

# BEL URODYNAMIKKATETRAR

## En komplett produktlinje för urodynamiska undersökningar

För snart två decennier sedan utvecklades en helt ny produktlinje för urodynamiska katetrar tillsammans med den italienska tillverkaren *Bioengineering Laboratories srl* (BEL). Syftet var att ta fram en kateter med optimal styvhet för en enkel och säker katetersättning och samtidigt vara mjuk och följsam för patienten under undersökningen.

De tvåkanaliga katetrarna finns i olika diametrar (6, 8, 10F) och en trekanalig modell (Pves, Pura, Inf) finns i 9F. Det finns katetrar med Tiemann-tipp, med pigtail och radiopakt material för videourodynamik.

Katetrarna har standardlängd 400 mm utan extra förlängningar vilket underlättar nollställning till atmosfäriskt tryck när du redan har intuberat patienten. Det är en stor fördel att använda styva externa förlängningar för att slippa dra ut katetern vid eventuell nollställning.

### BEL Urodynamikkatetrar har följande fördelar:

- Mycket liten överhörning - *cross-talk* - mellan de olika kanalerna vilket hindrar störningar mellan tex infusionskanalen och Pves
- Styva vid intubering, men mjuka och behagliga för patienter vid kroppstemperatur
- Korta, färgkodade anslutningar (Pves=blå, Pura=röd, Inf=vit) med standard Luerlock kopplingar
- Litet perfusionshål för Pura vilket ger mindre irritation under genomdragningar i uretra

