



HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DR. MIGUEL RIET CORRÊA JR. DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE  
Rua Visconde de Paranaguá, nº 102 - Bairro Centro  
Rio Grande-RS, CEP 96200-190  
- <http://hmrcj.ebserh.gov.br>

Termo de Referência - SEI

Processo nº 23764.001587/2020-90

## ANEXO I DO EDITAL – TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. DO OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a Aquisição de agulhas, auto lanceta, cateteres, scalp e seringas, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento e no Anexo I deste Termo de Referência.

1.2. Não foi fixada cota reservada para os itens, considerando que para o atendimento do objeto deste processo licitatório não foi identificado o mínimo de três fornecedores competitivos enquadrados como microempresas ou empresas de pequeno porte sediadas local ou regionalmente e capazes de cumprir as exigências estabelecidas no instrumento convocatório, considerando também que não foi entendido como vantajoso para a administração pública, tendo em vista que a ampla concorrência neste processo alcançará um maior número de participantes, garantindo assim a efetiva participação dos interessados, não prejudicando a participação das empresas beneficiadas pela LC nº 123/2006, com base no art. 10, incisos I e II do Decreto nº 8.538, de 2015.

1.3. A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, a partir da data de assinatura, não podendo ser prorrogada, conforme previsto no art. 12 do Decreto nº 7.892/2013.

1.4. **As empresas deverão apresentar a seguinte documentação complementar para fins de aceitabilidade da proposta:**

1.4.1. Registro do produto na ANVISA.

1.5. **As empresas deverão apresentar a seguinte documentação complementar para fins de habilitação técnica:**

1.5.1. Alvará de Saúde ou Alvará de Licença Sanitária Municipal ou Estadual dentro do prazo de validade;

1.5.2. Autorização de Funcionamento expedida pelo Ministério da Saúde;

1.6. Caso haja necessidade, será solicitada amostra dos itens ganhos pelos fornecedores e os que não preencherem os critérios de qualidade, na realização dos procedimentos, terão parecer técnico emitido e serão desclassificados.

1.7. Para o caso de envio de amostras, o HU-FURG procederá da seguinte forma:

1.7.1. Verificar se a amostra enviada atende ao descritivo do edital, bem como se a mesma corresponde ao que a licitante apresentou como proposta;

1.7.2. Avaliar tecnicamente a amostra em relação à qualidade da mesma, se o objetivo de uso é alcançado sem prejudicar o usuário e sem comprometer a técnica. Isso será realizado pela comissão de padronização de materiais ou por profissionais de áreas afins que utilizam o respectivo material.

### 2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. A intenção de aquisição dos materiais solicitados neste processo destina-se ao atendimento do estoque rotativo da Unidade de Almoxarifado, o qual abastecerá as Unidades Assistenciais que realizarão os procedimentos diários ofertados pelo HU-FURG/EBSEERH.

### 3. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

3.1. A natureza do objeto a ser contratado nesta licitação possui características de bens e serviços comuns, conforme definido no parágrafo único, do art. 1º da Lei nº 10.520, de 2002.

### 4. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

4.1. O prazo de entrega dos bens é de 10 (dez) dias, contados do recebimento da Nota de Empenho pela empresa, devendo ser encaminhado em remessa única. Local:

4.1.1. Almoxarifado do Hospital Universitário, conforme o endereço: Rua Visconde de Paranaguá, 102 – Centro – Rio Grande/RS – CEP 96200-190 - Fone (53) 3233-8829/8839; no horário das 08h00min às 11h30min e das 13h30min às 16h00min.

4.2. Os bens deverão ser entregues no prazo estipulado no subitem anterior, sendo que, a empresa que optar pelo envio via Correios deverá encaminhar na modalidade Sedex, não sendo permitido o envio na modalidade PAC.

4.2.1. O envio dos bens via Correios, transportadora ou outro serviço disponível e contratado pelo fornecedor, deverá observar as peculiaridades do objeto de modo que o seu transporte seja adequado e garanta a qualidade do material para utilização/consumo, observando o prazo estipulado para entrega.

4.3. Não será aceita a imposição de valor mínimo para faturamento e entrega.

4.4. Os materiais deverão possuir validade mínima de 50% (cinquenta por cento) da data de fabricação no momento da entrega.

4.5. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 02 (dois) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

4.6. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 03 (três) dias úteis, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4.7. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 05 (cinco) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material.

4.7.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.8. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

4.9. Deverão constar nas embalagens de todos os produtos entregues no Almoxarifado, as seguintes informações:

- indústria fabricante;
- rótulo em português;
- lote de fabricação;
- nome do produto;
- quantidade.

4.10. Na nota fiscal deverá constar a descrição do material.

4.11. Os produtos entregues deverão estar acondicionados de forma compatível com sua conservação, em embalagens lacradas pelo fabricante. Exceção será feita aqueles produtos comprados em quantidade inferior a menor embalagem expedida pelo fabricante.

4.12. O Setor de Suprimentos do Hospital Universitário reserva-se ao direito de não receber produtos que sejam entregues:

4.12.1. em embalagens de papelão que contenham diversos produtos, ou seja, na mesma caixa materiais diferentes, não proporcionando uma condição boa de identificação e conferência no ato do recebimento;

4.12.2. fora das embalagens originais, desde que apresentem sinais de violação ou que estejam em estado tal que suscitem sinais de violação ou dúvidas quanto à procedência dos mesmos.

## 5. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

5.1. São obrigações da Contratante:

5.1.1. receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

5.1.2. verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

5.1.3. comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

5.1.4. acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

5.1.5. efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos.

