



Gener og smerter som følge af arbejdet med blisterpakkede tabletter

FOA har i perioden fra den 15. til den 22. november 2023 gennemført en spørgeskemaundersøgelse om medlemmernes erfaringer med at trykke tabletter ud af blisterpakningerne i forbindelse med dosering af tabletter.

Målgruppen for undersøgelsen er kommunalt og regionalt ansatte social- og sundhedsassistenter¹ og -hjælpere² i arbejde, som er medlemmer af FOAs medlemspanel. I alt svarede 2.223 af de inviterede på spørgsmålene, svarende til 35 procent.

Hovedkonklusioner

- To ud af tre trykker tabletter ud af blisterpakninger som en del af deres arbejde.
- For over halvdelen (53 %) af FOAs medlemmer fra grupperne af social- og sundhedsassistenter og -hjælpere indgår det i arbejdet at trykke tabletter ud af blisterpakninger mindst en gang om ugen eller oftere. For kommunalt ansatte er andelen 51 procent, mens den for regionalt ansatte er 63 procent.
- Ansatte i kommunerne, der trykker tabletter ud af blisterpakninger, trykker typisk flere tabletter ud ved dosering (72 tabletter), sammenlignet med dem, der er ansat i regionerne (25 tabletter).
- Halvdelen (51%) af de medlemmer, der trykker tabletter ud af blisterpakninger, oplever fysiske gener/smerter ved arbejdet med blisterpakninger.
- Både hyppigheden af arbejdet med at trykke tabletter ud samt antallet af tabletter, der trykkes ud af blisterpakninger, har indflydelse på oplevelsen af gener eller smerter. Jo oftere eller jo flere tabletter medlemmerne trykker ud, desto større er andelen, der oplever smerter.

¹ Social- og sundhedsassistentgruppen indeholder følgende faggrupper: Social- og sundhedsassistenter, sygehjælpere, beskæftigelsesvejledere, plejehjemsassistenter og plejere.

² Social- og sundhedshjælpergruppen indeholder følgende faggrupper: Social- og sundhedshjælpere samt hjemmehjælpere.

KONTAKT

Notat udarbejdet af:

FOA Fag og Politik – Analyseteamet

Politisk ansvarlig:

Maria Juul-Madsen
Tlf. 46 97 23 16

Lars Ole Preisler Hansen
Tlf. 46 97 25 12

Tanja Nielsen
Tlf. 46 97 26 25

Lærke Bøttger-Roth
Studentermedhjælper

Bliesterpakninger

Tabel 1 viser, hvor ofte respondenterne trykker tabletter ud af blisterpakninger som en del af deres arbejde. Resultaterne er fordelt på hhv. kommunalt og regionalt ansatte.

Samlet set angiver to ud af tre (66 %) af alle adspurgte, at det indgår i deres arbejdsdag at trykke tabletter ud af blisterpakninger. For kommunalt ansatte er andelen 64 procent, mens det for regionalt ansatte gælder 74 procent. Forekomsten er altså højere blandt ansatte i regionerne.

Kigger man på hyppigheden af opgaven, altså hvor ofte det indgår i arbejdsdagen for FOAs medlemmer at trykke tabletter ud af blisterpakninger, ses betydelige forskelle afhængig af arbejdsgiver.

Blandt ansatte i regionerne angiver 39 procent, at de trykker piller ud af blisterpakninger hver arbejdsdag, mens det for kommunalt ansatte gælder færre, nemlig 13 procent. Samlet set 17 procent af FOAs medlemmer i målgruppen, at det dagligt indgår i deres arbejdsdag at trykke tabletter ud af blisterpakninger.

Hver fjerde (26 %) kommunalt ansatte svarer i undersøgelsen, at de trykker tabletter ud af blisterpakninger flere gange om ugen. Denne hyppighed gælder for knap hver femte (18 %) regionalt ansatte.

Tabel 1. Hvor ofte indgår det i din arbejdsdag at trykke tabletter ud af blisterpakninger? Opdelt på arbejdsgiver.			
	Kommune	Region	I alt
Hver arbejdsdag	13%	39%	17%
Flere gange om ugen	26%	18%	25%
Ca. en gang om ugen	12%	6%	11%
Sjældnere end en gang om ugen	13%	11%	13%
Jeg trykker ikke tabletter ud af blisterpakninger som en del af mit arbejde	35%	25%	33%
Ved ikke	2%	1%	2%
Antal respondenter	1.909	314	2.223

I tabel 2 på næste side illustreres mængden af tabletter, som de adspurgte medlemmer trykker ud, når de doserer tabletter. Respondenterne er blevet bedt om at angive det typiske antal doserede tabletter, disse er senere inddelt i de kategorier, der fremgår i tabellen.

