



 Vigencia
 Código: PRO.LSP.IN.L01
 Revisión

 31/07/2015
 Versión: 01
 18/01/2015

LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA (LSP) DIVISIÓN NO TRANSMISIBLES

Jefe de División: Bioq. Ana Veronica Oldano

Jefa de Sección Inmunología: Patricia Aznar

Staff profesional:

Bioq. Maria Elena Alcorta

Técnicas:

Sra. Claudia Arias

Sra. Cristina Barrios

Sra. Silvia Sánchez

Sra. Valeria Banegas

CONSULTAS

Horario: Lunes a Viernes de 7:30 a 17 hs. (excepto días feriados)

Lugar: 4º piso del Laboratorio de Salud Pública (LSP)

Mendoza 126 – Teléfono 4526114 – internos 404 – 606

e- mail: inmuno.lsp@gmail.com

Embalaje y etiquetado: Remitir las muestras al LSP en triple envase identificada con D.N.I. del paciente.

Adjuntar pedido médico y ficha de derivación

Elaboración	Revisión	Aprobación
Patricia Aznar	Verónica Oldano	Gabriela Alcaraz
Laboratorio Inmunología	División No Transmisibles	Dirección







 Vigencia
 Código: PRO.LSP.IN.L01
 Revisión

 31/07/2015
 Versión: 01
 18/01/2015

PRESTACIÓN	TIPO DE MUESTRA	METODO/TECNICA	Tiempo estimado de entrega
Inmuglobulina G (IgG)	Suero	Inmunodifusion radial	4 días
Inmuglobulina M (IgM)	Suero	Inmunodifusion radial	4 días
Inmuglobulina A (IgA)	Suero	Inmunodifusión radial	4 días
Inmuglobulina A Baja Concentración (IgA -bc)	Suero o Saliva	Inmunodifusión radial	5 días
C3 Complemento valoración inmunoquimica	Suero	Inmunodifusión radial	4 días
C4 Complemento Valoracion Inmunoquimica	Suero	Inmunodifusión radial	4 días
Factor Reumatoideo	Suero	Aglutinación de partículas	48 hs
Ceruloplasmina	Suero	Inmunodifusion radial	4 días
Alfa 1 anti tripsina	suero	Inmunodifusion radial	4 días
Anti SSA (Ro)	suero	ELISA	15 días
Anti SSB (La)	suero	ELISA	15 días
Anti CCP	suero	ELISA	15 días
Anti SSA 52	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	3 días
Anti SSA 60	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	3 días
Anti Centrómero B	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	3 días
Anti Jo-1	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	3 días
Anti Ribosomal P	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	3 días
Panel Hepático: • Anti mitocondrial M2 • Anti Sp 100	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	3 días

Elaboración	Revisión	Aprobación	
Patricia Aznar	Verónica Oldano	Gabriela Alcaraz	
Laboratorio Inmunología	División No Transmisibles	Dirección	







 Vigencia
 Código: PRO.LSP.IN.L01
 Revisión

 31/07/2015
 Versión: 01
 18/01/2015

Anti LKM 1Anti gp 210Anti LC1Anti SLA			
Panel Vasculitis: • Anti PR3 • Anti MPO • Anti MBG	suero	INMUNOENSAYO LINEAL	4 días
Anti DNA	suero	IFI	7 días
Anti Endomisio IgA	suero	IFI	30 días
Ac anti Nucleares – FAN, ANA	suero	IFI	7 días
Ac anti Músculo Liso - ASMA	suero	IFI	7 días
Ac anti Mitocondriales - AMA	suero	IFI	7 días
Ac anti Celulas Parietales Gastricas - APCA	suero	IFI	7 días
CMV IgM	suero	ELFA - VIDAS	48 hs
CMV IgG	suero	ELFA - VIDAS	48 hs
CMV Avidez	suero	ELFA - VIDAS	48 hs
Eptein Barr IgM	suero	ELFA - VIDAS	48 hs
ANTITRANSGLUTAMINASA IgA	<u>Suero</u>	ELISA	<u>30 días</u>
ANTITRANSGLUTAMINASA IgG	<u>Suero</u>	ELISA	<u>30 días</u>
<u>PROCALCITONINA</u>	<u>Suero</u>	ELFA - VIDAS	12 horas
ANCA C, ANCA P	<u>suero</u>	<u>IFI</u>	<u>7 días</u>
PEPTIDOS DEAMINADOS GLIADINA (DPG) IgA	<u>Suero</u>	ELISA	<u>30 días</u>
PEPTIDOS DEAMINADOS GLIADINA (DPG) IgG	<u>Suero</u>	ELISA	<u>30 días</u>
INMUNOGLOBULINA D	<u>Suero</u>	<u>IDR</u>	7 días
INMUNOGLOBULINA E	<u>suero</u>	ELFA	<u>3 días</u>

Elaboración	Revisión	Aprobación	
Patricia Aznar	Verónica Oldano	Gabriela Alcaraz	
Laboratorio Inmunología	División No Transmisibles	Dirección	







 Vigencia
 Código: PRO.LSP.IN.L01
 Revisión

 31/07/2015
 Versión: 01
 18/01/2015

SCL 70 (SCLERODERMIA 70)	<u>suero</u>	ELISA	<u>15 días</u>
RNP	<u>suero</u>	<u>ELISA</u>	<u>15 días</u>
SM (anti Smith)	<u>suero</u>	<u>ELISA</u>	<u>15 días</u>
MPO	<u>suero</u>	<u>ELISA</u>	<u>15 días</u>
PR3	<u>suero</u>	<u>ELISA</u>	<u>15 días</u>
CH50	<u>suero</u>	ELISA	<u>15 dias</u>

OBSERVACIONES:

La muestra a utilizar es suero límpido. Si no es enviado en el día de la extracción, congelar hasta el momento del envío.

Será criterio de rechazo de muestras la presencia de lipemia o hemolisis visible del suero.

Elaboración	Revisión	Aprobación
Patricia Aznar	Verónica Oldano	Gabriela Alcaraz
Laboratorio Inmunología	División No Transmisibles	Dirección