

## Opdatering af grupperingsnøglerne for 2016

### Januar 2017

Grupperingsnøglerne for DkDRG2016 og DAGS2016 er blevet opdateret, således at SKS-koder, der er oprettet mellem d. 1. januar 2016 og 1. oktober 2016 og opfylder kriterierne for automatisk indplacering, er blevet indplaceret i DRG efter gældende regler.

De aktuelle grupperingsnøgler for DRG/DAGS 2016 hedder følgende efter denne opdatering: **DkDRG2016v3** og **DAGS2016v31**.

I bilag 1 er en oversigt over hvilke koder, der er blevet ændret/indplaceret ved denne opdatering.

En liste over alle nye SKS-koder oprettet i 2016 kan findes på denne side:

<http://sundhedsdatastyrelsen.dk/da/rammer-og-retningslinjer/om-klassifikationer/sks-klassifikationer/opdateringer-sks>

Ved hjælp af VisualDRG (<http://visualdrg.ssi.dk/Default.aspx>) og InteraktivDRG (<http://drgservice.ssi.dk/grouper/Modules/Home/>) er det muligt at se, hvor de enkelte koder har betydning.

### Specielt ved denne opdatering

#### WLHLSXXXX erstattes af ZZ4130

Koden WLHLSXXXX *Lungefunktionsundersøgelse, spirometri* blev lukket per 1. oktober 2016 og erstattet af ZZ4130 *Lungefunktionsundersøgelse, spirometri*. Koden ZZ4130 er ikke en ny kode og findes derfor allerede i data og har også betydning i DAGS2016.

Da WLHLSXXXX er lukket og erstattet af ZZ4130, så er ZZ4130, samt underkoder, indplaceret på lige fod med WLHLSXXXX. Der er i den forbindelse blevet oprettet en tællekode, **ZZ4130\_**, da ZZ4130 og underkoder ellers ville tælle dobbelt i forhold til gruppering inden for grupperne i

PG17 *Klinisk fysiologi/nuklearmedicin*, hvor flere koder fra én egenskab kan medføre at der grupperes til en anden gruppe, med højere takst, inden for PG17.<sup>1</sup>

Nedenfor ses indhold af den nye tællekode:

<b>ZZ4130_</b> : Mindst en af nedenstående procedurer
<b>ZZ4130</b> Lungefunktionsundersøgelse, spirometri
<b>ZZ4130A</b> Lungefunktionsundersøgelse, FEV1
<b>ZZ4130B</b> Lungefunktionsundersøgelse, FEV2
<b>ZZ4130C</b> Lungefunktionsundersøgelse, FEV3
<b>ZZ4130D</b> Lungefunktionsundersøgelse, FVC
<b>WLHLSXXXX</b> Lungefunktionsundersøgelse, spirometri

Tællekoden tildeles egenskab 99S1700H i DAGS, der peger på PG17H *Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. H*.

Størstedelen af flytningerne mellem DAGS16v2 og DAGS16v31 skyldes denne ændring.

## Rettelse af diagnose i sammedagspakke SPo2C

Til DAGS2015 blev der oprettet en ny sammedagspakke, SP02C *Sammedagspakke: Håndkirurgisk dagkirurgi*. Én af diagnoserne til sammedagspakken er ved en fejl blevet indskrevet som DM560, som ikke eksisterer i diagnoseklassifikationen, i stedet for den korrekte diagnose, DG560 *Karpaltunnelsyndrom*.

I sommeren 2016 har DRG-udvalget<sup>2</sup> godkendt, at ovenstående ændring måtte implementeres ved den næste autoopdatering af grupperingsnøglerne.

## Ændringer i DAGS2016

Til synliggørelse af konsekvenser af SKS-kode opdateringerne er LPR-data for 2016, opgjort per 10. november 2016, blevet grupperet med to grupperingsnøgler, DAGS16v2 og DAGS16v31. Ændringerne i grupperingsnøglen medfører 17.793 flytninger, hvoraf knap 15.000 skyldes indplacering af ZZ4130 (med underkoder) i stedet for WLHLSXXXX.

Nedenfor ses konsekvensen i DAGS-grupperingslogikken ved den automatiske indplacering af nye SKS-koder samt de ændringer, der er vedtaget i DRG-udvalget.

Tabellen skal læses på følgende måde. Der er 1 record, der i DAGS16v2 grupperede til BG50C, men i DAGS16v31 grupperes denne til DG30A.

<sup>1</sup> Læs mere her: <http://visualdrg.ssi.dk/Documents/SammedagspakkeriPG17.pdf>

<sup>2</sup> Udvalget består af repræsentanter for hver region, Danske Regioner, Kommunernes Landsforening, Sundheds- og Ældreministeriet samt Sundhedsdatastyrelsen og er det besluttende organ på DRG-området.

**Tabel 1** Flytninger mellem DAGS16v2 og DAGS16v31

DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
<b>DG30A</b>	Medfødte stofskiftesygdomme	BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	1
<b>DG30A Total</b>				1
<b>DG30G</b>	Endokrinologi	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	4
		BG50B	Ambulant besøg, pat. 0-6 år	2
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	1
<b>DG30G Total</b>				7
<b>DG30L</b>	Cancer	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	13
		BG50B	Ambulant besøg, pat. 0-6 år	1
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	1
<b>DG30L Total</b>				15
<b>DG30M</b>	Neurologi	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	3
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	2
<b>DG30M Total</b>				5
<b>DG30R</b>	Reumatologi	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	48
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	11
<b>DG30R Total</b>				59
<b>PG06B</b>	Cystoskopi, kompliceret, el. urinrørsoperationer el. punktur af prostata	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	162
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	14
		DG30L	Cancer	410
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afregnes eller ikke kan afregnes.	1
		PG05C	Koloskopi, sigmoidoskopi el. endoskopi i nedre mavetarmregion, ukompliceret	1
		PG06C	Cystoskopi, ukompliceret el. mindre urologisk operation	12
		PG06F	Indlæggelse af kateter el. anden ukompliceret procedure i urinveje	4
		PG14C	MR-scanning, ukompliceret	111
		PG14J	UL-scanning, kompliceret	264
		PG14K	UL-scanning, ukompliceret	1
		PG17F	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. F	1
		PG17G	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	2

DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
		SP14F	Sammedagspakke: UL, flere procedurer, kompl. + ukompl.	1
<b>PG06B Total</b>				984
<b>PG11B</b>	Medicin-behandling, grp. 2	PG11C	Medicin-behandling, grp. 3	98
<b>PG11B Total</b>				98
<b>PG11C</b>	Medicin-behandling, grp. 3	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	15
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	2
		DG30R	Reumatologi	21
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afregnes eller ikke kan afregnes.	1
		PG01N	Incision og punktur	1
		PG02B	Anlæggelse af skinne el. bandage, arthrocentese el. lukket reposition	1
		PG11D	Medicin-behandling, grp. 4	6
		PG11F	Medicin-behandling, grp. 6	12
		PG12B	Antistof, behandling	1
		SP12A	Sammedagspakke: Tværfaglig artritinformation	1
<b>PG11C Total</b>				61
<b>PG11D</b>	Medicin-behandling, grp. 4	PG11E	Medicin-behandling, grp. 5	11
		PG11F	Medicin-behandling, grp. 6	133
		PG11G	Medicin-behandling, grp. 7	1
		PG12B	Antistof, behandling	12
<b>PG11D Total</b>				157
<b>PG11E</b>	Medicin-behandling, grp. 5	DG30K	Tilstand med transplanteret væv - hæmatologi	2
		DG30L	Cancer	6
		PG11F	Medicin-behandling, grp. 6	1
		PG11G	Medicin-behandling, grp. 7	23
		PG12D	Transfusion af plasma og/eller behandlet blod	1
		PG12E	Transfusion af blod, øvrig	1
		PG17G	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	1
<b>PG11E Total</b>				35
<b>PG11F</b>	Medicin-behandling, grp. 6	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	4
		BG50G	Telefon- og email konsultation, samt skriftlig kommunikation ved prøvesvar	3
		DG30K	Tilstand med transplanteret væv - hæmatologi	150

DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
		DG30L	Cancer	484
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afregnes eller ikke kan afregnes.	16
		PG04A	Operation på kar el. lymfesystem	11
		PG04G	Kardiologisk undersøgelse, udvidet	1
		PG11I	Medicin-behandling, grp. 9	11
		PG12D	Transfusion af plasma og/eller behandlet blod	19
		PG12E	Transfusion af blod, øvrig	7
		PG14C	MR-scanning, ukompliceret	2
		PG14F	CT-scanning, kompliceret	2
		PG17I	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. I	1
<b>PG11F Total</b>				711
<b>PG11H</b>	Medicin-behandling, grp. 8	DG30L	Cancer	3
<b>PG11H Total</b>				3
<b>PG12B</b>	Antistof, behandling	DG30L	Cancer	4
		DG30R	Reumatologi	38
		PG12N	Immunmodulerende behandling	1
<b>PG12B Total</b>				43
<b>PG14C</b>	MR-scanning, ukompliceret	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	17
		BG50G	Telefon- og email konsultation, samt skriftlig kommunikation ved prøvesvar	8
		DG30R	Reumatologi	1
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afregnes eller ikke kan afregnes.	291
		PG02B	Anlæggelse af skinne el. bandage, arthrocentese el. lukket reposition	72
		PG14R	Røntgenundersøgelse (alm), ukompliceret	83
		SP14C	Sammedagspakke: CT-scanning + røntgenundersøgelse	4
		AA01C	Småskader	34
<b>PG14C Total</b>				510
<b>PG14I</b>	UL-scanning, meget kompliceret	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	2
<b>PG14I Total</b>				2
<b>PG17A</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. A	PG17B	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. B	1
<b>PG17A Total</b>				1
<b>PG17B</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. B	PG12B	Antistof, behandling	1

DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
		PG17C	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. C	23
<b>PG17B Total</b>				24
<b>PG17C</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. C	PG17D	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. D	26
<b>PG17C Total</b>				26
<b>PG17D</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. D	PG17C	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. C	3
		PG17E	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. E	148
		SP13B	Sammedagspakke: Allergologiske procedurer/behandlinger	29
<b>PG17D Total</b>				180
<b>PG17E</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. E	PG12O	Udlevering af CPAP-apparat	1
		PG17D	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. D	2
		PG17F	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. F	916
		PG17G	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	1
		SP03A	Sammedagspakke: Lungesygdomme, udredning	229
<b>PG17E Total</b>				1.149
<b>PG17F</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. F	DG30K	Tilstand med transplanteret væv - hæmatologi	23
		PG03B	Væskeudtømmelse fra pleura	1
		PG04E	Kardiologisk proceduregruppe A-C	3
		PG05F	Endoskopi el. intubation i øvre mavetarmreg.	1
		PG13C	Geriatrici, udredning	2
		PG14F	CT-scanning, kompliceret	12
		PG17G	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	977
		PG17H	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. H	864
<b>PG17F Total</b>				1.883
<b>PG17G</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	DG30L	Cancer	1
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afregnes eller ikke kan afregnes.	1
		PG10J	Laryngoskopier	1
		PG13G	Allergologisk undersøgelse/behandling, ukompliceret	2
		PG13L	Urodynamisk undersøgelse, almindelig	1
		PG14J	UL-scanning, kompliceret	5
		PG14K	UL-scanning, ukompliceret	2

DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
<b>PG17G Total</b>				13
<b>PG17H</b>	Klinisk fysiologi/nuklear- medicin grp. H	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	2.982
		BG50B	Ambulant besøg, pat. 0-6 år	82
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	435
		BG50G	Telefon- og email konsultation, samt skrift- lig kommunikation ved prøvesvar	4
		DG30G	Endokrinologi	32
		DG30L	Cancer	1.299
		DG30M	Neurologi	16
		DG30R	Reumatologi	10
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afreg- nes eller ikke kan afregnes.	72
		PG01N	Incision og punktur	1
		PG04G	Kardiologisk undersøgelse, udvidet	120
		PG04H	Kardiologisk undersøgelse, almindelig	9
		PG10N	Audiometri	1
		PG12P	Kontrol eller justering af CPAP-behandling	6
		PG13G	Allergologisk undersøgelse/behandling, ukompliceret	3.317
		PG13H	Diætvejledning	10
		PG13L	Urodynamisk undersøgelse, almindelig	1
		PG14R	Røntgenundersøgelse (alm), ukompliceret	5
		PG17I	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. I	6
		AA01C	Småskader	41
<b>PG17H Total</b>				8.449
<b>PG17I</b>	Klinisk fysiologi/nuklear- medicin grp. I	BG50G	Telefon- og email konsultation, samt skrift- lig kommunikation ved prøvesvar	2
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afreg- nes eller ikke kan afregnes.	2
<b>PG17I Total</b>				4
<b>SP02C</b>	Sammedagspakke: Håndki- rurgisk dagkirurgi	PG09A	Fjernelse el. behandling af nerve	237
<b>SP02C Total</b>				237
<b>SP03A</b>	Sammedagspakke: Lunge- sygdomme, udredning	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	1.005
		BG50C	Ambulant besøg, med journaloptagelse	105
		DG30G	Endokrinologi	5
		DG30K	Tilstand med transplanteret væv - hæma- tologi	5

DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
		DG30L	Cancer	348
		DG30M	Neurologi	1
		DG30R	Reumatologi	2
		MG90C	Assistancer fra specialer, som ikke afregnes eller ikke kan afregnes.	19
		PG01M	Excision og biopsi, ukompliceret	2
		PG04E	Kardiologisk proceduregruppe A-C	6
		PG04F	Kardiologisk undersøgelse, kompliceret	1
		PG04G	Kardiologisk undersøgelse, udvidet	11
		PG04H	Kardiologisk undersøgelse, almindelig	6
		PG10J	Laryngoskopier	1
		PG13F	Allergologisk undersøgelse/behandling, kompliceret	10
		PG13G	Allergologisk undersøgelse/behandling, ukompliceret	471
		PG14J	UL-scanning, kompliceret	1
		PG14R	Røntgenundersøgelse (alm), ukompliceret	350
		PG17E	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. E	2
		PG17F	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. F	2
		PG17G	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	4
		PG17H	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. H	141
		PG17I	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. I	10
		SP14C	Sammedagspakke: CT-scanning + røntgenundersøgelse	6
<b>SP03A Total</b>				<b>2.514</b>
<b>SP06B</b>	Sammedagspakke: Prostatkræft-udredning med LUTS-udredning	DG30L	Cancer	2
		PG13L	Urodynamisk undersøgelse, almindelig	21
		SP06C	Sammedagspakke: LUTS-udredning med cystoskopi eller UL af prostata	38
<b>SP06B Total</b>				<b>61</b>
<b>SP13B</b>	Sammedagspakke: Allergologiske procedurer/behandlinger	PG13G	Allergologisk undersøgelse/behandling, ukompliceret	384
		PG17D	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. D	1
		PG17F	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. F	26
		PG17H	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. H	1
<b>SP13B Total</b>				<b>412</b>



DAGS16v31	Tekst16v31	DAGS16v2	Tekst16v2	Antal
<b>ST01D</b>	Geriatrici, behandling, hjem- mebesøg	BG50A	Ambulant besøg, pat. mindst 7 år	1
<b>ST01D Total</b>				1
<b>ST01G</b>	Lungefunktionsundersø- gelse, telemedicin	BG50F	Ambulant substitutionstakst, telemedicin	148
<b>ST01G Total</b>				148
<b>TOTAL</b>				<b>17.793</b>

Note: Ambulant aktivitet i 2016 opgjort per 10. november 2016, grupperet med hhv. DAGS16v2 og DAGS16v31

I nedenstående tabel er det markeret hvilke af de ny-indplacerede koder, der er på de enkelte records, der grupperer forskelligt mellem DAGS16v2 og DAGS16v31. Det vil sige at flytningerne til fx grupper inden for PG06 skyldes tilføjes af KTKE00\*-koder.

Bemærk, at det kun er en markering af hvilke af de nye koder, der er på recorden og ikke en markering af hvilke, der har haft grupperingsmæssig betydning. Nedenstående kan give en idé om hvilke koder, der har haft indflydelse, men for mere præcis angivelse kan VisualDRG anvendes.

I bilag 1 findes som sagt en komplet liste af koder ændret mellem DAGS16v2 og DAGS16v31.

**Tabel 2** Ny-indplacerede diagnoser og procedurer på records, der skifter DAGS-gruppe ml. DAGS16v2 og DAGS16v31

MDCv31	MDCTEKST	adiagnose	diagnose	procedure
<b>DG30</b>	Diagnosegrupper	DD686F		
		DE713C		
		DE713C2		
		DE780B1		
		DG233		
		DG909A		
		DZ080Q		
		DZ087Q		
<b>PG06</b>	Urinveje			KTKE00A
				KTKE00A1
				KTKE00A2
				KTKE00A3
				KTKE00B1
				KTKE00B2
				KTKE00B3
<b>PG11</b>	Medicinsk behandling			BOHJ18B5
				BPHG07
				BWHA189

MDCv31	MDCTEKST	adiagnose	diagnose	procedure
				BWHA429
				BWHA430
				BWHA431
				BWHA432
				BWHA433
				BWHA434
				BWHC5
				BWHC50
				BWHC51
		DD686F		
<b>PG12</b>	Diverse behandlinger			BOHJ19D2
				BOHJ19H6
				BOHJ19H7
<b>PG14</b>	Radiologiske procedurer			UXMF45
				UXUD86F
<b>PG17</b>	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin			BMBZ51K
				WHBSS20R2
				ZZ4130
				ZZ4130A
				ZZ4130B
				ZZ4130C
				ZZ4130D
				ZZ4137B
<b>SP02</b>	Sammedagspakker - Muskelsystem	DG560		
			DG560	
<b>SP03</b>	Sammedagspakker – Åndedrætssystem			ZZ4130
				ZZ4130A
				ZZ4130D
				ZZ4137A
				ZZ4137B
<b>SP06</b>	Sammedagspakker – Urinveje			KTKE00A1
<b>SP13</b>	Sammedagspakker - Diverse procedurer og undersøgelser			ZZ4130
				ZZ4130A
				ZZ4130D
<b>ST01</b>	Ambulant substitution			ZZ4130
		DA415A		

Note: Ambulant data for 2016 opgjort per 10. november 2016. MDCv31 kommer af gruppering med DAGS16v31  
 Adiagnose: Aktionsdiagnose  
 Diagnose: bidiagnoser

Som det fremgår af ovenstående tabel, så skyldes en del af flytninger under PG17, SP03, SP13 og ST01 tilføjelsen af ZZ4130-koderne og der er i alt knap 15.000 records der skifter til grupperne inden for disse.