I gennemsnit trykker FOAs medlemmer fra grupperne af social- og sundhedsassistenter og -hjælpere 64 tabletter ud, når de doserer. Fordelt på arbejdsgiver ses en markant forskel i det gennemsnitlige antal, som er 25 tabletter for regionalt ansatte og hele 72 tabletter for kommunalt ansatte. Selvom kommunalt ansatte ikke trykker tabletter ud nær så hyppigt som regionalt ansatte (jf. tabel 1), så viser resultaterne i tabel 2 altså, at de trykker markant flere tabletter ud, når de løser doseringsopgaver.



Ses der nærmere på kategorierne i tabel 2, er der 9 procent af de kommunalt ansatte, der trykker 4 tabletter eller derunder ud, når de doserer tabletter, hvor det blandt de regionalt ansatte gælder 14 procent.

I kategorien 5-19 tabletter er andelen hhv. 7 procent i kommunerne og hele 26 procent i regionerne. Modsat er der flere i kommunerne end i regionerne, der trykker både 20-99 tabletter eller minimum 100 tabletter ud (kommune hhv.: 34 % og 16 %, region hhv.: 23 % og 4 %).

Samlet set har ca. hver tredje respondent haft svært ved at vurdere, hvor mange tabletter de typisk trykker ud, når de doserer.

Tabel 2. Hvor mange tabletter trykker du typisk ud, når du doserer tabletter? Opdelt på arbejdsgiver.			
	Kommune	Region	I alt
4 eller derunder	9 %	14 %	10 %
Fra 5 til 19	7 %	26 %	10 %
Fra 20 til 99	34 %	23 %	32 %
100 eller derover	16 %	4 %	14 %
Kan ikke vurdere	34 %	33 %	34 %
Gennemsnit antal tabletter	72 tabletter	25 tabletter	64 tabletter
Antal svar	1.200	231	1.431

Smerter og gener i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter

Respondenterne er også blevet spurgt, om de oplever gener eller smerter i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter. I tabel 3 ses resultaterne fordelt på arbejdsgiver.

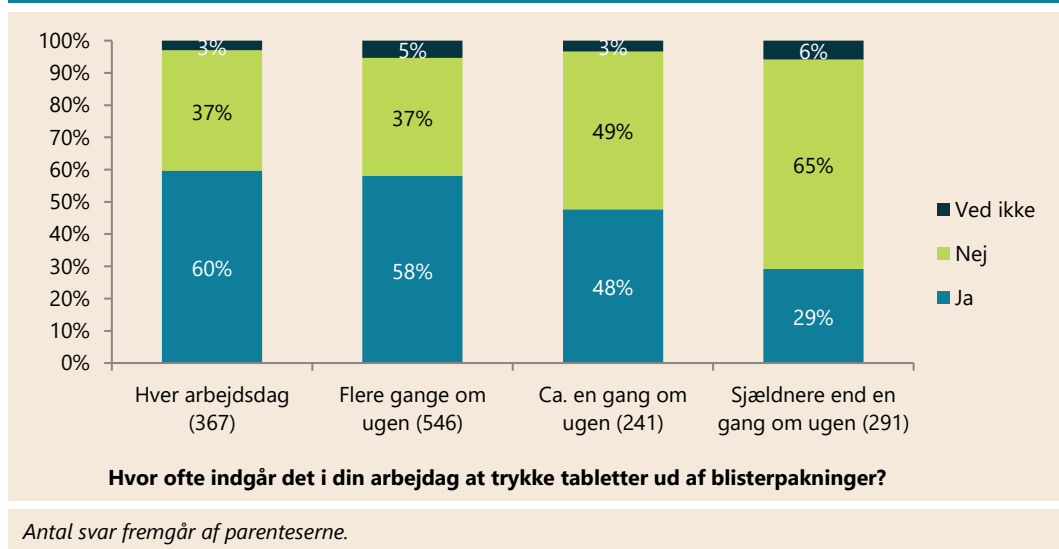
I alt svarer 51 procent af alle adspurgte medlemmer, at de oplever smerter eller gener med en højere forekomst blandt kommunalt ansatte (55 %) end regionalt ansatte (32 %).

Tabel 3. Oplever du gener/smerter i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter? Opdelt på arbejdsgiver.			
	Kommune	Region	I alt
Ja	55%	32%	51%
Nej	41%	64%	45%
Ved ikke	5%	4%	4%
Antal svar	1.214	231	1.445

Som det ses i figur 1, er der en klar tendens til, at jo oftere respondenterne trykker piller ud af blisterpakninger, jo større er andelen, der rapporterer smerter eller gener i forbindelse med arbejdet.

Hele seks ud af 10 af de adspurgte medlemmer, der trykker tabletter ud af blisterpakninger dagligt (60 %) eller flere gange om ugen (58 %), oplever gener eller smerter som følge af opgaven. Til sammenligning gælder det godt halvdelen (48 %) af dem, der løser opgaven ca. en gang om ugen og for under hver tredje (29 %), der gør det sjældnere end en gang om ugen.

