

O Kit Nefrolab contém:

- Folha de instruções
- Folha de requisição

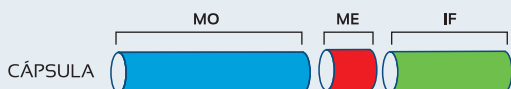


- Três frascos identificados com os respetivos fixadores para as três técnicas de microscopia

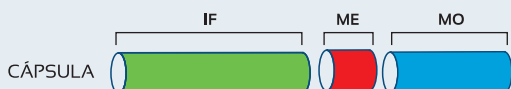
PROTOCOLO:**Biópsia renal de rim nativo e transplante:**

A biópsia deverá conter idealmente dois ou mais cilindros de tecido, que deverão ser cortados com bisturi de acordo com a figura (evite esmagar os fragmentos com a pinça metálica).

Se um:



Se dois (o segundo fragmento):

**Biópsia renal de hora zero:**

O fragmento da biópsia deverá ser colocado em **Formol 10%**.

Biópsia cutânea:

O fragmento da biópsia deverá ser colocado em **meio de Michel**.

Punção aspirativa de gordura abdominal:

A amostra deverá ser enviada a fresco dentro da seringa original devidamente selada.

Outros:

Contactar diretamente o Nefrolab.

PROCEDIMENTO:

1. Coloque os fragmentos nos respetivos frascos para as três modalidades de microscopia:

Microscopia ótica (MO) - Formol 10%;

Microscopia de fluorescência (IF) - Meio de Michel;

Microscopia eletrónica (ME) - Glutaraldeído.

2. Preencha a folha de requisição que acompanha o Kit.

NOTA: Todos os casos deverão ser acompanhados pelo Termo de Responsabilidade do Hospital de origem.

3. Coloque os frascos e a folha de requisição dentro da caixa fornecida.

4. Contacte os nossos serviços para recolher a amostra (Portugal Continental apenas):
+351 932 471 819

5. Aguarde pelo contacto telefónico de um dos nossos médicos, para comunicar o resultado da biópsia.