5.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

## 6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

6.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

6.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: descrição do objeto, marca/modelo, unidade de medida, quantidade do item, valor unitário e total do item e prazo de garantia ou validade;

6.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

6.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

6.1.4. comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

6.1.5. manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

6.1.6. indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

## 7. DA SUBCONTRATAÇÃO

7.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

## 8. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

8.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

## 9. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

9.1. Nos termos do art. 101 do Regulamento de Licitações e Contratos da EBSERH, será designada formalmente equipe de fiscalização com vistas a garantir o atendimento dos direitos e obrigações pactuados, assim como o cumprimento da legislação pertinente.

9.2. É facultada a contratação de terceiros para assistir ou subsidiar as atividades de fiscalização, desde que justificada a necessidade de assistência especializada.

9.3. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos.

9.4. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

## 10. DO REAJUSTE

10.1. Os preços são fixos e irrevogáveis.

10.2. As contratações decorrentes da Ata de Registro de Preços poderão sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no Decreto nº 7.892, de 2013.

## 11. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

11.1. Pela inexecução total ou parcial do contrato a EBSERH poderá, garantido o regular processo administrativo, aplicar ao contratado as seguintes sanções:

11.1.1. Advertência;

11.1.2. Multa:

11.1.2.1. multa moratória de 0,06% (seis centésimos por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;

11.1.2.2. multa compensatória de até 10% (dez por cento) sobre o valor total do contrato/empenho, no caso de inexecução total do objeto;

11.1.2.3. em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;

11.1.3. Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a EBSERH, por prazo não superior a 2 (dois) anos.

11.1.4. Se a multa aplicada for superior ao valor da garantia prestada, além da perda desta, responderá o contratado pela sua diferença, que será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Ebserh ou cobrada judicialmente.

11.2. As sanções de advertência e suspensão poderão ser aplicadas juntamente com a de multa, devendo a defesa prévia do interessado, no respectivo processo, ser apresentada no prazo de 10 (dez) dias úteis a contar da notificação da instauração do processo administrativo para apuração de descumprimento de obrigação contratual.

11.3. Poderá ser emitida GRU – Guia de Recolhimento da União para pagamento da multa devida pela contratada.

11.4. A sanção de suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a EBSERH poderá também ser aplicada à empresa ou ao profissional que:

- 11.4.1. Tenha sofrido condenação definitiva por praticar, por meios dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 11.4.2. Tenha praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- 11.4.3. Demonstre não possuir idoneidade para contratar com a EBSERH em virtude de atos ilícitos praticados.
- 11.4.4. Convocado dentro do prazo de validade da sua proposta, não celebrar o contrato;
- 11.4.5. Deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- 11.4.6. Apresentar documentação falsa exigida para o certame;
- 11.4.7. Ensejar o retardamento da execução do objeto da licitação;
- 11.4.8. Não mantiver a proposta;
- 11.4.9. Falhar ou fraudar na execução do contrato;
- 11.4.10. Comportar-se de modo inidôneo, inclusive com a prática de atos lesivos à Administração Pública previstos na Lei 12.846/2013.

11.5. A EBSERH informará os dados relativos às sanções por ela aplicada aos contratados de forma a manter atualizado o CEIS - Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas de que trata a Lei nº 12.846/13, bem como no SICAF - Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores.

11.6. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.

*(assinado eletronicamente)*

Equipe de Planejamento da Contratação:

Gerson Salles Machado;

Vandré Rodrigues Nunes;

Jaime Medeiros Cardoso.

Diante do exposto, no processo de Planejamento da Contratação, aprovo o referido Termo de Referência.

Wilson Oliveira Junior

Chefe da Divisão de Logística e Infraestrutura Hospitalar

#### ANEXO I DO TERMO DE REFERÊNCIA

Número do Item	Descrição	Unidade	Qtd.
1	PICC (CATETER CENTRAL INSERÇÃO PERIFÉRICA) - 1FR:Cateter venoso central com inserção periférica (picc), em poliuretano, mono lúmen, 1 fr x 20 cm no mínimo, uso neonatal, biocompatível, radiopaco, estéril, uso único, demarcado a cada 1 cm.	Unidade	50

	Acompanha: agulha para punção reta em aço siliconizada, bisel trifacetado e afiado, bainha introdutória com cânula flexível, radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. Todo conjunto deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na anvisa/ms. CÓD.INST: 15959 CATMAT: 437569 CÓD. EB.: EBS00057		
2	AUTO - LANCETA: Lanceta universal para amostra de sangue capilar com agulha 28 g. sistema de punção retrátil estéril de uso único. profundidade de penetração 1,5 mm a 1,8 mm; diâmetro da agulha: 0,36 mm (+/- 2); lanceta trifacetada e siliconada; com sistema de segurança segundo a nr 32 corpo do lancetador e gatilho compostos por polipropileno. embalagem contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 65301 CATMAT: 338605 CÓD. EB.: EBS00092	Unidade	130000
3	AGULHA DESCARTÁVEL 13 X 0,3MM (INSULINA) COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA.: Agulha hipodérmica 13 x 0,3 a 13 x 0,38 mm ou 30 g 1/2. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 57180 CATMAT: 397516 CÓD. EB.: EBS00001	Unidade	35000
4	AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 0,6MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 25 x 0,6 mm ou 23 g 1. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 385 CATMAT: 397507 CÓD. EB.: EBS00004	Unidade	30000
5	AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 0,7MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 25 x 0,7 mm ou 22 g 1. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 390 CATMAT: 397505 CÓD. EB.: EBS00005	Unidade	70000
6	AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 0,8MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 25 x 0,8 mm ou 21 g 1. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST:332 CATMAT: 397502 CÓD. EB.: EBS00006	Unidade	70000
7	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ASPIRAÇÃO 25 x 1,20MM: Agulha para aspiração ponta romba 1,2 x 25 mm ou 18 g 1. cânula de aço inoxidável reta, siliconada, bisel simples canhão translúcido com adaptação universal, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. estéril. descartável. embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST. : 61054 CATMAT: 439821 COD EB: EBS00030	Unidade	380000
8	AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 0,7MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha	Unidade	20000