Figur 1. Oplever du gener/smerter i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter? Opdelt på hvor ofte doseringsopgaven varetages.

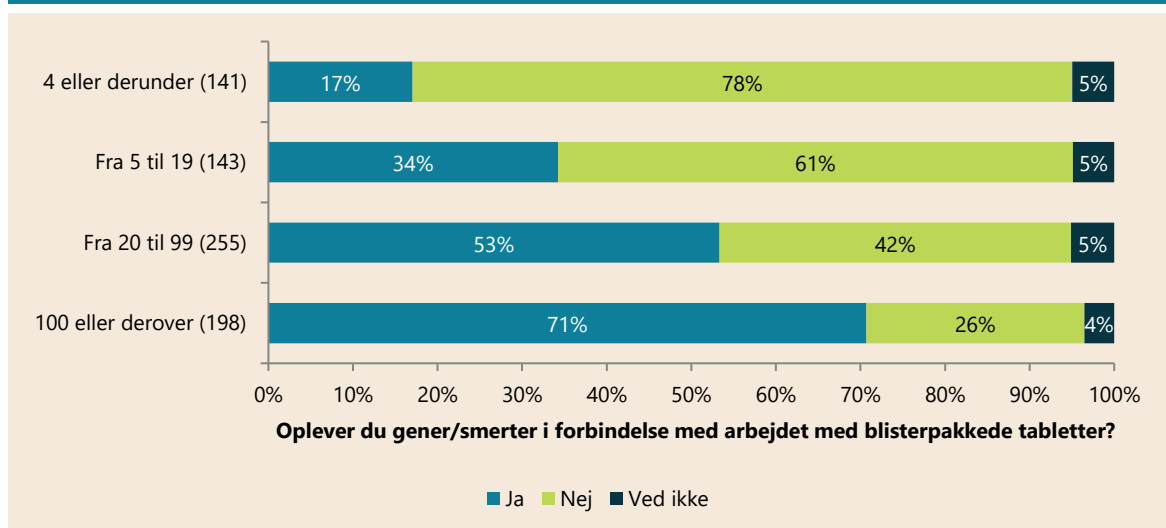




Det er ligeledes undersøgt, om antallet af tabletter, der trykkes ud i forbindelse med dosering, har indflydelse på om respondenterne oplever gener eller smerter. Disse resultater fremgår af figur 2 herunder. I figuren ses en klar sammenhæng, hvor andelen af medlemmer, der oplever smerter, stiger jo flere tabletter, de typisk trykker ud af blisterpakningerne.

Andelen af smerteplagede stiger fra 17 procent ved maksimalt 4 tabletter, til 34 procent ved 5-19 tabletter og til yderligere 53 procent, når respondenterne typisk trykker mellem 20 og 99 tabletter ud. Blandt dem, der angiver at de trykker minimum 100 tabletter ud af blisterpakninger oplever syv ud af 10, at de oplever smerter eller gener i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter.

Figur 2. Oplever du gener/smerter i forbindelse med arbejdet med blisterpakkede tabletter? Opdelt på hvor mange tabletter der typisk trykkes ud ved dosering.



Antal svar fremgår af parenteserne. Procenterne summerer ikke til 100 pga. afrundinger.



Metode

Indsamlingsperiode

Undersøgelsen er gennemført i perioden 15. november til 22. november 2023.

Indsamlingsmetode

Data er indsamlet i en spørgeskemaundersøgelse udsendt til FOAs elektroniske medlemspanel. Der blev udsendt én påmindelse til deltagerne. Der indgik flere spørgsmål end de afrapporterede i nærværende notat.

Målgruppen

Målgruppen for undersøgelsen er kommunalt og regionalt ansatte social- og sundhedspersonale herunder social- og sundhedsassistenter, sygehjælpere, beskæftigelsesvejledere, plejehjemsassistenter, plejere, social- og sundhedshjælpere samt hjemmehjælpere. Da det kun er et udsnit af disse medlemmer, der har deltaget i undersøgelsen, er alle analyser forbundet med en statistisk usikkerhed. Alle sammenhænge og forskelle, der beskrives i teksten, er testet statistisk signifikante på et signifikansniveau på minimum 95 %. Hermed kan vi med minimum 95 % sikkerhed sige, at der er tale om statistisk sikre sammenhænge og forskelle og ikke blot tilfældigheder. Fremhæves forskelle i teksten, som ikke er statistisk sikre, vil det blive kommenteret.

Antal besvarelser og svarprocent

I alt blev 6.582 erhvervsaktive medlemmer inviteret til undersøgelsen. 2.334 medlemmer, svarende til 35 procent, gennemførte undersøgelsen fuldt ud.