

MANUAL

DE

TOMA DE MUESTRAS

REDES DE LABORATORIOS HOSPITALARIOS

SECRETARÍA DE SALUD DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

INDICE

HEMOCITOLOGIA	3
HEMOSTASIA	5
MARCADORES	12
MICOLOGIA	15
LIQUIDOS DE PUNCION	17
DETERMINACIONES ESPECIALES	20
INMUNOLOGIA	24
ENDOCRINOLOGIA	39
DROGAS/TOXICOS	49

Hemocitología

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Acido Fólico	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	Suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		
	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Suero 1ml	Refrigerado	Refrigerado			
Electroforesis de Hemoglobina	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	Sangre EDTA	Refrigerado máx 72 hs	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		
Eritropoyetina	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	Suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		
Ferremia	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 12	Suero 1ml	Freezado	Refrigerado o Freezado	DraYáñez Alicia	7 días	
	Borda	II	Lu-Vi de 8 a 10	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dr. Celi Eduardo	7 días	
	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Suero 1ml	Refrigerado	Refrigerado			
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		
Ferritina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Suero 1ml	Refrigerado	Refrigerado			
	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 12	suero	Freezado	Refrigerado	Dra. Yáñez Alicia	7 días	
Haptoglobina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Suero 1ml	Refrigerado	Refrigerado			
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		
Hierro en Médula Osea - Reacción de Perls	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 12	Frotis Médula Osea	T° ambiente	T° ambiente	DraYáñez Alicia	7 días	
Médulograma	Rivadavia	I							idem
	Borda	II							Concurrir el paciente Jueves 8.00 a 11.00 hs
Transferrina	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	Suero 1ml	Freezer 1mes	Freezado o Refrigerado	Yáñez Alicia	7 días	
	Borda	II	Lu-Mi-Vi de 8 a 10	suero	Freezado	Freezado o Refrigerado	Celi Eduardo	7 días	
	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Suero 1ml	Freezado	Freezado o Refrigerado			

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Transferrina	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	suero	Freezado	Freezado o Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		
	Zubizarreta	IV	Ma-Ju de 8 a 11	suero	Freezado	Freezado o Refrigerado	Dra. Rodríguez	72 hs	
Hemoparásitos	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 12						Concurrir el paciente Lun a Vier 8.00 a 11.00 hs
Vitamina B12	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Suero 1ml	Refrigerado	Refrigerado			
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 11	Suero 1ml	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela		

HEMOSTASIA

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Antitrombina III	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	dos horas de extraído - refrigerado	refrigerado	Oreja Dora	15 a 30 días	Pedir tubo en el servicio
	Durand	IV	Lu-Vi de 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
	Oncológico	IV	Lu-Vi de 8 a 10	plasma citrato 1/10	refrigerado	refrigerado			
Anticoagulante/inhibidor Lúpico	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	máximo 24 hs	Pedir tubo en el servicio
	Durand	IV	Lunes de 8 a 10	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Anticuerpos anticardiolipina IgG/IgM	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	15 días	0,5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Corrección con plasma Normal	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	máximo 24 hs	
	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
Homocisteína	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	Plasma edta 3K	Hasta 6 hs sino está freezado	freezado	Dra Gabriela Larrañaga		enviar 0,5 ml centrifugada 1/2 hora dentro de la extracción
Dímero D	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	máximo 24 hs	
	Durand	IV	Lu-Vi de 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	II	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Tiempo de reptilasa	Durand	IV	Lu-Vi 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Factor II	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	Lu-Vi de 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Factor Residual	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	máximo 24 hs	
Factor IX	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	1º jueves del mes de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Dahl		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Fibrinógeno	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	Lu-Vi 8 a 13	plasma citrato 0,11 M en tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Lisis de Euglobulinas	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	Plasma citrato ácido 3,13 ó 3,2% acidificado	envío en el día		Dra Gabriela Larrañaga	al día siguiente	doble centrifugado (15 min a 3500 rpm). Pre-isquemia min y post-isquemia 15 min a 60 mmHg
	Durand	IV	Lu-Vi de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
Productos de Degradación del Fibrinógeno	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	máximo 24 hs	Pedir tubo en el servicio
	Durand	IV	Lu-Vi de 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
Factor V	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	Lu-Vi 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Factor VII	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	1º jueves del mes de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Factor VIII	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	1º jueves del mes de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico			Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Factor Von Willebrand	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	máximo 24 hs	Pedir tubo en el servicio
	Durand	IV	1º jueves del mes de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Factor X	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	1º jueves del mes de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Factor XI	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Factor XII	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	1º jueves del mes de 8 a 9	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Factor XIII	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Proteína C	Rivadavia	I	Lu-Vi de 8 a 11	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Oreja Dora	15- 30 días	Pedir tubo en el servicio
	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Proteína S	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Resistencia a la Proteína C Activada	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Santojanni	III	Lu-Vi de 8 a 12	plasma citrato 1/10	2 hs refrigerado máximo	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
Tiempo de Trombina	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 11	1 ml de plasma en citrato 3,13 ó 3,2%	evitar congelar	refrigerado	Dra Gabriela Larrañaga	en el día	> de 5 det. Enviar 1,5 ml plasma. Debe tener doble centrifugado(15 min a 3.500 rpm)
	Durand	IV	Lu-Vi 8 a 13	Plasma citrato 0,11 M. Tubo plástico	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		