Ved opdateringen sker der samlet en værdiforøgelse på 32.515.041 kr. på det ambulante område. Bemærk beregningen af værdiforøgelsen er foretaget uden at medtage de afregningsregler, der lægges oven på data efter det er grupperet. Det vil sige, at der bl.a. ikke er medtaget hvorvidt der bliver tillagt besøgstakst eller ej.

Nedenstående angiver værdiændringerne ved flytninger mellem DAGS16v2 og DAGS16v31. Værdien er opgjort med taksterne for 2016. I tabellen er værdien inddelt efter den overordnede gruppe for DAGS-grupperne i DAGS16v31.

Tabel 3 Værdiændring opdelt på grupper i DAGS16v31

mdcv31	dags16v31	tekst16v31	Forskel	Antal
<b>DG30</b>	DG30A	Medfødte stofskiftesygdomme	5.148	1
	DG30G	Endokrinologi	-3.008	7
	DG30L	Cancer	1.961	15
	DG30M	Neurologi	1.082	5
	DG30R	Reumatologi	56	59
<b>DG30 Total</b>			5.239	87
<b>PG06</b>	PG06B	Cystoskopi, kompliceret, el. urinrørsoperationer el. punktur af prostata	3.887.126	984
<b>PG06 Total</b>			3.887.126	984
<b>PG11</b>	PG11B	Medicin-behandling, grp. 2	1.771.350	98
	PG11C	Medicin-behandling, grp. 3	1.434.495	61
	PG11D	Medicin-behandling, grp. 4	916.456	157
	PG11E	Medicin-behandling, grp. 5	229.009	35
	PG11F	Medicin-behandling, grp. 6	3.945.224	711
	PG11H	Medicin-behandling, grp. 8	4.455	3
<b>PG11 Total</b>			8.300.989	1.065
<b>PG12</b>	PG12B	Antistof, behandling	395.368	43
<b>PG12 Total</b>			395.368	43
<b>PG14</b>	PG14C	MR-scanning, ukompliceret	930.459	510
	PG14I	UL-scanning, meget kompliceret	2.204	2
<b>PG14 Total</b>			932.663	512
<b>PG17</b>	PG17A	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. A	9.733	1

mdcv31	dags16v31	tekst16v31	Forskel	Antal
	PG17B	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. B	69.426	24
	PG17C	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. C	76.076	26
	PG17D	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. D	276.862	180
	PG17E	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. E	1.747.633	1.149
	PG17F	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. F	3.113.813	1.883
	PG17G	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. G	9.844	13
	PG17H	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. H	4.247.453	8.449
	PG17I	Klinisk fysiologi/nuklearmedicin grp. I	360	4
<b>PG17 Total</b>			9.551.200	11.729
<b>SP02</b>	SP02C	Sammedagspakke: Håndkirurgisk dagkirurgi	285.111	237
<b>SP02 Total</b>			285.111	237
<b>SP03</b>	SP03A	Sammedagspakke: Lungesygdomme, udredning	7.086.004	2.514
<b>SP03 Total</b>			7.086.004	2.514
<b>SP06</b>	SP06B	Sammedagspakke: Prostatakræft-udredning med LUTS-udredning	158.143	61
<b>SP06 Total</b>			158.143	61
<b>SP13</b>	SP13B	Sammedagspakke: Allergologiske procedurer/behandlinger	1.763.461	412
<b>SP13 Total</b>			1.763.461	412
<b>ST01</b>	ST01D	Geriatrici, behandling, hjemmebesøg	1.145	1
	ST01G	Lungefunktionsundersøgelse, telemedicin	148.592	148
<b>ST01 Total</b>			149.737	149
<b>TOTAL</b>			32.515.041	17.793

Note: Ambulant data for 2016 opgjort per 10. november 2016. MDCv51 kommer af gruppering med DAGS16v31

## Ændringer i DkDRG 2016

Til synliggørelse af konsekvenser af SKS-kode opdateringerne er LPR-data opgjort pr. 10. november 2016 blevet grupperet med to de grupperingsnøgler, DkDRG16v2 og DkDRG16v3. Samlet er der sket 732 flytninger på det stationære område.

Bemærk at tabellen er opsat anderledes end tabellen for DAGS. Denne læses på følgende måde. Der er 23 records, der i DkDRG2016v2 grupperer til DRG0419, men som i DkDRG2016v3 grupperer til DRG0402.

Tabel 4 Flytninger mellem DkDRG16v2 og DkDRG16v3

DkDRG16v2	Tekst16v2	DkDRG16v3	Tekst16v3	Antal
0419	Svulster i luftveje, behandling uden komplikationer, pat. mindst 18 år	0402	Større thoraxoperationer	23
0419 Total				23
0443	Andre sygdomme i luftveje	0402	Større thoraxoperationer	3
0443 Total				3
0642	Inflammatoriske tarmsygdomme	0611	Større operationer på tyndtarm og tyktarm u. kompl. bidiag.	1
0642 Total				1
0645	Malabsorption og betændelse i spiserør, mave og tarm, pat. mindst 18 år, u. kompl. bidiag.	0644	Betændelse i spiserør, mave og tarm m.v., pat. mindst 18 år, m. kompl. bidiag.	3
		2619	Funktionel neurokirurgi og perifer nervekirurgi, moderat kompliceret	1
0645 Total				4
0718	Ondartet sygdomme i lever, galdeveje og bugspytkirtel, pat. mindst 18 år	0703	Diagnostiske og terapeutiske indgreb på lever og galdeveje, med ondartet svulst	56
0718 Total				56
0871	Konservativt behandlet patologisk fraktur	2601	Større operationer uden sammenhæng med hoveddiagnosen	2
0871 Total				2
1140	Sygdomme i prostata, ondartet sygdom, pat. mindst 18 år	2724	Kemoterapi, basis	1
1140 Total				1
1210	Andre sygdomme el. mistanke om sygdom i mandlige kønsorganer	1205	Operationer på scrotalindhold, u. ondartet sygdom, pat. 0-15 år	2
		1206	Operationer på scrotalindhold, u. ondartet sygdom, pat. mindst 16 år	1
1210 Total				3

