

SOCIALE FORHOLD, SUNDHED OG RETSVÆSEN

2001:5 • 15. marts 2001

Sygehusbenyttelse 1999

I alt 602.010 personer var i 1999 indlagt en eller flere gange på et sygehus. Det svarer til 11,3 pct. af befolkningen. Der skete i alt 1.004.542 indlæggelser på sygehusene i 1999 og det samlede antal sengedage var på 5.555.275.

Sygehusforbruget varierer med en række socioøkonomiske forhold. Fx er kvinder uden en erhvervsuddannelse indlagt 16 pct. hyppigere end gennemsnittet af alle kvinder. Omvendt har kvinder med en lang videregående uddannelse et sygehusforbrug, der ligger 36 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, indkomsterstøttende 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.

Nye opgørelser Statistikken for 1999 er i forhold til tidligere udgivelser suppleret med en række opgørelser, der både for de voksne og for børnenes vedkommende viser sygehusforbruget i relation til herkomst.

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.

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*, *indvandrerstype*, *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 *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 1999 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 specialsy-

gehuse. 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 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 1999. I tabellen er kun medtaget personer, der havde bopæl i Danmark pr. 1. januar 1999. Dvs. at personer født eller indvandret i løbet af året ikke er medtaget i tabellen.

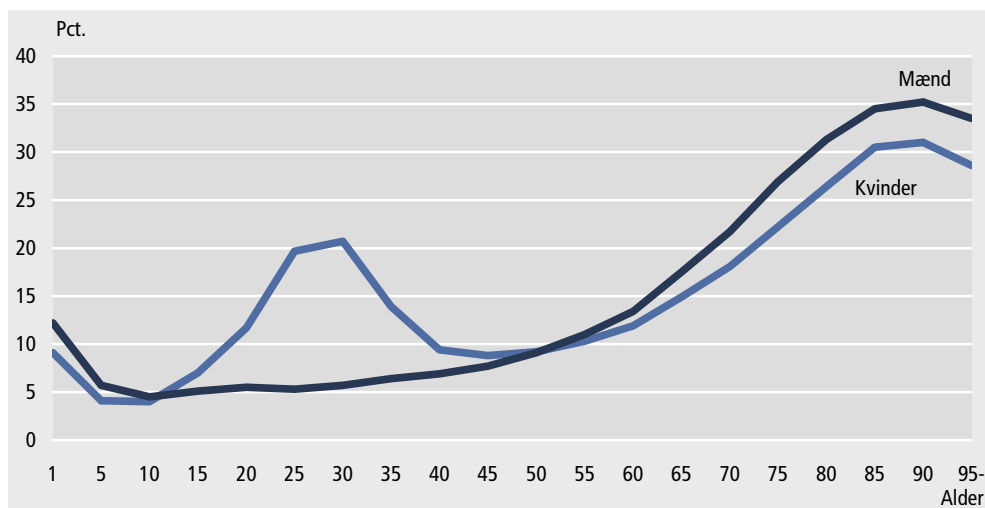
Oversigtstabel 1 A. **Indlagte personer og indlæggelseshyppigheder fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 1999**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggelseshyppighed	Indlagte personer	Indlæggelseshyppighed	Indlagte personer	Indlæggelseshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 1998	246 854	9,4	348 556	13,0	595 410	11,2
I alt 1999	252 176	9,6	349 834	13,0	602 010	11,3
1- 4 år	17 199	12,2	12 085	9,1	29 284	10,7
5-14 år	16 791	5,1	12 644	4,1	29 435	4,6
15-24 år	16 576	5,3	28 890	9,5	45 466	7,4
25-34 år	22 298	5,5	79 038	20,2	101 336	12,7
35-44 år	26 202	6,6	44 659	11,7	70 861	9,1
45-54 år	32 851	8,4	34 231	9,0	67 082	8,7
55-64 år	35 980	12,0	33 259	11,0	69 239	11,5
65-74 år	38 355	19,4	37 380	16,5	75 735	17,8
75-84 år	34 119	28,6	42 847	24,0	76 966	25,8
85 + år	11 805	34,6	24 801	30,5	36 606	31,7

11 pct. af befolkningen Det fremgår, at ca. 600.000 personer eller godt 11 pct. af befolkningen var indlagt på et sygehus en eller flere gange i 1999. For kvinderne var det 13 pct. og for mændene 9,6 pct. af befolkningen. Disse andele er stort set uændrede i forhold til 1998.

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.

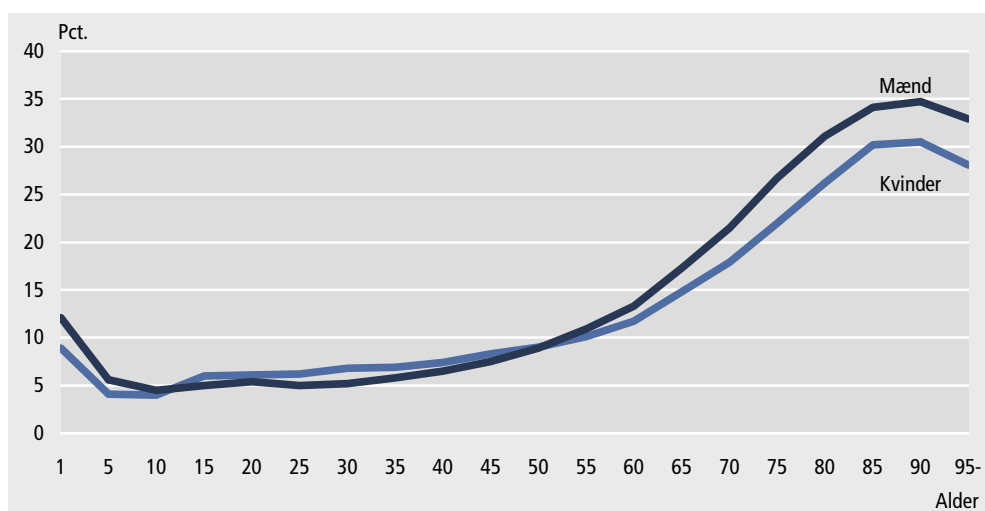
Figur 1 A. Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 1999



