

CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO PARA MUESTRAS SEROLÓGICAS DEL DIAGNÓSTICO DE SÍFILIS.

1.0 CRITERIOS DE ACEPTACIÓN.

1.1 Muestra:

- a) Se aceptarán todas las muestras que vengan en tubo de plástico con tapa roja.
- b) La muestra deberá contener la cantidad mínima de 2 - 3 ml de suero o plasma.
- c) La muestra deberá ser transportada en red fría: de 4 a 8° C.
- d) La muestra deberá llegar al LESP en máximo 5 días después de la toma de la muestra.
- e) El tubo en que se envía la muestra deberá llevar las siguientes especificaciones:
 - Nombre completo del paciente.
 - Fecha de Toma.
 - Tipo de Muestra.
 - Clave proporcionada por el área de Recepción de Muestras.

1.2 Papelería:

- a) La muestra deberá contar con el Formato Único de Envío debidamente requisitado.
- b) Historia clínica del paciente.
- c) Resultado previo de laboratorio.

2.0 CRITERIOS DE RECHAZO.

2.1 Muestra:

- a) No se aceptan muestras que vengan en tubos de vidrio.
- b) Muestras lipémicas y/o hemolizadas.
- c) Muestras congeladas o a temperatura ambiente.
- d) Muestras que no cumplan con el volumen estandarizado.
- e) Muestras sin identificar.

2.2 Papelería:

- a) Que no cuente con el Formato Único de Envío, o el mismo no tenga los siguientes datos: Fecha de toma. Inicio de síntomas, Médico que envía la muestra y/o unidad que envía la muestra.

3.0 MUESTRAS CONCESIONADAS.

Una muestra concesionada es aquella que se recibe en el laboratorio y que no cumple con alguno de los criterios de aceptación, pero por las características de evolución del paciente se considera de alto valor diagnóstico. Por tal motivo el laboratorio de análisis tiene la atribución de no rechazar la muestra y se otorgara una concesión.

NOTA: Las muestras de suero del diagnóstico de Sífilis provenientes de un rechazo definitivo serán resguardadas en el refrigerador RM-REFR-02 por un lapso de 24 a 48 hrs para después hacer su disposición final en bolsa roja de RPBI, registrar dicha actividad en el formato de registro RC-RM-18 REGISTRO DE DISPOSICIÓN FINAL DE MUESTRAS EPIDEMIOLÓGICAS RECHAZADAS.