



Pressemeddelelse

Ny dansk opfindelse sikrer nem håndtering af afføringsprøver

I fremtiden bliver det nemt og hygiejnisk at udføre og håndtere afføringsprøver i sundhedssektoren. Mange patienter og sygeplejersker kan snakke med om, hvor besværlig, tabubelagt og ubehagelig en oplevelse det tidligere har været. Nu har det første danske sygehus taget det patenterede produkt EasySampler til sig – en engangs afføringsopsamler af papir, der umiddelbart kan skylles ud i toilettet igen, når der er udtaget en prøve fra afføringen.

EasySampler er den patenterede nyhed, som GP Medical Devices ApS netop har lanceret.

EasySampler henvender sig til alle patienter, som skal have foretaget en afføringsprøve, og produktet er udviklet efter idé fra en sygeplejerske af to unge iværksættere sammen med GP Medical Devices ApS. Det spås en stor succes og har været fremvist i tv.

Ingen rengøring

Fordelene ved opsamleren er, at det er nemt at foretage afføringsopsamlingen, selv om man er alene. Brugeren kommer heller ikke i direkte kontakt med even-

tuel inficeret afføring, ligesom metoden ikke kræver rengøring af hjælpemidler. EasySamplern skylles ud i toilettet, efter den lille mængde afføring til prøven er udtaget fra indholdet i papiret, som i øvrigt defibrerer ligesom toiletpapir og derfor ikke volder problemer i rørsystemerne. Alle materialer er både hud- og miljøvenlige.

Young Enterprise-konkurrence

- De to unge iværksættere – Morten Sønderholm og Christian Erfurt – opfandt produktet, da de i 2006 studerede på Århus Købmandsskole. Idéen opstod som et led i en Young Enterprise-konkurrence, som elever fra skolen deltog i. Allerede tidligt i processen valgte de to iværksættere at indgå i et samarbejde med os, som har ekspertise og erfaring på materiale- og miljøområdet. Vi har indgået en licensproduktionsaftale, så de to unge mennesker får royalties af salget, siger direktør for GPMD, Henning Hedegaard.

Sygehuse og praktiserende læger

Idéen til produktet udsprang konkret af, at de to iværksættere bad en sygeple-

jerske fortælle, hvilke praktiske problemer hun og patienterne havde i hverdagen. Og her var afføringsprøverne et både stort og tabubelagt problem.

- Det stod klart, at patienter nogle gange bliver bedt om at lave afføring i en skål, eller om at spænde plastfolie ud under toiletsædet for bagefter at samle folien med afføring op. Det er grænseoverskridende for mange, og problemet findes ikke kun på sygehusene. Også hos de privatpraktiserende læger er det aktuelt. Her er det ikke sjældent, at patienten alene udstyres med et reagensglas og et klap på skulderen og vejvisning til toilettet, siger Henning Hedegaard.

Smittefare mindskes

Det har taget et år at udvikle produktet, og processen tog for alvor fart i foråret 2009, hvor der på flere danske sygehuse spredte sig sygdomme, og det viste sig, at smitten kom fra afføring.

- Det her produkt sikrer, at ingen kommer i berøring med afføringen. Der er ingen, der skal vaske bækkener eller skåle, og det er en meget stor fordel for både brugere og sundhedspersonale, siger Henning Hedegaard.

For yderligere information kontakt venligst:

Henning Hedegaard
+45 70 26 94 44 . hh@gpmd.dk

GP Medical Devices ApS
www.gpmd.dk

T: +45 70 26 94 44 • F: +45 70 26 94 88