

# LEPTOSPIROSIS

Denuncia obligatoria de enfermedades  
Ley 15.465 - Decreto 2771/79

## DATOS DEL PACIENTE

Codigo Paciente: \_\_\_\_\_ REGISTRO NRO: \_\_\_\_\_

Apellido y Nombres: \_\_\_\_\_ Edad \_\_\_\_\_ Sexo F  M

Domicilio: \_\_\_\_\_

Localidad \_\_\_\_\_ DNI: \_\_\_\_\_

Ocupación: Tareas rurales  Empl. frigorífico  Obrero constr.  Otra:

## MATERIAL ENVIADO

Nº de Muestra: 1era  2da  3ra

SANGRE  ORINA  SUERO

## SINTOMAS

FECHA DE LOS PRIMEROS SINTOMAS: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ TOMA DE MUESTRA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

EL PACIENTE ESTA HOSPITALIZADO? :Si  No  ¿ESTA BAJO TRATAMIENTO ANTIBIOTICO?:Si  No

Ictericia	Cefalea repentina	Insuficiencia renal
Inyecc. conj. bilat.	Síndrome Meningeo	Nauseas/vómitos
Mialgias en pantorrillas	Fiebre (39° o más)	anorexia
Mialgias resto del cuerpo	Neumonía	Erupción cutanea
Diarrea	Hemorragia pulmonar	Otros:

## DATOS DEL LABORATORIO

ERS (1 hora) \_\_\_\_\_

LEUCOCITOS \_\_\_\_\_

PLAQUETAS (valor) \_\_\_\_\_

Uremia	Normal	Elevada
Bilirrubina Directa	Normal	Elevada
TGP	Normal	Elevada
CPK	Normal	Elevada

## FUENTE PROBABLE DE INFECCIÓN

Contacto con: Animales domésticos  Roedores  Alcantarillas

Inundaciones  Ríos / Arroyos  Laguna

OTROS \_\_\_\_\_

## NOTIFICACIÓN

Establecimiento \_\_\_\_\_ Servicio: \_\_\_\_\_

Tel. Fax: \_\_\_\_\_ E-MAIL: \_\_\_\_\_ Domicilio \_\_\_\_\_

Localidad \_\_\_\_\_ Partido de: \_\_\_\_\_

MÉDICO TRATANTE: \_\_\_\_\_  
Nombre y Apellido

\_\_\_\_\_  
Firma y Sello

# LEPTOSPIROSIS

## ENVIO DE MUESTRAS

### Envase para envío de material biológico:

Colocar la muestra en el envase primario (preferentemente de polipropileno), con tapa a rosca.

Identificar la muestra ( **ROTULAR**) **CON N° Y DATOS DEL PACIENTE QUE CONCUERDEN CON LOS DE LA FICHA.**

Envolver él o los envases primarios con material absorbente.

Introducir en el envase secundario. Agregar material absorbente para impedir cualquier movimiento durante el traslado.

Cerrar la tapa a rosca, del envase secundario de plástico.

Introducir el envase secundario en el envase terciario.

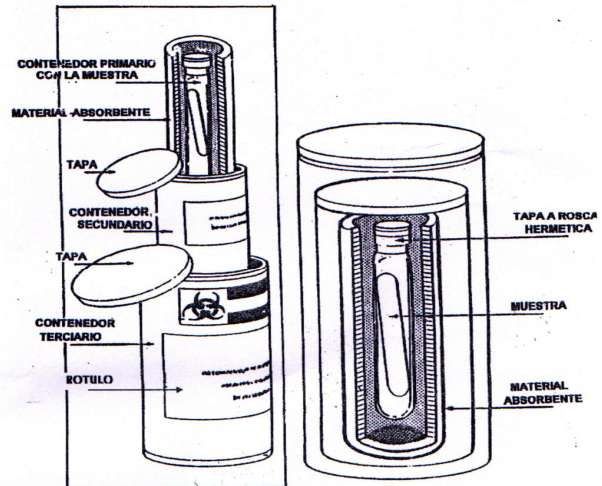
Colocar el protector de cartón, sobre la tapa del envase secundario.

Incluir la información sobre la muestra.(ficha) **CON N° Y DATOS DEL PACIENTE QUE CONCUERDEN CON LOS DEL ROTULO DEL ENVASE PRIMARIO.**

Cerrar el envase terciario.

Adherir la etiqueta autoadhesiva, identificando el contenido como material infeccioso y/o perecedero.

Asegurar el cierre con cinta transparente de embalaje.



### A. HEMOCULTIVO

Se enviará sangre total para aislamiento de leptospiras cuando:

- ♦ El paciente tenga una evolución no mayor a 10 (diez) días.
- ♦ Preferentemente, en estado febril.
- ♦ Únicamente si no fue tratado con antibióticos.

Procedimiento:

- 1) Colocar en un tubo estéril con **heparina** o **EDTA** (vacutainer) 8 a 10 ml de sangre entera y enviar refrigerada lo más rápido posible.
- 2) **También puede solicitar a este Laboratorio medios de transporte adecuados y coordinar el envío del material. (colocar 0,5 ml de sangre recién extraída de la jeringa en frasco con medio para leptospiras, en condiciones adecuadas de esterilidad. Mantener a temperatura ambiente hasta su remisión.**
- 3) Presentar FICHA EPIDEMIOLOGICA COMPLETA.

### B. LIQUIDO CEFALORAQUIDEO

Se enviará L.C.R. Para aislamiento de leptospiras cuando:

- ♦ El paciente presente signos meníngeos.
- ♦ Tenga una evolución no mayor de 10 (diez) días.

Procedimiento:

- 1) Extraer en forma estéril y colocarlo en un frasco con tapa a rosca estéril.
- 2) **Solicitar a este Laboratorio medios de transporte adecuados y coordinar el envío del material. (idem ítem A-2)**
- 3) Presentar FICHA EPIDEMIOLOGICA COMPLETA.

### C. ORINA

Se enviará orina para el aislamiento de leptospiras cuando:

- ♦ La evolución del paciente supere los 7 días.
- ♦ No haya sido medicado con antibióticos.

Procedimiento:

- 1) Toma de muestra: chorro medio, punción de sonda, o punción suprapúbica, como para urocultivo (extremar las condiciones de esterilidad), colocar en un frasco estéril con tapa a rosca.
- 2) **Solicitar a este Laboratorio medios de transporte adecuados y coordinar el envío del material. (idem ítem A-2)**
- 3) Presentar FICHA EPIDEMIOLOGICA COMPLETA.

### D. SUERO

Se enviará suero refrigerado cuando se sospeche de un caso de leptospirosis (fiebre de etiología desconocida y epidemiología compatible). Se acompañará a cada una de las muestras anteriores (Sangre, L.C.R. y Orina) y además cuando se hayan superado los 7 (siete) días de evolución.

Presentar FICHA EPIDEMIOLOGICA COMPLETA.

**CUALQUIER MUESTRA DEBE SER REFRIGERADA, NUNCA CONGELADA.**

**SE DEBERÁ ENVIAR OTRA MUESTRA DE SUERO CON 7 a 15 DÍAS DE INTERVALO, PARA COMPLETAR EL ESTUDIO.**

**Los días y el horario de recepción de muestras es de Lunes a viernes de 7:30 a 12:30 hs.**