



NOTAT Det daglige arbejde med blisterpakninger

I panelundersøgelse 55 i DSRs medlemspanel blev deltagerne stillet en række spørgsmål om deres arbejde med blisterpakninger. Afrapporteringen af disse resultater kan ses i dette notat. Formålet er at belyse hvor meget og hvordan sygeplejerskerne arbejder med blisterpakninger i det daglige arbejde og de eventuelle gener de måtte opleve heraf.

Boks 1. Oplysninger om deltagere og svarprocent

Panelundersøgelse 55 (2015)

4.244 blev i alt inviteret til at deltage i panelundersøgelse 55. Heraf deltog 2.038, hvilket giver en overordnet svarprocent på 48. Deltagere i beskæftigelse (1.708) blev bedt om at besvare spørgsmål om deres eventuelle arbejde med blisterpakninger.

Nedenfor ses de vigtigste konklusioner fra notatet omkring sygeplejerskers arbejde med blisterpakninger:

- *Næsten tre ud af fem sygeplejersker (58 %) trykker tabletter ud af blisterpakninger, som en del af deres arbejde. Hver fjerde sygeplejerske arbejder med blisterpakninger hver arbejdsdag.*
- *2 ud af 3 sygeplejersker der arbejder med blisterpakninger, doserer typisk til under 1 uge ad gangen.*
- *Knap en tredjedel (32 %) af sygeplejerskerne der arbejder med blisterpakninger oplever gener. De mest hyppige fysiske gener er gener i tommelfingerens grundled (76 %) og gener i hånd/ fingre (47 %).*
- *Mere end en ud af ti sygeplejersker (11 %) der oplever gener, har i perioder taget smertestillende medicin på grund af arbejdet med blisterpakninger.*
- *Mere end to ud af fem sygeplejersker (42 %) har skåret sig, fået rifter eller lignende i forbindelse med arbejdet med blisterpakninger.*
- *På knap hver anden arbejdsplads (48 %) forsøger man at mindske arbejdsmiljøbelastningen ved at planlægge arbejdet med medicindosering.*
- *Knap en ud af ti sygeplejersker (9 %) anvender hjælpemidler, når de doserer blisterpakkede tabletter, og heraf mener 47 % at hjælpemidlerne afhjælper deres gener.*
- *Mere end hver tredje sygeplejerske beskæftiget i kommunen (35 %) tager kontakt til borgerens egen læge med henblik på at få receptpligtig medicin ordineret i glas, når præparatet findes i både glas og blisterpakning.*
- *Knap en ud af ti (9 %) beskæftiget på hospitaler har kontakt til sygehusapoteket med henblik på at få medicin leveret i glas, når præparatet findes i både glas og blisterpakning.*
- *Her femte (22 %) af sygeplejerskerne oplever, at der kan være problemer med at få medicin i glas, hvis det er dyrere end i blisterpakninger.*

I tabel 1 ses at i alt 58 % af de adspurgte sygeplejersker trykker tabletter ud af blisterpakninger i deres arbejde. Hver fjerde sygeplejerske trykker tabletter ud af blisterpakninger hver arbejdsdag, mens 16 % gør det flere gange om ugen.

Tabel 1. Hvor ofte indgår det i din arbejdsdag at trykke tabletter ud af blisterpakninger?

	n	Procent
Hver arbejdsdag	433	25 %
Flere gange om ugen	276	16 %
Ca. en gang om ugen	109	6 %
Sjældnere end en gang om ugen	184	11 %
Jeg trykker ikke tabletter ud af blisterpakninger som en del af mit arbejde	705	41 %
Ved ikke	2	0 %
Total	1.708	100 %

Anm: Spørgsmålet er kun stillet til deltagere, der har angivet at de er i beskæftigelse i enten basisfunktion, specialistfunktion, ledelsesfunktion eller beskæftigelse i anden stilling. Procenterne er afrundet, hvorfor procentkolonnen ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

Af tabel 3 fremgår det, at to ud af tre af sygeplejerskerne der arbejder med blisterpakninger, typisk doserer tabletter til under 1 uge ad gangen, mens hver femte sygeplejersker i arbejdet med blisterpakninger doserer tabletter til 2 uger ad gangen. I tabel 2 ses det, at den typiske mængde af tabletter der trykkes ud, når der doseres, spreder sig over store mængder. Således trykker 62 % et sted mellem 2 til flere end 50 tabletter ud når der doseres, mens næsten en tredjedel (32 %) ikke ved, hvor mange tabletter de typisk trykker ud når de doserer.