DkDRG16v2	Tekst16v2	DkDRG16v3	Tekst16v3	Antal
1516	Nyfødte med mindre problemer	1513	Børn med fødselsvægt > 2499 gram, moderat komplicerede	1
1516 Total				1
1720	Malign hæmatologisk sygdom uden specifik behandling, pat. mindst 18 år	2724	Kemoterapi, basis	1
1720 Total				1
1722	Andre knoglemarvssygdomme	1715	Operationer ved lymfom og ikke-akut leukæmi, pat. mindst 18 år, u. kompl. bidiag.	5
1722 Total				5
1806	Postoperative og posttraumatiske infektioner, m. kompl. faktorer	1801	Operationer ved infektioner eller parasitære sygdomme	1
1806 Total				1
2103	Komplikationer ved behandling, u. kompl. bidiag.	2102	Komplikationer ved behandling, m. kompl. bidiag.	1
2103 Total				1
2304	Symptomer og fund, u. kompl. bidiag.	2301	Operationer ved anden kontaktårsag til sundhedsvæsenet	1
		2619	Funktionel neurokirurgi og perifer nervekirurgi, moderat kompliceret	1
2304 Total				2
2306	Andre påvirkninger af sundhedstilstanden	1435	Indlæggelser i barselsperioden	1
		1504	Mistanke om sygdomme i perinatalperioden	2
		1814	Observation for infektion eller parasitær sygdom	4
		2112	Observation ved ulykkestilfælde eller forgiftning	1
		2301	Operationer ved anden kontaktårsag til sundhedsvæsenet	1
2306 Total				9
2602	Ikke gruppérbar pga. manglende oplysninger	0119	Sygdomme i hjernenerver og perifere nerver	2
		0122	Degenerative sygdomme i nervesystemet	1
		0136	Andre specifikke sygdomme i nervesystemet, pat. mindst 18 år	4
		0511	By-pass-operation	17
		0512	Reoperationer efter hjerteoperation	1

DkDRG16v2	Tekst16v2	DkDRG16v3	Tekst16v3	Antal
		0533	Andre kredsløbsoperationer	1
		0542	Stabil iskæmisk hjertesygdom, proceduregrp. B og/eller C	27
		0543	Stabil iskæmisk hjertesygdom eller medfødte hjertesygdomme, pat mindst 15 år, proceduregrp. A	13
		0544	Stabil iskæmisk hjertesygdom/brystsmerter	72
		0915	Plastikkirurgiske operationer på hud, underhud og mamma	1
		1014	Ernærings- og diverse metaboliske sygdomme	15
		1435	Indlæggelser i barselsperioden	75
		1503	Død eller overflyttet til anden afdeling inden 2 døgn, ukomplicerede	1
		1514	Børn med fødselsvægt > 2499 gram, ukomplicerede	3
		1516	Nyfødte med mindre problemer	3
		1517	Raske nyfødte	14
		1518	Andre sygdomme i perinatalperioden	2
		1602	Andre operationer ved sygdomme i blod eller bloddannende organer	1
		1603	Antistofbehandling af sygdomme i blod og bloddannende organer	1
		1605	Afareser	1
		1614	Koagulationsforstyrrelser	2
		1615	Øvrige sygdomme i blod og bloddannende organer	1
		1801	Operationer ved infektioner eller parasitære sygdomme	5
		1802	Infektionssygdomme eller parasitære sygdomme med dialyse	5
		1803	Sepsis med hæmatologisk kompl. bi-diag.	8
		1805	Sepsis	246
		1810	Virussygdomme, pat. mindst 18 år, m. kompl. faktorer	3
		1811	Virussygdomme, pat. mindst 18 år, u. kompl. faktorer	45
		1812	Virussygdomme og feber af ukendt årsag, pat. 0-17 år	5

DkDRG16v2	Tekst16v2	DkDRG16v3	Tekst16v3	Antal
		2102	Komplikationer ved behandling, m. kompl. bidiag.	1
		2103	Komplikationer ved behandling, u. kompl. bidiag.	30
		2613	Intensiv gruppe III: Tiltagende alvorligt organsvigt i flere organer	1
		2615	Intensiv gruppe I: Simpelt organsvigt i et eller to organer	1
		2644	Multipatologi og svær funktionsnedsættelse	4
		2645	Multipatologi og moderat funktionsnedsættelse	4
		2646	Multipatologi og let funktionsnedsættelse	2
		2651	Mindre plastikkirurgiske rekonstruktioner	1
2602	Total			619
<b>TOTAL</b>				<b>732</b>

Note: Stationær data fra 2016 opgjort per 10. november 2016 grupperet med DkDRG16v2 og DkDRG16v3

I nedenstående tabel er det markeret hvilke af de ny-indpacerede koder, der er på de enkelte records, der grupperer forskelligt mellem DkDRG16v2 og DkDRG16v3. Det vil sige at flytningerne til fx grupper inden for MDC04 skyldes tilføjelsen af KGDA20B og KJJA43B. Bemærk at markeringen er foretaget ved at se på diagnoser og procedurer hver for sig. Derudover vil angivelse af en procedure eller diagnose ikke nødvendigvis betyde at flytningen er sket på baggrund af denne procedure. Dette ses bl.a. under MDC05 Sygdomme i kredsløbsorganer, hvor det kun er diagnoserne DI208E\*, der har medført flytningen til MDC05 og ikke proceduren ZZ4130.

I bilag 1 findes som sagt en komplet liste af koder ændret mellem DkDRG16v2 og DkDRG16v3.

**Tabel 5** Ny-indplacerede diagnoser og procedurer på records, der skifter DRG-gruppe ml. DkDRG16v2 og DkDRG16v3

MDC16v3	MDCTEKST	adiagnose	diagnose	procedure
<b>01</b>	Sygdomme i nervesystemet	DG233		
		DG835		
		DG909A		
<b>04</b>	Sygdomme i åndedrætsorganerne			KGDA20B
				KJJA43B
<b>05</b>	Sygdomme i kredsløbsorganerne	DI208E		
				ZZ4130
		DI208E1		
				ZZ4130



