



VÁLVULA PARA HIDROCEFALIA – DIAVALVE



SISTEMA DE DERIVAÇÃO VENTRÍCULO-PERITONEAL DE PRESSÃO FIXA (BAIXA, MÉDIA OU ALTA)

ALTA PRECISÃO POR SEU SISTEMA DE MOLAS COM BOLAS DE SAFIRA

CATETER DE SILICONE BIOCAMPATÍVEL COM LINHA LONGITUDINAL RADIOPACA

APTA PARA RMN

DESIGN DE BAIXO PERFIL

VÁLVULA PARA HIDROCEFALIA

CÓDIGO: DESCRIÇÃO:

VH102	Baixa Pressão
VH202	Média Pressão
VH302	Alta Pressão

ANVISA: 80991380013 - DR IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO LTDA



NEUROKIT



FÁCIL MONTAGEM POR MEIO DE CONEXÕES LUER LOCK.

POR TER DUAS CÂMARAS INDEPENDENTES, FACILITA A CORRETA MEDIÇÃO DA DRENAGEM DE L.C.R. ESPECIALMENTE EM PACIENTES PEDIÁTRICOS.

ADAPTÁVEL A DRENAGEM LOMBAR.

PERMITE MEDIÇÃO P.I.C. COM QUALQUER MONITOR DE PRESSÃO INVASIVA POR MEIO DE UM TRANSDUTOR EXTERNO.

FÁCIL SUBSTITUIÇÃO DE BOLSA DE COLETA DE L.C.R. COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO E FILTROS QUE MINIMIZAM A POSSIBILIDADE DE CONTAMINAÇÃO.

SISTEMA PARA DRENAGEM EXTERNA DE L.C.R NEUROKIT



SISTEMA TOTALMENTE FECHADO

BURETA QUE PERMITE UM AJUSTE SIMPLES DO PONTO DE PRESSÃO ZERO

BOLSA COM ESCALA DE MEDIÇÃO DE DÉBITO

DUAS VÁLVULAS ANTI-REFLUXO, UMA EM CADA CÂMARA

FILTROS HIDRO-REPELENTES PARA ESCAPE DE AR EM CADA UMA DAS CÂMARAS

CHAVE PARA CONECTAR O TRANSDUTOR DE MEDIÇÃO DE P.I.C

PONTO PARA COLETA DE AMOSTRAS DE L.C.R.

CATETER VENTRICULAR DE 28 CM, COM MARCAS DE PROFUNDIDADE

ESTILETE TUNELIZADOR

SISTEMA PARA DRENAGEM EXTERNA DE L.C.R. - NEUROKIT

CÓDIGO: DESCRIÇÃO:

RG01-B Sistema para drenagem externa de L.C.R. - NEUROKIT

ANVISA: 80991380015 - DR IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO LTDA

UNIDAS
medical

UNIDAS MEDICAL
contato@unidasmedical.com.br
11-3171-0421