	hipodérmica 30 x 0,7 mm ou 22 g 1 1/4. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 353 CATMAT: 397506 CÓD. EB.: EBS00007		
9	AGULHA DESCARTÁVEL 40 x 0,8MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 40 x 0,8 mm ou 21 g 1 1/2. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 364 CATMAT: 397504 COD EB: EBS04915	Unidade	15000
10	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA 40 X 1,2MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 40 x 1,2 mm ou 18 g 1 1/2. cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. estéril. descartável. embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 747 CATMAT: 397494 CÓD. EB.: EBS00009	Unidade	55000
11	AGULHA DESCARTÁVEL 40 x 1,6MM SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica, material aço inoxidável siliconizado, dimensão 16 g x 1 1/2', cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. estéril. descartável. embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST.: 55752 CATMAT: 439800	Unidade	10000
12	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA DE PLEXO 22G X 2" (0,7 X 50MM): Agulha anestesia, aplicação p/ bloqueio de plexo, material aço inoxidável, centimetrada, dimensão 22 g x 2, tipo ponta bisel especial 30 g, isolado c/ teflon, cânula 0,70 x 50 mm, canhão translúcido e com ranhuras, tubo para injeção e aspiração com 40 cm e priming de 0,3 ml, isolante para uso com estimulador elétrico de nervos, componente c/ cabo de eletrodo isolado e com adaptador soldado a extremidade proximal mais grossa fora da superfície da agulha, componente ii tubo p/ injetar em pvc, protetor de agulha/polietileno de baixa densidade, conector universal, conector fêmea c/ tampa, característica adicional p/ neuroestimulador, tipo uso estéril, descartável, atóxico, apirogênico, esterilizado por oxido de etileno. embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.. CÓD.INST:65161 CATMAT:390226 CÓD. EB.: EBS00010	Unidade	300
13	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA PERIDURAL 16G X 3 1/2":Agulha para anestesia peridural com aletas (tipo weiss), calibre 16 g com comprimento de 3 1/2 em aço inox; com ponta curva e calcanhar cego (tipo tuohy), isenta de rebarbas ou imperfeições; cânula demarcada em cm; canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. tampa protetora. estéril, descartável, de uso único. embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 881 CATMAT: 390121 CÓD. EB.: EBS00011	Unidade	300
14	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 22G X 3 1/2": Agulha para anestesia raquidiana calibre 22 g com comprimento de 3 1/2, em aço inox, com ponta tipo quincke com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Característica adicional	Unidade	500

	para obesos. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.. CÓD. INST.: 64873 CATMAT: 389190 COD EB: EBS04916		
15	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 22G X 7" (LONGA) : Agulha para anestesia raquidiana e punção líquórica (coleta de líquido), calibre 22 g com aproximadamente 07 mm de diâmetro e comprimento de 7, longa, própria para obesidade, em aço inox, com ponta tipo quincke com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 64822 CATMAT: 389987 CÓD. EB.: EBS00021	Unidade	50
16	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 25G X 4 3/4" (OBESO):Agulha para anestesia raquidiana e punção líquórica (coleta de líquido), calibre 25 g com comprimento de 4 3/4 em aço inox, com ponta tipo quincke com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 64256 CATMAT: 389231 CÓD. EB.: EBS00023	Unidade	15
17	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 25G X 3 1/2 : Agulha para anestesia raquidiana calibre 25 g com comprimento de 3 1/2 em aço inox, com ponta tipo lápis (whitacre) com mandril metálico, orifício lateral, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 64874 CATMAT: 389230 CÓD. EB.: EBS00024	Unidade	3000
18	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 26G X 3 1/2":Agulha para anestesia raquidiana e punção líquórica (coleta de líquido), calibre 26 g com comprimento de 3 1/2 em aço inox, com ponta tipo quincke com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 64875 CATMAT: 389250 CÓD. EB.: EBS00026	Unidade	700
19	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 27G X 3 1/2": Agulha para anestesia raquidiana calibre 27 g com comprimento de 3 1/2 em aço inox, com ponta tipo lápis (whitacre) com mandril metálico, orifício lateral, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 65123 CATMAT: 388561 CÓD. EB.: EBS00027	Unidade	250
20	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA 27G X 4 ¾ (OBESO): Agulha para anestesia raquidiana calibre 27 g com comprimento de 4 ¾, em aço inox, com ponta tipo quincke com mandril metálico, isenta de rebarbas ou imperfeições. Cânula de paredes finas, canhão tipo luer lock, translúcido e internamente cônico, com conexão perfeita com dispositivos. Tampa protetora. Característica adicional para obesos. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST.: 64255 CATMAT: 389953 COD EB:EBS04878	Unidade	100
21	AGULHA DESCARTÁVEL PARA BIÓPSIA DE MEDULA ÓSSEA 8G X100MM TIPO JAMSHIDI: Agulha de mielograma 8 g (cânula para aspirado de medula óssea). Agulha em aço inox medindo 10 cm. Extremidade distal cônica, empunhadora anatômica, cânula e o mandril com ponta biselada. Conexão para seringa tipo luer lock. Estéril. Embalagem individual em papel grau cirúrgico com abertura em	Unidade	15



