

Remoção do Fio de Sutura a partir de uma Cassete ou Embalagem



Aviso Legal: Foi desenvolvida uma série de manuais pela equipa do Laboratório de Competências Clínicas – *Clinical Skills Lab* (funcionários, recém-formados e alunos) da Faculdade de Ciências Veterinárias da Universidade de Bristol, Reino Unido.

- Cada manual exemplifica uma forma de executar uma técnica, existindo muitas vezes outras abordagens. Antes de usar os manuais, os alunos devem confirmar com a sua faculdade/docentes responsáveis, se a abordagem apresentada é aceite no seu programa ou se deve ser utilizado um método alternativo.
- Os manuais são disponibilizados de boa-fé, e podem estar sujeitos a alterações.
- Ao usar estes manuais, devem-se adotar procedimentos de trabalho seguros e fazer as suas próprias avaliações de risco, verificadas pela sua faculdade. A Universidade de Bristol não se responsabiliza por qualquer perda ou dano resultante do não cumprimento de tais práticas.

Este trabalho está sobe licença da - *Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International License*.



© Universidade de Bristol, 2022

Ano do grupo: 3ºano +



University of
BRISTOL



UNIVERSIDADE
LUSÓFONA



faculdade
de medicina veterinária



Lista de material:

Remoção do Fio de Sutura a partir de uma Cassete ou Embalagem

Equipamento para este posto/estação:

- Cassete de fio de sutura
- Embalagem de fio de sutura
- Tesoura
- Porta-agulhas
- Pano de campo estéril
- Um Assistente

Considerações para este posto/estação:

- Ter cuidado para não tocar, ou permitir que o fio de sutura toque, quaisquer áreas não estéreis

Qualquer elemento que exerça/pratique no Laboratório de Competências Clínicas deve ler a "Introdução CLS_I01" e concordar em cumprir as "Regras do CSL_I00" e "Regras da Área de Laboratório CLS_I02"

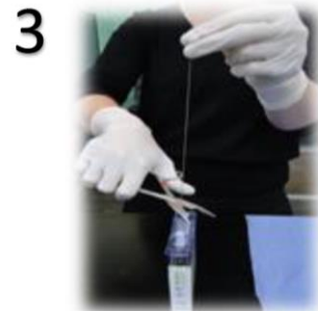
Por favor, informe o responsável se o equipamento estiver danificado ou prestes a acabar.



Peça a um assistente (cujas mãos não estão esterilizadas) para retirar a tampa do topo da cassete e puxar um comprimento de fio de sutura para cima (enquanto estabiliza a cassete com a sua outra mão).



Segure o fio de sutura com a mão não dominante, abaixo de onde está agarrado/fixo pelo assistente, de modo a não correr o risco de contaminação. Corte o material de sutura alguns centímetros acima da sua mão, usando uma tesoura ou porta-agulhas com tesoura.



Puxar para cima o comprimento necessário do fio de sutura e cortá-lo. Tenha cuidado para não se contaminar ou contaminar o fio no processo, por exemplo, tocando no exterior da cassete.

NOTA: O fio de sutura deve ser cortado a uma curta distância acima da cassete, ou seja, deixando um comprimento suficiente para que seja fácil agarrar da próxima vez.



Tenha cuidado para não arrastar o fio de sutura, ou deixá-lo tocar em qualquer área não estéril, ou seja, mantenha-o sobre um pano de campo estéril.



Repita o processo sempre que necessite de mais fio de sutura, corte a partir da cassete.



1
Pedir a um assistente (cujas mãos não estão esterilizadas) para abrir a camada exterior do pacote do fio de sutura, sem tocar no material interior.



2
Peça ao assistente para largar o invólucro interior do fio de sutura sobre uma superfície estéril, por exemplo, um pano de campo.



3
Segure a embalagem/invólucro interior esterilizado do fio com ambas as mãos, e abra-o, ou seja, rasgue a segunda camada do pacote.



4
Use o porta-agulhas para agarrar a agulha e remover o fio de sutura da embalagem interior.



5
É importante assegurar que o restante fio de sutura estéril, se mantém sobre o pano de campo, igualmente esterilizado.



University of
BRISTOL

Reiniciando a estação: Remoção do Fio de Sutura a partir de uma Cassete ou Embalagem

1. Colocar a tampa na respectiva cassete
2. Eliminar quaisquer agulhas que não possam ser reutilizadas num contentor para cortantes
3. Arrumar/limpar a área, eliminando qualquer resíduo, por exemplo, embalagem ou material de sutura em contentor/lixo apropriado

Estação pronta para o próximo docente/aluno



Informe um docente ou responsável se o equipamento estiver danificado ou prestes a esgotar.