




TENA®



”Resultaterne var endnu bedre end forventet. Antallet af lækager blev reduceret markant...”

Lise Hansen, Kontinenssygeplejerske i Kerteminde Kommune.



TENA SmartCare Identifi

Et nyt vidensniveau
- for endnu bedre individuel pleje

www.tena.dk

Dybdegående vandladningsrapporter - en væsentlig forbedring af plejen

For at forstå den enkelte borgers individuelle plejebehov er en præcis kontinensvurdering af afgørende betydning. TENA Identifi er et letanvendeligt system, som registrerer en borgers vandladningsmønster igennem 72 timer og derpå genererer en rapport med dybdegående indsigt i tidspunkter og vandladningsmængder.

Den detaljerede og dokumenterede information i vandladningsrapporterne hjælper med at finde frem til de bedst egnede absorberende inkontinenshjælpemidler, anbefalede tidspunkter for toiletbesøg og tilpasning af plejerutiner - og dette bidrager til en mere effektiv kontinenspleje og forbedret livskvalitet for borgeren.

Komfort og diskretion

Det er nemt at integrere TENA Identifi i plejerutinerne uden, at det påvirker borgeren. I løbet af vurderingen erstatter det meget absorberende og behagelige TENA Identifi Sensor Wear den regelmæssige inkontinensbeskyttelse. Disse engangsprodukter registrerer vandladning gennem sikkert integrerede og fine trådlignende følere. En lydsvag, genanvendelig TENA Identifi Logger påsættes TENA Identifi Sensor Wear og registrerer vandladningsmængde og tidspunkt. Oplysningerne sendes automatisk til en sikker TENA Identifi Web Portal, hvor den bliver analyseret og omsat til en vandladningsrapport.



1 For at udarbejde en vandladningsrapport skal en borger bruge TENA Identifi Sensor Wear med en tilkoblet TENA Identifi Logger i tre på hinanden følgende dage (72 timer). TENA Identifi Sensor Wear skiftes i henhold til borgerens sædvanlige plejerutiner og kasseres efterfølgende.

3 Data konverteres automatisk til en vandladningsrapport. Det bedste resultat opnås, hvis væsentlige kontinensrelaterede data, såsom toiletbesøg, lækage osv. registreres i TENA Identifi Web Portalen og derved inkluderes i rapporten.



2 Ved hvert produktskift fjernes TENA Identifi Logger og sættes på en ny TENA Identifi Sensor Wear.



Forbedring af kontinens, værdighed og individuelle valg

TENA Identifi giver værdifuld indsigt i en borgers behov for hjælp til toiletbesøg, hvilke produkter, der kan bruges og hvor tit disse skal skiftes. Det gør det nemmere at udarbejde individuelle pleje-handleplaner, der fremmer borgerens kontinens, øger værdigheden og muliggør individuelle produktvalg. Det korrekte absorberende hjælpemiddel øger komforten og hindrer lækage og hudirritation - og dertil mindsker forbruget af produkter og den miljømæssige belastning.

TENA Identifi registrerer nøje de faktiske vandladninger. Det resulterende vandladningsmønster er værdifuldt input til bl.a. planlægning af toiletbesøg.

TENA Identifi systemet estimerer volumen ved hvert produktskifte - en god basis for at vælge det rette produkt. Intet behov for at veje produktet.



TENA Identifi Rapporten giver en dokumenteret viden om den enkelte borgers individuelle behov for toiletbesøg, skift og absorberende produkter. Dette hjælper plejepersonalet til at lave individuelle pleje-handleplaner, som understøtter borgerens kontinens, øger værdigheden og forbedrer livskvaliteten.

”Vi kan nu bruge vores tid
på at udvikle og stimulere”

Karina Føhns Marthinsen, Munkehatten



Simpel kortlægning, der skaber store resultater

Mere end 40 kommuner arbejder i dag med TENA Identifi. En intelligent ble, der hjælper plejepersonalet med at planlægge den mest optimale pleje gennem en kortlægning af den inkontinente borgers vandladningsmønster.



KVALITATIVE RESULTATER

Andel af positive eller meget positive besvarelser baseret på 350 svar.

31 % I hvilken grad har vurderingen medført en bedre nattesøvn for borgeren?

42 % I hvilken grad har vurderingen medført en bedre planlægning af borgerens toilettider?

68 % I hvilken grad har vurderingen medført en bedre produkt-løsning for borgeren?

57 % I hvilken grad har vurderingen medført bedre skifterutiner for borgeren?

Resultater af 629 vurderinger i 34 forskellige kommuner på 95 forskellige plejehjem, hjemmeplejeområder og institutioner. Baseret på besvarelser indsamlet i perioden fra juni 2013 til juli 2017.

Velfærdsteknologi, der giver resultater med det samme

Ved at tilrettelægge plejen på baggrund af en TENA Identifi rapport over borgerens vandladningsmønster, kan kommunen indenfor kort tid opnå markante resultater.