Overzichtstabel 1 B. Indlagte personer og indlæggeshyppigheder fordelt på køn og alder. Kun sygdomsdiagnoser. 1999

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed	Indlagte personer	Indlæggeshyppighed
	antal	pct.	antal	pct.	antal	pct.
I alt 1998	242 237	9,3	262 928	9,8	505 165	9,5
I alt 1999	246 297	9,4	264 617	9,8	510 914	9,6
1- 4 år	16 997	12,1	11 869	8,9	28 866	10,6
5-14 år	16 620	5,1	12 504	4,0	29 124	4,6
15-24 år	16 332	5,2	18 318	6,0	34 650	5,6
25-34 år	20 588	5,1	25 329	6,5	45 917	5,8
35-44 år	24 358	6,1	27 134	7,1	51 492	6,6
45-54 år	32 178	8,3	32 872	8,6	65 050	8,4
55-64 år	35 590	11,9	32 657	10,8	68 247	11,4
65-74 år	38 074	19,3	36 988	16,3	75 062	17,7
75-84 år	33 887	28,4	42 440	23,8	76 327	25,6
85 + år	11 673	34,2	24 506	30,1	36 179	31,3

Figur 1 B. Andel af befolkningen, der har været indlagt på et sygehus, fordelt på køn og alder. Sygdomsdiagnoser. 1999



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 600.000 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. 1999**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.	Antal indlæggelser	Gnsntl. antal indlægg.
	antal					
I alt 1998	426 109	1,7	558 838	1,6	984 947	1,7
I alt 1999	438 489	1,7	566 053	1,6	1 004 542	1,7
1- 4 år	26 000	1,5	17 724	1,5	43 724	1,5
5-14 år	22 776	1,4	17 188	1,4	39 964	1,4
15-24 år	22 390	1,4	41 440	1,4	63 830	1,4
25-34 år	31 287	1,4	113 751	1,4	145 038	1,4
35-44 år	40 146	1,5	65 510	1,5	105 656	1,5
45-54 år	57 057	1,7	55 704	1,6	112 761	1,7
55-64 år	68 578	1,9	59 853	1,8	128 431	1,9
65-74 år	78 564	2,0	71 094	1,9	149 658	2,0
75-84 år	69 159	2,0	79 864	1,9	149 023	1,9
85 + år	22 532	1,9	43 925	1,8	66 457	1,8

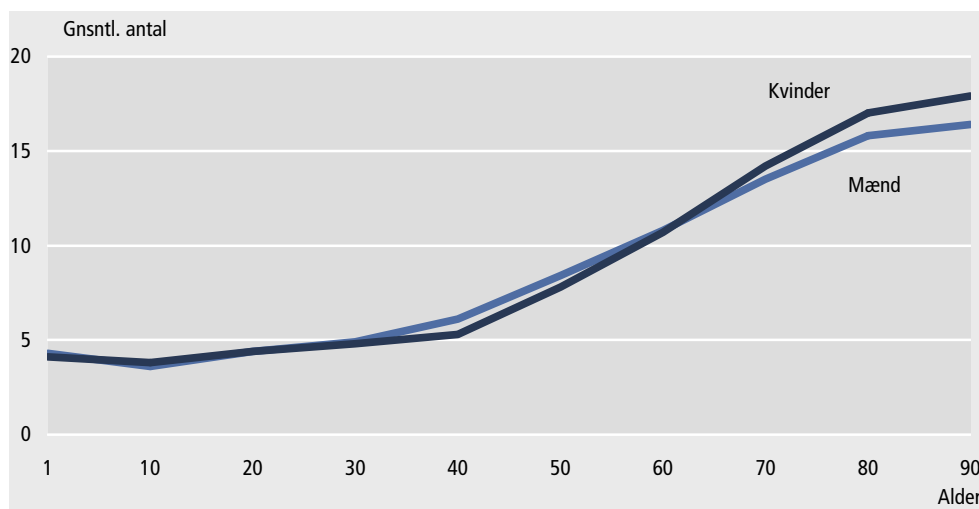
5,6 mio. sengedage De 600.000 personer, der var indlagt i 1999 havde i alt været indlagt i ca. 5,6 mio. dage, hvilket svarer til 9,2 dage i gennemsnit, jf. oversigtstabel 3.

Oversigtstabel 3. **Antal sengedage og gennemsnitligt antal sengedage, fordelt på køn og alder. Alle diagnoser. 1999**

	Mænd		Kvinder		I alt	
	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage	Antal sengedage	Gnsntl. antal sengedage
	antal					
I alt 1998	2 407 313	9,8	3 236 365	9,3	5 643 678	9,5
I alt 1999	2 392 100	9,5	3 163 175	9,0	5 555 275	9,2
1- 4 år	73 399	4,3	49 830	4,1	123 229	4,2
5-14 år	59 644	3,6	47 427	3,8	107 071	3,6
15-24 år	72 924	4,4	125 862	4,4	198 786	4,4
25-34 år	110 371	4,9	376 993	4,8	487 364	4,8
35-44 år	160 000	6,1	237 843	5,3	397 843	5,6
45-54 år	275 654	8,4	265 733	7,8	541 387	8,1
55-64 år	387 869	10,8	354 792	10,7	742 661	10,7
65-74 år	519 482	13,5	530 583	14,2	1 050 065	13,9
75-84 år	539 450	15,8	729 551	17,0	1 269 001	16,5
85 + år	193 307	16,4	444 561	17,9	637 868	17,4

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. 1999



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 »Levendefødt« 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« (16 pct.). For kvinderne er de største diagnosegrupper - når bortses fra »Sygdomme i svangerskab og under fødsel« - »Sygdomme i kredsløbsorganer« (11 pct.), »Traumer og forgiftninger« (11 pct.) og »Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande« (14 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 43 og 37 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.

For børn i alderen 1-4 år er indlæggelseshyppighederne væsentligt over landsgennemsnittet i Københavns og Frederiksberg Kommuner og i Roskilde og Storstrøms Amter. De laveste indlæggelseshyppigheder for de 1-4 årige findes i Frederiksborg Amt. Mænd 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 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 Ribe Amt. Derudover er der høje hyppigheder i Fyns, Ringkøbing og Viborg Amter og i Københavns Kommune. Blandt amter med lave indlæggelseshyppigheder er Frederiksborg, Sønderjyllands og Århus Amt.