MARCADORES TUMORALES

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conser-vación	Condiciones de transporte	Profesio-nal res-ponsable	Entrega de resultados (en días)	Observacio nes
ÁCIDO 5 HIDROXI INDOL ACÉTICO	Durand	IV	Lu-Vi 8-11	suero	refrigerada	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez	dos días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
ALFAFETOPROTEINA	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer	refrigerada	Dra Cañadas		
	Durand	IV	Lu-Vi 8-11	suero	refrigerada	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez	dos días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
	Oncología	IV	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada			2 ml de suero
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loayza	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
	Udaondo	II	Lu-Vi 7.30-10	suero	freezer	refrigerada	Dra Bartellini	5 días	3 ml de suero
ANTÍGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer	refrigerada	Dra Cañadas		
	Durand	IV	Lu-Vi 8-11	suero	refrigerada	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez	dos días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loayza	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
	Udaondo	II	Lu-Vi 7.30-10	suero	freezer	refrigerada	Dra Bartellini	5 días	3 ml de suero
ANTÍGENO DE TUMOR DE VEJIGA (BTA TRACK)	Rivadavia	I	Lu-Vi 8- 10						

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conser-vación	Condiciones de transporte	Profesio-nal res-ponsable	Entrega de resultados (en días)	Observacio nes
ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL (PSA total)	Durand	IV	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez		
	Oncología	IV	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada			
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr Loaysa	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
ESPECÍFICO LIBRE (PSA LIBRE)	Durand	IV	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez		
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loaysa	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
CA 12-5 (OVARIO)	Durand	IV	Lu-Vi 8-11	suero	refrigerada	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez	dos días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
	Oncología	IV	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer	refrigerada			
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loaysa	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
CA 15-3 (MAMA)	Durand	IV	Lu-Vi 8-11	suero	refrigerada	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez	dos días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
	Oncología	IV	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer	refrigerada			
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loaysa	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conser-vación	Condiciones de transporte	Profesio-nal res-ponsable	Entrega de resultados (en días)	Observacio nes
CA 19-9(COLON)	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer	refrigerada	Dra Cañadas		
	Durand	IV	Lu-Vi 8-1	suero	refrigerada	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez	dos días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
	Oncología	IV	Lu a Vi de 8 a 10						
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loayza	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
	Udaondo	II	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dra Bartellini	10 días	3 ml de suero
ENOLASA NEUROESPECÍFICA	Durand	IV	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez		
SUBUNIDAD BETA HCG	Durand	IV	Lu-Vi 8-12	suero y orina	freezer	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez		
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8-10	suero	freezer	refrigerada	Dr. Loayza	10 días	5 ml de suero
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero y orina	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
SUBUNIDAD BETA LIBRE HCG	Durand	IV	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Dra Mirta Rodríguez		
	Santojanni	III	Lu-Vi 8-12	suero	freezer	refrigerada	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	

MICOLOGIA

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
micosis superficial	Muñiz	II	Lun a Vier por la mañana paciente solicita turno o toma de muestra realizada por profesional entrenado	escamas-pelos-uñas	portaobjetos estériles envueltos en papel con cinta			examen directo: 2 días, cultivo: 20 días corridos	presentar datos del paciente, preparación previa al examen: sin medicación local, ni crema, ni talco, sin esmaltes, sin medicación para micosis, hacer cepillado de uñas, concurrir con calzado cerrado y medias
hisopado faucial o vaginal	Muñiz	II	Lun a Viernes por la mañana		tubo estéril con solución fisiológica estéril				presentar datos del paciente
mic. Subcutáneas o sistémicas	Muñiz	II	Lun a Viernes por la mañana	esputo-lavado bronquial-BAL-LCR-LPP	helad/fco esteril			examen directo:2-3 días; cultivo: 20 días corridos	presentar datos del paciente esputo: recolección previa higiene bucal y en ayunas
				biopsias	sc. Fisiol. Estéril			idem	
				orina				idem	orina: con condiciones como para urocultivo
				médula ósea-punciones	con heparina estéril				
hemocultivos	Muñiz	II	Lun a Viernes por la mañana	lisis centrifugación	tubos preparados en la Unidad			28 días/ dejar TEL. Paciente	
serología	Muñiz	II	Lun a Viernes por la mañana	5 ml suero				7 días	presentar breve resumen de historia clínica e indicar micosis

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
antígeno Cryptococcus	Muñiz	II	Lun a Viernes por la mañana	suero/ LCR				días lunes	
tipificación/ ó sensibilidad antifúngica	Muñiz	II	Lun a Viernes por la mañana	cepa aislada y pura en Sabouraud				sensibilidad 7 días, tipificación y sensibilidad; 20 días	

LÍQUIDOS DE PUNCIÓN									
Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Líquido amniótico	Argerich	II					Dr. Pastori		
	Sardá	II	Lu a Vi de 8 a 11	muestra médica obtenida por amniocentesis, tubo seco, descartable con ta-pa a rosca rotulado y protegido de la luz con papel oscuro (15ml para maduración+espectrofotometría; 10ml espectrofotometría)	Refrigerado	Dentro de las 2 hs, Refrigerado			Interferencias: sangre y/o meconio. Datos requeridos: amenorrea en semanas y diagnóstico presuntivo
Líquido Ascítico	Pirovano	V	Lunes a viernes de 8 a 11,30 hs, luego por guardia	Recuento celular y diferencial: muestra con EDTA o heparina. Bacteriológico: muestra en tubo o frasco estéril, con jeringa estéril heparinizada, o frasco de hemocultivo. Suero: dos tubos heparinizados con 5 ml de líquido cada tubo	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Penzutti	24 hs. Bacteriológico: 7 días	
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8.00-10.00	dos tubos heparinizados con 5ml de líquido cada tubo.	procesamiento inmediato	refrigerado	Dra. Luque	24 hs.	
	Zubizarreta	IV	Lunes a viernes	1 ml de líquido	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Rodriguez	24 hs.	

