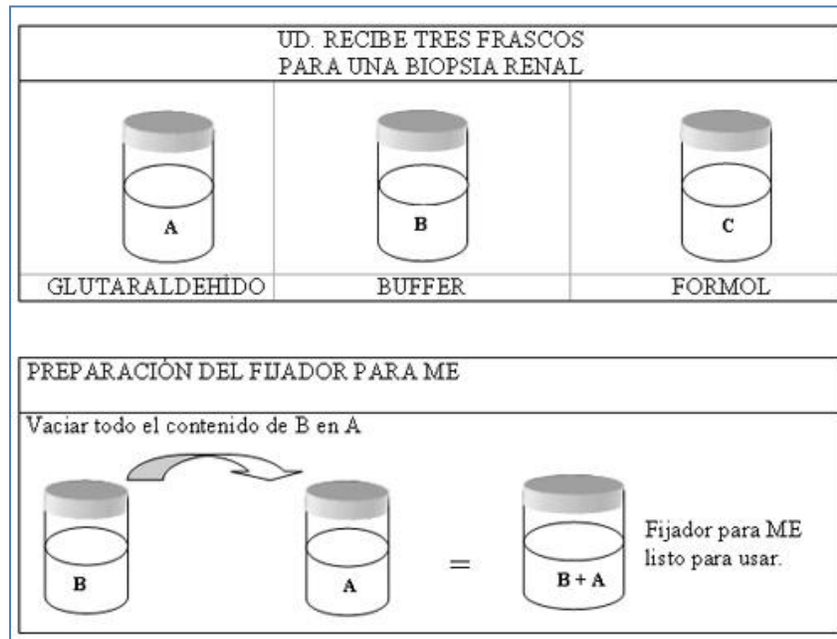


**LABORATORIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA
INSTRUCTIVO PARA EL ENVIO DE BIOPSIAS RENALES CON KIT DE REACTIVOS**

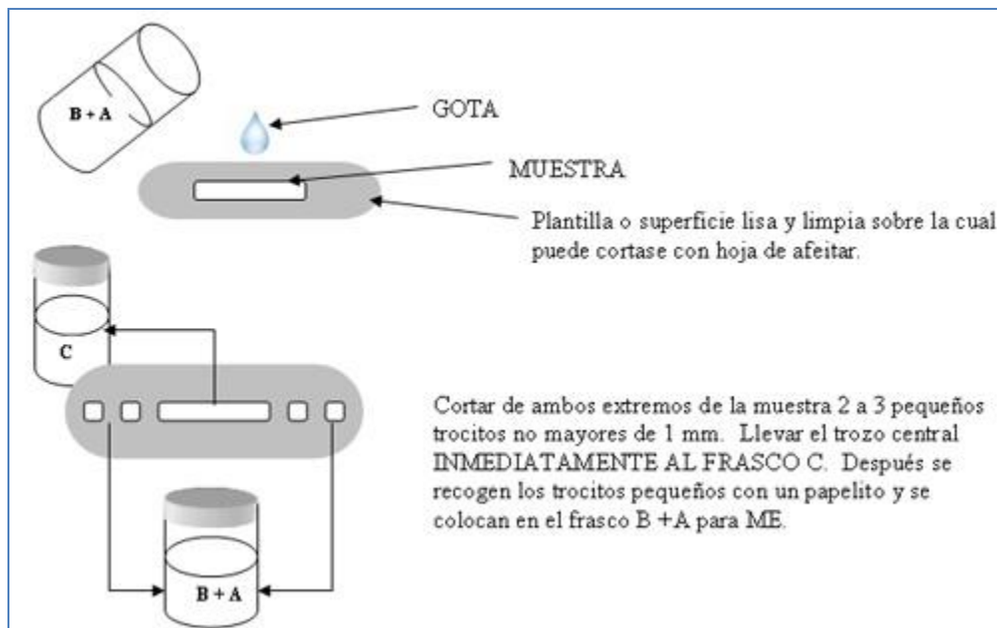
A) RETIRO DE REACTIVOS

El kit de reactivos debe ser retirado previamente desde el Laboratorio de Anatomía Patológica, ubicado en Marcoleta 377 piso 7, Santiago.