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 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 selvstændige, 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. 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. Med ganske få undtagelser gælder det for samtlige aldersgrupper, at jo længere den videregående uddannelse er, jo lavere er indlæggelseshyppighederne.

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 indkomsterstøttende ydelser vedrører 1998.

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 de foregående 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 1998, har indlæggelseshyppigheder, der ligger henholdsvis 12 og 16 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. 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.

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.

Herkomst I tabel 8 bringes for første gang opgørelser, der viser sygehusforbruget i relation til herkomst, dvs. om personen er indvandrer, efterkommer eller tilhører gruppen af Øvrige. 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 af Øvrige 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: mere og mindre udviklede lande, svarende til FN's opdeling fra 1994. Mere udviklede lande består af USA, Canada, Japan, Australien, New Zealand, alle europæiske lande ekskl. Tyrkiet og Cypern samt dele af det tidligere Sovjetunionen. Mindre udviklede lande omfatter alle øvrige lande.

Det fremgår af tabel 8, at indvandrere og efterkommere fra mere udviklede 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 mindre udviklede lande et sygehusforbrug, der ligger henholdsvis 25 og 31 pct. over gennemsnittet for alle.

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 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 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 58 og 51 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 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 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 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 1998 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 svarende til gennemsnittet, men der er nogen variation med alderen. 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 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 et etagebolig. Dette mønster svarer i store træk til det, der fremgik for de 20-64-årige i tabel 7.

Herkomst

I tabel 14 er, ligesom for de voksne i tabel 8, sygehusforbruget vist i relation til herkomst. Indvandrerbørn fra mere udviklede lande har et sygehusforbrug, der ligger noget under gennemsnittet for alle, mens indvandrerbørn fra mindre udviklede

lande, har et forbrug, der ligger lidt over gennemsnittet. Drengene og piger, der er efterkommere fra mindre udviklede lande har et sygehusforbrug, der ligger henholdsvis 22 og 17 pct. over gennemsnittet for alle.

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.
- 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.
- 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 sengedagsforbrug, der for alle aldersgrupper ligger under gennemsnittet for alle mænd i arbejdsstyrken. Mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i op til et halvt år, har et sengedagsforbrug svarende til gennemsnittet for alle mænd i arbejdsstyrken, mens mænd, der har modtaget arbejdsløshedsdagpenge i mindst 6 måneder, samlet set har et forbrug, der er 11 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 sengedagsforbrug, der er større end gennemsnittet for alle kvinder i arbejdsstyrken. Forskellene er dog noget mindre end hos mændene.
- Boligtype* Tabel 19 viser sengedagsforbruget i relation til boligens type. Samlet set har personer, der bor i stuehus eller parcelhus et sengedagsforbrug, der ligger under gennemsnittet. Omvendt har personer, der bor i et række-/kædehus eller i en etagebolig, generelt et forbrug over gennemsnittet. Særlig markant er det høje sengedagsforbrug for personer i alderen 40-64 år, der bor i en etagebolig.
- Herkomst* I tabel 20 er sengedagsforbruget vist i relation til herkomst. Mandlige indvandrere fra mere udviklede lande har et sengedagsforbrug, der ligger lidt over gennemsnittet for alle, mens mandlige indvandrere fra mindre udviklede lande har et forbrug 10 pct.

under gennemsnittet. Der er imidlertid store variationer med alderen for begge grupper. For de kvindelige indvandrere gælder, at sengedagsforbruget for begge grupper ligger under gennemsnittet for alle, men også her er der betragtelige og usystematiske variationer med alderen.

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

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 1998 er offentliggjort i indeværende serie 2000:3.

Tabel 1 A. Indlagte personer fordelt efter køn og udskrivningsdiagnose (S-listen). 1999

	Mænd	Kvinder	I alt	Mænd	Kvinder	I alt
	antal			pct.		
I alt¹	286 339	382 978	669 317	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	33 319	31 641	64 960	11,6	8,3	9,7
Raske ledsagere	5 604	14 192	19 796	2,0	3,7	3,0
Patienter uden symptomer eller sygdom	7 235	19 580	26 815	2,5	5,1	4,0
Infektions- og parasitære sygdomme	10 664	10 592	21 256	3,7	2,8	3,2
Svulster	24 807	31 994	56 801	8,7	8,4	8,5
Ernærings- og stofskiftesygdomme	8 229	10 856	19 085	2,9	2,8	2,9
Sygdomme i blod og bloddannende organer	3 071	4 036	7 107	1,1	1,1	1,1
Psykiske lidelser	6 142	4 421	10 563	2,1	1,2	1,6
Sygdomme i nervesystem og sanseorganer	15 621	16 226	31 847	5,5	4,2	4,8
Sygdomme i kredsløbsorganer	52 526	42 669	95 195	18,3	11,1	14,2
Sygdomme i åndedrætsorganer	34 643	31 414	66 057	12,1	8,2	9,9
Sygdomme i fordøjelsesorganer	35 476	33 869	69 345	12,4	8,8	10,4
Sygdomme i urin- og kønsorganer	16 440	27 583	44 023	5,7	7,2	6,6
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	87 914	87 914	-	23,0	13,1
Sygdomme i hud og underhud	6 186	5 522	11 708	2,2	1,4	1,7
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	19 717	25 148	44 865	6,9	6,6	6,7
Medfødte misdannelser	3 833	2 652	6 485	1,3	0,7	1,0
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	4 485	3 308	7 793	1,6	0,9	1,2
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	45 732	52 701	98 433	16,0	13,8	14,7
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	42 907	42 689	85 596	15,0	11,1	12,8

