



Adaptador para Hemocultura VACUETTE®



Instruções de uso

Indicação de Uso

O Adaptador para Hemocultura VACUETTE® é utilizado para coleta de sangue em frascos de hemocultura e em tubos para coleta de sangue em procedimentos de punção venosa de rotina. Este dispositivo deve ser utilizado apenas por profissionais da saúde devidamente treinados de acordo com essas instruções.

Descrição do Produto

O Adaptador para Hemocultura VACUETTE® é de uso único, não estéril e feito de plástico. É compatível com todos os adaptadores Luer VACUETTE® e Escalpes VACUETTE® para Coleta de Sangue Segura.

Manuseio

NOTA: Para obter informações detalhadas sobre conjuntos de coleta de sangue ou adaptadores Luer, consulte as Instruções de uso apropriadas.

LER ESTAS INFORMAÇÕES ANTES DE REALIZAR A PUNÇÃO VENOSA.

USAR LUVAS DURANTE A PUNÇÃO VENOSA E AO MANIPULAR TUBOS PARA COLETA DE SANGUE PARA MINIMIZAR EXPOSIÇÃO A PATÓGENOS!

- Conectar o Adaptador Luer + Escalpe VACUETTE® para Coleta de Sangue Segura no Adaptador para Hemocultura VACUETTE®. Certifique-se de que o Adaptador Luer está firmemente inserido para que este não se desencaixe durante a utilização.
NOTA: A introdução inadequada do Adaptador Luer no Adaptador para Hemocultura VACUETTE® pode resultar em danos no acoplamento do adaptador e/ou do Adaptador Luer. Estes danos podem fazer com que o Adaptador Luer se solte durante a punção venosa.
- Realizar a antisepsia do local da punção venosa e das mãos de acordo com os procedimentos aprovados da sua instituição.
- Realizar antisepsia do septo exposto dos frascos de coleta de sangue com antisséptico apropriado e deixar secar naturalmente.
- Realizar a punção venosa com o braço do paciente inclinado para baixo. **NOTA:** Inserir os frascos de hemocultura/tubos para coleta de sangue em posição vertical e centralizados. **NOTA:** Siga as instruções do fabricante para o manuseio correto dos frascos de hemocultura.
- Encaixar o Adaptador para Hemocultura VACUETTE® no frasco para cultura de sangue e pressionar para perfurar o septo.
NOTA: Quando coletar um frasco aeróbico e anaeróbico, inocular o frasco aeróbico primeiro e, em seguida, o frasco anaeróbico.
- Depois de obter a quantidade correta de sangue, retirar o Adaptador para Hemocultura dos frascos e (se necessário) prossiga com a coleta de sangue com os Tubos para Coleta de Sangue VACUETTE®.
- Após finalizar a coleta de sangue, aplicar gentilmente o material para hemostasia sem pressionar diretamente o local da punção.
NOTA: Mantenha as mãos atrás da agulha durante todo o processo de utilização e descarte.
- Quando utilizar um Escalpe VACUETTE® para Coleta de Sangue Segura, acionar o mecanismo de segurança pressionando o dispositivo de ambos os lados do eixo para acionar o bloqueio. Deslizar o mecanismo de segurança para trás até ouvir um clique. O clique é um sinal de que o mecanismo de segurança foi corretamente ativado.
- Descartar o dispositivo com Adaptador para Hemocultura como uma única unidade em um recipiente para descarte seguro, de acordo com as políticas e procedimentos da instituição.
- Se utilizar um Escalpe VACUETTE® para Coleta de Sangue descartar o dispositivo com Adaptador para Hemocultura como uma única unidade em um recipiente para descarte seguro, de acordo com as políticas e procedimentos da instituição.
- Manter pressão no local da punção de acordo com o protocolo da instituição.
NOTA: Não aplique pressão desnecessária sobre o local de punção.

Cuidados/Precauções

- Verificar o Adaptador para Hemocultura VACUETTE® antes da sua utilização. Não utilizar caso esteja danificado.
- Não reencepe agulhas.
- Após a punção venosa, descartar o Escalpe VACUETTE® para Coleta de Sangue Segura com Adaptador para Hemocultura como uma única unidade no recipiente para descarte seguro, de acordo com as políticas e os procedimentos da instituição.
- Manter as mãos atrás da agulha durante todo o tempo de descarte.
- Manusear todas as amostras biológicas e perfurocortantes (lancetas, agulhas, adaptadores Luer) de acordo com as políticas e os procedimentos da instituição.
- Obter atenção médica apropriada no caso de ocorrer qualquer exposição a amostras biológicas (por exemplo, através de acidente com perfurocortantes), uma vez que essas amostras podem transmitir HIV (AIDS), hepatite viral ou outras doenças infecciosas.
- Descartar todos os Escalpes VACUETTE® para Coleta de Sangue Segura usados com Adaptador para Hemocultura VACUETTE® e respectiva agulha nos recipientes para resíduos de risco biológico apropriados para o seu descarte.
- Luvas devem ser utilizadas durante todo o procedimento de punção venosa para minimizar o risco de exposição.
- A reutilização do Adaptador para Hemocultura VACUETTE® pode causar doenças ao paciente devido à contaminação cruzada.

Aplicável apenas a Estados-Membros da União Europeia: Caso ocorram incidentes graves relacionados ao produto, estes devem ser comunicados ao fabricante e à autoridade nacional responsável do Estado-Membro em que o usuário/paciente está estabelecido.

Armazenamento antes do uso

Armazenar entre 4-25°C












NOTA: Evitar a exposição direta à luz solar.

O armazenamento em temperaturas acima do recomendado pode danificar o produto.


Descarte

- As precauções universais de biossegurança e as diretrizes de descarte seguro de materiais infectantes devem ser seguidas de acordo com o protocolo de cada instituição.
- Luvas descartáveis previnem o risco de contaminação.
- Produtos contaminados como agulhas devem ser descartados imediatamente após a coleta de sangue em recipientes de descarte para produtos infecciosos os quais possam ser autoclavados e incinerados.

Informações da Etiqueta


	Fabricante		Limite de temperatura		Dispositivo médico
	Prazo de validade		Manter protegido da luz solar		Representante autorizado na Suíça
	Número de lote		Não reutilizar		Responsável no Reino Unido
	Número do item		Consultar as Instruções de Uso		


Atenção: A lei federal dos EUA limita a venda desse dispositivo a médicos ou mediante receita médica.

 Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Austria

Fabricado na Áustria

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Telefone +43 7583 6791

 Greiner Bio-One Vacuette Schweiz GmbH
St. Leonhardstraße 39
9000 St. Gallen, Suíça

 Greiner Bio-One Ltd, Brunel Way, Stroudwater Business
Park, GL10 3SX U.K. Stonehouse, Gloucestershire, Reino
Unido



Importador e Distribuidor:

Greiner Bio-One Brasil Produtos Médicos Hospitalares Ltda.
Av. Affonso Pansan, 1967 – Vila Bertini – CEP. 13.473-620 – Americana – SP
Fone (0xx) (19) 3468-9600 FAX (0xx) (19) 3468-9601
CNPJ 71.957.310/0001-47 – site: www.gbo.com

Produto de Uso Médico

Responsável Técnico:

Dra. Nádia Camila Gennaro Alves CRF-SP nº 32.272

ANVISA / MS 10290310035

Informações de uso do produto, solicitar via e-mail: suporte@gbo.com