



**FORMULARIO DE SEROTECA (VARIOS RECEPTORES)  
SECCION HISTOCOMPATIBILIDAD**

RG-007-IT-221.10-041

CENTRO DE TRANSPLANTE \_\_\_\_\_ CENTRO DIÁLISIS \_\_\_\_\_ FECHA DE ENVIO \_\_\_\_\_

NOMBRE COMPLETO DEL PACIENTE	R.U.T.	PREVISIÓN FONASA SI / NO	FECHA TOMA MUESTRA	OBSERVACIONES ***

\*\*\*En observaciones indicar los pacientes que tienen alguno de los siguientes marcadores positivos HBsAg – HVC – HIV y si ha sido transfundido en los últimos 30 días.  
**Nota:** Para solicitar estudio de anticuerpos anti HLA utilizar formularios correspondientes (Ver página web Instituto de Salud Pública [www.ispch.cl](http://www.ispch.cl)). **No utilizar este formulario.**

Nombre Profesional Responsable \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_  
(Letra imprenta)

## INSTRUCCIONES GENERALES

1. El formulario debe ser llenado por el médico tratante del centro de trasplante o centro de diálisis, con letra legible y la totalidad de los campos que correspondan.
2. **Si el paciente no ha ingresado a diálisis debe explicitarlo.**
3. La recepción de los sueros se realiza de acuerdo a una calendarización anual por Centro de Trasplante.
4. Horario de Toma de Muestras en el ISP: de 8:00 a 12:00 hrs.
5. Las muestras previamente extraídas provenientes de provincia o de los centros de Santiago se recibirán hasta las 16:00 horas de Lunes a Jueves.
6. Las muestras que vienen extraídas deben ser rotuladas con Nombre del paciente, Fecha y hora de la extracción de la muestra.
7. Consultas se pueden realizar [horahistocompatibilidad@ispch.cl](mailto:horahistocompatibilidad@ispch.cl) fonos 225755205-225755209
8. TIPO DE MUESTRAS Y TRANSPORTE

<b>RECEPTOR</b>	<b>TRANSPORTE</b>
<p><u>Adulto</u>: 10ml sangre sin aditivos o 5ml de suero en tubo sellado tapa rosca o goma.</p> <p><u>Niños</u>: 5 ml sangre sin aditivo o 3 ml de suero</p>	<p><u>Sangre total</u>: a temperatura ambiente, no superando los 25°C y sin congelar. Debe ser recibida en recepción de muestra antes de las 24 horas después de extraída.</p> <p><u>Suero</u>: utilizar <b>unidades refrigerantes</b>. Los sueros pueden ser mantenidas entre 2º y 8ºC (refrigerador) hasta 48 horas como máximo antes de ser enviados. <b>Sobre ese tiempo, los sueros deben ser congelados y mantenidos entre -20ºC y -70ºC y enviados con hielo seco.</b></p>

9. Se exige triple embalaje a cualquiera de las formas de envío de la muestra.

**NOTA:** Los datos entregados en este formulario son de responsabilidad del profesional que firma la solicitud.