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 1999

	1-4 år	5-14 år	15-24 år	25-34 år	35-44 år	45-54 år	55-64 år	65-74 år	75-84 år	85 + år	I alt
	pct.										
I alt¹	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Levendefødte	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Raske ledsagere	1,0	0,2	0,7	6,1	4,0	0,8	0,3	0,2	0,2	0,1	1,3
Patienter uden symptomer eller sygdom	0,9	1,4	1,5	2,7	4,4	2,7	2,7	2,7	3,0	4,4	2,7
Infektions- og parasitære sygdomme	13,3	5,8	4,8	4,4	3,5	3,0	2,5	2,2	2,6	3,6	4,0
Svulster	0,9	1,8	2,0	3,0	3,8	8,0	13,6	18,1	18,3	13,5	9,8
Ernærings- og stofskiftesygdomme	0,9	1,8	1,8	2,5	3,1	3,7	3,9	3,8	4,0	5,0	3,2
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,8	1,1	0,5	0,5	0,6	0,7	1,0	1,4	2,4	3,8	1,2
Psykiske lidelser	0,4	1,5	3,7	2,7	4,5	4,2	2,2	1,3	1,4	2,0	2,4
Sygdomme i nervesystem og sansorganer	7,5	8,6	4,9	5,3	5,7	6,2	6,4	5,7	5,7	5,5	6,1
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,3	0,6	2,1	4,3	10,0	21,7	31,1	36,8	35,8	30,8	20,7
Sygdomme i åndedrætsorganer	43,1	17,5	9,5	7,6	6,4	6,1	8,1	13,5	16,6	18,6	13,2
Sygdomme i fordøjelsesorganer	6,6	9,9	10,7	12,7	15,0	17,4	15,6	14,6	14,7	14,7	13,9
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,4	5,5	3,8	4,3	4,8	5,2	6,7	9,1	9,8	9,7	6,4
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselsseng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sygdomme i hud og underhud	2,3	2,4	4,0	4,6	3,5	2,6	1,8	1,4	1,3	1,2	2,4
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,6	3,4	6,2	8,6	11,1	11,2	10,1	7,9	6,1	4,1	7,8
Medfødte misdannelser	5,2	7,0	2,3	1,2	0,6	0,5	0,3	0,1	0,1	-	1,3
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	22,8	18,2	14,2	14,9	16,0	17,2	16,7	17,5	19,1	19,7	17,5
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	9,5	24,0	39,6	29,8	23,1	16,4	11,3	8,4	9,5	14,9	16,9

¹ Jf. note 1 til tabel 1A.

Tabel 1 C. Indlagte personer procentvis fordelt efter alder og udskrivningsdiagnose (S-listen). Kvinder 1999

	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	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Raske ledsagere	1,4	0,3	3,0	7,4	8,6	2,2	0,7	0,5	0,2	-	3,4
Patienter uden symptomer eller sygdom	1,1	1,3	6,6	9,6	7,5	2,9	2,9	2,6	3,8	5,6	5,5
Infektions- og parasitære sygdomme	14,9	6,7	3,3	1,4	1,6	2,3	2,2	2,5	3,2	3,5	2,9
Svulster	1,2	2,2	1,7	1,8	6,9	18,0	18,9	17,9	12,8	7,4	9,1
Ernærings- og stofskiftesygdomme	1,1	2,2	1,3	1,0	2,3	3,7	4,3	4,5	5,3	6,2	3,1
Sygdomme i blod og bloddannende organer	0,8	1,0	0,4	0,2	0,5	0,9	1,0	1,6	2,5	4,0	1,1
Psykiske lidelser	0,4	1,4	1,5	0,4	1,1	2,0	1,5	1,2	1,7	2,0	1,3
Sygdomme i nervesystem og sansorganer	7,5	9,8	2,7	1,5	3,2	5,3	5,2	6,1	7,3	6,1	4,6
Sygdomme i kredsløbsorganer	0,3	0,7	1,1	1,4	5,0	11,5	17,9	24,6	29,2	28,9	12,1
Sygdomme i åndedrætsorganer	37,0	17,1	7,2	2,0	3,1	5,5	9,6	14,3	12,8	11,6	8,7
Sygdomme i fordøjelsesorganer	4,2	10,2	6,7	4,3	8,0	13,0	13,3	12,9	13,3	14,5	9,6
Sygdomme i urin- og kønsorganer	2,9	4,2	8,0	6,1	11,3	14,2	8,8	7,3	5,8	5,5	7,8
Sygdomme i svangerskab, under fødsel og i barselseng	-	0,1	44,0	74,0	35,5	0,5	-	-	-	-	25,0
Sygdomme i hud og underhud	2,8	2,1	2,3	1,1	1,8	1,9	1,5	1,2	1,2	1,4	1,5
Sygdomme i knogler, bevægelsessystem og bindevæv	1,6	4,1	4,5	2,4	6,2	11,1	12,2	11,7	10,6	6,3	7,2
Medfødte misdannelser	4,1	4,8	1,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,7
Visse årsager til sygdomme i perinatalperioden	1,2	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
Symptomer og mangelfuldt definerede tilstande	25,3	22,0	17,3	8,6	12,2	16,3	16,6	15,9	16,4	16,1	14,6
Traumer, forgiftninger og anden voldelig legemsbeskadigelse	9,9	21,2	13,1	4,5	8,2	11,9	12,0	13,0	18,6	27,1	12,1

¹ Jf. note 1 til tabel 1A.

Tabel 2 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på bopælsamt¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, hele landet = 100. Mænd 1999

	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	118	120	77	80	98	112	115	111	108	115	96	107
Frederiksberg Kommune	110	125	92	75	87	94	107	103	101	108	100	100
Københavns Amt	106	108	85	84	85	88	92	93	99	112	96	94
Frederiksborg Amt	68	84	92	98	92	87	90	97	97	108	90	92
Roskilde Amt	119	110	102	98	95	93	84	99	98	102	94	98
Vestsjællands Amt	102	96	108	114	110	102	103	103	98	94	105	103
Storstrøms Amt	137	116	100	112	113	104	107	97	95	93	113	106
Bornholms Amt	98	102	83	106	110	94	103	102	95	96	106	99
Fyns Amt	102	104	102	114	110	112	108	105	104	99	109	107
Sønderjyllands Amt	97	96	102	100	90	90	94	98	95	93	97	95
Ribe Amt	115	100	123	122	107	110	106	107	103	98	107	109
Vejle Amt	88	92	117	112	111	104	104	99	100	94	102	103
Ringkøbing Amt	86	100	117	120	121	110	111	106	101	91	106	107
Århus Amt	89	88	94	94	97	94	96	96	97	95	91	95
Viborg Amt	107	98	115	122	113	105	102	104	106	105	110	107
Nordjyllands Amt	91	92	104	100	93	98	96	94	99	93	98	96

¹ Bopælsamt pr. 1.1.1999.