MDC16v3	MDCTEKST	adiagnose	diagnose	procedure
		DI208E2		
<b>06</b>	Sygdomme i fordøjelsesorganerne			KJFH34
			DI208E	
<b>07</b>	Sygdomme i lever, galdeveje og bugspytkirtel			KJJA43A
				KJJA43B
<b>09</b>	Sygdomme i hud, underhud og mamma	DL987		
<b>10</b>	Endokrine sygdomme, ernærings- og stofskifte-sygdomme	DE713C2		
		DE713C4		
<b>12</b>	Sygdomme i mandlige kønsorganer			KKFD00A
<b>14</b>	Fødsel, barsel og sygdomme under svangerskab	DO908D		
<b>15</b>	Sygdomme i perinatalperioden		DP917	
		DP917		
		DZ380Q		
		DZ380R		
<b>16</b>	Sygdomme i blod og bloddannende organer	DD686F		
		DR768D		
<b>17</b>	Svulster i lymfatisk og bloddannende væv			KGDA20B
				KJJA43B
<b>18</b>	Infektionssygedomme og parasitære sygdomme			KGDA20B
		DA415A		
		DA928A		
		DA970		
		DA971		
		DA979		
<b>21</b>	Ulykkestilfælde og forgiftninger		DI208E	
		DN981A		
		DN981B		
		DN981C		
		DN981D		
<b>23</b>	Øvrige			KJJA43A
				KKFD00A
<b>26</b>	Uden for MDC-grupper			KACC19A
				KJJA43A
				KJJA43B
		DA415A		
		DG835		
		DL987		

MDC16v3	MDCTEKST	adiagnose	diagnose	procedure
<b>27</b>	Onkologiske behandlingsgrupper			BWHA189
				BWHC51

Note: Stationær data fra 2016 opgjort per 10. november 2016  
 Adiagnose: Aktionsdiagnose  
 Diagnose: bidiagnoser

Ved opdateringen sker der samlet en værdiforøgelse på 23.125.764 kr. på det stationære område. Bemærk beregningen af værdiforøgelsen er foretaget uden at medtage de afregningsregler, der lægges oven på data efter det er grupperet.

Nedenstående angiver værdiændringerne ved flytninger mellem DkDRG16v2 og DkDRG16v3. Værdien er opgjort med taksterne for 2016. I tabellen er værdien inddelt efter den overordnede gruppe, MDC, for DRG-gruppen i DkDRG16v3.

Tabel 6 Værdiændring opdelt på grupper i DkDRG16v3

MDC16v3	drg16v3	Tekstv3	Forskel	Antal
<b>01</b>	0119	Sygdomme i hjernenerver og perifere nerver	31.724	2
	0122	Degenerative sygdomme i nervesystemet	20.661	1
	0136	Andre specifikke sygdomme i nervesystemet, pat. mindst 18 år	68.764	4
<b>01 Total</b>			121.149	7
<b>04</b>	0402	Større thoraxoperationer	1.898.092	26
<b>04 Total</b>			1.898.092	26
<b>05</b>	0511	By-pass-operation	3.587.527	17
	0512	Reoperationer efter hjerteoperation	171.394	1
	0533	Andre kredsløbsoperationer	61.395	1
	0542	Stabil iskæmisk hjertesygdom, proceduregrp. B og/eller C	1.240.353	27
	0543	Stabil iskæmisk hjertesygdom eller medfødte hjertesygdomme, pat mindst 15 år, proceduregrp. A	70.668	13
	0544	Stabil iskæmisk hjertesygdom/brystsmerter	290.520	72
<b>05 Total</b>			5.421.857	131
<b>06</b>	0611	Større operationer på tyndtarm og tyktarm u. kompl. bidiag.	65.662	1
	0644	Betændelse i spiserør, mave og tarm m.v., pat. mindst 18 år, m. kompl. bidiag.	13.941	3
<b>06 Total</b>			79.603	4
<b>07</b>	0703	Diagnostiske og terapeutiske indgreb på lever og galdeveje, med ondartet svulst	1.359.232	56
<b>07 Total</b>			1.359.232	56
<b>09</b>	0915	Plastikkirurgiske operationer på hud, underhud og mamma	35.382	1
<b>09 Total</b>			35.382	1
<b>10</b>	1014	Ernærings- og diverse metaboliske sygdomme	250.815	15

MDC16v3	drg16v3	Tekstv3	Forskel	Antal
<b>10 Total</b>			250.815	15
<b>12</b>	1205	Operationer på scrotalindhold, u. ondartet sygdom, pat. 0-15 år	40.858	2
	1206	Operationer på scrotalindhold, u. ondartet sygdom, pat. mindst 16 år	7.972	1
<b>12 Total</b>			48.830	3
<b>14</b>	1435	Indlæggelser i barselsperioden	588.468	76
<b>14 Total</b>			588.468	76
<b>15</b>	1503	Død eller overflyttet til anden afdeling inden 2 døgn, ukomplicerede	7.792	1
	1504	Mistanke om sygdomme i perinatalperioden	31.274	2
	1513	Børn med fødselsvægt > 2499 gram, moderat komplicerede	30.965	1
	1514	Børn med fødselsvægt > 2499 gram, ukomplicerede	26.169	3
	1516	Nyfødte med mindre problemer	12.192	3
	1517	Raske nyfødte	-79.800	14
	1518	Andre sygdomme i perinatalperioden	22.100	2
<b>15 Total</b>			50.692	26
<b>16</b>	1602	Andre operationer ved sygdomme i blod eller bloddannende organer	17.878	1
	1603	Antistofbehandling af sygdomme i blod og bloddannende organer	69.157	1
	1605	Afareser	8.564	1
	1614	Koagulationsforstyrrelser	12.220	2
	1615	Øvrige sygdomme i blod og bloddannende organer	10.419	1
<b>16 Total</b>			118.238	6
<b>17</b>	1715	Operationer ved lymfom og ikke-akut leukæmi, pat. mindst 18 år, u. kompl. bidiag.	171.250	5
<b>17 Total</b>			171.250	5
<b>18</b>	1801	Operationer ved infektioner eller parasitære sygdomme	398.306	6
	1802	Infektionssygdomme eller parasitære sygdomme med dialyse	483.995	5
	1803	Sepsis med hæmatologisk kompl. bidiag.	519.408	8
	1805	Sepsis	8.965.716	246
	1810	Virussygdomme, pat. mindst 18 år, m. kompl. faktorer	41.412	3
	1811	Virussygdomme, pat. mindst 18 år, u. kompl. faktorer	456.345	45
	1812	Virussygdomme og feber af ukendt årsag, pat. 0-17 år	12.080	5
	1814	Observation for infektion eller parasitær sygdom	20.892	4
<b>18 Total</b>			10.898.154	322
<b>21</b>	2102	Komplikationer ved behandling, m. kompl. bidiag.	51.330	2
	2103	Komplikationer ved behandling, u. kompl. bidiag.	299.040	30
	2112	Observation ved ulykkestilfælde eller forgiftning	1.787	1