	pétala asséptica, com dados de identificação do produto e procedência, tempo de validade e registro no ministério da saúde. CÓD. INST.: 59455 CATMAT: 395909 COD EB: EBS01221		
22	AGULHA DESCARTÁVEL PARA BIÓPSIA HEPÁTICA (16GA X 15CM ou 16CM): Agulha de biópsia, aplicação tecidos moles, material: aço inoxidável, centimetrada, dimensão: 16GA x 15cm, componente: disparo semiautomático, componente I: c/ marcador profundidade, componente II: c/ gaveta de amostra, característica adicional: c/ cânula introdutora, conector: conector luer transparente, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril. Para utilização em instrumento automático de biópsia (pistola automática Pro-Mag I TM 2.5 Safety Release) com disparo 2.5. CÓD. INST.: 59665 CATMAT: 407509 COD EB: EBS01228 ou EBS02120	Unidade	50
23	AGULHA DESCARTÁVEL PARA BIÓPSIA MAMÁRIA (14GA X 12CM): Agulha de biópsia, aplicação: aspirativa, p/ tecidos moles, material: aço inoxidável, dimensão: 14GA x 12cm, tipo ponta: ponta biselada, corte afiado, característica adicional: p/ tumores mamários, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril. Para utilização em instrumento automático de biópsia (pistola automática Pro-Mag I TM 2.5 Safety Release) com disparo 2.5. CÓD INST: 59456 CATMAT: 406011 COD EB: EBS01227 OU EBS02115	Unidade	30
24	AGULHA DESCARTÁVEL PARA LOCALIZAÇÃO MAMÁRIA (20G X 10CM): Agulha de localização de nódulo mamário, 20 g x 10 cm. Permitir injeção de contraste ou aspiração de fluidos, com marcação em centímetro que proporciona posicionamento ideal, com canhão de boca larga para fácil introdução do fio, com fixador para pele que previne deslocamento do fio, com fio rígido com reforço próximo a extremidade do anzol com marcação em dois pontos que indica se a extremidade do fio está posicionado na ponta da agulha e se o anzol soltou definitivamente, embalagem com informações de lote, procedência, prazo de validade método de esterilização, registro no ms. Tipo uso descartável, esterilidade estéril. CÓD. INST.: 60394 CATMAT: 406012 COD EB: EBS02122	Unidade	15
25	AGULHA PARA ACUPUNTURA 0,25 X 3MM DESCARTÁVEL: Agulha acupuntura, material aço inoxidável, tipo capilar cilíndrica (filiforme), esterilidade estéril, descartável, tamanho 0,25 x 30, tipo de cabo com cabo, em espiral, bainha com bainha protetora, individual. CÓD. INST.: 68264 CATMAT: 378432 COD EB: EBS01214	Unidade	3000
26	AGULHA PARA ACUPUNTURA 0,25 X 40MM DESCARTÁVEL: Agulha acupuntura, material aço inoxidável, tipo capilar cilíndrica (filiforme), esterilidade estéril, descartável, tamanho 0,25 x 40, tipo de cabo com cabo, em espiral, característica adicional cabo em aço inox, bainha com bainha protetora, individual. CÓD. INST.: 68265 CATMAT: 406032 COD EB: EBS01215	Unidade	3000
27	AGULHA PARA ACUPUNTURA 0,30 X 75MM DESCARTÁVEL: Agulha acupuntura, material aço inoxidável, tipo capilar cilíndrica (filiforme), esterilidade estéril, descartável, tamanho 0,30 x 75, tipo de cabo com cabo, em espiral, característica adicional cabo em cobre banhado em prata, bainha com bainha protetora, individual. CÓD. INST.: 68267 CATMAT: 372823 COD EB: EBS01218	Unidade	3000
28	CATETER DUPLO LUMEN 4FR NEONATAL - Cateter venoso central, duplo lúmen, 4 fr, 10 a 15 cm, lúmen distal 22 ga, lúmen proximal 22 ga. Em poliuretano, flexível, látex-free, radiopaco, termossensível e biocompatível. Marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter. Ponta macia e flexível para evitar lesão vascular. Extensores com conectores coloridos luer lock e identificação dos lúmens distal e proximal. Clamp de vedação do fluxo em cada via. Aletas laterais para suturas. Acompanha: fio guia metálico, centimetrado, 45 cm, com ponta em "j" Para evitar traumas vasculares e sistema de passagem com uma mão para facilitar o procedimento, dilatadores em polipropileno. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem única resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e	Unidade	100

