

# Fixação e Remoção de uma Lâmina de Bisturi



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: Todos



University of  
BRISTOL



UNIVERSIDADE  
LUSÓFONA



faculdade  
de medicina veterinária

## **Fixação e Remoção de uma Lâmina de Bisturi**

Equipamento para este posto/estação:

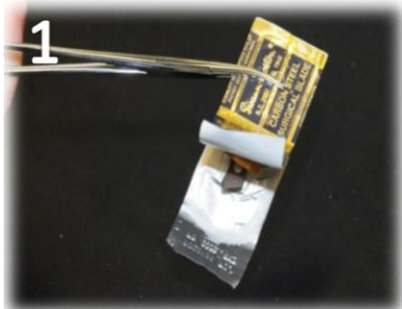
- Lâmina de bisturi
- Cabo de bisturi
- Pinça hemostática ou pinça bico de pato
- Contentor de cortantes

Considerações para este posto/estação:

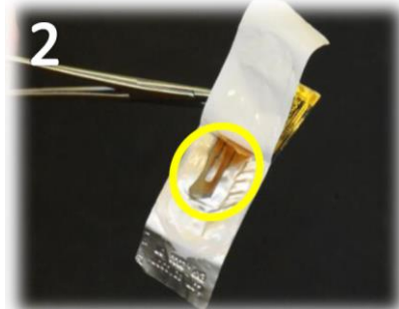
- Seja cuidadoso ao manipular a lâmina; nunca dirija a lâmina para si ou para os outros
- Certifique-se de que os objetos cortantes são descartados no contentor para o efeito
- Para mais informações, consulte o manual de avaliação geral de riscos "CSL\_R02 Lâminas de bisturi"

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"

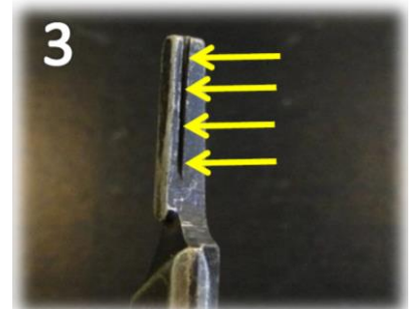
Por favor, informe o responsável se o equipamento estiver danificado ou prestes a acabar.



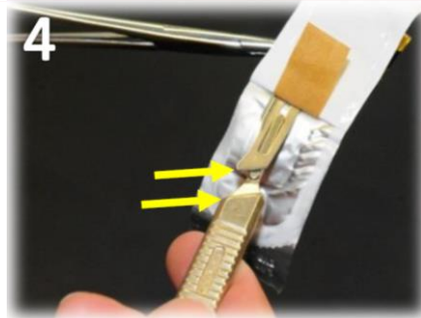
1  
Abrir a embalagem do bisturi, separando as abas. Segurar a lâmina dentro do invólucro (como ilustrado) com pinças (usar pinças hemostáticas ou bico de pato, NUNCA usar pinças com dentes de rato). Se trabalhar assepticamente, a lâmina pode ser expelida da embalagem (por exemplo, para um pano decampo estéril); neste caso, utilizar pinças estéreis para agarrar diretamente a lâmina.



2  
Assegure-se que o pacote está aberto o suficiente para que a ranhura para fixar o cabo de bisturi seja visível (círculo amarelo).

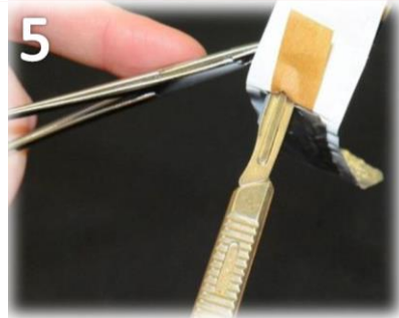


3  
Há uma ranhura em torno da ponta do cabo de bisturi, no qual a lâmina vai encaixar, de acordo com um número (medida).



4  
Certifique-se de que a lâmina e o cabo de bisturi são de tamanho correspondente, verificando se as linhas diagonais (no cabo e na extremidade da lâmina, setas amarelas) são paralelas.

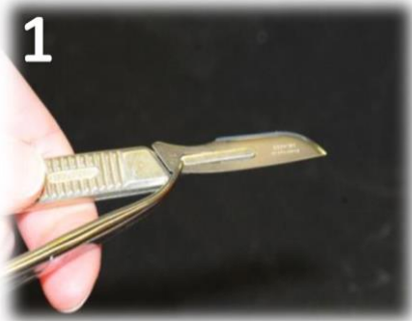
Empurre a ponta do cabo para dentro do orifício da lâmina, depois deslize o cabo para a frente para encaixar a lâmina na ranhura.



5  
A lâmina deve estar firme e bem presa ao cabo - não confirme com os seus dedos! Faça uso da pinça que está a utilizar na sua mão não dominante.

Retire a lâmina da embalagem.

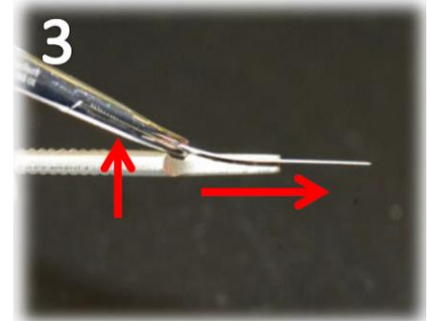
*NOTA: Certifique-se de que o tamanho da lâmina do bisturi e do cabo são os mesmos - particularmente importante se for fazer uma cirurgia, pois pode não haver outro tamanho "à mão"!*



1  
Utilize a pinça hemostática ou bico de pato, para agarrar a base da lâmina mais próxima do cabo, no bordo rombo.



2  
Levante a lâmina, dobrando-a ligeiramente (tendo o cuidado de não a partir) e deslize-a para a frente e para fora do cabo, apontando sempre para longe de si e dos outros.



3  
Imagem ampliada dos movimentos no passo 2, as setas vermelhas ilustram os mesmos.



4  
A lâmina é movida para a frente e para fora do cabo.



5  
Descarte a lâmina num contentor de cortantes.  
Não deixe a lâmina sobre a bancada; é da sua responsabilidade depositá-la no local correto.

1. Retirar a lâmina do cabo do bisturi
2. Eliminar a lâmina no contentor para cortantes
3. Deixar todos os instrumentos arrumados na bandeja/tabuleiro para o efeito

Estação pronta para o próximo docente/aluno



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