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
LIQUIDO PLEURAL	Pirovano	V	Lunes a viernes de 8 a 11,30 hs, luego por guardia	Recuento celular y diferencial: muestra con EDTA o heparina. Bacteriológico: muestra en tubo o frasco estéril, con jeringa estéril heparinizada, o frasco de hemocultivo. Suero: dos tubos heparinizados con 5 ml de líquido cada tubo	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Penzutti	24 hs. Bacteriológico: 7 días	
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8.00-10.00	dos tubos heparinizados con 5ml de líquido cada tubo.	procesamiento inmediato	refrigerado	Dra. Luque	24 hs.	
	Zubizarreta	IV	Lunes a viernes	1 ml de líquido	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Rodríguez	24 hs.	
LIQUIDO SINOVIAL	Pirovano	V	Lunes a viernes de 8 a 11,30 hs, luego por guardia	Recuento celular y diferencial: muestra con EDTA o heparina. Suero: dos tubos heparinizados con 5 ml de líquido cada tubo	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Penzutti	24 hs. Bacteriológico: 7 días	Bacteriológico: muestra en tubo o frasco estéril, con jeringa estéril heparinizada, o frasco de hemocultivo
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8.00-10.00	dos tubos heparinizados con 5ml de líquido cada tubo.	procesamiento inmediato	refrigerado	Dra. Luque	24 hs.	
	Zubizarreta	IV	Lunes a viernes	1 ml de líquido	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Rodríguez	24 hs.	
CRISTALES EN LÍQUIDO SINOVIAL	IREP	V	Lu-Vi de 8 a 16	0,5 ml de LS con 1 gota de heparina	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Ortoman (mañana)- Dr La Peña (tarde)		
LÍQUIDOS GASTRODUODENALES	Rivadavia	I	Lu-Vi 8.00-10.00	dos tubos heparinizados con 5ml de líquido cada tubo.	procesamiento inmediato	refrigerado	Dra. Luque	24 hs.	
	Zubizarreta	IV	Lunes a viernes	1 ml de líquido	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Rodríguez	24 hs.	

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO (LCR)	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	Recuento celular y diferencial: muestra con EDTA o heparina. Bacteriológico: muestra en tubo o frasco estéril, con jeringa estéril heparinizada, o frasco de hemocultivo. Suero: dos tubos heparinizados con 5 ml de líquido cada tubo	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Penzutti	24 hs. Bacteriológico: 7 días	
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8.00-10.00	dos tubos heparinizados con 5ml de líquido cada tubo.	procesamiento inmediato	refrigerado	Dra. Luque	24 hs.	
	Zubizarreta	IV	Lunes a viernes	1 ml de líquido	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Rodriguez	24 hs.	
LÍQUIDO PANCREÁTICO	Pirovano	V	Lunes a viernes de 8 a 11,30 hs, luego por guardia	Recuento celular y diferencial: muestra con EDTA o heparina. Bacteriológico: muestra en tubo o frasco estéril, con jeringa estéril heparinizada, o frasco de hemocultivo. Suero: dos tubos heparinizados con 5 ml de líquido cada tubo	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Penzutti	24 hs. Bacteriológico: 7 días	
	Rivadavia	I	Lu-Vi 8.00-10.00	dos tubos heparinizados con 5ml de líquido cada tubo.	procesamiento inmediato	refrigerado	Dra. Luque	24 hs.	
	Zubizarreta	IV	Lunes a viernes	1 ml de líquido	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra. Rodriguez	24 hs.	

DETERMINACIONES ESPECIALES

Pruebas Funcionales en MF									
Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Esteatocrito	Gastroenterología Udaondo	II	Lu y Ju de 9 a 11	Porción MF frasco limpio previa dieta grasa	T° ambiente	T° ambiente	Dra. Sugai	2 días	
	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11						Solicitar turno e instructivo
Van de Kamer	Gastroenterología Udaondo	II	Lu y Ju de 9 a 11				Dra. Sugai	3 días	Solicitar turno e instructivo
Clearance alfa 1 anti-tripsina	Gastroenterología Udaondo	II	Lu y Ju de 9 a 11	MF y suero 3ml			idem	7 días	Solicitar turno e instructivo
Ionograma fecal	Gastroenterología Udaondo	II	Lu y Ju de 9 a 11	MF	Refrigerado	Refrigerado	idem	2 días	
Ac anti-Antigliadina IgA/IgG	Gastroenterología Udaondo	II	Lu y Ju de 9 a 11	suero 3ml	idem	idem	idem	15 días	
Ac anti-Endomiso	Gastroenterología Udaondo	II	Lu y Ju de 9 a 11	idem	idem	idem	idem	idem	
Quimotripsina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11						Solicitar turno e instructivo
Elastasa en MF	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11						Solicitar turno e instructivo

Metabolismo y Nutrición									
Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Acidez titulable en orina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11						Solicitar turno e instructivo
Benedic	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Primera orina de la mañana					
Citrato en orina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Orina de 24hs sin conservantes	Refrigerado	Refrigerado			

