## Der Produkttyp ist in der Kontinenzversorgung entscheidend

### Die neue "Usability"-Methode

Die Ergebnisse einer neuen Studie helfen bei der Auswahl des besten Produkttyps, damit ein möglichst einfacher Wechsel des Inkontinenz-Produkts stattfinden kann.¹

#### Produkte, die sich leichter handhaben lassen, haben Vorteile für





#### Und sie ermöglichen:

Bis zu

13 Wochen

zusätzliche Zeit
für Pflegekräfte²

So können sich Pflegende wieder auf ihre eigentlichen Aufgaben konzentrieren.

# Bis zu 9 Wochen

weniger gebeugter Rücken für Pflegekräfte<sup>2</sup> Reduzierung der körperlicher Belastung von Pflegenden.

Reduzierung des Krankenstands und der Kosten für Aushilfskräfte.

Steigerung der Zufriedenheit der Pflegekräfte Verbesserung der Arbeitsbedingungen.

Einfache Handhabung zur Verbesserung der Zufriedenheit

#### Die "Usability"-Methode

Mit der "Usability"-Methode wird ein einziger Wert für absorbierende Inkontinenz-Produkte errechnet. Er basiert auf:



**Effektivität** 

(Passform)





Zufriedenheit des Pflegenden

Vorlagen mit **Hüftbund** und **Pants-**Produkte bieten im Vergleich zu All-in-OneProdukten und Vorlagen mit Fixierhosen eine
deutlich höhere Anwenderfreundlichkeit.

Diese Effizienz in der Pflege kann die Pflege der Bewohner und deren Lebensqualität verbessern.

Höherer "Usability"-Wert Vereinfachung des Produktwechsels

Weitere Informationen zur Studie können auf www.tena.de abgerufen werden.

Eine einfache Produkthandhabung und ein Produkt, das sich schnell wechseln lässt, ermöglicht den Pflegenden eine bessere Zeiteinteilung.

Dadurch können sie den Bedürfnissen der Bewohner besser gerecht werden und so die Lebensqualität sowohl des Einzelnen als auch der Pflegenden verbessern.

"

Dr. Diane Newman, außerordentliche Professorin für Urologie in der Chirurgie an der Universität von Pennsylvania.



Literatur:

Rice SK, Pendrill L, Petersson N, Nordlinder J, Farbro A. Rationale and Design of a Novel Method to Assess the Usability of Body-Worn Absorbent Incontinence Care Products by Caregivers.

Wound Ostomy Continence Nurs. 2018;45(5):456-464.

Referenzfall: 50 abhängige Bewohner, die 3 Produkte pro Tag verwenden an 365 Tage im Jahr

Together we make a difference