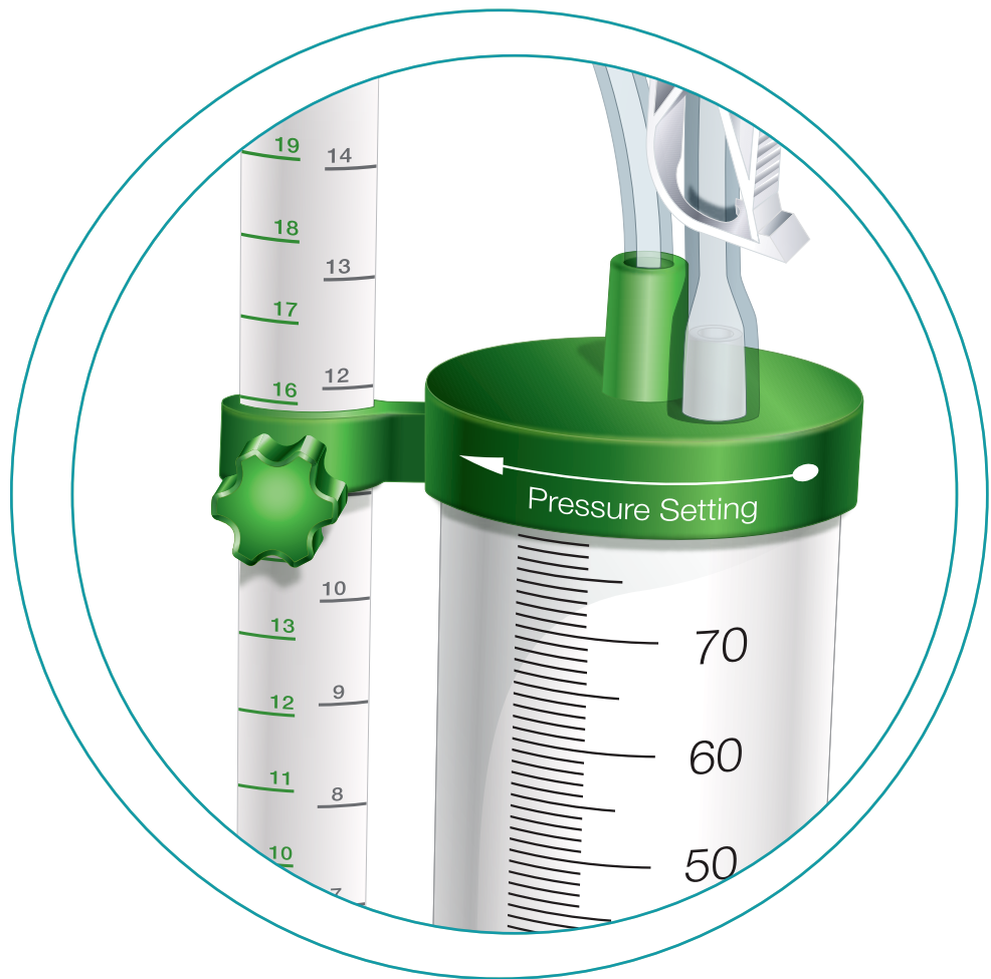
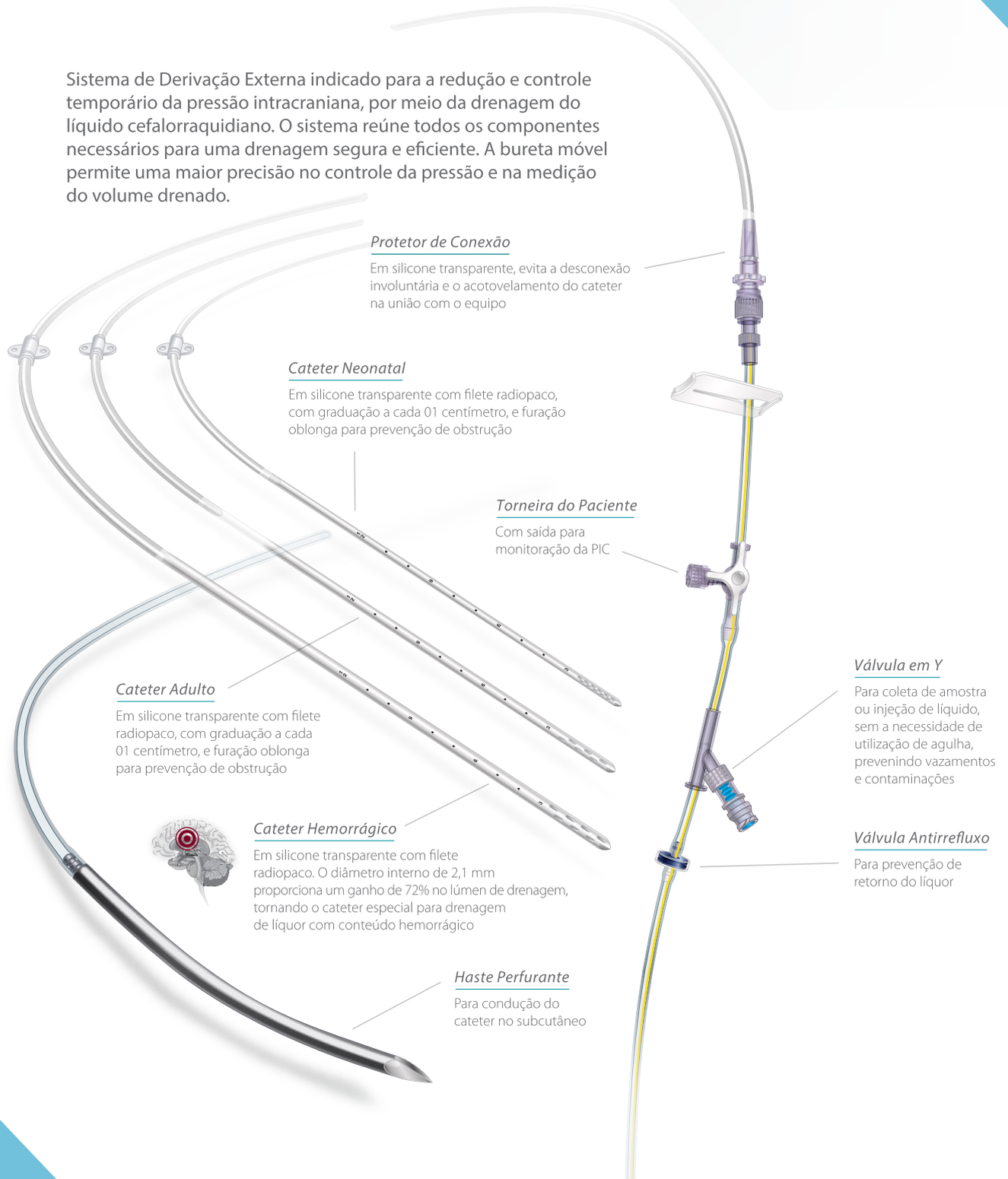


