
45-49 år	110	96	87	86	77	100	7,8
50-54 år	104	101	94	87	94	100	9,0
55-59 år	106	96	103	84	95	100	10,2
60-64 år	103	99	93	92	85	100	11,7

¹ Jf. note 1 i tabel 5A.

² Jf. note 2 i tabel 5A.

³ Jf. note 3 i tabel 5A.

⁴ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige uddannelsesgrupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

**Tabel 15 B. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på uddannelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 1998**

	Ingen erhvervs- uddannelse ²	Erhvervs- faglig uddannelse ³	Kort videre- gående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100						antal
I alt⁴	105	97	92	88	86	100	7,1
20-24 år	105	93	85	85	93	100	4,1
25-29 år	112	98	81	91	84	100	4,3
30-34 år	110	96	92	80	86	100	4,9
35-39 år	109	96	96	85	78	100	5,4
40-44 år	106	95	97	88	91	100	6,4
45-49 år	104	101	86	93	85	100	7,3
50-54 år	105	100	88	91	85	100	8,2
55-59 år	105	93	93	89	92	100	9,6
60-64 år	103	97	105	87	88	100	11,6

¹ Jf. note 1 i tabel 5A.

³ Jf. note 3 i tabel 5A.

² Jf. note 2 i tabel 5A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 15A.

**Tabel 16. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på dominerende social ydelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1998**

	Mænd				Kvinder					
	Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		I alt ²	Gnsntl. antal dage i alt	Ingen ydelse	Arbejdsløsheds- dagpenge		I alt ²	Gnsntl. antal dage i alt
		Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.				Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.		
	alle = 100				antal	alle = 100				antal
I alt³	79	87	100	100	7,9	81	82	87	100	7,1
20-24 år	89	80	122	100	4,6	88	88	83	100	4,1
25-29 år	92	76	92	100	4,9	81	93	88	100	4,3
30-34 år	81	104	91	100	5,4	84	82	90	100	4,9
35-39 år	82	90	105	100	6,2	81	81	85	100	5,4
40-44 år	80	80	101	100	6,9	81	86	84	100	6,4
45-49 år	76	91	101	100	7,8	81	79	85	100	7,3
50-54 år	79	90	99	100	9,0	79	80	96	100	8,2
55-59 år	79	84	106	100	10,2	78	77	88	100	9,6
60-64 år	75	85	93	100	11,7	81	71	76	100	11,6

¹ Jf. note 1 i tabel 6.

² Jf. note 2 i tabel 6.

³ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korri-
geret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige modtager-
grupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 17.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på boligtype¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1998**

	Mænd						Kvinder					
	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt	Gnsntl. antal dage i alt	Stuehus	Parcel- hus	Række-/ kæde- hus	Etage- bolig	I alt	Gnsntl. antal dage i alt
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
I alt²	86	91	104	114	100	7,9	93	93	104	109	100	7,1
20-24 år	100	100	115	93	100	4,6	127	105	95	93	100	4,1
25-29 år	90	98	94	102	100	4,9	98	95	102	102	100	4,3
30-34 år	96	94	96	100	100	5,4	90	98	108	100	100	4,9
35-39 år	90	92	98	110	100	6,2	89	96	106	106	100	5,4
40-44 år	90	88	104	113	100	6,9	88	91	109	111	100	6,4
45-49 år	90	85	105	121	100	7,8	92	90	104	116	100	7,3
50-54 år	83	89	106	122	100	9,0	90	93	109	113	100	8,2
55-59 år	78	91	111	117	100	10,2	94	95	97	111	100	9,6
60-64 år	85	92	97	119	100	11,7	95	91	103	114	100	11,6

¹ Jf. note 1 i tabel 7.

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