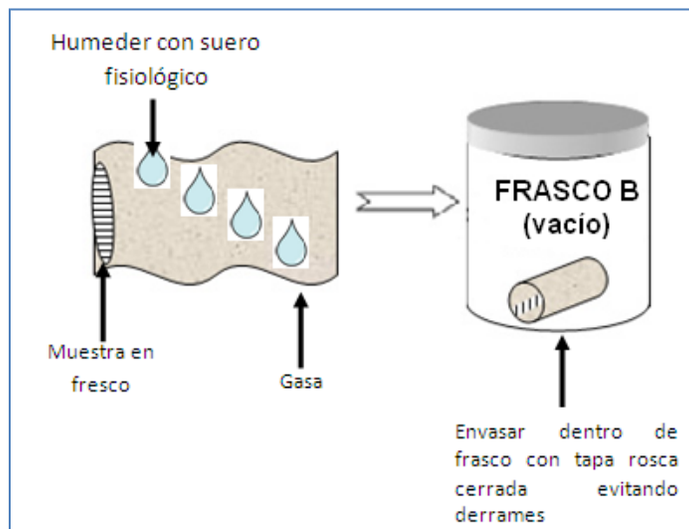
Preparación de reactivos del kit



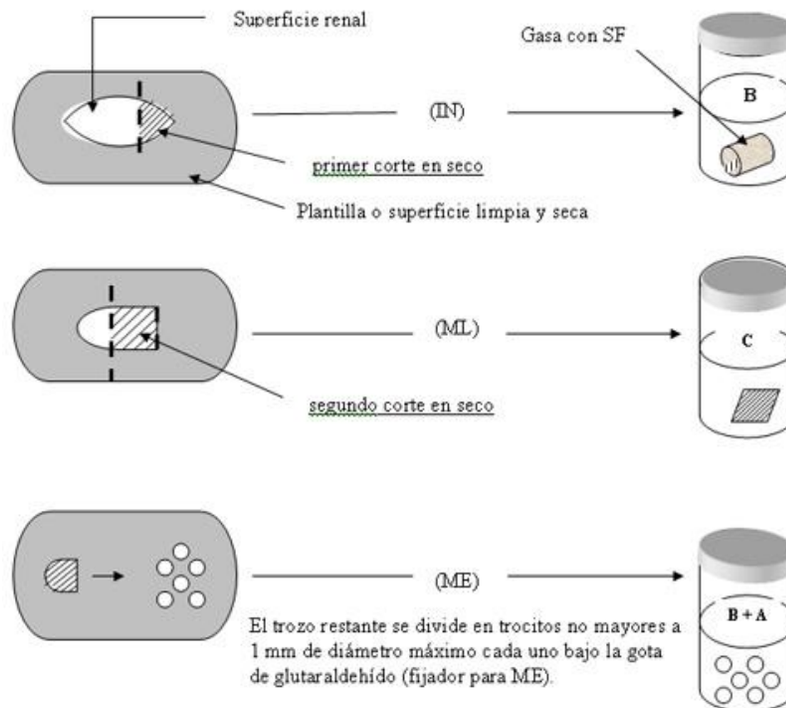
- 1.1. EN CASO DE TOMAR BIOPSIA POR PUNCIÓN:** El primer cilindro de tejido se coloca bajo la gota de glutaraldehído. El nefrólogo puede decidir que la primera muestra sea para inmunofluorescencia.



- 1.2. El **segundo cilindro** es la muestra para **INMUNOFLUORESCENCIA** el que se envuelve en gasa humedecida en SUERO FISIOLÓGICO (SF) y se coloca en el frasco B que está vacío, que no ha tenido contacto con algún fijador y se tapa para evitar que la muestra se seque.



2. **CUANDO LA BIOPSIA ES QUIRÚRGICA:** Usted deberá cortar en una superficie limpia sin fijador, un trozo de corteza para IN el que envuelve en gasa húmeda en suero fisiológico y la guarda en el frasco B. Corta otro trozo para ML (C) y el restante bajo la gota de glutaraldehído del frasco B + A lo divide en trocitos no mayores a 1 mm y lo guarda en el frasco B + A.



3. ENVÍO DE MUESTRAS

Una vez tomadas las muestras **enviarlas inmediatamente** al Laboratorio de Anatomía Patológica.

HORARIO DE RECEPCIÓN

Lunes a viernes de 8:30 a 17:30 horas.

4. CONTACTO CON ANATOMO PATOLOGO

Dr. Gonzalo Méndez O .. Anatomopatólogo-Patólogo Renal

Teléfono: (02) 2354 3203

E-mail: gmendez@med.puc.cl