	validade de fácil visualização e possuir registro na anvisa/ms. Marca de Referência: CERTOFIX - B BRAUN CÓD.INST: 65088 CATMAT: 437296 CÓD. EB.: EBS00051		
29	CATETER DUPLO LUMEN 5FR PEDIÁTRICO: Cateter venoso central, duplo lúmen, 5 fr, 10 a 15 cm, lúmen distal 18 ga, lúmen proximal 22 ga. Em poliuretano, flexível, látex-free, radiopaco, termossensível e biocompatível. Marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter. Ponta macia e flexível para evitar lesão vascular. Extensores com conectores coloridos luer lock e identificação dos lúmens distal e proximal. Clamp de vedação do fluxo em cada via. Aletas laterais para suturas. Acompanha: fio guia metálico, centimetrado, 45 cm, com ponta em ?j? Para evitar traumas vasculares e sistema de passagem com uma mão para facilitar o procedimento, dilatadores em polipropileno. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem única resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na anvisa/ms. Marca de Referência: CERTOFIX - B BRAUN. CÓD.INST.: 65107 CATMAT: 437295 CÓD. EB.: EBS00052	Unidade	50
30	CATETER DUPLO LÚMEN 7FR X 20CM (USO ADULTO): Cateter venoso central, duplo lúmen, 7 fr, 20 a 30 cm, com agulha introdutora 18 g x 6,36 (+/- 1) cm, em poliuretano, flexível, látex-free, radiopaco, termossensível e biocompatível. Marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter. Ponta macia e flexível para evitar lesão vascular. Extensores com conectores coloridos luer lock e identificação dos lúmens distal e proximal. Clamp de vedação do fluxo em cada via. Aletas laterais para suturas. Acompanha: fio guia metálico, centimetrado, 45 cm, com ponta em ?j? Para evitar traumas vasculares e sistema de passagem com uma mão para facilitar o procedimento, dilatadores em polipropileno. Todo material deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem única resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na anvisa/ms CÓD.INST:64071 CATMAT:437298 CÓD. EB.: EBS00053	Unidade	500
31	CATETER MONO LÚMEN 14GA X 20CM (USO ADULTO): Cateter central, aplicação venoso, matéria prima poliuretano radiopaco, vias mono lúmen, lúmen 14, comprimento cerca 20, tipo fixação fixação subcutânea, conector conectores padrão, clamp e tampa, componente kit introdutor completo, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCAS DE REFERÊNCIA: ARROW, INTRA. CÓD. INST.: 65254 CATMAT: 437285	Unidade	100
32	CATETER MONO LÚMEN 18 Ga X 20 CM (USO PEDIÁTRICO): Cateter central, aplicação venoso, matéria prima poliuretano radiopaco, vias mono lúmen, lúmen 18, comprimento cerca 20, tipo fixação fixação subcutânea, conector conectores padrão, clamp e tampa, componente kit introdutor completo, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BBRAUN. CÓD.INST.: 61450 CATMAT:437286	Unidade	50
33	CATETER MONO LÚMEN 22GA X 10CM (USO NEONATAL): Cateter central, aplicação venoso, matéria prima poliuretano radiopaco, vias mono lúmen, lúmen 22, comprimento cerca 20, tipo fixação fixação subcutânea, conector conectores padrão, clamp e tampa, componente kit introdutor completo, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BBRAUN. CÓD. DA INST.: 58926 CATMAT: 437287	Unidade	120
34	CATETER EPIDURAL 16G: Cateter em nylon descartável para anestesia epidural, com orifícios múltiplos, para uso com agulha 16G, medindo 90cm (+/-05cm) de comprimento x 1,0 ou 1,1mm de diâmetro externo, maleável, possuir orifício atraumático, com marca radiopaca, com marcas indicadoras do comprimento introduzido. Estéril, descartável, de uso único. Embalagem individual resistente	Unidade	150

	com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. MARCA DE REFERÊNCIA: PORTEX. CÓD.INST.: 3042 CATMAT:455931 CÓD. EB.: EBS00032		
35	CATETER INTRAVASCULAR (ABOCATH) - CALIBRE 16G: Cateter intravenoso periférico, com dispositivo de segurança segundo a NR32. Tamanho 16g com comprimento de 2", mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduo; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 665 CATMAT: 437176 CÓD. EB.: EBS00036	Unidade	1000
36	CATETER INTRAVASCULAR (ABOCATH) - CALIBRE 18G: Cateter intravenoso periférico, com dispositivo de segurança segundo a NR32. Tamanho 18g com comprimento de 1 3/4", mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduo; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.:670 CATMAT:438249 CÓD. EB.: EBS00037	Unidade	6300
37	CATETER INTRAVASCULAR (ABOCATH) - CALIBRE 20G :Cateter intravenoso periférico, com dispositivo de segurança segundo a NR32. Tamanho 20g com comprimento de 1 1/4", mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduo; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 7318 CATMAT: 437178 CÓD. EB.: EBS00038	Unidade	17000
38	CATETER INTRAVASCULAR (ABOCATH) - CALIBRE 22G: Cateter intravenoso periférico, com dispositivo de segurança segundo a NR32. Tamanho 22g com comprimento de 1 1/4", mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduo; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 7319 CATMAT: 438244 CÓD. EB.: EBS00039	Unidade	25000
39	CATETER INTRAVASCULAR (ABOCATH) - CALIBRE 24G: Cateter intravenoso periférico, com dispositivo de segurança segundo a NR32. Tamanho 24g com comprimento de 19mm a 30mm, mandril confeccionado em aço inox siliconizado com agulha de bisel trifacetado, com extremidade lisa, cônica e atraumática, cateter em poliuretano ou vialon, com ponta resistente sem rasgar, enrugar e liberar resíduo; flexível; de fácil manuseio, câmara de refluxo com filtro que permita perfeita visualização do refluxo sanguíneo; perfeita conexão com extensores e seringas. Radiopaco, estéril, descartável, uso único. Embalagem individual resistente com abertura asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.:7320 CATMAT:437180 CÓD. EB.: EBS00040	Unidade	15000
40	CATETER INTEGRAL (Nº 20G X1,25") PARA PUNÇÃO PERIFÉRICA: Cateter periférico, material cateter polímero radiopaco, aplicação venoso, material agulha agulha aço inox, diâmetro 20 gau, comprimento cerca 30mm, componente adicional c/ asa de	Unidade	1500