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
beta hidroxibutírico	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero 1ml					
Ceruloplasmina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero 1 ml	Refrigerado	Refrigerado			
Butiril-colinesterasa	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero 1 ml	Refrigerado	Refrigerado			
Acetil-colinesterasa	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	sangre 2ml (1 gota EDTA por 1ml de sangre)					
Adenosinadeaminasa	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Acuña	7 días	solicitar instructivo

Zoonosis

Determinaciones	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac antirrábicos	Instituto Pasteur	IV	Lu-Vi 7.00-12.30	Suero 1ml	Refrigerado hasta 24hs. Freezer hasta 2 meses.	Refrigerado	Dra. Gury Graciela	48 hs	Solicitar formulario (vía FAX: 4 982 7300), no se realizan extracciones. No aptos sueros hemolizados, contaminados o lipémicos.
Ac anti Toxocara canis	Instituto Pasteur	IV	Lu-Vi 7.00-12.30	Suero 1ml	Refrigerado hasta 24hs. Freezer hasta 2 meses.	Refrigerado	Dra. Gury Graciela	7 días	Solicitar formulario (vía FAX: 4 982 7300), no se realizan extracciones. No aptos sueros hemolizados, contaminados o lipémicos.

Metabolismo y nutrición

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Microalbuminuria	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Orina de 24hs sin conservantes	Refrigerado	refrigerado			
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	orina de 24 horas	T° amb. En el día	T° amb. En el día	Dra Cristina Romero	24 horas	
Nitrosonaftol	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Primera orina de la mañana					
Oxalato en orina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Orina de 24hs sin conservantes	Refrigerado	Refrigerado			
Uroproteinograma	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	idem	idem	idem			
Ninhidrina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Primera orina de la mañana					
Prueba de Berry	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	idem					
Prueba de Brand	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	idem					
Lactato	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	1 gota Fluoruro/EDTA por 1ml de sangre					
Homocisteína	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero 1ml					
alfa 1 antitripsina	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	idem					
Amonio	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	sangre 2ml (1 gota EDTA por 1ml de sangre)	Refrigerado	Refrigerado dentro de 1h			
beta 2 microalbuminuria	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	Orina de 24hs sin conservantes	Refrigerado	Refrigerado			

**CITOMETRÍA DE
FLUJO**

Determinaciones	Hospital	Zona	Dias de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Anticuerpos anti CD3+/CD4+/CD8+/CD56+/CD19+	Muñiz	II	Lu a Ju de 8 a 16	Sangre EDTA (tubo de Hemograma)	T° ambiente	T° ambiente en el día	Botte Alejandra y Luque Luján	7 días	Solicitar formulario
Anticuerpos anti CD3+/CD4+/CD8+/CD56+/CD19+	Durand	IV	Lu a Ju de 8 a 16	Sangre (10 ml) con EDTA o heparina	T° ambiente	T° ambiente en el día			Médula ósea (2 a 3 ml) punción por aspiración con heparina

INMUNOLOGIA

<i>Determinación</i>	<i>Hospital</i>	<i>Zona</i>	<i>Días de recepción</i>	<i>Tipo de muestra</i>	<i>Conserva-ción</i>	<i>Condi-ciones de transporte</i>	<i>Profesional responsable</i>	<i>Entrega de resultados (en días)</i>	<i>Observaciones</i>
Ac antinucleares	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer -20°	Refrigerado	Jefe de Div.	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi 8 - 13	suero	Freezado	freezado	Dra Rodríguez	Lunes	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti músculo liso (ASMA)	Gutiérrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi 8 a 13	suero	Freezado	freezado	Dra Rodríguez	Lunes	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conserva-ción	Condi-ciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac anti actina	Gutierrez	I	Lu a Ju 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu a Vi 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac antimicondriales (AMA)	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi 8 - 13	suero	Freezado	freezado	Dra Rodríguez	Lunes	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti M2	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti reticulina	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conserva-ción	Condi-ciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac anticelula gástrica	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti Cel Parietal (APCA)	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu-Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	Lunes	Suero de Paciente en Ayunas
LKM	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
LC1	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu-Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac anti-centrómero (ACA)	Gutierrez	I	Lu a Ju 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu s Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti nucleolar	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti-tiroideos	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	III	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (Ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti adrenal	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal		Suero de Paciente en Ayunas
Ac a- islote pancreático	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado			Suero de Paciente en Ayunas
Ac a- músculo estriado	Gutierrez	I	Lu Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado			Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti miocardio	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	15 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
ANCA, ANCAc, ANCAp	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu a Ju de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra y Luque Luján	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 9 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodriguez	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti-endomisio	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Udaondo	II	Lu y Mi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Sugai	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu-Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Rodriguez	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti-Dna nativo	Elizalde	II	Lu-Vi de 8 a 10	suero	freezer -20°	Refrigerado			Suero de Paciente en Ayunas
	Gutierrez	I	Lu-Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal		Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu-Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Meregali		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu-Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Tec.Laboratorio Botte Alejandra	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu-Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac anti-Dna nativo	Santojanni	III	Lu-Vi 8a11	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Jueves	suero	Freezado	freezado	Dra Rodríguez	Lunes	Suero de Paciente en Ayunas
anti-membrana basal glomerular	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	Jefe de Div.	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
anti-queratina (AKA)	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	P. Carabajal	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac a-membrana basal piel	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado			Suero de Paciente en Ayunas
Ac a-sustancia cementante	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado			Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti Ro (SSA)	Gutierrez	I	Lua Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Meregali		Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti Sm (ENA)	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Meregali		Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac anti Sm	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti RNP	Gutierrez	I	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti RNP 70Kd, A, C	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti La (SSB)	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac anti La (SSB)	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti scl 70	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti Jo1	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti ribosomal	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti histonas	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	20 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti CENP B	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	20 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac a-proteinasa 3	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	20 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Ac a-mieloperoxidasa	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	20 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti gliadina IgG	Gutierrez	I	Lu de Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Udaondo	II	Lu y Mi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Sugai	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Rodríguez	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac antigliadina IgA	Gutierrez	I	Lu-Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi 8a12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Udaondo	II	Lu y Mi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Ac anti transglutaminasa	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	20 días	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de IgG	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer -20°	Refrigerado	Jefa de div.	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	B Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra y Luque Luján	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y /o Estela (ventanilla)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Cuantificación de Ig M	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer -20°	Refrigerado	Jefa de div.	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	B Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra y Luque Luján	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de Ig A	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	B Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezer -20°	Refrigerado	Jefa de div.	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra y Luque Luján	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de Ig A en saliva o lágrima	Muñíz	II	Lu a Vi de 8 a 16	saliva o lágrima	Refrigerado	Refrigerado	Botte Alejandra y Luque Luján	7 días	saliva o lágrima
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	saliva o lágrima	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	saliva o lágrima