Derivação Ventricular Externa



Derivação Ventricular Externa

Sistema de Derivação Externa indicado para a redução e controle temporário da pressão intracraniana, por meio da drenagem do líquido cefalorraquidiano. O sistema reúne todos os componentes necessários para uma drenagem segura e eficiente. A bureta móvel permite uma maior precisão no controle da pressão e na medição do volume drenado.





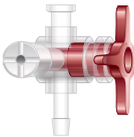
MILLENNIUM
Medical

Escala de Pressão

Em mmHg e cmH₂O, com bureta móvel para o fácil e seguro controle da PIC

Torneira

Com saída para monitoração da PIC

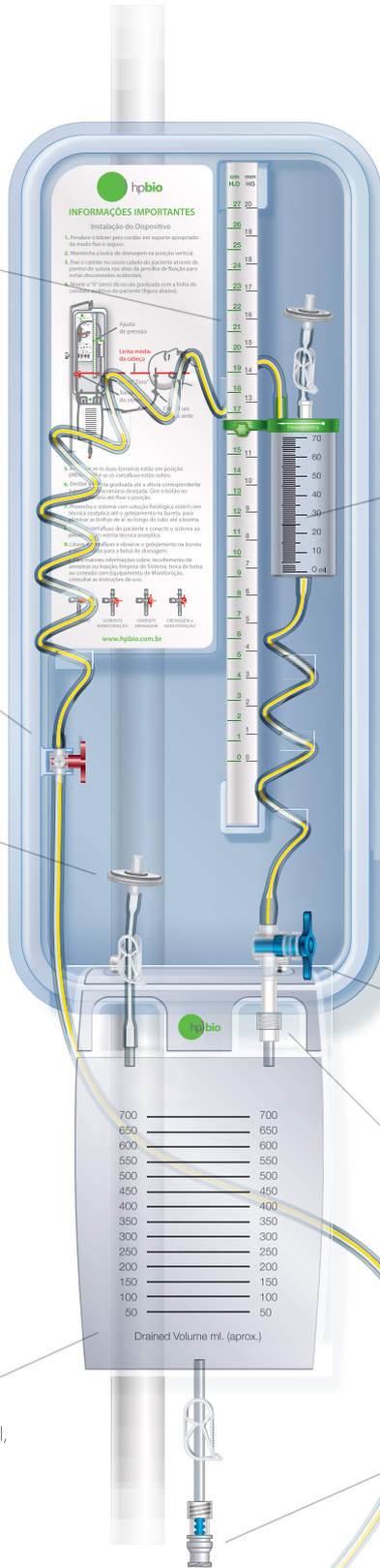


Filtro

Antimicrobiano hidrofóbico com clamp para evitar molhamento

Bolsa Coletora

Com capacidade de 700 ml, graduada a cada 50 ml

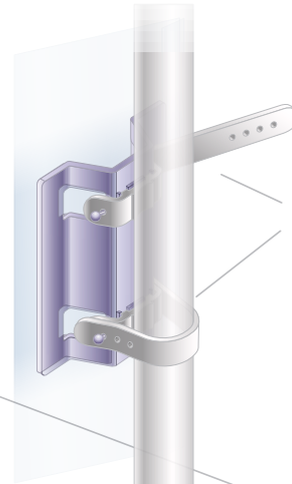


Bureta Neonatal

Com capacidade de 30 ml. Possui clamp para evitar o molhamento do filtro quando for necessário posicionar a drenagem horizontalmente

Bureta Adulto

Com capacidade de 75 ml ou 100 ml. Possui clamp para evitar o molhamento do filtro quando for necessário posicionar a drenagem horizontalmente



Fixação Traseira

Por meio de cintas elásticas para maior firmeza no pedestal

Torneira Corta Fluxo

Para a precisa medição do volume drenado por tempo

Porta Coletora

Para esvaziamento da bolsa sem a necessidade de utilização de agulha, prevenindo vazamentos e contaminações, e com corta fluxo para evitar vazamento

Conector Luer

Macho e fêmea permite a troca da bolsa de drenagem