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 1999

	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	117	108	82	78	99	105	109	109	109	115	104	103
Frederiksberg Kommune	121	108	87	77	90	108	99	107	110	116	116	102
Københavns Amt	112	113	98	91	89	90	92	96	103	116	100	98
Frederiksborg Amt	63	83	93	94	86	95	95	99	100	103	91	94
Roskilde Amt	128	128	107	95	92	92	95	97	102	105	94	100
Vestsjællands Amt	97	100	113	128	113	101	98	98	97	95	104	103
Storstrøms Amt	139	118	108	111	100	97	99	95	91	90	105	101
Bornholms Amt	92	98	107	109	103	105	94	97	92	85	104	98
Fyns Amt	104	100	95	103	107	109	106	103	100	98	105	103
Sønderjyllands Amt	104	95	100	100	99	97	100	96	92	89	97	97
Ribe Amt	109	100	120	120	113	114	112	109	105	90	107	109
Vejle Amt	85	90	108	105	108	110	103	100	95	95	100	101
Ringkøbing Amt	84	105	113	118	118	114	111	104	98	82	103	106
Århus Amt	89	85	95	102	96	95	97	97	95	93	92	95
Viborg Amt	108	105	120	128	110	105	102	106	107	99	109	108
Nordjyllands Amt	87	95	103	102	103	99	99	98	98	93	99	98

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 1999**

	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	105	89	98	104	105	112	122	124	124	140	116	119
Frederiksberg Kommune	69	97	109	88	80	102	99	109	122	123	113	106
Københavns Amt	98	97	112	100	102	108	102	98	95	103	102	100
Frederiksborg Amt	121	109	105	98	98	98	104	98	105	103	103	102
Roskilde Amt	90	103	95	94	85	94	105	111	110	109	97	104
Vestsjællands Amt	98	89	93	94	97	95	100	105	97	103	100	99
Storstrøms Amt	93	94	98	108	113	96	101	99	101	93	102	100
Bornholms Amt	62	80	153	146	126	116	102	102	103	89	112	106
Fyns Amt	107	97	93	92	95	94	89	93	93	97	95	93
Sønderjyllands Amt	93	100	105	108	93	93	103	92	91	86	96	94
Ribe Amt	88	94	84	94	93	94	93	95	94	85	90	93
Vejle Amt	102	117	91	92	100	105	92	97	94	96	96	97
Ringkøbing Amt	112	103	93	84	93	95	99	94	100	89	94	96
Århus Amt	83	100	112	114	115	110	102	106	99	94	101	103
Viborg Amt	136	106	109	104	97	99	101	99	98	84	101	100
Nordjyllands Amt	112	109	98	102	102	92	91	95	96	89	97	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 1999**

	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	88	100	95	107	107	114	115	119	125	133	129	119
Frederiksberg Kommune	83	111	87	72	104	91	101	104	115	113	123	105
Københavns Amt	93	103	95	93	107	100	103	96	98	96	102	98
Frederiksborg Amt	137	105	87	107	102	101	98	104	98	100	100	101
Roskilde Amt	95	92	92	102	96	103	101	106	121	123	100	110
Vestsjællands Amt	107	97	87	89	91	95	99	95	96	101	94	96
Storstrøms Amt	76	89	95	109	104	104	108	102	97	92	101	100
Bornholms Amt	61	73	100	96	116	122	109	105	107	92	109	104
Fyns Amt	107	105	103	98	93	88	86	89	92	95	93	92
Sønderjyllands Amt	78	103	105	109	111	112	93	95	89	73	92	93
Ribe Amt	100	92	97	96	91	91	94	99	90	86	89	93
Vejle Amt	115	100	115	98	96	91	101	99	93	89	94	96
Ringkøbing Amt	110	100	97	100	104	97	96	100	96	92	92	97
Århus Amt	95	92	108	100	96	106	106	103	101	96	98	101
Viborg Amt	122	116	105	100	105	100	92	96	88	77	92	92
Nordjyllands Amt	102	108	97	107	102	97	98	99	94	88	97	96

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 1999

	Mænd					Kvinder				
	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	Alle	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	Alle
	alle = 100					alle = 100				
I alt⁴	119	90	92	98	100	111	94	95	106	100
20-24 år	100	109	128	98	100	94	134	154	102	100
25-29 år	105	103	105	87	100	100	109	101	92	100
30-34 år	118	89	95	88	100	113	95	90	105	100
35-39 år	127	88	83	104	100	124	90	90	122	100
40-44 år	135	84	90	104	100	122	91	89	122	100
45-49 år	135	86	88	107	100	120	92	83	119	100
50-54 år	132	89	86	107	100	114	94	101	117	100
55-59 år	124	92	93	112	100	116	93	97	115	100
60-64 år	121	93	117	110	100	113	93	..	110	100

¹ Familiestatus pr. 1.1.1999. 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 1999

	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											
I alt²	97	109	89	77	87	106	112	130	83	218	180	100
20-24 år	96	71	70	102	100	132	74	264	138	100
25-29 år	102	..	98	57	80	106	106	133	81	298	177	100
30-34 år	97	..	82	68	76	110	115	124	104	310	210	100
35-39 år	97	..	79	69	82	109	117	139	116	320	211	100
40-44 år	92	..	83	72	87	108	123	144	166	332	212	100
45-49 år	99	..	88	78	86	107	118	152	125	310	211	100
50-54 år	94	..	87	80	95	108	116	133	..	265	187	100
55-59 år	97	..	88	85	92	106	113	122	..	218	156	100
60-64 år	99	..	102	93	95	103	102	111	..	168	117	100

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 1998.

