



Kerry er 49 år og blev i 2004 diagnosticeret med MS.

På det tidspunkt havde hun kronisk forstoppelse, følte sig hævet, oppustet og havde luft og smerter. Selv da symptomerne overtog hendes liv, kobledes hun dem ikke til MS – og hos lægen tænkte ingen på at undersøge hendes mave. Hun måtte selv spørge og fandt tarmterapien TransAnal Irrigation (TAI).

”Jeg havde før i tiden problemer med blæren, men det har jeg ikke mere. På det tidspunkt var jeg ikke klar over, at min tarm påvirkede min blære. Da mine tarmproblemer var løst, var det som om, at min blære også fungerede bedre.”

Referencer

1. Wang et al. Multiple sclerosis and related disorders. 2018;20:16-21.
2. Preziosi et al. Eur. J. Gastroenterol. Hepatol. 2013;25(9):1044-1050.
3. Radojicic et al. BJU Int. 2018. doi: 10.1111/bju.14414
4. Chen and Liao. Spinal Cord. 2015;53:204-208.
5. Rasmussen et al. Ugeskr. Laeger. 2011;173(39):2412-2415.
6. Radojicic et al. Pediatr. Urol. 2018. doi: 10.1016/j.jpuro.2018.05.025

Hos Wellspect værdsætter vi menneskene bag vores succes, som en førende leverandør af livsforbedrende løsninger til kontinenspleje, under de velkendte brands LoFric® og Navina™. Fra tusindvis af brugere og sundhedsfaglige verden over, der inspirerer vores innovative løsninger, véd vi, at samarbejde er den bedste måde at fremme kontinenspleje på – så vores brugere får mere tid til livet. Baseret på mere end 30 års livsforbedrende indsats, stræber vi intenst efter at gøre en reel forskel hver dag for alle, der har behov for vores produkter og services.

Wellspect. A Real Difference.

wellspect.dk



Wellspect HealthCare, Hummeltoftevej 49, 2830 Virum, Ring 4362 4332

Wellspect®
A REAL DIFFERENCE



INTERAKTION MELLEML
BLÆRE OG TARM
– FOKUS PÅ MS

FIRE UD AF TI PATIENTER BLIVER ALDRIG SPURGT ...

Problemer med at gå, problemer med at se og træthed er velkendte symptomer hos patienter med Multipel Sklerose (MS). Blære- og tarmdysfunktion er derimod mindre kendt – eller i hvert fald taler man mindre om det og man tager sjældnere hånd om det.

Blære- og tarmdysfunktion følges ofte ad. Dysfunktionerne har enorm indvirkning på livskvaliteten hos patienter med MS og kan resultere i både angst, depression og social isolation.

Der er stadig mange, der finder det svært at tale om disse emner og føler sig flove over, at nævne det for en læge eller en sygeplejerske. Grundet stigmatiseringen ved disse tilstande vil patienterne hellere leve med deres problemer end forsøge at håndtere dem.

Det er også almindeligt, at sundhedspersonalet overser at spørge ind til det, hvilket betyder at emnet sjældent adresseres.

Faktisk er fire ud af ti patienter aldrig blevet spurgt om deres blære- og tarmproblemer mens de har været i kontakt med sundhedspersonalet.¹

Lad os afstigmatisere dette og begynde at give blære- og tarmdysfunktion noget mere opmærksomhed – for patienternes skyld!

Vidste du at ...

17%

17% af patienterne med MS var alvorligt generet af kombineret blære- og tarmdysfunktion.¹

66%

66% af patienterne med MS rapporterede om kombineret blære- og tarmdysfunktion.¹

40%

40% af patienterne med MS var moderat, lidt eller slet ikke tilfredse med deres blære- og tarmbehandling.¹

Lad os se nærmere på blære- og tarmsymptomerne

Det centrale nervesystem kontrollerer både blæren og tarmen, og mange mennesker med MS lider af en kombineret dysfunktion.

De neurologiske skader kan sidde i hjernen eller på rygmarven. Placeringen afgør hvilken type af blære- og tarmsymptomer der opstår.



Blæredysfunktion

Overaktiv blære med pludselig vandladningstrang og nogle gange også urininkontinens.

Ufuldstændig blæretømning forårsaget af forstyrrelse i blæremuskulaturen eller svag sammentrækning.

UrinVejsInfektioner (UVI) som et resultat af resturin.

I nogle tilfælde spiller blære- og tarm-symptomerne sammen og forværrer hinanden.

Med andre ord kan MS-patienter lide af isoleret blære- eller tarmdysfunktion, sameksisterende blære- og tarmdysfunktion eller interagerende blære- og tarmdysfunktion.

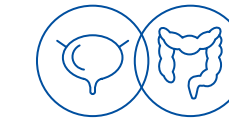


Tarmdysfunktion

Forstoppelse grundet neurologisk skade og/eller nedsat mobilitet.

Ufuldstændig tømning der resulterer i gentagne toiletbesøg.

Fækal inkontinens.



Interaktion mellem blære og tarm

Forværrede blæresymptomer betyder ofte forværrede tarmsymptomer,² men de behandles sjældent samlet, på trods af at det kan være fordelagtigt for behandlingsresultatet.

Her er eksempler på hvordan blæren og tarmen interagerer:

Urinlækage grundet forstoppelse

Forstoppelse kan forårsage pludselig vandladningstrang/inkontinens og øget frekvens, grundet mekanisk pres på tarmen.

Neurologiske interaktioner

Blære- og tarmdysfunktion er neurologisk kontrolleret på den samme måde, begge centralt og lokalt.

Medicinske interaktioner

Nogle medikamenter for nedsættelse af blæresymptomer kan forværre tarmproblemerne.

Tilgang til kombineret behandling

Behandlinger der forbedrer én tilstand kan ofte forbedre den anden tilstand samtidigt.^{3,4,5}

Eksempelvis kan antallet af UVI'er og episoder med urininkontinens kraftigt nedsættes ved indførelse af et tarmbehandlingsprogram, for mennesker der lider af blæredysfunktion.^{3,6}

En kombineret behandlingstilgang vil øge chancerne for et bedre klinisk resultat. Terapier der hjælper mennesker, med at genvinde kontrollen over deres blære og tarm, vil væsentligt forbedre deres livskvalitet.



”Det var sådan en lettelse, da jeg fandt terapier for min blære og min tarm. Nu kan jeg igen forlade huset og begynde at leve mit liv.”

Lee, 30 år

Blære- og tarmbehandling fra Wellspect

Wellspect leverer sikre, effektive og videnskabeligt dokumenterede produkter til selvkateterisering og TransAnal Irrigation.

Vores innovative produkter, LoFric® og Navina™, er designede til at genetablere blære- og tarmrutiner, reducere komplikationer og fremme sundhed og livskvalitet fremadrettet.

Kontakt din distriktschef hos Wellspect eller se mere på www.wellspect.dk

