

Journal of the Association for Vascular Access (JAVA)

## 2%ige Taurolidin-Katheterlocklösung verhindert katheterassoziierte Blutstrominfektionen (CRBSI) und Katheterfunktionsstörungen bei Hämodialyse-Patienten

**Studienziel:** Untersuchung der Sicherheit und Wirksamkeit von 2%iger Taurolidin Lösung ohne Citrat oder Heparin und Evaluation der CRBSI-Rate.

**Sekundäre Studienziele:** Nebenwirkungen, Katheterdysfunktionsrate, technische Probleme von Kathetern, Alteplase-Einsatz, CRBSI-Behandlung und Kosten, Erregerspektrum.

**Autoren:**

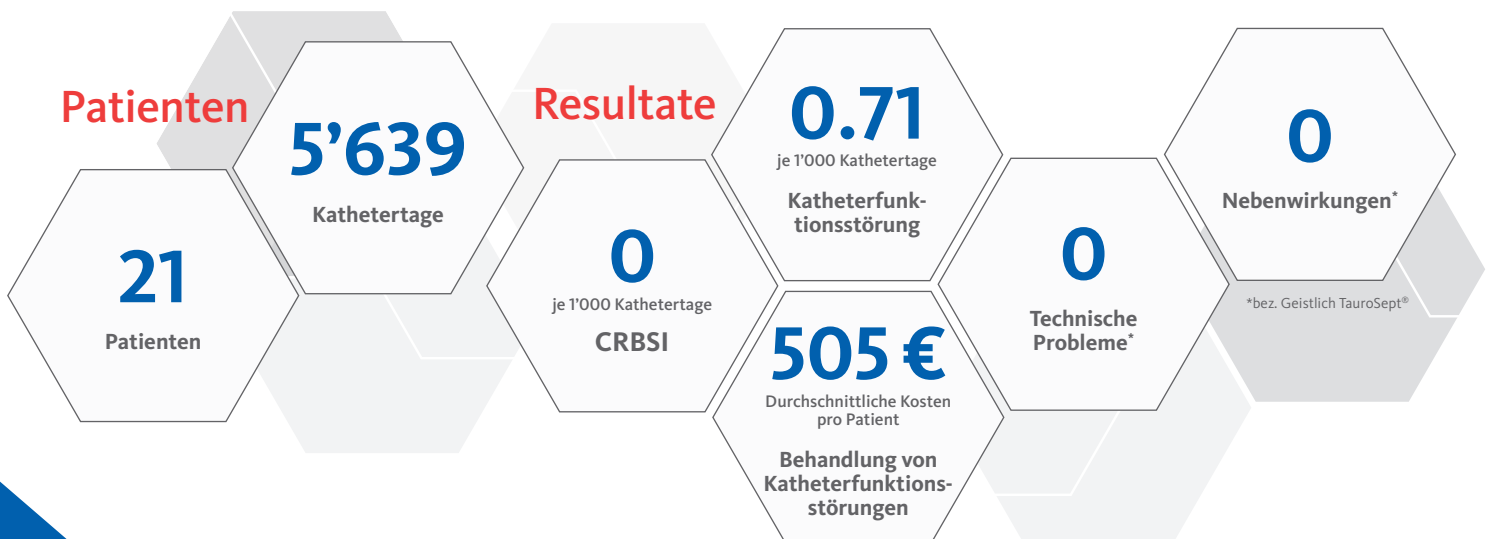
Dr. Matthias Alexander Neusser  
Irina Bobe  
Anne Hammermeister  
Udo Wittmann, MSc

Spital Linth  
Gasterstrasse 25  
8730 Uznach  
Schweiz



Korrespondierender Autor:

**Dr. Matthias Alexander Neusser**  
matthias.neusser@spital-linth.ch



**Schlussfolgerung:** Geistlich TauroSept® scheint als Hämodialyse-katheterlock geeignet zu sein. In einer Schweizer Kohorte verhinderte es CRBSI, reduzierte Katheterfunktionsstörungen und war kosteneffizient.

Die Studie bestätigte die Sicherheit von Geistlich TauroSept®, da keine unerwünschten Nebenwirkungen beobachtet wurden.

**Für mehr Informationen:**

Geistlich Pharma AG  
Bahnhofstrasse 40  
6110 Wolhusen, Schweiz  
Tel. +41 41 492 55 55  
Fax +41 41 492 56 39  
www.geistlich-medical.com

**Besuchen Sie unsere Webseite:**