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 1999

	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											
I alt²	100	92	98	83	91	104	107	116	92	204	152	100
20-24 år	130	60	89	101	99	146	87	265	152	100
25-29 år	101	69	91	105	103	124	84	296	159	100
30-34 år	101	..	107	80	90	104	117	113	103	292	160	100
35-39 år	101	95	92	83	89	105	113	119	126	299	170	100
40-44 år	90	78	88	76	89	108	122	123	116	293	173	100
45-49 år	111	96	103	81	95	104	111	118	104	278	168	100
50-54 år	100	88	102	91	90	103	109	117	134	228	144	100
55-59 år	97	87	96	94	92	105	102	104	..	195	119	100
60-64 år	98	110	97	96	101	100	93	111	..	168	105	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 1999

	Ingen erhvervsuddannelse ²	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100					
I alt⁴	117	99	85	74	61	100
20-24 år	110	104	60	72	52	100
25-29 år	130	101	73	71	55	100
30-34 år	127	97	81	72	56	100
35-39 år	126	95	82	65	57	100
40-44 år	123	96	81	69	58	100
45-49 år	123	98	88	72	63	100
50-54 år	115	101	93	76	65	100
55-59 år	111	101	89	77	67	100
60-64 år	107	99	94	84	73	100

¹ Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse pr. 1.1.1999.

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 1999

	Ingen erhvervsuddannelse ²	Erhvervsfaglig uddannelse ³	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
	alle = 100					
I alt⁴	116	96	83	81	64	100
20-24 år	110	106	74	72	57	100
25-29 år	128	104	84	80	54	100
30-34 år	123	98	82	81	65	100
35-39 år	124	92	86	81	66	100
40-44 år	120	96	80	78	62	100
45-49 år	118	96	85	82	69	100
50-54 år	116	93	83	84	77	100
55-59 år	112	92	81	84	75	100
60-64 år	106	95	85	86	72	100

¹ Jf. note 1 i tabel 5A.

² Jf. note 2 i tabel 5A.

³ Jf. note 3 i tabel 5A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 5A.

Tabel 6. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på dominerende social ydelse¹ og varighed. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd og kvinder 1999

	Mænd				Kvinder			
	Ingen ydelser	Arbejdsløshedsdagpenge		Alle i arbejdsstyrken ²	Ingen ydelser	Arbejdsløshedsdagpenge		Alle i arbejdsstyrken ²
		Under 6 måneder	6 måneder og derover			Under 6 måneder	6 måneder og derover	
	alle i arbejdsstyrken = 100				alle i arbejdsstyrken = 100			
I alt³	84	108	127	100	88	106	114	100
20-24 år	80	105	126	100	80	111	139	100
25-29 år	81	104	131	100	81	98	124	100
30-34 år	82	114	120	100	87	107	112	100
35-39 år	85	107	128	100	88	112	115	100
40-44 år	84	111	140	100	90	109	118	100
45-49 år	85	110	142	100	90	107	114	100
50-54 år	86	109	133	100	90	107	115	100
55-59 år	86	108	121	100	91	103	105	100
60-64 år	88	98	108	100	91	99	110	100

¹ Dominerende ydelse i 1998.

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

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

Tabel 7. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1999

	Mænd					Kvinder				
	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt²	85	90	109	114	100	91	92	110	109	100
20-24 år	96	101	103	99	100	94	96	110	101	100
25-29 år	99	106	111	95	100	104	106	119	94	100
30-34 år	85	94	107	102	100	98	96	111	101	100
35-39 år	87	89	105	112	100	95	91	106	114	100
40-44 år	76	87	105	125	100	84	91	108	120	100
45-49 år	86	85	107	131	100	86	90	106	123	100
50-54 år	83	88	114	127	100	93	92	108	116	100
55-59 år	83	90	110	125	100	89	91	111	115	100
60-64 år	85	91	113	121	100	84	91	114	114	100

¹ Boligtype pr. 1.1.1999. 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 herkomst og landegruppe. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1999

	Mænd					Kvinder				
	Indvandrere		Efterkommere		Øvrige Danmark	Indvandrere		Efterkommere		Øvrige Danmark
	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande		Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	
	alle = 100					alle = 100				
I alt¹	90	125	91	111	100	93	131	90	107	99
20-24 år	59	122	..	112	100	71	122	..	107	100
25-29 år	71	137	99	71	127	100
30-34 år	77	125	99	81	130	99
35-39 år	84	128	99	93	134	99
40-44 år	93	126	99	100	139	99
45-49 år	102	126	99	100	135	99
50-54 år	102	132	99	105	140	99
55-59 år	94	116	100	103	132	100
60-64 år	104	101	100	100	118	100

¹ De samlede indlæggelseshyppigheder er aldersstandardiserede, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige befolkningsgrupper. Indlæggelseshyppighederne er derfor indbyrdes sammenlignelige.

Tabel 9. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familietype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger² 1999

	Dreng					Piger				
	Enlig	Ægtepar	Samlevende ³	Samboende ⁴	I alt	Enlig	Ægtepar	Samlevende ³	Samboende ⁴	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt⁵	112	95	107	123	100	117	94	105	123	100
1-4 år	113	93	108	158	100	117	93	106	151	100
5-9 år	114	96	104	109	100	120	95	100	112	100
10-14 år	116	96	100	106	100	120	94	101	112	100
15-18 år ⁶	102	97	115	122	100	110	95	109	122	100

¹ Familietype pr. 1.1.1999. 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. 31.12.1999 vil nogle af de hjemmeboende børn imidlertid være fyldt 18 år.

Tabel 10 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens socioøkonomiske status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng² 1999

	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 alt³	92	..	88	86	93	104	106	109	110	128	123	100
1-4 år	93	..	87	83	91	103	106	108	111	130	126	100
5-9 år	88	..	84	88	94	104	105	113	117	136	122	100
10-14 år	93	..	97	88	95	102	107	112	..	126	123	100
15-18 år ⁴	98	..	85	86	93	106	103	104	..	125	115	100

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 1998. Familiens socioøkonomiske status, er defineret som den socioøkonomiske status for den voksne person i familien, der havde den højeste personindkomst i 1998.

² Jf. note 2 i tabel 9.

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 9.

Tabel 10 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens socioøkonomiske status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger² 1999

	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 alt³	91	..	86	83	92	104	109	110	116	135	127	100
1-4 år	91	..	85	82	87	103	112	111	113	137	128	100
5-9 år	89	..	85	89	93	101	105	104	133	136	134	100
10-14 år	90	..	90	84	101	102	107	109	..	149	121	100
15-18 år ⁴	93	..	83	79	92	108	109	114	..	128	117	100

¹ Jf. note 1 i tabel 10A.

² Jf. note 2 i tabel 9.

³ Jf. note 3 i tabel 10A.

⁴ Jf. note 6 i tabel 9.

