

GUÍA AUXILIAR MUESTRAS MICROBIOLOGÍA

LAS PETICIONES DE MICROBIOLOGÍA:

Deberán ir debidamente cumplimentadas con identificación del paciente imprescindible nombre, apellidos, nº de SIP. (Recomendable etiqueta de paciente).

Nombre de facultativo y nº de colegiado y firma.

Servicio solicitante.

Planta de Hospitalización habitación y cama (si estuviera hospitalizado).

Consulta que solicita la petición (si es ambulante).

Fecha de la toma.

Imprescindible: Tipo de muestra, y estudio solicitado.

Recomendable: Tratamiento, Datos clínicos de interés.

LAS MUESTRAS DE MICROBIOLOGÍA: Deberán estar debidamente identificadas, comprobando que coincida con la identificación de la solicitud.

Las muestras deberán ser recogidas según Normas de Recogida de Microbiología (Guía anexa).

Las muestras deberán conservarse según Guía de recogida y almacenamiento de muestras, (Guía anexa).

Se recomienda que el envío a Microbiología se haga según indicaciones de Guía de recogida y almacenamiento de muestras (Guía anexa), teniendo en cuenta las condiciones especiales para cada tipo de muestra.

Se identificará muestra y volante con el mismo código.

Cada muestra aunque sea del mismo paciente irá identificada con códigos distintos

Las muestras que se puedan pegar en los petitorios de Microbiología, siempre se pegaran por el reverso del volante, nunca por la parte donde constan los datos, para no perder ninguna información del petitorio.

Se utilizarán los medios de transporte adecuados para cada tipo de muestra.

Para muestras de Microbiología se usaran siempre contenedores estériles (en la actualidad de tapa verde).

Las muestras para chlamydias se recogerán en medio específico de chlamydias.

Las muestras para serología se recogerán en tubo seco con gelosa de 10cc, debidamente identificadas.

Las muestras de Microbiología Molecular se recogerán en tubo de Edta de 8-10cc(tapón lila).Siguiendo las indicaciones que aparecen en el petitorio.

Las muestras para Gota Gruesa y Malaria se recogerán en tubo de Edta de 3cc.(sangre total).

Las muestras de Gripe y Virus Respiratorio Sincitial se recogerán mediante lavado naso faringeo según normas remitidas por Microbiología(Anexo).

HEMOCULTIVOS:

En los frascos de Hemocultivos la identificación del paciente así como cualquier indicación sobre el frasco **NO DEBERÁ TAPAR NUNCA EL CÓDIGO DE BARRAS DE IDENTIFICACIÓN DEL FRASCO DE HEMOCULTIVO.**

NO SE ABRAZARÁN CON CINTA ADHESIVA (pues al despegarla se deteriora la identificación del frasco lo que hace imposible su lectura).

En el volante **CONSTARÁ EL CÓDIGO DE BARRAS DE LOS FRASCOS USADOS.**

Si la sangre obtenida para Hemocultivo es de diferentes vías se procesan como muestras diferentes por lo que **CADA VÍA VENDRÁ CON UNA PETICIÓN DIFERENTE** donde conste la vía utilizada para la obtención de sangre.