	fixação, tubo extensor c/ clamp, conector conector padrão c/ injetor lateral, componente 2 c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BD NEXIVA. CÓD.INST.: 67514 CATMAT: 438247		
41	CATETER INTEGRAL (Nº 22G X 1,00") PARA PUNÇÃO PERIFÉRICA: Cateter periférico, material cateter polímero radiopaco, aplicação venoso, material agulha agulha aço inox, diâmetro 22 gau, comprimento cerca 25mm, componente adicional c/ asa de fixação, tubo extensor c/ clamp, conector conector padrão c/ injetor lateral, componente 2 c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA :BD-NEXIVA. CÓD. INST.: 67515 CATMAT: 438244	Unidade	1500
42	CATETER INTEGRAL (Nº 24G X 0,56") PARA PUNÇÃO PERIFÉRICA: Cateter periférico, material cateter polímero radiopaco, aplicação venoso, material agulha agulha aço inox, diâmetro 24 gau, comprimento cerca 20mm, componente adicional c/ asa de fixação, tubo extensor c/ clamp, conector conector padrão c/ injetor lateral, componente 2 c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BD-NEXIVA. CÓD.INST.: 67517 CATMAT: 438243	Unidade	1500
43	CATETER INTEGRAL (Nº 24G X 0,75") PARA PUNÇÃO PERIFÉRICA: Cateter periférico, material cateter polímero radiopaco, aplicação venoso, material agulha agulha aço inox, diâmetro 24 gau, comprimento cerca 20mm, componente adicional c/ asa de fixação, tubo extensor c/ clamp, conector conector padrão c/ injetor lateral, componente 2 c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BD-NEXIVA. CÓD. INST.: 67516 CATMAT: 438243	Unidade	1500
44	CATETER UMBILICAL MONO LUMEN - 5,0FR: Cateter umbilical 5,0 fr x 30 a 40 cm de comprimento, em silicone, duplo lúmen, transparente, centimetrado cm a cm, linha radiopaca delgada em toda extensão do cateter. Conectores rosqueável em cada via. Atóxico, apirogênico, biocompatível. Estéril e descartável. Embalagem individual, resistente e segura. Abertura em pétala e asséptica, com identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. Aplicação: uso na punção de vaso umbilical de recém nato de alto risco. CÓD.INST.: 63959 CATMAT: 437915 CÓD. EB.: EBS00048	Unidade	60
45	PICC (CATETER CENTRAL INSERÇÃO PERIFÉRICA) - 1,9FR E 2,0FR MONOLÚMEN: Cateter venoso central, com inserção periférica (PICC) em silicone, monolúmen, 1,9FR x 30cm no mínimo, uso neonatal, biocompatível, radiopaco, estéril, uso único, demarcado a cada 1cm. Acompanha: agulha para punção reta, em aço siliconizado, bisel trifacetado e afiado, bainha introdutória com cânula flexível, radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. todo conjunto deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura a dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente, com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST.: 64669 CATMAT: 437360 CÓD. EB.: EBS00058	Unidade	350
46	PICC (CATETER CENTRAL INSERÇÃO PERIFÉRICA) - 4FR MONOLÚMEN: Cateter venoso central com inserção periférica (picc), em silicone, mono lúmen, 4 fr x 55 a 60 cm no mínimo, biocompatível, radiopaco, estéril, demarcado a cada 1 cm. Acompanha: agulha para punção reta em aço siliconizada, bisel trifacetado e afiado, bainha introdutória com cânula flexível, radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. Todo conjunto deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil	Unidade	80

	visualização e possuir registro na anvisa/ms. CÓD.INST.: 64561 CATMAT: 437315 CÓD. EB.: EBS00066		
47	SCALPE 19G - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Dispositivo intravenoso periférico (escalpe) nº 19, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo nr 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em pvc, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.:859 CATMAT: 437164 CÓD. EB.: EBS00087	Unidade	500
48	SCALPE 25G - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA:Dispositivo intravenoso periférico (escalpe) nº 25, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo nr 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em pvc, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 823 CATMAT: 437165 CÓD. EB.: EBS00090	Unidade	2500
49	SERINGA DESCARTÁVEL DE 01ML/100UI SEM AGULHA - INSULINA (ESCALA UNITÁRIA): Seringa, material polipropileno, capacidade 1, tipo bico bico central luer slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala ui), numerada, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual. CÓD. INST.: 58642 CATMAT: 439622	Unidade	75000
50	SERINGA DESCARTÁVEL DE 01 ML -BICO LUER SLIP SEM AGULHA (TUBERCULINA) : Seringa, material polipropileno, capacidade 1, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala ml), numerada, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual. MARCAS DE REFERÊNCIA: BD PLASTIPACK, INJEX. CÓD. INST.: 65745 CATMAT: 443469	Unidade	20000
51	SERINGA DESCARTÁVEL DE 01 ML COM AGULHA - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Seringa 1 ml, com agulha 13 mm x 3,0 a 3,8 mm, 30 G. Com dispositivo de segurança conforme nr 32. Cilindro em polipropileno, transparente para nítida visualização do líquido aspirado. Escala de graduação aplicada a sua superfície externa, com alto grau de precisão, com traços e números legíveis, isenta de falhas, graduada de 0,1 em 0,1 ml, subdividida a cada 0,01 ml. Êmbolo com anel de retenção em sua extremidade distal possibilitando perfeito deslize, impedindo desprendimento do êmbolo do cilindro, sem deixar espaço perdido. Todo material deve ser atóxico, isento de resíduos e impurezas, resistente e seguro. Estéril, uso único. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST.: 261 CATMAT: 448228 COD EB: EBS00074	Unidade	70000
52	SERINGA DESCARTÁVEL DE 03 ML (BICO LUER SLIP): Seringa, material polipropileno transparente, capacidade 3, tipo bico bico luer slip, características adicionais êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduação graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, componente sem agulha, esterilidade descartável,estéril, modelo graduação legível e firme. CÓD.INST:65835 CATMAT:439625	Unidade	85000
53	SERINGA DESCARTÁVEL DE 03 ML (BICO LUER LOCK): Seringa descartável 03 ml, com bico luer lock central, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 1ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo - cilindro. Atóxica, apirogênica, estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.MARCAS DE REFERÊNCIA: BD, SR. CÓD. INST.: 276 CATMAT: 439625 CÓD. EB.: G1S8P7	Unidade	110000
54	SERINGA DESCARTÁVEL DE 05 ML (BICO LUER SLIP): Seringa, material	Unidade	170000