Tabel 11 A. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng² 1999

	Ingen erhvervs- uddannelse ³	Erhvervsfaglig uddannelse ⁴	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
alle = 100						
I alt⁵	114	101	95	89	84	100
1-4 år	116	101	92	91	82	100
5-9 år	114	99	97	87	88	100
10-14 år	110	102	97	89	86	100
15-18 år ⁶	111	103	99	86	79	100

¹ Højeste igangværende eller afsluttede uddannelse pr. 1.1.1999. Familiens uddannelse er defineret som uddannelsen for den person i familien, der har den højeste uddannelse.

² Jf. note 2 i tabel 9.

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

⁴ Efg 2. del, lærlinguddannelser 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 9.

Tabel 11 B. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt på familiens uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Piger² 1999

	Ingen erhvervs- uddannelse ³	Erhvervsfaglig uddannelse ⁴	Kort videregående uddannelse	Mellemlang videregående uddannelse	Lang videregående uddannelse	Alle
alle = 100						
I alt⁵	116	102	89	88	80	100
1-4 år	119	102	85	86	81	100
5-9 år	115	100	91	90	86	100
10-14 år	115	100	92	94	80	100
15-18 år ⁶	112	107	91	84	69	100

¹ Jf. note 1 i tabel 11A.

² Jf. note 2 i tabel 9.

³ Jf. note 3 i tabel 11A.

⁴ Jf. note 4 i tabel 11A.

⁵ Jf. note 5 i tabel 11A.

⁶ Jf. note 6 i tabel 9.

Tabel 12. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens dominerende social ydelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Dreng og piger 1999

	Dreng					I alt ²	Piger					I alt ²
	Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dagpenge	Sygedag-penge	Kontant-hjælp		Ingen ydelser	Førtids-pension	Arbejds-løsheds-dagpenge	Sygedag-penge	Kontant-hjælp	
alle = 100												
I alt³	85	129	100	122	130	100	85	132	100	131	129	100
1-4 år	70	132	94	120	133	100	69	138	98	121	131	100
5-9 år	90	129	105	118	130	100	89	130	93	140	132	100
10-14 år	92	126	106	131	125	100	91	138	108	119	122	100
15-18 år	90	129	106	125	120	100	90	127	108	147	125	100

¹ Dominerende ydelse i 1998. Familiens dominerende ydelse er den dominerende ydelse for den person i familien, der har modtaget ydelser i længst tid. Familien har sammenlagt modtaget ydelser i mindst 6 måneder.

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

³ 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 13. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter familiens boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drengene og piger² 1999

	Drengene					Piger				
	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt
	alle = 100					alle = 100				
I alt³	90	94	109	113	100	88	96	106	112	100
1-4 år	86	93	106	115	100	84	94	102	115	100
5-9 år	84	95	110	115	100	88	95	107	114	100
10-14 år	93	93	113	115	100	89	97	107	109	100
15-18 år ⁴	111	97	107	99	100	91	98	112	101	100

¹ Jf. note 1 i tabel 7.

² Jf. note 2 i tabel 9.

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 9.

Tabel 14. Aldersbetingede indlæggelseshyppigheder fordelt efter herkomst og landegruppe. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Drengene og piger 1999

	Drengene					Piger				
	Indvandrere		Efterkommere		Øvrige	Indvandrere		Efterkommere		Øvrige
	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Danmark	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Danmark
	alle = 100					alle = 100				
I alt¹	83	105	99	122	99	76	103	102	117	99
1-4 år	97	126	98	99	127	98
5-9 år	92	132	99	117	99	83	111	120	117	99
10-14 år	100	97	121	112	100	86	112	..	96	100
15-18 år	75	106	..	108	100	68	96	..	71	101

¹ Jf. note 1 i tabel 8.

Tabel 15. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på familiestatus¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1999

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt
	Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	I alt		Enlig	Gift	Samlevende ²	Samboende ³	I alt	
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
I alt⁴	121	88	90	93	100	7,7	113	93	92	101	100	7,1
20-24 år	102	98	57	84	100	4,4	100	103	113	100	100	4,0
25-29 år	110	92	79	85	100	4,8	107	98	98	95	100	4,4
30-34 år	113	90	94	85	100	5,2	113	94	83	102	100	4,8
35-39 år	124	84	84	93	100	5,8	115	93	93	93	100	5,4
40-44 år	125	83	86	97	100	6,5	113	93	89	103	100	6,1
45-49 år	124	85	90	99	100	7,8	121	92	100	99	100	7,2
50-54 år	126	86	108	102	100	8,7	114	94	85	111	100	8,1
55-59 år	124	90	82	100	100	9,9	116	92	83	103	100	9,8
60-64 år	130	90	108	91	100	11,3	114	92	..	105	100	11,4

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 korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige familiestatusgrupper. Sengetagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 16 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd 1999

	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
	stændig	bejdende		højeste	mellem-	grund-	tagere		søgende	mv.	for	styrken	
	alle i arbejdsstyrken = 100												antal
I alt²	103	110	93	91	99	100	104	110	124	158	137	100	6,4
20-24 år	93	..	70	93	128	100	105	58	125	193	130	100	4,0
25-29 år	100	..	64	125	84	98	98	109	123	236	127	100	4,4
30-34 år	122	38	76	96	107	96	102	96	142	216	153	100	4,5
35-39 år	110	163	80	86	100	100	104	102	106	200	133	100	5,1
40-44 år	96	202	107	95	91	102	105	123	114	186	134	100	5,6
45-49 år	106	111	75	86	106	105	98	109	111	188	142	100	6,5
50-54 år	99	115	95	91	103	100	103	117	101	168	145	100	7,5
55-59 år	100	85	90	95	100	98	114	112	183	160	130	100	8,4
60-64 år	104	111	105	87	90	102	104	111	..	137	129	100	9,4

¹ Socioøkonomisk status i væsentligste beskæftigelse i 1998.