MDC16v3	drg16v3	Tekstv3	Forskel	Antal
<b>21 Total</b>			352.157	33
<b>23</b>	2301	Operationer ved anden kontaktårsag til sundhedsvæsenet	49.542	2
<b>23 Total</b>			49.542	2
<b>26</b>	2601	Større operationer uden sammenhæng med hoveddiagnosen	2.124	2
	2613	Intensiv gruppe III: Tiltagende alvorligt organsvigt i flere organer	473.260	1
	2615	Intensiv gruppe I: Simpelt organsvigt i et eller to organer	269.782	1
	2619	Funktionel neurokirurgi og perifer nervekirurgi, moderat kompliceret	121.673	2
	2644	Multipatologi og svær funktionsnedsættelse	356.140	4
	2645	Multipatologi og moderat funktionsnedsættelse	302.560	4
	2646	Multipatologi og let funktionsnedsættelse	131.966	2
	2651	Mindre plastikkirurgiske rekonstruktioner	60.479	1
<b>26 Total</b>			1.717.984	17
<b>27</b>	2724	Kemoterapi, basis	-35.681	2
<b>27 Total</b>			-35.681	2
<b>TOTAL</b>			<b>23.125.764</b>	<b>732</b>

Note: Stationær data fra 2016 opgjort per 10. november 2016 grupperet med DkDRG16v2 og DkDRG16v3

## BILAG 1

### Indplacerede koder december 2016

Koderne er medtaget på listen, hvis de er ny-tilføjede eller hvis der sket andre ændringer vedr. koden i forhold til sidste opdatering.

Tabel 7 Indplacerede/ændrede diagnoser

Diagnose	navn	DRG2016	DAGS2016
<b>DA415A</b>	Sepsis forårsaget af Escherichia coli	Indplaceret	Indplaceret
<b>DA928A</b>	Zika virus sygdom	Indplaceret	Indplaceret
<b>DA970</b>	Dengue uden advarselstegn	Indplaceret	Indplaceret
<b>DA971</b>	Dengue med advarselstegn	Indplaceret	Indplaceret
<b>DA972</b>	Alvorlig Dengue	Indplaceret	Indplaceret
<b>DA979</b>	Dengue UNS	Indplaceret	Indplaceret
<b>DD686F</b>	Antifosfolipidsyndrom	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE713C</b>	Acyl-CoA dehydrogenasemangel	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE713C1</b>	Kortkædet acyl-CoA dehydrogenasemangel (SCADD)	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE713C2</b>	Mellemkædet Acyl-CoA dehydrogenasemangel (MCADD)	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE713C3</b>	Langkædet 3-OH-acyl-CoA dehydrogenasemangel (LCHADD)	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE713C4</b>	Meget langkædet acyl-CoA dehydrogenasemangel (VLCADD)	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE780B1</b>	Familiær hyperkolesterolæmi, heterozygot	Indplaceret	Indplaceret
<b>DE780B2</b>	Familiær hyperkolesterolæmi, homozygot	Indplaceret	Indplaceret
<b>DG233</b>	Multipel system atrofi, cerebellar type (MSA-C)	Indplaceret	Indplaceret
<b>DG560</b>	Karpaltunnelsyndrom		Indplaceret
<b>DG835</b>	Locked-in-syndrom	Indplaceret	Indplaceret
<b>DG909A</b>	Neurogen ortostatisk hypotension	Indplaceret	Indplaceret
<b>DG909B</b>	Shy-Dragers syndrom	Indplaceret	Indplaceret
<b>DI208E</b>	Stabil angina pectoris	Indplaceret	Indplaceret
<b>DI208E1</b>	Klinisk vurderet angina pectoris	Indplaceret	Indplaceret
<b>DI208E2</b>	Angina pectoris med dokumenteret iskæmi	Indplaceret	Indplaceret
<b>DL987</b>	Overskydende og overflødig hud og subkutant væv	Indplaceret	Indplaceret
<b>DN978B1</b>	Kvindelig infertilitet eft tilbagelæg af kryopræs. ovarievæv	Indplaceret	Indplaceret
<b>DN981A</b>	Ovarielt hyperstimulationssyndrom, mild	Indplaceret	Indplaceret
<b>DN981B</b>	Ovarielt hyperstimulationssyndrom, moderat	Indplaceret	Indplaceret
<b>DN981C</b>	Ovarielt hyperstimulationssyndrom, svær	Indplaceret	Indplaceret
<b>DN981D</b>	Ovarielt hyperstimulationssyndrom, kritisk	Indplaceret	Indplaceret

Diagnose	navn	DRG2016	DAGS2016
<b>DO283A1</b>	Abnormt flow i a. uterina ved graviditet	Indplaceret	
<b>DO908D</b>	Retineret placentarvæv eller fosterhinder efter fødsel	Indplaceret	Indplaceret
<b>DP271A</b>	Bronkopulm. dysplasi opst. i perinatalperioden, moderat grad	Indplaceret	Indplaceret
<b>DP271B</b>	Bronkopulm. dysplasi opstået i perinatalperioden, svær grad	Indplaceret	Indplaceret
<b>DP917</b>	Erhvervet hydrocephalus hos nyfødt	Indplaceret	Indplaceret
<b>DR768D</b>	Forhøjet antifosfolipidantistof-titer	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ080Q</b>	Kontrolundersøgelse efter operation af hoved- og halskræft	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ081Q</b>	Kontrolundersøgelse eft strålebehandling af hoved-halskræft	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ082Q</b>	Kontrolundersøgelse efter kemoterapi af hoved- og halskræft	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ087Q</b>	Kontrolus eft kombineret behandling af hoved- og halskræft	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ128A</b>	Screening for kræft i bugspytkirtlen	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ380Q</b>	Levendefødt barn født på sygehus overf. u planlagt hj.fødsel	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ380R</b>	Lev.født barn født på sgh overf. u planl føds. på fødeklunik	Indplaceret	Indplaceret
<b>DZ381Q</b>	Levendefødt barn født på fødeklunik	Indplaceret	Indplaceret

Note: Indplaceret ved autoopdateringen december 2016 – koder oprettet fra 1. januar 2016 til og med 1. oktober 2016

