



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE - FLORIANÓPOLIS / SC
HU - Divisão de Material - Controle e Planejamento
DDD(048) Fone: 3721-8048 FAX: 3234-1016

Almoxarifado: 4010 - Seção de Almoxarifado

PEDIDO DE COMPRA PEDIDO Nº: 0097/2026

Item	Material	Descrição / Modificador / Especificação	Und	Qtidade
1	168492	CATETER VENOSO CENTRAL COM INSERÇÃO PERIFÉRICA (PICC) 2 VIAS, 1,9 A 2,0 Fr X 30 CM NO MINIMO, (CATMAT: 437360) NEONATAL Em poliuretano ou silicone, flexível, radiopaco, demarcado a cada 1cm, com identificação de via proximal e distal. Contendo: agulha em aço reta, siliconizada, bisel trifacetado e afiado para punção; bainha introdutória com cânula flexível radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. Material atóxico, apirogênico, biocompatível, estéril, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote. (CATMAT 437360; EBS00062)	UN	70
2	12432	EXTENSOR 4 VIAS PARA INFUSÃO PARENTERAL, USO ADULTO, DIÂMETRO INTERNO DE 2,5MM A 3,0MM X 17 A 28 CM (C), (CATMAT: 457534) Em PVC ou similar flexível, transparente, incolor, e flexível. Contendo: pinça corta-fluxo nas 4 vias, conector macho não rosqueável que permita a retirada do ar de forma asséptica, sem a retirada da tampa protetora, e conectores fêmea rosqueáveis com tampa protetora. Material deve ser compatível com pressão exercida por bomba de infusão, atóxico, apirogênico. Estéril, e de uso único. Embalagem individual com abertura e transferência asséptica, identificação do produto, validade e lote. (CATMAT 457534 EBS00566)	UN	2400

Florianópolis, 8 de maio de 2026.