

## **Intermittierender Selbstkatheterismus – für den Anwender meist eine lebenslange Therapie. Deshalb sollte diese mit den schonendsten Materialien durchgeführt werden.**

Bei neurogener Blasenfunktionsstörung hat sich der intermittierende Selbstkatheterismus (ISK) als Therapie der Wahl durchgesetzt. Mit LoFric® hat Astra Tech vor mehr als 20 Jahren einen zuverlässigen, sicheren und einfach zu handhabenden Katheter entwickelt, der die Lebensqualität der Patienten deutlich verbessert und dem Anwender optimale Sicherheit bietet.

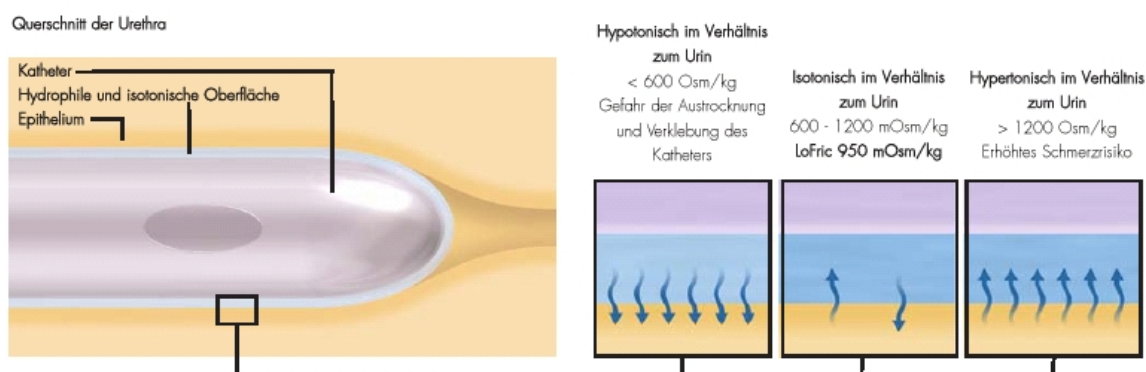
Im Laufe der Entwicklung von Katheterisierungsmethoden wurde klar, dass viele Probleme, die auftreten können, unmittelbar durch die Reibung des Katheters in der Harnröhre verursacht werden. Das Geheimnis, das LoFric® so sicher macht, ist der minimale Reibungswiderstand beim Einführen und Entfernen des Katheters.

Das Geheimnis von LoFric®:

- Hydrophile Oberfläche – die spezielle Katheteroberfläche bindet Wasser. Das Ergebnis ist eine nasse, gleitfähige Oberfläche, welche fast reibungslos ist.
- Urotonic™ Surface Technology - LoFric® ist der einzige Katheter weltweit mit Urotonic™ Surface Technology, eine patentierte Oberflächentechnologie, die die Katheterisierung für den Anwender wesentlich sicherer macht.

Ein hydrophiler Katheter mit Urotonic™ Surface Technology verursacht auch bei Anwendung über einen langen Zeitraum keine Schäden. Der Grund ist, dass die Konzentration von Salz auf der Katheteroberfläche genauso hoch ist, wie die der Umgebung. Somit ist die Katheteroberfläche gegenüber Harn isotonisch.

### Wie funktioniert die Urotonic™ Surface Technology?



LoFric® ist bei weitem der am besten dokumentierte Katheter auf dem Markt, dessen Sicherheit, auch bei dauerhafter Anwendung, anhand von Studien belegt ist.