Tabel 8 Indplacerede/ændrede procedurer

Procedure	navn	DRG2016	DAGS2016
<b>BFCA08</b>	Perk. translum.. impl. af intrakardiel ledningsfri pacemaker	Indplaceret	Indplaceret
<b>BLNC26</b>	Facilitering vha. constraint-induced movement therapy (CIMT)	Indplaceret	Indplaceret
<b>BMBZ51K</b>	Anlæg. af perifert indsat centr. venekateter (PICC line CVK)	Indplaceret	Indplaceret
<b>BMBZ61K</b>	Skiftning af perifert indsat centr. venekat. (PICC line CVK)	Indplaceret	
<b>BMBZ71K</b>	Fjernelse af perifert indsat centr. Venekat. (PICC line CVK)	Indplaceret	
<b>BOHJ18B5</b>	Behandling med secukinumab	Indplaceret	Indplaceret
<b>BOHJ19D2</b>	Behandling med tremelimumab	Indplaceret	Indplaceret
<b>BOHJ19H6</b>	Behandling med belimumab	Indplaceret	Indplaceret
<b>BOHJ19H7</b>	Behandling med durvalumab	Indplaceret	Indplaceret
<b>BPHG07</b>	Behandling med anidulafungin	Indplaceret	Indplaceret
<b>BPHM92</b>	Behandling med direkte aktive antivirale lægemidler	Indplaceret	
<b>BPHM92A</b>	Behandling med ombitasvir, paritaprevir og ritonavir	Indplaceret	
<b>BPHM92B</b>	Behandling med dasabuvir	Indplaceret	
<b>BPHM92C</b>	Behandling med sofosbuvir og ledipasvir	Indplaceret	
<b>BPHM92D</b>	Behandling med sofosbuvir	Indplaceret	
<b>BPHM92E</b>	Behandling med daclatasvir	Indplaceret	
<b>BPHM92F</b>	Behandling med simeprevir	Indplaceret	
<b>BWHA189</b>	Behandling med pixantron	Indplaceret	Indplaceret

Procedure	navn	DRG2016	DAGS2016
<b>BWHA429</b>	Behandling med ponatinib	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHA430</b>	Behandling med ribociclib	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHA431</b>	Behandling med ceretinib	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHA432</b>	Behandling med carfilzomib	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHA433</b>	Behandling med olaparib	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHA434</b>	Behandling med osimertinib	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHC32</b>	Behandling med leuprorelin	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHC5</b>	Antineoplastisk behandling med antiandrogen	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHC50</b>	Behandling med abirateron	Indplaceret	Indplaceret
<b>BWHC51</b>	Behandling med enzalutamid	Indplaceret	Indplaceret
<b>KACC19A</b>	Laparoskopisk retroperitoneal triple neurektomi	Indplaceret	
<b>KGDA20A</b>	Radiofrekvensablation (RFA) af patologisk væv i lunge	Indplaceret	
<b>KGDA20B</b>	Mikrobølgeablation (MWA) af patologisk væv i lunge	Indplaceret	
<b>KJFH34</b>	Lap kolektomi/mukosal rektotomi/ileoanal anastom m ileostomi	Indplaceret	
<b>KJJA43A</b>	Radiofrekvensablation (RFA) af patologisk væv i lever	Indplaceret	
<b>KJJA43B</b>	Mikrobølgeablation (MWA) af patologisk væv i lever	Indplaceret	
<b>KKFD00A</b>	Excision af appendix testis	Indplaceret	Indplaceret
<b>KKFD16B</b>	Excision af appendix epididymidis	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKA30B1</b>	Perkutan vævsdestruktion i nyre v kryobehandling, CT-vejledt	Indplaceret	
<b>KTKA30B2</b>	Perkutan vævsdestruktion i nyre v kryobehandling, UL-vejledt	Indplaceret	
<b>KTKE00A</b>	Transrektal nålebiopsi af prostata	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00A1</b>	Transrektal nålebiopsi af prostata, UL-vejledt (TRUS)	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00A2</b>	Transrektal nålebiopsi af prostata, MR-vejledt	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00A3</b>	Transrektal nålebiopsi af prostata, vejledt af MR/UL-fusion	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00B</b>	Perkutan transperineal nålebiopsi af prostata	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00B1</b>	Perkutan transperineal nålebiopsi af prostata, UL-vejledt	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00B2</b>	Perkutan transperineal nålebiopsi af prostata, MR-vejledt	Indplaceret	Indplaceret
<b>KTKE00B3</b>	Perkutan transperineal nålebiopsi af prostata, MR/UL-fusion	Indplaceret	Indplaceret
<b>UXMF45</b>	MR-skanning af os scaphoideum	Indplaceret	Indplaceret
<b>UXUD86F</b>	Føtal neurosonografisk undersøgelse		Indplaceret
<b>WHBSS20R2</b>	Myokardiescint., SPECTstatisk, Tc-99m-MIBI, regadenoson		Indplaceret
<b>WHBSS21R2</b>	Myokardiescint., SPECTstat, Tc-99m-Tetrofosmin, regadenoson		Indplaceret
<b>ZZ0190D</b>	Multidisciplinær team (MDT) konference	Indplaceret	
<b>ZZ0190D1</b>	Multidisciplinær team (MDT) konf., behandlingsbesluttende	Indplaceret	
<b>ZZ0190D2</b>	Multidisciplinær team (MDT) konf. postoperativ opfølgning	Indplaceret	
<b>ZZ4130</b>	Lungefunktionsundersøgelse, spirometri	Indplaceret	Indplaceret
<b>ZZ4130A</b>	Lungefunktionsundersøgelse, FEV1	Indplaceret	Indplaceret

Procedure	navn	DRG2016	DAGS2016
<b>ZZ4130B</b>	Lungefunktionsundersøgelse, FEV2	Indplaceret	Indplaceret
<b>ZZ4130C</b>	Lungefunktionsundersøgelse, FEV3	Indplaceret	Indplaceret
<b>ZZ4130D</b>	Lungefunktionsundersøgelse, FVC	Indplaceret	Indplaceret
<b>ZZ4130_</b>	Ny Tællekode – kun én af ZZ4130* eller WLHLSXXX		Indplaceret
<b>ZZ4137A</b>	Pulsoximetri (POX) screening positiv	Indplaceret	Indplaceret
<b>ZZ4137B</b>	Pulsoximetri (POX) screening negativ	Indplaceret	Indplaceret

Note: Indplaceret ved autoopdateringen december 2016 – koder oprettet fra 1. januar 2016 til og med 1. oktober 2016