

Indikationer

Til rutinemæssig transuretral tømning af blæren eller til postoperativ, transuretral tømning og skylning af blæren under lægelig overvågning.

Kontraindikationer

Latexallergi! Hvis uretral adgang ikke kan opnås! Overdreven uretralstriktur, via falska.

Mulige komplikationer

I tilfælde af balloner, der ikke kan tømmes, klippes kateterskæftet over ved gaffeldelingen, eller ballonen perforeres i overensstemmelse med de etablerede procedurer. Hvis ballonen sprænges, skal alle fragmenter fjernes fra blæren.

Kateterassocierede urinvejsinfektioner, imperiøs vandladningstræng og tenesmus, irriteringer af slimhinden i urinrøret og blokering af kateteret som følge af inkrustationer er dokumenterede komplikationer. Et forkert placeret kateter kan medføre beskadigelse af urethra, hvis ballonen fyldes i urethra.

RÜSCH BRILLANT,
RÜSCH BRILLANT ProfilCath,
RÜSCH BRILLANT AquaFlate,
RÜSCH BRILLANT ProfilCath AquaFlate
Disse katetre er fremstillet af silikone. Der må kun anvendes sterilt vand eller 10 % steril glycerinopløsning til at fylde ballonerne.

Den fyldte injektionssprøjte må kun anvendes til fyldning af ballonerne og ikke til injektion!
Brug ikke silikonebaserede smøremidler til silikonekatetre! På grund af muligheden for diffusion anbefaler vi at kontrollere væskemængden i balloner, der fyldes med sterilt vand, mindst én gang om ugen.

RÜSCH ProfilCath Silicone,
kateter til neoblære

Disse katetre er beregnet til postoperativ tømning af blæren efter kontinent urinafledning med ortotopisk neoblære eller poser.

RÜSCH GOLD,
RÜSCH SympaCath,
RÜSCH SiLaSil

Disse produkter er fremstillet af naturlig latex, som kan give anledning til allergiske reaktioner! Brug ikke oliebaserede smøremidler! Fyld kun ballonerne med sterilt vand!

RÜSCH SympaCath er forsynet med en hydrofil belægning. Vi anbefaler at fugte katetret med sterilt vand eller en steril, fysiologisk saltvandsopløsning før brug.

Pædiatriske katetre

Visse pædiatriske katetre er udstyret med en stilet til at lette indføringen. Sørg for, at stiletenden positioneres korrekt i kateterspidsen og ikke rager ud af katetrets øje under indføringen. Fjern stiletten, så snart katetret er placeret korrekt, og for ballonen fyldes. Hvis stiletten indføres igen, kan den perforere og gå igennem katetret, hvilket kan medføre læsion af urethra. Det kan være vanskeligt at fjerne stiletten, hvis kateterskæftet er bøjet eller knækket!

Udtagning af katetre med ≥ 4 ml balloner
Fyld den helt tomme ballon igen med 2 ml luft for at forhindre folder distalt i ballonen, som kan give anledning til læsion af urethra eller smerte under udtagningen.

Anbefaling

Kontroller før brug, at katetret ikke har nogen synlig skade, og kontroller før lækager.

**Advarsel**

Undgå at overfylde ballonerne!
Overdreven aspiration kan få inflationslumen til at kollapse.
Sterilitet garanteres kun, hvis pakken er uåbnet og ubeskadiget.



Genbearbejdning af medicinske anordninger, der kun er beregnet til engangsbrug, kan resultere i nedsat ydelse eller tab af funktionalitet. Genbrug af medicinske engangsanordninger kan medføre eksponering for virale, bakterielle, svampe- eller prionbaserede patogener. Validerede rengørings- og steriliseringsmetoder og vejledning i genbearbejdning til de oprindelige specifikationer findes ikke til disse medicinske anordninger. Dette produkt er ikke beregnet til at blive rengjort, desinficeret eller steriliseret.

Endikasyonlar

Rutin transüretal drenajı ya da postoperatif transüretal drenajı için ve mesanenin tıbbi gözetim altında irigasyonu için.

Kontrendikasyonları

Lateks alerjisi! Açılmayan üretal geçişler! Üretranın aşırı daralması, falska üzerinden.

Olası komplikasyonlar

Şişirelemeyen balonlar için, kateter gövdesini ayırım noktasından kesin veya belirlenen prosedürlere göre balonu delin. Eğer balon yırtılırsa, tüm parçalar mesaneden çıkarılmalıdır.

Kateter ile ilgili üriner yolu enfeksiyonları, aciliyet ve tenezm, üriner mukozanın iritasyonları ve enkrüstasyon nedeniyle kateterin bloke olması belirlenen komplikasyonlardır. Yanlış yerleştirilen kateter, balonun üretrada şişirilmesi halinde üretrada hasara yol açabilir.

RÜSCH BRILLANT,
RÜSCH BRILLANT ProfilCath,
RÜSCH BRILLANT AquaFlate,
RÜSCH BRILLANT ProfilCath AquaFlate
Bu kateterler silikondan yapılmıştır. Sadece steril su veya %10 steril gliserin solüsyonu kullanarak balonları şişirin.
Önceden doldurulmuş şişirge, sadece balonu şişirmek için kullanılmalıdır, enjeksiyon için değil!
Silikon kateterler için silikon tabanlı yağlayıcıları kullanmayın! Olası difüzyon sebebiyle, steril su kullanılarak şişirilen balonları haftada en az bir kez kontrol etmenizi öneririz.

RÜSCH ProfilCath Silikon,
yeni mesane için kateter
Bu kateterler, ortotopik yeni mesane veya ambalajı ile kontinent üriner diversiyonu ardından post operatif drenaj içindir.

RÜSCH GOLD,
RÜSCH SympaCath,
RÜSCH SiLaSil
Bu ürünler doğal lateksten imal edilmiş olup alerjik tepkimelere sebep olabilir! Petrol tabanlı yağlayıcıları kullanmayın! Balonları şişirmek için sadece steril su kullanın.