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Cuantificación de Ig E	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezer -20°	Refrigerado	Jefa de div.	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de C3	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	B Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Ortoman (mañana) - La Peña (tarde)		Suero de Paciente en Ayunas
	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30	sangre entera del día	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Dra Cornelio	10 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de C4	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	B Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	IREP	V	Lu a Vi de 8 a 16	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Meregali		Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		Suero de Paciente en Ayunas
	Zubizarreta	IV	Lu a Vi de 8 a 13	suero	freezado	freezado	Dra Rodríguez	miércoles y viernes	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de IgD	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	B Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Cuantificación de subclases de I	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado			Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de IgA secretora	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	saliva del piso de la boca		Refrigerado	B. Fiammengo	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Dra Representa-saum	7 días	Suero de Paciente en Ayunas
Complemento hemolítico total (C)	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Vía alterna de complemento	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	Suero de Paciente en Ayunas
Cuantificación de C1 inhibidor	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	A. Ginaca	15 días	3 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Cuantificación de Factor I	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	A Ginaca	20 días	3 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Cuantificación de Factor H	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	A Ginaca	20 días	3 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Cuantificación de Properdina	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	A Ginaca	20 días	3 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Cuantificación de Factor B	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	A Ginaca	20 días	3 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Ac anti-neumococo global	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	M.I. Gaillard	20 días	4 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Ac anti-neumococo serotipo esp.	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	M.I. Gaillard	20 días	4 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco
Ac anti toxoide tetánico	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero fresco	Refrigerado	Refrigerado	B. Fiammengo	20 días	4 ml sangre venosa en tubo seco o suero fresco

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
CD3	Elizalde	II	Lu a juev. de 8 a 10	sangre entera	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Jefa de Div.	10 días	Tubo con EDTA 3K+
CD4	Elizalde	II	Lu a juev. de 8 a 10	sangre entera	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Jefa de Div.	10 días	Tubo con EDTA 3K+
CD8	Elizalde	II	Lu a juev. de 8 a 10	sangre entera	temperatura ambiente	temperatura ambiente	Jefa de Div.	10 días	Tubo con EDTA 3K+
Cuantificación de poblaciones linf.	Gutierrez	I	Lunes y jueves de 8 a 10	sangre entera	temperatura ambiente	temperatura ambiente			4 ml de sangre con heparina o edta
Antígenos de diferenciación con anticuerpos	Gutierrez	I	Lunes y jueves de 8 a 10	sangre entera	temperatura ambiente	temperatura ambiente			4 ml de sangre con heparina o edta
Monoclonales: CD3, CD4, CD8, CD19, CD20, CD10	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	médula ósea o material de biopsia	Refrigerado	Refrigerado	Bezrodnik/M. Gaillard	2 días	Médula ósea obtenida por punción, aspiración heparinizada o biopsia conservada en medio RPMI 1640 estéril
Monoclonales CD11, CD16, CD56, CD14, CD15, CD117, CD45.	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	médula ósea o material de biopsia	Refrigerado	Refrigerado	Bezrodnik/M. Gaillard	2 días	Médula ósea obtenida por punción, aspiración heparinizada o biopsia conservada en medio RPMI 1640 estéril
Monoclonales CD33, CD13, MPO, CD79a CD2, CD7, CD5	Gutierrez	I	Lu a Ju de 9 a 11	médula ósea o material de biopsia	Refrigerado	Refrigerado	Bezrodnik/M. Gaillard	2 días	Médula ósea obtenida por punción, aspiración heparinizada o biopsia conservada en medio RPMI 1640 estéril

