Neu: Einhandbedienung







Modernes Inkontinenzabfall-Management. Einfach, hygienisch, kostensenkend.

Pflegeeinrichtungen sind durch erhebliche Mengen verbrauchter Inkontinenzmittel gleich mehrfach belastet.

Lagerung und Transport sind höchst problematisch, da Inkontinenzabfall eine empfindliche Geruchsbelastung darstellt. Mit dem INKO)(naut Vakuumsystem wird Inkontinenzabfall wirksam isoliert. Dezentral und direkt im Pflegebereich. Transport und Lagerung innerhalb der Einrichtung erfolgen geruchsfrei.

Für das Pflegepersonal reduziert sich die Kontaminationsgefahr durch Keime bis hin zu multiresistenten Erregern. Der einzigartige Hygienefilter verhindert den Austritt von Erregern und Keimen. Die Wohn- und Arbeitsumgebung bleibt unbelastet und sauber.

Für die Einrichtung verursacht die Entsorgung von Inkontinenzabfall extrem hohe Kosten, denn dieser Abfall macht üblicherweise 80% des gesamten Abfallvolumens der Einrichtung aus. Das INKO)(naut Vakuumsystem führt zu einer Halbierung des Volumens des Inkontinenzabfalls. Für die Einrichtungsträger bedeutet dies eine erhebliche Kosteneinsparung bei der Abfallentsorgung.

Die INKO)(naut Hygiene Vorteile auf einen Blick:

- Deutliche Verbesserung des hygienischen
   Standards in der Einrichtung
- + Lagerung von Inkontinenzabfall ohne Geruchsbelastung und Ansteckungsgefahr
- + Hohes Einsparpotenzial durch Senkung der Logistik- und Entsorgungskosten
- Vereinfachte Lagerung und Transport
- Minimierung der Ansteckungsgefahr durch
  Inkontinenzabfall
- Dezentrale Vakuumierung der Inkontinenzprodukte direkt im Pflegebereich
- Mit fahrbarem Rollengestell, optimiert für gängige Abfallsammler
- **QR-Code am Display für Multi-Sprachen Bedienungsanleitungen per Smartphone**



## Einfach, hygienisch, kostensenkend INKO) (naut-die neue Qualität in der Pflege.



Neu: Einhandbedienung





Neu: Blickdichte Beutel







Vorher

Nachher







Neu: Einhängeboden für kurze Beutel







T: 01 867 33 30 F: 01 886 02 46 E: office@bki.at I: www.bki.at

Dr. Schoberstraße 53 1130 Wien

