



Scalp convencional para infusão - embalado em papel grau cirúrgico

Dispositivo periférico agulhado com asas de suporte para infusão intravenosa de uso único. Facilita a punção e reduz o traumatismo dos tecidos. Indicado para infusões de curta duração e procedimentos de coleta de sangue, bem como para introdução de solução ou coleta de fluidos.



Extensor multivias com clamp

Composto de grampos, tampa do conector de polietileno, conectores fêmea e macho (luer) de policarbonato, tubo de conexão e conexão 2 vias de PVC.



Tubo endotraqueal - com cuff e sem cuff

Esterilizado por óxido de etileno, é feito de PVC em grau médico e composto por tubo, manguito, linha de inflação, válvula, conector, bloco de mordida e tubulação de jato.



Tubo de traqueostomia - com cuff e sem cuff

Esterilizado por óxido de etileno, é feito de PVC em grau médico e composto por tubo principal, válvula, obturador, placa de pescoço, conector e buchas de tubo.



Sonda foley

Possui duas ou três vias que compõem dispositivo tubular feito de látex natural, o qual é introduzido na cavidade vesical pela uretra para drenar e/ou esvaziar a bexiga.



Bolsa coletora de urina

Composta por bolsa de armazenamento (2 litros) em PVC, tubo de entrada, tubo de descarga, conector, tampa do conector e interruptor de descarga.



Torneira 3 vias

Composta de tampa superior de polipropileno e proteção de policarbonato nos conectores. Possui manipulo giratório de polietileno e plug de polipropileno.



Avental manga longa - em TNT

Produzida em TNT, na cor branca, não estéril e com fechamento em tiras. Recomendado para procedimento na área de saúde.



Máscara tripla com tiras

Em polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril e não inflamável. Destinada a exames e procedimentos em geral.



Máscara tripla com elástico

Em polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril e não inflamável. Destinada a exames e procedimentos em geral.