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Monoclonales DR, TCR, CD22, CD1a CD61, CD41, etc.	Gutierrez	I	Lu a Vi de 8 a 11	médula ósea o material de biopsia	Refrigerado	Refrigerado	Bezrodnik/M. Gaillard	2 días	Médula ósea obtenida por punción, aspiración heparinizada o biopsia conservada en medio RPMI 1640 estéril
Monoclonales antiCD3-CD4-CD8-CD56-CD19-	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 12	sangre anti-coagulada con EDTA 3K+	a temperatura ambiente	a temperatura ambiente	Tec. Laboratorio Botte, Alejandra	7 días	deben ser procesadas en el día de la extracción
Monoclonales antiCD38+/8+	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 12	sangre anti-coagulada con EDTA 3K+	a temperatura ambiente	a temperatura ambiente	Tec. Laboratorio Botte, Alejandra	7 días	deben ser procesadas en el día de la extracción
Monoclonales antiCD45RO+CD45RA+/CD62+/-	Muñiz	II	Lu a Vi de 8 a 12	sangre a-coagulada con EDTA 3K	a temperatura ambiente	a temperatura ambiente	Tec. Laboratorio Botte, Alejandra	7 días	deben ser procesadas en el día de la extracción
Proliferación linfocitaria: con mitógenos	Gutierrez	I	con turno	sangre entera			B. Fiammengo		
(PHA-PWM-Con-A-PMA-ionóforo); anti CD3 y antígenos específicos	Gutierrez	I		sangre heparinizada estéril			B. Fiammengo		En tubo de poliestireno estéril
Metabolismo oxidativo oxidación	Gutierrez	I	con turno	sangre venosa heparinizada	temperatura ambiente	temperatura ambiente			
ensayo de citotoxicidad NK	Gutierrez	I	con turno	sangre venosa heparinizada estéril	temperatura ambiente	temperatura ambiente	M. I. Gaillard		
Crioglobulinas	Pirovano	V	Lu a Vi de 8 a 11.30				Dra Cornelio		
	Santojanni	III	Lu a Vi 8-12				Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Interleukina 1 B	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
Receptores	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
Interleukina 6	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
Interleukina 8	Santojanni	III	Lu a Vi de 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
Cardiolipinas IgA	Santojanni	III	Lu a Vi 8 - 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
Cardiolipinas IgG	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
Cardiolipinas IgM	Santojanni	III	Lu a Vi 8 a 12	suero	Refrigerado	Refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
HBsAg	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
Anti HBc	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
Anti HBs	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
Anti HCV	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
Anti HAV Ig M	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
Anti HAV IgG	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	En tubo de hemólisis con tapa de plástico
HIV	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	Refrigerado	Refrigerado		2 días	

ENDOCRINOLOGÍA

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
17 CETOESTEROIDES URINARIOS TOTALES	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	orina 24hs c/CIH	T° amb.	T° amb.	Dra Rodríguez	Mi y V	Enviar 15 ml y diuresis
17 HIDROXICORTICOIDES	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	orina 24hs c/CIH	T° amb.	T° amb.	Dra Rodríguez	Mi y V	
17HIDROXIPROGESTERONA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	Extracción 3°-5° día ciclo
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
ACTH	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	Plasma con Edta	refrigerado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 10	Plasma con Edta	refrigerado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
ALDOSTERONA PLASMÁTICA Y URINARIA	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero u/orina		refrigerado	Dr Sartorio	15 días	
ANDROSTENODIONA	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	15 días	
ANDROSTENEDIONA DELTA 4	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	Extracción 3°-5° día ciclo
	Ramos Mejía	II		suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	15 días	
ANDROSTERONA	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
ANTICUERPOS ANTI FRACCION MICROSOMAL	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
ANTICUERPO ANTI OVARIO	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
ANTICUERPO ANTIPEROXIDASA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V - 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (vent.)	7 días	

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
ANTICUERPOS ANTIRECEPTOR DE TSH	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V - 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V - 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o	7 días	
CALCITONINA PLASMÁTICA	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V - 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
CORTISOL	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	100microl/det
CORTISOL LIBRE URINARIO	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	orina 24 hs	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	Remitir 10 ml indicando diuresis
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	orina 24 hs	refrigerado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	orina 24 hs	refrigerado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	orina 24 hs	T° amb	T° amb	Dra Rodríguez	Mi y V	15 ml y diuresis

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
CROSS LAPS SUERO	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	7 días	
DEHIDROEPIANDROSTENEDIONA	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	Extracción 3°-5° día ciclo
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	7 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	100 microl/det
DE OXI-PIRIDINOLINA URINARIA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	orina 24 hs	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	orina protegida de la luz. Remitir 10 ml indicando diuresis
	IREP	V	Lu-Vi 8 a 16	orina de 24 hs	refrigerado	refrigerado	Ortoman (mañana) Dr La Peña (tarde)		orina protegida de la luz
ESTRADIOL	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	100 microl/det

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
ESTRADIOL ultrasensible	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	Método apto para población pediátrica (dosis funcional 10 pg/ml) Población adulta 3 °-5° día del ciclo
FSH	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	Extracción 3°-5° día ciclo
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	100 microl/det
GH (STH)	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Ramos Mejía	II	L a V-8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	15 días	
	Pirovano	V	L a V-8 a 10	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
GLOBULINA LIGADORA DE ANDRO. Y ESTRO.(SHBG/GLAE)	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (Beta HCG)	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	2 días	
GONADOTROFINA CORIONICA Hh. Subunidad BETA CUANTI-ORINA Y SUERO	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero ó 1º orina mañana	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	1º orina mañana	refrigerado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)		
HIDROXIPROLINA	Ramos Mejía	II	L a V - 8 a 10	orina (de 24 hs)	refrigerado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
IGF (INSULIN GROWTH FACTOR)	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
IGF (INSULIN GROWTH FACTOR) SDS	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11				Dra Sobrado	15 días	imprescindible indicar: Poblacion adulta sexo y fecha de nacimiento en la solicitud de pedido Para población pediátrica edad sexo y grado de Tanner
INHIBINA	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
INSULINA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Pirovano	V	L a V - 8 a 10	suero	Freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V - 8 a 10	suero	Freezado	refrigerado	Dr Sartorio	15 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela	7 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	Freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	
INSULINA PEPTIDO C	Alvarez		Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	Freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
LEPTINA	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Rodríguez Mirta		
LH	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	Extracción 3°-5° día ciclo
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	2 días	
	Subizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	
LH ultrasensible (LH spec)	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	Para población pediátrica
MICROALBUMINURIA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	orina 24 hs	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	Remitir 10 ml