	polipropileno, capacidade 5, tipo bico bico central luer slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada, numerada, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BD. CÓD. INST.: 282 CATMAT: 439624		
55	SERINGA DESCARTÁVEL DE 05 ML (BICO LUER LOCK): Seringa descartável 05 ml, com bico luer lock central, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 1ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo - cilindro. Atóxica, apirogênica, estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST.: 66214 CATMAT: 439624 CÓD. EB.: EBS00076	Unidade	90000
56	SERINGA DESCARTÁVEL DE 10 ML (BICO LUER SLIP) : com bico luer slip lateral, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 5 ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo - cilindro. Atóxica, apirogênica, estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. . CÓD. INST.: 297 CATMAT: 439626	Unidade	170000
57	SERINGA DESCARTÁVEL DE 10 ML (BICO LUER LOCK): Seringa descartável 10 ml, com bico luer lock central, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 1ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo - cilindro. Atóxica, apirogênica, estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST.: 57237 CATMAT: 439626 CÓD. EB.: EBS00077	Unidade	140000
58	SERINGA DESCARTÁVEL DE 20 ML (BICO LUER SLIP): Seringa descartável 20 ml, com bico luer slip lateral, cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 5 ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo - cilindro. Atóxica, apirogênica, estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 306 CATMAT: 439630 CÓD. EB.: EBS00079	Unidade	180000
59	SERINGA DESCARTÁVEL DE 60 ML (BICO CATETER - UROLÓGICA): Seringa 60 ml, bico cateter, Cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 10 ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo-cilindro. Atóxica, apirogênica. Estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD INST.: 59791 CATMAT: 439636 COD EB: EBS02103	Unidade	1800
60	SERINGA DESCARTÁVEL DE 60 ML (BICO LUER SLIP LATERAL): Seringa, material polipropileno, capacidade 60, tipo bico bico lateral luer slip, Cilindro em polipropileno transparente com escala de graduação precisa milimetrada e numerada a cada 10 ml, traços e números legíveis, êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada, com perfeito ajuste e deslize êmbolo-cilindro. Atóxica, apirogênica. Estéril e descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização CÓD INST.: 59561 CATMAT: 439632	Unidade	3800
61	SERINGA PERDA DE RESISTÊNCIA DE 07ML (BICO LUER SLIP): Seringa, material polipropileno, isento de látex, capacidade 7, tipo bico bico central luer slip, adicional graduada, numerada, modelo perda de resistência, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual. MARCA DE REFERÊNCIA: BD. CÓD.INST.: 64039 CATMAT: 439621	Unidade	150
62	AGULHA DE BIOPSIA PLEURAL COPE CALIBRE 11G: Agulha de biópsia, aplicação	Unidade	2

	biópsia pleural, material aço inoxidável, dimensão 11 g x 3', tipo ponta tipo cope, componente i c/ bloqueador profundidade, componente ii c/ agulha interna 13 g, característica adicional mandril, c/ gancho p/ amostra, conector conector luer lock, tipo uso reusável, esterilidade autoclavável. SOLICITAMOS ENVIO DE AMOSTRA. CÓD.INST.: 64367 CATMAT: 395929		
63	AGULHA PARA ANESTESIA DE PLEXO 21G X 4" (0,8 X 100MM) : Agulha anestésica, aplicação p/ bloqueio de plexo, material aço inoxidável, centimetrada, dimensão 21 g x 4', tipo ponta bisel especial 30°, isolado c/ teflon, componente c/ cabo eletrodo isolado, componente ii tubo p/ injetar em pvc, conector universal conector fêmea c/ tampa, característica adicional p/ neuroestimulador, tipo uso descartável, esterilidade estéril. MARCA DE REFERÊNCIA: BBRAUN. CÓD.INST.: 65162 CATMAT: 390225	Unidade	50
64	PICC (CATETER CENTRAL INSERÇÃO PERIFÉRICA) - 5FR: Cateter venoso central com inserção periférica (picc), em silicone, mono lúmen, 5 fr x 55 a 60 cm no mínimo, biocompatível, radiopaco, estéril, demarcado a cada 1 cm. Acompanha: agulha para punção reta em aço siliconizada, bisel trifacetado e afiado, bainha introdutória com cânula flexível, radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. Todo conjunto deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na anvisa/ms. CÓD. INST.: 66215 CATMAT: 437316 CÓD. EB.: EBS00068	Unidade	30
65	KIT DE DRENAGEM DE VIA BILIAR PERCUTÂNEO 10FR (PIG TAIL): Conjunto drenagem percutânea, uso biliar, com cateter 10 FR por 35 cm a 40 cm revestido com hidrofílico, radiopaco, para passagem em fio guia 0,035 ponta Pigtail, contendo agulha de punção, fio guia, conjunto de dilatadores (8, 10 e 12 FR). Uso único, estéril. Embalagem deve apresentar dados de identificação do produto, lote, data de fabricação e validade, Registro Anvisa/MS. MARCA DE REFERÊNCIA: MM DIAGNÓSTICA. CÓD. INST.: 67758 CATMAT: 455974	Unidade	10
66	PICC (CATETER CENTRAL INSERÇÃO PERIFÉRICA ) - 2,8FR E 3,0FR: Cateter venoso central com inserção periférica (picc), em silicone, mono lúmen, 3 fr x 55 a 60 cm no mínimo, biocompatível, radiopaco, estéril, demarcado a cada 1 cm. Acompanha: agulha para punção reta em aço siliconizada, bisel trifacetado e afiado, bainha introdutória com cânula flexível, radiopaca, superfície lisa, com dispositivo bipartido e protetor. Todo conjunto deve ser resistente, atóxico, apirogênico, isento de resíduos ou impurezas, ter flexibilidade, demarcação e fixação segura. Propiciar penetração suave na pele, com o mínimo de trauma, adaptação segura à dispositivos de infusão, técnica de introdução segura, fácil manuseio e estar de acordo com a legislação vigente. Embalagem resistente com abertura asséptica, contendo identificação do produto, lote e validade de fácil visualização e possuir registro na anvisa/ms e possuir registro na anvisa/ms. CÓD. INST.: 64024 CATMAT: 437314 CÓD. EB.: EBS00064	Unidade	50
67	AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 0,50MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica, material aço inoxidável siliconizado, dimensão 25 g x 1', Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD. INST.:59511 CATMAT: 397493	Unidade	1000
68	SISTEMA AUTOMATICO DE APLICACAO INTRA OSSEA INFANTIL 15 A 18G: Composto por dispositivo plástico com trava de segurança, com ou sem mola disparadora, agulha e mandril. Corpo plástico e trava de segurança em policarbonato, com profundidade de penetração ajustável; agulha e mandril em	Unidade	5

