

Testbädden Norrandicus utvärderar ny innovation tillsammans med SCA Hygiene Products AB

Norrandicus har under hösten 2014 genomfört test och utvärdering av SCA Hygiene Products AB:s nya verktyg för inkontinensutredning, **TENA Identifi™**. Verktöget är ett inkontinensskydd med inbyggda sensorer, vilka mäter tidpunkt och storlek på läckage hos brukaren.

Data sänds via en "logger" till en webbportal och illustreras i en överskådlig rapport med diagram. Informationen gör det lätt för vårdpersonal och förskrivare av inkontinensskydd att individuellt anpassa dessa samt att till exempel planera in toalettassistans.

Genomförande

Under tre dygn (72 timmar) deltog fem äldre personer på äldreboendet Viktoriagården i Kramfors i inkontinensutredningen och testade verktöget. Personalen ansvarade för det praktiska utförandet, vilket bland annat inkluderade byten av inkontinensskydd, hantering av loggar och viss dokumentation under testets gång. Ur personalgruppen utsågs även två webbansvariga med uppgift att föra in avvikelser och tider för toalettbesök i webbverktöget.

Före, under och efter testperioden genomförde Norrandicus forskarteam enkätundersökningar och intervjuer med personal och de äldre som medverkat i testet. Detta för att utvärdera om verktöget tillför ett ökat värde i en vård- och omsorgsprocess och om innovationen möter slutanvändarnas behov avseende välbefinnande och värdighet (Norrandicus-metoden).

"Nu kan vi styra toalettassistansen efter varje individs behov. Genom att sätta in ett extra schemalagt toalettbesök har vi sett att det blir färre läckage utanför skyddet."

INGER ABRAHAMSSON, SJUKSKÖTERSKA
VIKTORIAGÅRDEN I KRAMFORS



"Norrandicus tillför ett forskningsperspektiv som är centralt för att lyckas skapa hållbara innovationer i linje med de kvalitetskrav som ligger till grund för svensk äldreomsorg."

ULRIKA LAGNEFORS, PRODUKTANSVARIG
TENA IDENTIFI™ SVERIGE, SCA HYGIENE PRODUCTS AB



Resultat

Efter testet har ett antal uppföljningar gjorts för att se om verktöget inneburit några förändringar i val av inkontinensskydd och arbetsrutiner. Resultatet visar att verktöget bidragit till att öka medvetenheten hos personalen och att inkontinensvården därför kan bli mer individanpassad. Bland annat har några personer fått ändrade tider för toalettassistans och tunnare inkontinensskydd med lägre uppsugningskapacitet.

Norrandicus utvärdering av **TENA Identifi™** har även bidragit till SCA:s beslut att kommersialisera **TENA Identifi™** på den svenska marknaden.

INFÖRDA FÖRÄNDRINGAR EFTER TEST