Et gennemsnit beregnet på tværs af 629 vurderinger viser:

- 22% nedgang i blestørrelser, hvilket giver en besparelse på 550 kr/ borger pr. år på hjælpemiddelbudgettet
- 64% reduktion i antallet af lækager, hvilket giver en besparelse på 16,4 plejetimer pr. borger pr. år*

*Gennemsnitlige kvantitative og økonomisk årseffekt pr. evalueret borger (Ovennævnte 629 vurderinger)



”TENA Identifi har i sig selv givet fantastiske resultater, hvilket bl.a. skyldes et rigtig godt partnerskab med Essity i implementeringsprocessen. Man kan straks mærke deres store erfaring inden for området, og de har været rigtig dygtige til at skabe et netværk mellem kommunerne, der bruger TENA Identifi, således at man kan dele erfaringer og best practice til gavn for borgerne i sidste ende...”

Lise Hansen, Kontinenssygeplejerske i Kerteminde Kommune.

Succesfuld implementering kræver kontinuerligt fokus

Det er vores erfaring, at en succesfuld implementering kræver kontinuerligt fokus på brug af løsningen, også efter den indledende implementering. Derfor har vi udviklet en model for opfølgning samt en uddannelsespakke, der også efter den indledende implementering sikrer, at kommunen når de ønskede mål.

Vi mener, at alle medarbejdere, der har en rolle i arbejdet med TENA Identifi, skal have præcis den viden de skal bruge for at løse deres opgave samt forstå hvorfor de gør det og ikke mere. Det er vores erfaring, at for meget information skaber forvirring og usikkerhed omkring hvad der forventes, og det øger risikoen for at man afholder sig fra at bruge den nye løsning. Hos Kerteminde Kommune var man opmærksom på ikke at overkomplicere implementeringsprocessen.

”Implementeringen forløb rigtig godt, fordi vi i samarbejde med Essity/TENA fik gjort informationsmaterialet så enkelt og simpelt, at personalet hurtigt fangede instrukserne.”

siger Lise Lindegaard, der er kontinenssygeplejerske i Kerte minde Kommune.

Øvelse gør mester

Som mennesker har vi brug for gentagelser før vi tilegner os nye processer som en vane. Essity tilbyder derfor, ud over implementeringsundervisningen, at undervise i det omfang der er behov for, for at opnå kommunens målsætninger.

”Vi har været rigtig glade for den konsulentbistand, vi har fået fra Essity. I startprocessen var konsulenterne rigtig gode til at svare på spørgsmål, som kontinenssygeplejersken ikke kunne. Derudover var de altid standby og meget interesseret i at effektmåle.”

lyder tilbagemeldingen fra Charlotte Andersen, daværende kontinensansvarlig sygeplejerske i Mariagerfjord Kommune.

Opfølgning og effektmåling

Essity har på baggrund af vores erfaring med implementering udviklet en opfølgningsmodel i tre niveauer, der er dokumenteret effektiv til implementering af en udredningsløsning som TENA Identifi. Vi har på baggrund af input fra vores kunder udviklet stærke måleværktøjer, der gør det nemt for vores kunder at få overblik over status og effekt af TENA Identifi vurderingerne. I Kerteminde Kommune er man glade for den fleksibilitet, som Essity har udvist i hele processen. Også i Mariagerfjord Kommune har man generelt været glade for Essitys implementeringsarbejde:

”Jeg vil klart anbefale at tage i mod konsulentrådgivning fra Essity, fordi de kan produkt- og procesvejlede på en anden og mere indsigtfuld måde, end os andre. TENA Identifi var en stor hjælp til kontinensplejen. Arbejdsgangene er blevet lettere, og borgerne har fået det bedre,”

siger Charlotte Andersen.

Find borgerens reelle behov

TENA Identifi systemet hjælper med at få adgang til detaljeret og hidtil ukendt viden om borgeres vandladningsvaner. Det er nemt at integrere disse oplysninger i pleje-handleplanerne for kontinensplejen, så man mere præcist kan opfylde den enkelte borgers reelle behov

Log på den sikre TENA Identifi Web Portal fra en hvilken som helst computer for at få adgang til de individuelle vandladningsrapporter.

En pakke med 12 stk. engangs TENA Identifi Sensor Wear er sædvanligvis tilstrækkeligt til én individuel vandladningsrapport.



Den holdbare TENA Identifi Logger, som er nem at rengøre, følger borgeren igennem hele vurderingsperioden. Den kan genoplades og genanvendes.

Din TENA Konsulent vil hjælpe med at implementere systemet, undervise og følge op løbende. Kontakt din lokale TENA Konsulent for at høre mere!



Louise Elmelund
louise.elmelund@essity.com



Pernille Rask
pernille.rask@essity.com



Anne-Marie Ravn
anne-marie.ravn@essity.com



Ann-Charlotte Andersen
ann-charlotte.andersen@essity.com



Pia Rosenbom
pia.rosenbom@essity.com

Essity Denmark A/S
Health & Medical Solutions

Gydevang 33 | 3450 Allerød | Tlf. 48 16 82 10
www.tena.dk/professionelle | www.tenabutikken.dk



essity

TENA
an Essity brand