Tabel 2. Hvor mange tabletter trykker du typisk ud, når du doserer tabletter?

	n	Procent
Mindre end 2	72	7 %
2-3 tabletter	116	12 %
4-9 tabletter	108	11 %
10-19 tabletter	127	13 %
20-49 tabletter	143	14 %
50 eller flere tabletter	119	12 %
Ved ikke	316	32 %
Total	1.001	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

Tabel 3. Til hvor lang en periode doserer du typisk?

	n	Procent
Under 1 uge	658	66 %
1 uge	56	6 %
2 uger	200	20 %
3 uger	8	1 %
4 uger	19	2 %
Længere periode	7	1 %
Ved ikke	54	5 %
Total	1.001	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

Næsten hver tredje sygeplejerske (32 %), oplever fysiske gener og/eller smerter i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter, som det ses i tabel 4. Den mest hyppige gene er i tommelfingerens grundled, som mere end tre ud af fire sygeplejersker (76 %) med gener, grundet arbejdet med blisterpakninger, angiver. Også gener i hånd/fingre er udbredt, som 47 % af sygeplejerskerne med gener oplever. Herudover oplever næsten hver femte af sygeplejerskerne (19 %) med gener, gener i skuldre og/eller nakke i forbindelse med arbejdet med blisterpakninger (se tabel 5).

Tabel 4. Oplever du fysiske gener/smerter i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter?

	n	Procent
Ja	318	32 %
Nej	640	64 %
Ved ikke	43	4 %
Total	1.001	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

Tabel 5. Hvilke fysiske gener oplever du?

	n	Procent
Gener i tommelfingerens grundled	242	76 %
Gener i hånd/fingre	148	47 %
Gener i håndled	57	18 %
Gener i underarm	31	10 %
Gener i overarm	5	2 %
Gener i skulder/nakke	61	19 %
Andre gener end ovenstående	35	11 %
Ved ikke	1	0 %
Total	318	100 %

Anm: Deltagerne har haft mulighed for at vælge flere svar. Derfor summerer de to kolonner til en højere værdi end angivet i "Total". Svaret "Andre gener end ovenstående" kunne uddybes. Kilde: DSR Analyse.

I tabel 6 fremgår det, at mere end hver tiende sygeplejerske (11 %), der har oplevet gener og/eller smerter, i perioder har taget smertestillende medicin på grund af arbejdet med blisterpakkede tabletter.

Tabel 6. Har du i perioder taget smertestillende medicin på grund af arbejdet med blisterpakkede tabletter?

	n	Procent
Ja	34	11 %
Nej	270	85 %
Ved ikke	15	5 %
Total	318	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

I tabel 7 ses, at mere end fire ud af ti (42 %) sygeplejersker der arbejder med blisterpakkede tabletter har skåret sig, fået rifter eller lignende i forbindelse med arbejdet med blisterpakkingerne. Knap en femtedel af sygeplejerskerne (19 %) har oplevet at komme til skade en enkelt gang, mens knap hver tiende sygeplejerske (9 %) i arbejdet med blisterpakkinger, er kommet til skade fire gange eller mere.

Tabel 7. Er du kommet til skade (skåret dig, fået rifter eller lignende) i forbindelse med arbejdet med blisterpakkinger?

	n	Procent
Ja, en enkelt gang	187	19 %
Ja, 2-3 gange	137	14 %
Ja, 4 gange eller mere	87	9 %
Nej	570	57 %
Ved ikke/ønsker ikke at oplyse	19	2 %
Total	1.001	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnen ikke nødvendigvis summerer præcist til 100. Kilde: DSR Analyse.

