

## Cobertura de análisis bioquímicos.

Diagnósticos/patologías	Prácticas incluidas	Periodicidad
Abortos	Subunidad beta cuantitativa	365
	Subunidad beta cualitativa	365
Abortos a repetición	HUDDLESON REACCION DE	365
	Toxoplasmosis IgG	365
	VDRL	365
	Chlamydia trachomatis	365
	Ureaplasma	365
	Mycoplasma	365
Acantosis Nigricans	DHEAS	90
	ESTRADIOL PLASMATICO	90
	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	90
	INSULINA	90
	LH	90
	PROLACTINA	90
	TSH	90
	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	90
L700	ESTRADIOL PLASMATICO	180
Acné - primer consulta	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	180
	LH	180
	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	180
	TESTOSTERONA TOTAL	180
	TSH	180
Adenoma de Hipófisis	CORTISOL PLASMÁTICO	90
	CREATININA	90

Más de dos eventos investigar SAF

O en su defecto la Libre o la Total

Según tratamiento y resultados anteriores (mínimo tres meses)

	ERITROSEDIMENTACION	90	
	ESTRADIOL PLASMATICO	90	
	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	90	
	GLUCEMIA	90	
	HEMOGRAMA	90	
	ORINA COMPLETA	90	
	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	90	
	TESTOSTERONA TOTAL	90	
	TSH	90	
	UREMIA	90	
	URICEMIA	90	
	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	90	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
	TESTOSTERONA LIBRE	90	
Adenopatía/s	CREATININA	90	
	ERITROSEDIMENTACION	90	Si piden citomegalovirus- Epstein Barr
	GLUCEMIA	90	o cualquier otro marcador sin agregar nada mas
	HEMOGRAMA	90	se pondrá que se evaluará en orden aparte
	HEPATOGRAMA	90	con resultados de lo autorizado en 1° instancia
	MONOTEST (mononucleosis)	365	
	ORINA COMPLETA	90	
	UREA	90	
	URICEMIA	90	
	CITOMEGALOVIRUS IGM	365	con resultado de hemograma (blancos y fórmula) y
	EPSTEIN BARR IgM	365	hepatograma- con monotest (-)
T784	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	90	
Alergias inespecíficas - primer consulta	COLESTEROL TOTAL	180	
	ERITROSEDIMENTACION	90	
	FOSFATASA ALCALINA	90	Las IgE específicas se auditan con resultado
	GLUCEMIA	90	de IgE total, salvo para veneno de insectos

	HEMOGRAMA	90	y medicamentos.
	INMUNOGLOBULINA E	365	Si da alterada no se autoriza nuevamente.
	ORINA COMPLETA	90	Mínimo debe pasar un año para su repetición-
	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA (GOT O ASAT)	90	
	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	90	
	UREMIA	90	
L63			
Alopecia - primer consulta	TESTOSTERONA TOTAL	180	
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	180	
N91			
Amenorrea - oligomenorrea - primer consulta	ESTRADIOL PLASMATICO	90	
	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	90	
	HEMOGRAMA	90	
	HEPATOGRAMA	90	
	LH	90	
	PROGESTERONA	90	Solo con oligomenorrea en fase lútea
	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	90	
	TSH	90	
	SUB UNIDAD BETA DE GONADOTROFINA CORIÓNICA CUALITA	90	De ser negativa, se continúa con hormonas
	SUB UNIDAD BETA DE GONADOTROFINA CORIÓNICA CUANTIT	90	del ciclo
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
D649			
Anemias - primer control	CREATININA, ORINA O SANGRE	90	
	CLEARENCE DE CREATININA	90	
	ERITROSEDIMENTACION	90	
	FERREMIA		
	FOLICO ACIDO		En embarazo con anemia
	HEMOGRAMA	90	

