



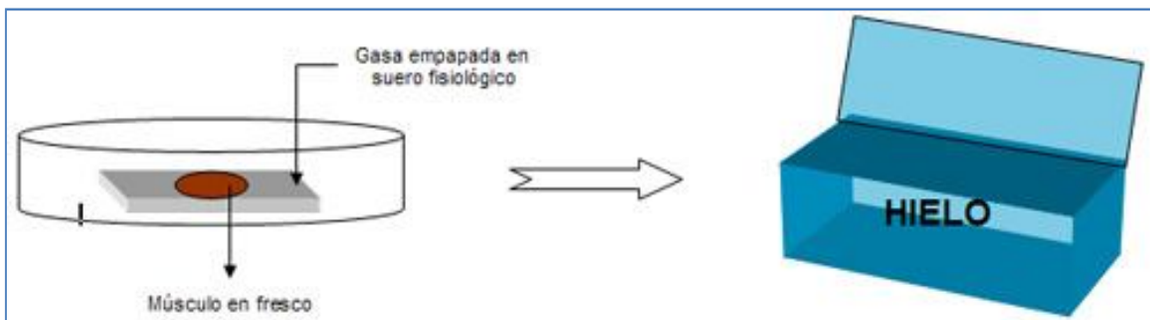
LABORATORIO DE ANATOMIA PATOLOGICA INSTRUCTIVO PARA EL ENVIO DE BIOPSIAS MUSCULARES

1. ENVIO DE MUESTRA MUSCULAR EN FRESCO

El Laboratorio de Anatomía Patológica provee sin costo el “Set Muscular” que incluye placa Petri con gasa humedecida y caja aislante con hielo-pack. Este debe solicitarse por lo con 1 día de anticipación y debe ser retirado desde el laboratorio. Para envío desde regiones extremas deben comunicarse con el Laboratorio para analizar la factibilidad.

A) PROCEDIMIENTO

- Colocar el trozo de tejido muscular en fresco (TAMAÑO MÁXIMO 1 X 1 CM) en la placa de “Petri”, que contiene una gasa humedecida en suero fisiológico. Sellarla y ponerla sobre el hielo y/o “pack” de conservación.
- Una vez tomada la muestra **enviar de inmediato** al Laboratorio de Anatomía Patológica, idealmente dentro de los primeros 20 minutos, manteniendo estrictamente la cadena de frío, **NO** deben pasar más de 2 horas desde la toma de muestra y llegada de esta al Laboratorio, caso contrario la calidad de la muestra se vera afectada.



B) DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

- Muestra de la Red de Salud UC-Christus
 - Deben traer Solicitud de biopsia institucional completa
- Muestras de otros prestadores:
 - Nombre completo del paciente, Rut y teléfono de contacto
 - Solicitud médica indicando tipo de estudio solicitado, técnicas solicitadas, hipótesis Diagnóstica y Nombre completo del Médico Responsable, teléfono de contacto
 - Información clínica relevante.

C) RECEPCION DE MUESTRA

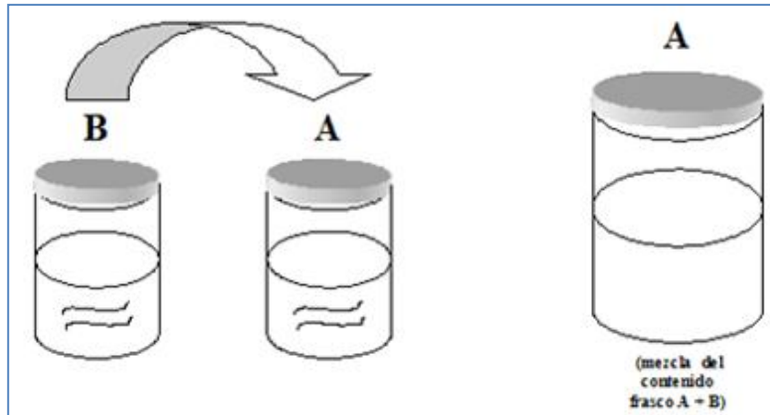
Las muestras se reciben en el Laboratorio de Anatomía Patológica PUC, ubicado en Marcoleta 377 piso 7, comuna de Santiago Centro, de lunes a viernes de 8:30 a 16:30

2. MUESTRA PARA MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE TRANSMISIÓN EN FIJADOR

El Laboratorio de Anatomía Patológica PUC provee sin costo frascos de fijador (rotulado A) y de buffer (rotulado B). Estos deben ser retirados desde el laboratorio y deben permanecer a 4° C hasta el momento de la biopsia.

A) PROCEDIMIENTO

- Antes de tomar la muestra mezcle los líquidos de ambos frascos. Para ello vacíe el contenido del frasco rotulado B (buffer) en el frasco A. Luego deseche el frasco B.



- El frasco A contiene ahora fijador glutaraldehído al 3% tamponado.
- Sujetar la muestra de ambos extremos con hilo quirúrgico y colocándola en el trozo de madera de modo que quede con una tensión normal. Poner el trozo de tejido en contacto con el fijador de glutaraldehído ya preparado y sellarlo.



B) DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

- Muestra de la Red de Salud UC-Christus
 - Deben traer Solicitud de biopsia institucional completa
- Muestras de otros prestadores:
 - Nombre completo del paciente, Rut y teléfono de contacto
 - Solicitud médica indicando tipo de estudio solicitado, técnicas solicitadas, hipótesis Diagnóstica y Nombre completo del Médico Responsable, teléfono de contacto
 - Información clínica relevante.



C) RECEPCION DE MUESTRA

Las muestras se reciben en el Laboratorio de Anatomía Patológica PUC, ubicado en Marcoleta 377 piso 7, comuna de Santiago Centro, de lunes a viernes de 8:30 a 16:30