Knap halvdelen (48 %) af sygeplejerskerne, der arbejder med blisterpakkinger, er på arbejdspladser hvor man forsøger at mindske arbejdsmiljøbelastningen ved at planlægge arbejdet med medicindosering. Knap hver femte sygeplejerske (18 %) angiver, at man forsøger at mindske arbejdsmiljøbelastningen ved at fordele doseringen af blisterpakkede tabletter på flere personer.

Tabel 8. Planlægger I arbejdet med medicindosering, så I søger at mindske arbejdsmiljøbelastningen?

	n	Procent
Ja, vi fordeler doseringen over hele dagen	116	12 %
Ja, vi fordeler doseringen på flere personer	176	18 %
Ja, vi afsætter tilstrækkelig tid	108	11 %
Ja, andet	67	7 %
Nej, vi planlægger ikke arbejdet med medicindosering	582	58 %
Ved ikke	68	7 %
Total	1.001	100 %

Anm: Deltagerne har haft mulighed for at vælge flere svar. Derfor summerer de to kolonner til en højere værdi, end angivet i "Total". Kommentarer til besvarelsen i "Ja, andet" kunne uddybes. Kilde: DSR Analyse.

I tabel 9 ses, at kun 9 % af sygeplejerskerne anvender hjælpemidler i deres arbejde med at dosere blisterpakkede tabletter. Heraf mener knap halvdelen (47 %), at disse hjælpemidler afhjælper deres gener i forbindelse med arbejdet (se tabel 10).

Tabel 9. Anvender du hjælpemidler, når du doserer blisterpakkede tabletter?

	n	Procent
Ja, blisterpen	15	2 %
Ja, Easy-tab	4	0 %
Ja, blistertang	15	2 %
Ja, andet	50	5 %
Nej	919	92 %
Ved ikke	3	0 %
Total	1.001	100 %

Anm: N = 1.001. Der er afgivet i alt 1.007 besvarelser, da deltagerne har haft mulighed for at vælge flere svar. Derfor summerer de to kolonner til en højere værdi end angivet i "Total". Kilde: DSR Analyse.

Tabel 10. Afhjælper anvendelse af hjælpemidler dine gener?

	n	Procent
Ja	24	47 %
Nej	22	44 %
Ved ikke	5	10 %
Total	51	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

I tabel 11 fremgår det, at mere en hver tredje sygeplejerske (35 %) som er beskæftiget i hjemmeplejen, hjemmesygeplejen eller på plejehjem, og som arbejder med blisterpakninger, tager kontakt til borgerens egen læge med henblik på at få den receptpligtige medicin ordineret i glas i stedet for blisterpakning.

Tabel 11. Tager du/I kontakt til borgernes egen læge mhp. at få receptpligtig medicin ordineret i glas, når præparatet findes i både blisterpakning og i glas?

	n	Procent
Ja	77	35 %
Nej	132	61 %
Ved ikke	9	4 %
Total	217	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer til 100. Kilde: DSR Analyse.

I tabel 12 ses, at knap hver tiende sygeplejerske (9 %) som er beskæftiget på hospitaler og som arbejder med blisterpakninger angiver, at de eller deres afdeling har kontakt til sygehusapoteket med henblik på, at få medicinen leveret i glas i stedet for blisterpakning.

Tabel 12. Har I kontakt til sygehusapoteket mhp. at få medicin leveret i glas, når præparatet findes i både blisterpakning og glas?

	n	Procent
Ja	64	9 %
Nej	358	51 %
Ved ikke/ikke relevant	283	40 %
Total	706	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer præcist til 100. Kilde: DSR Analyse.

Mere end hver femte sygeplejerske på tværs af sektorer og som arbejder med blisterpakninger oplever, at der kan være problemer med at få medicin i glas, hvis det er dyrere end i blisterpakningen. Kun 11 % har ikke oplevet disse problemer. Mere end to ud af tre angiver, at det ikke er relevant eller svarer "ved ikke".

Tabel 13. Oplever du at der er problemer med at få medicin i glas, hvis det er dyrere end i blisterpakninger?

	n	Procent
Ja	218	22 %
Nej	113	11 %
Ved ikke/ikke relevant	670	67 %
Total	1.001	100 %

Anm: Der er foretaget afrunding, hvorfor procentkolonnerne ikke nødvendigvis summerer præcist til 100. Kilde: DSR Analyse.