	HEPATOGRAMA	90	
	PARASITOLOGICO SERIADO		en segunda instancia
	RETICULOCITOS RECUENTO DE		
	SANGRE OCULTA MATERIA FECAL		
	TRANSFERRINA		
	UREMIA	90	
	FERRITINA	90	
Anemia Microcítica VCM < 80	FERREMIA	90	
	HAPTOGLOBINA	90	
	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA	90	
Talasemia	HEMOGRAMA	30	
	RETICULOCITOS RECUENTO DE	90	
	SIDEROFILINA CAPACIDAD DE SATURACIÓN	90	
	TRANSFERRINA	90	
	FERRITINA	90	
	HEMOGLOBINA A2	90	Dependen del valor de la Ferritina, debe estar Normal o poco aumentada.
	HEMOGLOBINA FETAL	90	
Anemia Normocítica VCM 80-96 Hb disminuida HCM normal HCM normal	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	180	
	CREATININA, ORINA O SANGRE	180	
	FERREMIA	180	
	FOLICO ACIDO	180	
	HAPTOGLOBINA	365	
	HEMOGRAMA	90	
	RECUENTO DE PLAQUETAS	180	
	RETICULOCITOS RECUENTO DE	180	
	RETICULOCITOS RECUENTO DE	180	
	SIDEROFILINA CAPACIDAD DE SATURACIÓN	180	
	VITAMINA B12	180	
VCM >100	FOLICO ACIDO	180	
	HAPTOGLOBINA	365	

	HEMOGRAMA	90	
	LACTICO DEHIDROGENASA (LDH)	180	
	RETICULOCITOS RECUENTO DE	180	
	VITAMINA B12	180	
Anemia Hemolítica VCM 80-100 Hb muy disminuida <10 HCM normal	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	90	
	COMPLEMENTO C3 Y C4	180	
	COOMBS DIRECTA	90	
	HAPTOGLOBINA	90	
	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA	90	
	HEMOGRAMA	30	
	INMUNOGLOBULINA IgG	180	
	INMUNOGLOBULINA IgM	180	
	LACTICO DEHIDROGENASA (LDH)	90	
	RETICULOCITOS RECUENTO DE	90	
J31/J39 Anginas pultáceas y/o a	ANTIESTREPTOLISINAS "O"	365	
Anginas pultáceas y/o a	BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIVO CON IDENTIFICACION	90	en adultos, < 14 años pedir resultado del test rápido
	HEMOGRAMA	90	
	PROTEINA C REACTIVA	365	
	TEST RAPIDO DE FAUCES	90	Hasta 14 años de edad
Angioedema	COMPLEMENTO C1Q, C3 Y C4	180	
	HEMOGRAMA	90	
	HEPATOGRAMA	90	control de tratamiento
	INMUNOGLOBULINA E	365	
	INMUNOGLOBULINA M	365	
	C1 INHIBIDOR Q	180	
1499	CREATININA, ORINA O SANGRE	90	
	CHAGAS (HAI)	365	

Arritmias - Taquicardia - primer consulta	GLUCEMIA	90	
	HEMOGRAMA	90	
	IONOGRAMA PLASMATICO	90	
	ORINA COMPLETA	90	
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	180	
	TIROXINA TOTAL (T4)		las prácticas resaltadas se evaluarán
	TIROXINA EFECTIVA (ETR) - T4 LIBRE		en 2º instancia con resultado de
	TRIIODOTIRONINA (T3) UPTAKE		TSH según normas vigentes
	TRIIODOTIRONINA TOTAL (T3)		
	UREMIA	90	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
M255	ANTIESTREPTOLISINAS "O"	90	
Artralgias - Artritis - primer consulta	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS -FAN	365	ante sospecha de Lupus
	ERITROSEDIMENTACION	90	
	HEMOGRAMA	90	
	ARTRITIS REUMATOIDEA PRUEBA DE LATEX	90	
	ORINA COMPLETA	90	
	PROTEINA C REACTIVA	90	
	UREMIA	90	
	URICEMIA	90	
	Anti CCP (Péptido citrulinado)	365	NORMA ACTUAL
F066	ERITROSEDIMENTACION	180	
Astenia	GLUCEMIA	180	
	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	HEPATOGRAMA	180	
	IONOGRAMA SERICO	180	
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	180	
	UREMIA		