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
OSTEOCALCINA	Santojanni	IV	L a V - 8 a 12	plasma	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o	7 días	
PARATHORMONA INTACTA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	plasma con EDTA	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	siempre utilizar EDTA
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	7 días	
PROGESTERONA	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Óviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	Suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
PROLACTINA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	Extracción 3° - 5° día ciclo
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V - 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	
Detección de Big -Big PRL (precipitación con PEG)	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	Extracción 3° - 5° día ciclo
PRUEBA DE ACTH	Alvarez		pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
PRUEBA DE TRH	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
	Ramos mejía	II							pedir turno
	Santojanni	III							
PRUEBA LH/RH	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
	Ramos Mejía	II							pedir turno

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
Prueba de dexametasona	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
Prueba de clonidina	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
Prueba de Arginina	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
Pba de Hipoglucemia Insulinica	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
Pba de ejercicio + propranolol	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
Infusión de LHRH	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
Prueba de HCG	Alvarez	IV	pedir turno				Dra Sobrado		pedir turno
RENINA	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio		
SOMATOMEDINA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	15 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
SOMATOMEDINA SDS	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11				Dra Sobrado	15 días	imprescindible indicar: Poblacion adulta sexo y fecha de nacimiento en la solicitud de pedido Para población pediátrica edad sexo y grado de Tanner
T3	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	LaV 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V 8 - 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
T3 LIBRE	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	dra Rodríguez	Mi y V	
T4	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	LaV 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 - 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V 8 - 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	
T4 LIBRE	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	LaV 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
	Santojanni	III	L a V 8 - 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra rodriquez	Mi y V	
TESTOSTERONA LIBRE	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	LaV 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
TESTOSTERONA TOTAL	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	Extracción 3°-5° día ciclo
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	LaV 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra oviedo	12 días	
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional responsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
TIROGLOBULINA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	
Tiroglobulina recuperacion	Alvarez		Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	10 días	
TIROTROFINA	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Durand	IV	Lu a Vi de 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Dra Mirta Rodríguez		
	Pirovano	V	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dra Oviedo	12 días	
	Santojanni	III	L a V 8 a 12	suero	freezado	refrigerado	Sra Yolanda y/o Estela (ventanilla)	2 días	
	Zubizarreta	IV	L a V - 8 a 13	suero	freezado	refrigerado	Dra Rodríguez	Mi y V	
YODURIA	Durand	IV		orina			Dra Mirta Rodríguez		
	Ramos Mejía	II		orina			Dr Sartorio	15 días	
TSH ULTRASENSIBLE	Alvarez	IV	Lu a Vi de 8 a 11	suero	freezado	refrigerado	Dra Sobrado	7 días	
	Ramos Mejía	III	L a V 8 a 10	suero	freezado	refrigerado	Dr Sartorio	7 días	

DROGAS/TOXICOS

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesionales responsables	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
ACETAMINOFENO	Gutierrez	II	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
ACIDO VALPROICO	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero			Dra Cañadas		
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Cecilia Prato	24 horas	
	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Acuña	7 días	solicitar instructivo
ANTIGENEMIA pp 65	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	5 ml de sangre entera con heparina	T° amb. En el día	T° amb. En el día	Dra Cecilia Prato	48 horas	
AMICACINA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
BENZODIAZEPINAS	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	1° orina mañana			Dra Cañadas		
	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	1° orina mañana					
CAFEINA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
CARBAMAZEPINAS	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Cecilia Prato	24 horas	
	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Bercellini	7 días	solicitar instructivo
OXICARBAMAPECINA	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dara Bercellini	7 días	solicitar instructivo
CICLOSPORINA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	plasma c/edta					
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	sangre entera con edta	T° amb. En el día	T° amb. En el día	Dra Cecilia Prato	en el día despues de la 15 hs	

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional res-ponsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
DIFENILHIDANTOÍ-NA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigera- do	refrigerado	Dra Cecilia Prato	24 horas	
	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigera- do	refrigerado	Dra Bercellini	7 días	solicitar instructivo
DROGAS DE ABUSO	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10				Dra Cañadas		
FENOBARBITAL	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero			Dra Cañadas		
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigera- do	refrigerado	Dra Cecilia Prato	24 horas	
	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigera- do	refrigerado	Dra Bercellini	7 días	solicitar instructivo
FK-506 Tacrolimus	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	sangre entera con edta	T° amb. En el día	T° amb. En el día	Dra Cecilia Prato	en el día despues de la 15 hs	
GENTAMICINA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
LITIO	Alvear	V		suero					
	Borda	II							
LAMOTRIGINA	Ramos Mejía	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigera- do	refrigerado	Dra Bercellini	7 días	solicitar instructivo
MARIHUANA	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10						
METOTREXATE	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					