	<p> aço inox, embutida totalmente no corpo do dispositivo ou separada do mesmo, em conformidade com as normas AISI 316 e 304, disparada por mola automática, com acionamento manual, tamanho infantil, calibre de 15 a 18 G, profundidade ajustável 0,5 a 1,5 cm, com indicações na embalagem para aplicação pediátrica de 0 a 3 anos, 3 a 6 anos e 6 a 12 anos. Embalagem deve conter dados de identificação do produto, data de fabricação e validade; Registro na ANVISA. CÓD. INST.: 65380 CATMAT: 457436</p>		
69	<p>AGULHA DESCARTÁVEL 13 X 0,45MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 13 x 0,45 mm ou 26 g 1/2. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST:379 CATMAT:397513 CÓD. EB.: EBS00002</p>	Unidade	15000
70	<p>AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 0,8MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 30 x 0,8 mm ou 21 g 1 1/4. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST: 66838 CATMAT: 397503 CÓD. EB.: EBS00008</p>	Unidade	4000
71	<p>SCALPE 21G - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Dispositivo intravenoso periférico (escalpe) nº 21, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo nr 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em pvc, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST:844 CATMAT:437166 CÓD. EB.: EBS00088</p>	Unidade	1500
72	<p>SCALPE 23G - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Dispositivo intravenoso periférico (escalpe) nº 23, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo nr 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em pvc, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST:838 CATMAT:437167 CÓD. EB.: EBS00089</p>	Unidade	2000
73	<p>SCALPE 27G - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Dispositivo intravenoso periférico (escalpe) nº 27, com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo nr 32. Aletas de plástico flexível e resistente. Tubo em pvc, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5 cm), conector luer lock, com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico, com filme plástico, com espaço mínimo de 01 (+/- 0,1) cm para abertura assegurando a esterilidade do produto, embalagem resistente com abertura em pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização. CÓD.INST:66319 CATMAT:437187 CÓD. EB.: EBS00091</p>	Unidade	500
74	<p>AGULHA DESCARTÁVEL 20 X 0,55MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA: Agulha hipodérmica 20 x 0,55 mm ou 24 g 3/4. Cânula de aço inoxidável reta, parede fina, siliconada, bisel curto trifacetado, canhão translúcido com adaptação universal, livre de rebarbas e resíduos de manufatura do aço, atóxico, encaixe seguro e protetor de encaixe firme. Com sistema de segurança acoplado à agulha e segundo nr32. Estéril. Descartável. Embalagem individual resistente com abertura em</p>	Unidade	1200



	pétala asséptica, contendo a identificação do produto, lote e validade de fácil visualização.. CÓD. INST.: 57179 CATMAT: 397510 CÓD. EB.: EBS00003		
75	AGULHA DE BIÓPSIA TIPO CHIBA 18G: Agulha de biópsia, aplicação aspirativa, material aço inoxidável, centimetrada, dimensão 18 g x 20 cm, tipo ponta ponta chiba, componente i c/ bloqueador profundidade, componente ii c/ mandril, conector conector luer lock, tipo uso descartável, esterilidade estéril. CÓD. INST.: 69610 CATMAT: 391935 COD EB: EBS01239	Unidade	15
76	AGULHA 25X8mm ou 21G 1 PARA COLETA VÁCUO CX C/100: Agulha para coleta de sangue à vácuo, aço inoxidável siliconizado, 21 g (25 x 0,8 mm), bisel curto trifacetado, conector luer lock em plástico, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual.. CÓD. INST.: 63385 CATMAT: 399980 COD EB: EBS02259	Unidade	40
77	AGULHA 25X7 PARA COLETA VÁCUO CX C/100: Agulha para coleta de sangue à vácuo, aço inoxidável siliconizado, 22 g (25 x 0,7 mm), bisel curto trifacetado, conector luer lock em plástico, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual. CÓD. INST.: 5509 CATMAT: 399982 COD EB: EBS02260	Unidade	30
78	SERINGA DESCARTÁVEL DE 0,5 A 1ML PARA INJEÇÃO INTRA VÍTEA: Material polipropileno transparente, capacidade de 0,5 a 1ml, escala com graduação de 1 em 1 unidade, pistão e seringa em forma cônica, agulha fixa calibre, com 8 mm de comprimento (5/16) e calibre de 0,30mm (30G). Embalada individualmente, estéril. sistema segurança segundo nr,32. Marca de referência: BD Ultra-Fine. CÓD. INST.: 69648 CATMAT: 460663	Unidade	100



Documento assinado eletronicamente por **Glaucia Caetano Freitas Alves, Chefe de Unidade, Substituto(a)**, em 06/04/2020, às 09:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Wilson Oliveira Junior, Chefe de Divisão**, em 08/04/2020, às 15:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **5908625** e o código CRC **61CA82F4**.

**Referência:** Processo nº 23764.001587/2020-90 SEI nº 5908625