	URICEMIA	180	
J42	ERITROSEDIMENTACION	30	
Bronquitis obstructiva recurrente - enfermedad broncopulmonar - obstructiva crónica - primer consulta	HEMOGRAMA	30	
	INMUNOGLOBULINA A	365	
	INMUNOGLOBULINA E	365	IgE alteradas habilita IgE específicas
	INMUNOGLOBULINA G	365	
	INMUNOGLOBULINA M	365	
	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	365	
I20/I25/I27/I30 AL 152	ERITROSEDIMENTACION	180	
Cardiopatía	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	IONOGRAMA SERICO	180	
	ORINA COMPLETA	180	
	TIEMPO DE PROTROMBINA	180	Si esta en tratamiento
	TIEMPO DE TROMBOPLASTINA KPTT	180	
	UREMIA	180	
	URICEMIA	180	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
Celiaquía-primer consulta	INMUNOGLOBULINA A	365	
K900	AC. ANTITRANSGLUTAMINASA IGA	365	
OMS 579.0	ANTICUERPOS ANTI ENDOMISIO IGA	365	en <2 años con 2060 (-)
	ANTICUERPOS ANTI ENDOMISIO IGG	365	
	AC. ANTIGLIADINA IGA	365	se aprobará si no esta inmunoglobulina A
	AC. ANTIGLIADINA IGG	365	en > 2 con 2060 (+)
	Ac ANTITRANSGLUTAMINASA Ig G	365	se aprobará si hay déficit de inmunoglobulina A
Cefaleas	ERITROSEDIMENTACION	180	
OMS 784.0	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	

	ORINA COMPLETA	180
	UREMIA	180
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180
Cólico biliar	AMILASEMIA	90
	CREATININA, EN SANGRE U ORINA	90
	ERITROSEDIMENTACION	90
	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA	90
	HEMOGRAMA	90
	HEPATOGRAMA	90
	ORINA COMPLETA	90
	PSEUDOCOLINESTERASA	90
	UREMIA	90
	URICEMIA	90
DEMENCIA -TRASTORNO OBSESIVO COMPULSIVO (TOC)- TRASTORNOS DE CONDUCTA- PSICOSIS-DEPRESION-	CORTISOL PLASMATICO	180
	ERITROSEDIMENTACION	90
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	HEPATOGRAMA	90
	ORINA COMPLETA	90
	SEROTONINA	180
	UREMIA	90
	VITAMINA B12	180
R629	ERITROSEDIMENTACION	90
Detención de curva de crecimiento - primer consulta	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	HEPATOGRAMA	90
	INMUNOGLOBULINA A	365
	IONOGRAMA SERICO	90
	ORINA COMPLETA	90



	PARASITOLOGICO SERIADO	365
	SOMATOTROFINA PLASMATICA	180
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	365
	TIROXINA EFECTIVA (ETR) - T4 LIBRE	
	TRIIODOTIRONINA (T3) UPTAKE	
	UREMIA	90
	AC. ANTITRANSGLUTAMINASA IGA	365
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	365
	IGF1 o Somatomedina C	180
	IGF1BP3	180
Deterioro Cognitivo menores de 75 años	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	365
	VDRL Cuantitativo	365
	VITAMINA B12	365
	HOMOCISTEINA (Método EIA)	365
	vitamina D	365
E10 Diabetes tipo I - primer consulta	COLESTEROL TOTAL	180
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	180
diagnóstico presuntivo	ERITROSEDIMENTACION	90
	GLUCEMIA	30
	GLUCEMIA CURVA DE	365
	HEMOGRAMA	180
	ORINA COMPLETA	90
	TRIGLICERIDOS	180
	UREMIA	90
	URICEMIA	90
	COLESTEROL HDL	180
E10-S Diabetes tipo I - seguimiento	CREATININA, EN SANGRE U ORINA	90
	GLUCEMIA	30
	PROTEINURIA	90
	ORINA COMPLETA	90

las prácticas resaltadas se evaluarán en 2º instancia con resultado de TSH según normas vigentes