<i>Determinación</i>	<i>Hospital</i>	<i>Zona</i>	<i>Días de recepción</i>	<i>Tipo de muestra</i>	<i>Conservación</i>	<i>Condiciones de transporte</i>	<i>Profesional responsable</i>	<i>Entrega de resultados (en días)</i>	<i>Observaciones</i>
PRIMIDONA	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero			Dra Cañadas		
SALICILATOS	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
TEOFILINA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
VANCOMICINA	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
	Argerich	II	Lu a Vi de 8 a 12	suero	refrigerado	refrigerado	Dra Cecilia Prato	24 horas	
ALUMINIO EN SANGRE	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	suero					
	Elizalde	II	Lu a Vi de 8 a 10	suero			Dra Cañadas		
	Garrahan	II		5 ml de sangre en jeringa sin heparina remitir la jeringa sin trasvasar.			Dra. Cecilia Galindez		
FERREMIA + TIBC	Gutierrez	I	Lu a Ju de 8 a 11	Se extrae 4 ml de sangre en tubo (solicitado al laboratorio), tapado con parafilm y enviar sin centrifugar, en posición vertical y sin agitar para que no se hemolice.					
HIERRO EN ORINA	Garrahan	II		Orina de 24hs en recipiente plástico tratado con ácido nítrico al 25%, luego enjuagado con agua destilada.					Se recomienda que el paciente se acerque al laboratorio llevando una botella de agua mineral de 2ltrs vacía para ser tratada y recoger la muestra.

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional res-ponsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
COBRE EN SANGRE	Garrahan	II		Se extrae 4 ml de sangre en tubo (solicitado al laboratorio), tapado con parafilm y enviar sin centrifugar, en posición vertical y sin agitar para que no se hemolice.					Pedir en el laboratorio un tubo tratado con nítrico al 25% y luego bien enjuagado con agua destilada y secado.
COBRE en ORINA	Garrahan	II		Orina de 24 hs en botella de plástico enjuagada con agua destilada (intoxicación no aguda). Urgencia enviar 150 ml de orina y luego se seguirá monitoreando el descenso del tóxico en muestras de 24 hs			Dra. Cecilia Galindez		
CINC EN SUERO	Garrahan	II		Se extrae 4 ml de sangre en tubo (solicitado al laboratorio), tapado con parafilm y enviar sin centrifugar, en posición vertical y sin agitar para que no se hemolice.			Dra. Cecilia Galindez		Pedir en el laboratorio un tubo tratado con nítrico al 25% y luego bien enjuagado con agua destilada y secado.
PLOMO EN SANGRE (plombemia)	Garrahan	II		6 ml de sangre en jeringa con heparina remitir la jeringa sin trasvasar.			Dra. Cecilia Galindez		
PLOMO EN SANGRE +DELTA ALA dehidratasa	Garrahan	II	Miérc. 8-10hs	7 ml de sangre en jeringa heparinizada con heparina concentrada, no trasvasar. Enviar la jeringa inmediatamente			Dra. Cecilia Galindez		Se recomienda homogeneizar bien la sangre, corriendo el émbolo hacia atrás y balancear la muestra, suavemente para no hemolizar

Determinación	Hospital	Zona	Días de recepción	Tipo de muestra	Conservación	Condiciones de transporte	Profesional res-ponsable	Entrega de resultados (en días)	Observaciones
PLOMO en ORINA	Garrahan	II		Orina de 24 hs en botella de plástico enjuagada con agua destilada (intoxicación no aguda). Urgencia enviar 150 ml de orina y luego se seguirá monitoreando el descenso del tóxico en muestras de 24 hs			Dra. Cecilia Galindez		Se recomienda que el paciente se acerque al laboratorio llevando una botella de agua mineral de 2ltrs vacía. para ser tratada y recoger la muestra.
TALIO en ORINA	Garrahan	II		Orina de 24hs en recipiente plástico tratado con ácido nítrico al 25%, luego enjuagado con agua destilada.	refrigerada	Refrigerada	Dra. Cecilia Galindez		Se recomienda que el paciente se acerque al laboratorio llevando una botella de agua mineral de 2ltrs. para ser tratada y recoger la muestra.
ARSÉNICO ORINA	Garrahan	II		Si NO es intoxicación aguda : orina de 24 hs en botella de agua mineral descartable enjuagada con agua destilada. Intoxicación aguda: enviar con urgencia al menos 150 ml de orina en botella de agua mineral descartable enjuagada con agua destilada , luego monitorear en recolecciones de orinas de 24 hs.	Debe procesarse en el momento	Enviar en el día	Dra. Cecilia Galindez		
ARSENICO UÑAS	Garrahan	II		Dejar crecer las uñas de pies y manos, cortar las uñas de los 10 dedos de pies y manos y colocarlas en un sobre pequeño			Dra. Cecilia Galindez		Esta determinación es solo útil en caso de HACRE, no en intoxicaciones agudas.

<i>Determinación</i>	<i>Hospital</i>	<i>Zona</i>	<i>Días de recepción</i>	<i>Tipo de muestra</i>	<i>Conservación</i>	<i>Condiciones de transporte</i>	<i>Profesional res-ponsable</i>	<i>Entrega de resultados (en días)</i>	<i>Observaciones</i>
ARSÉNICO PELOS	Garrahan	II		Cortar un mechón de pelo del ancho de un dedo pulgar (aprox. 1 gr) Cortar casi desde la raíz, si es posible sujetarlo sobre un papel limpio con ganchos de abrochadora metálicos e indicar el extrmo cercano a la raíz y a la punta. Colocar en sobre blanco y limpio, y enviar al laboratorio.			Dra. Cecilia Galindez		