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

Tabel 16 B. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på socioøkonomisk status¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Kvinder 1999

	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- nings- søgende	Pensio- nister mv.	Andre uden for arbejds- styrken	Alle i arbejds- styrken	Gnsntl. antal dage i alt
	alle i arbejdsstyrken = 100												antal
I alt²	98	106	95	95	99	100	103	105	110	148	126	100	5,8
20-24 år	128	28	117	81	83	97	100	131	111	317	128	100	3,6
25-29 år	90	60	100	78	98	103	98	98	103	295	123	100	4,0
30-34 år	79	76	129	86	95	105	105	98	102	238	138	100	4,2
35-39 år	98	122	76	93	102	102	107	96	126	217	135	100	4,6
40-44 år	98	123	104	104	98	98	110	106	133	187	144	100	5,2
45-49 år	94	113	98	94	100	102	108	97	84	173	116	100	6,3
50-54 år	97	116	97	93	100	100	100	110	77	157	119	100	7,0
55-59 år	105	105	88	107	102	94	104	106	81	143	114	100	8,3
60-64 år	106	95	82	89	100	102	95	115	184	129	109	100	9,5

¹ Jf. note 1 i tabel 16A.

² Jf. note 2 i tabel 16A.

Tabel 17 A. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på uddannelse¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd 1999

	Ingen erhvervs- uddannelse 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	106	98	93	92	84	100	7,7
20-24 år	102	93	105	120	105	100	4,4
25-29 år	108	92	108	106	92	100	4,8
30-34 år	110	90	100	100	81	100	5,2
35-39 år	107	100	72	79	84	100	5,8
40-44 år	108	94	92	83	86	100	6,5
45-49 år	104	101	88	86	74	100	7,8
50-54 år	103	102	91	94	83	100	8,7
55-59 år	107	97	92	94	81	100	9,9
60-64 år	104	99	100	89	88	100	11,3

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 korri-
geret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige uddannelses-
grupper. Sengetdagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.

Tabel 17 B.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på uddannelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Kvinder 1999**

	Ingen erhvervs- uddannelse 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	106	95	94	92	92	100	7,1
20-24 år	103	93	100	93	120	100	4,0
25-29 år	111	98	93	89	80	100	4,4
30-34 år	110	94	83	88	79	100	4,8
35-39 år	111	91	94	89	83	100	5,4
40-44 år	108	90	92	97	105	100	6,1
45-49 år	108	99	94	85	92	100	7,2
50-54 år	104	98	98	94	94	100	8,1
55-59 år	102	98	92	99	97	100	9,8
60-64 år	104	95	98	90	95	100	11,4

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 17A.

Tabel 18.

**Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på dominerende social ydelse¹.
Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle i arbejdsstyrken = 100. Mænd og kvinder 1999**

	Mænd				Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder				Gnsntl. antal dage i alt
	Ingen ydelser	Arbejdsløsheds- dagpenge		Alle i arbejds- styrken ²		Ingen ydelser	Arbejdsløsheds- dagpenge		Alle i arbejds- styrken ²	
		Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.				Under 6 mdr.	6 mdr. og dero.		
	alle i arbejdsstyrken = 100				antal	alle i arbejdsstyrken = 100				antal
I alt³	91	100	111	100	6,4	95	97	103	100	5,8
20-24 år	98	98	78	100	4,0	100	97	119	100	3,6
25-29 år	91	93	102	100	4,4	93	100	93	100	4,0
30-34 år	93	91	107	100	4,5	95	93	98	100	4,2
35-39 år	90	100	104	100	5,1	93	102	102	100	4,6
40-44 år	89	102	127	100	5,6	94	98	104	100	5,2
45-49 år	91	102	109	100	6,5	94	97	94	100	6,3
50-54 år	91	97	116	100	7,5	94	99	109	100	7,0
55-59 år	90	110	111	100	8,4	95	93	104	100	8,3
60-64 år	94	102	109	100	9,4	98	81	118	100	9,5

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

Tabel 19. Gennemsnitligt sengedagsforbrug fordelt på boligtype¹. Sygdomsdiagnoser. Indeks, alle = 100. Mænd og kvinder 1999

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt
	Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt		Stuehus	Parcelhus	Række-/kædehus	Etagebolig	I alt	
	alle = 100					antal	alle = 100					antal
I alt²	87	91	106	113	100	7,7	96	92	106	109	100	7,1
20-24 år	91	105	120	91	100	4,4	110	100	95	100	100	4,0
25-29 år	92	98	108	100	100	4,8	107	98	105	98	100	4,4
30-34 år	129	92	104	100	100	5,2	100	94	104	102	100	4,8
35-39 år	93	93	102	105	100	5,8	93	93	113	106	100	5,4
40-44 år	86	88	98	115	100	6,5	93	90	107	115	100	6,1
45-49 år	86	87	106	117	100	7,8	96	90	110	113	100	7,2
50-54 år	76	90	108	121	100	8,7	107	91	107	111	100	8,1
55-59 år	82	91	111	118	100	9,9	86	92	110	111	100	9,8
60-64 år	88	90	100	122	100	11,3	93	94	100	114	100	11,4

¹ Jf. note 1 i tabel 7.

² 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 1999

	Mænd					Gnsntl. antal dage i alt	Kvinder					Gnsntl. antal dage i alt		
	Indvandrere		Efterkommere		Øvrige		Indvandrere		Efterkommere		Øvrige			
	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Danmark		Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Mere udviklede lande	Mindre udviklede lande	Danmark			
	alle = 100					antal	alle = 100					antal		
I alt¹	105	90	93	125	100	100	7,7	94	98	112	88	100	100	7,1
20-24 år	100	102	..	130	100	100	4,4	110	95	..	93	100	100	4,0
25-29 år	121	83	100	100	4,8	91	111	100	100	4,4
30-34 år	87	117	98	100	5,2	81	108	98	100	4,8
35-39 år	102	81	102	100	5,8	113	89	100	100	5,4
40-44 år	118	95	100	100	6,5	97	102	100	100	6,1
45-49 år	110	73	100	100	7,8	85	86	101	100	7,2
50-54 år	93	89	101	100	8,7	85	84	100	100	8,1
55-59 år	109	89	100	100	9,9	97	107	100	100	9,8
60-64 år	105	87	101	100	11,3	98	92	100	100	11,4

¹ Det samlede sengedagsforbrug er aldersstandardiseret, dvs. der er korrigeret for, at aldersfordelingen ikke er ens for de forskellige befolkningsgrupper. Sengedagsforbruget er derfor indbyrdes sammenligneligt.