Con 2 glucemias entre 1.1 y 1.25 mg% para diagnóstico

	MICROALBUMINURIA	180	
	FRUCTOSAMINA	30	Si está la Hb. Glicosilada no se autoriza
	HEMOGLOBINA GLICOSILADA	90	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
E11	COLESTEROL TOTAL	180	
Diabetes tipo II - primer consulta	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	180	
diagnóstico presuntivo	ERITROSEDIMENTACION	90	
	GLUCEMIA	30	
	GLUCEMIA CURVA DE	365	Con 2 glucemias entre 1.1 y 1.25 mg% para diagnóstico
	HEMOGRAMA	180	
	ORINA COMPLETA	90	
	TRIGLICERIDOS	180	
	UREMIA	90	
	URICEMIA	90	
	COLESTEROL HDL	180	
E11-S	CREATININA, EN SANGRE U ORINA	90	
Diabetes tipo II - seguimiento	GLUCEMIA	30	
	PROTEINURIA	90	
	ORINA COMPLETA	90	
	MICROALBUMINURIA	180	
	FRUCTOSAMINA	30	Si está la Hb. Glicosilada no se autoriza
	HEMOGLOBINA GLICOSILADA	90	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
E11-S	GLUCEMIA	30	
Diabetes tipo III o DBT II insulino resistente	ORINA COMPLETA	90	
	FRUCTOSAMINA	30	Si está la Hb. Glicosilada no se autoriza
	HEMOGLOBINA GLICOSILADA	90	
ver el normas	MICROALBUMINURIA	180	
	INSULINA POR RIA	180	
	CREATININA, EN SANGRE U ORINA	90	

	PROTEINURIA	90	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
Disfunción sexual eréctil	ESTRADIOL	180	
	FSH	180	
	LH	180	
	PROLACTINA	180	solo To y PRL
	TESTOSTERONA TOTAL	180	Menores de 60 años todo, mayores de 60
E785	CREATINQUINASA ( CPK)	180	Cada 6 meses si esta en tratamiento
Dislipemia -	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	HEPATOGRAMA	180	
	UREMIA	180	
	URICEMIA	180	
	APOLIPOPROTEINAS A o B	180	Con resultado de perfil lipoproteico básico alterado
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
R06 Disnea	ERITROSEDIMENTACION	180	
	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	INMUNOGLOBULINA E	365	
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	365	
	UREMIA	180	
Dispepsia	CREATININA	365	
	ERITROSEDIMENTACION	365	
	GLUCEMIA	365	
	HEMOGRAMA	365	
	ORINA COMPLETA	365	
	UREMIA	365	
	URICEMIA	365	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	365	

Disuria	ANTIBIOGRAMA	180
	CLEARENCE DE CREATININA	180
	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA SERICO	180
	ORINA COMPLETA	90
	UREMIA	180
	UROCULTIVO	180
	PSA TOTAL	365
R10/R19	AMILASEMIA	365
Dolor abdominal agudo	CREATININA, EN SANGRE U ORINA	365
	ERITROSEDIMENTACION	365
	HEMOGRAMA	365
	HEPATOGRAMA	365
	IONOGRAMA SERICO	365
	ORINA COMPLETA	365
	PARASITOLOGICO SERIADO	365
	UREMIA	365
	EXUDADO VAGINAL	365
	Subunidad beta cuantitativa	365
Dolor abdominal crónico	CREATININA, EN SANGRE U ORINA	180
	ERITROSEDIMENTACION	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	INMUNOGLOBUNINA A	365
	ORINA COMPLETA	180
	UREMIA	180
	Antitrasglutaminasa IGA	365
	COLESTEROL TOTAL	180

Sospecha de salpingitis o pelviperitonitis

Sospecha de embarazo ectópico

Edemas	CREATININA, ORINA O SANGRE	180	
	ERITROSEDIMENTACION	180	
	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	ORINA COMPLETA	180	
	TRIGLICERIDOS	180	
	UREA	180	
	URICEMIA	180	
ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL- COLITIS ULCEROSA- ENFERMEDAD DE CROHN	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS -FAN	365	cuando se asocia con
	ANTITRIPSINA ALFA 1	365	
	COLESTEROL TOTAL	180	
	CREATININA, ORINA O SANGRE	180	
	FERREMIA	365	Dependiendo del VCM
	FOLICO ACIDO	365	
	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	HEPATOGRAMA	180	
	ARTRITIS REUMATOIDEA PRUEBA DE LATEX	365	artritis o eritema
	PROTEINA C REACTIVA	180	nodoso
	PROTEINAS FRACCIONADAS ALBUMINAS GLOBUL	365	
	UREA	180	
	VITAMINA B12	365	Dependiendo del VCM
	ANTITRIPSINA ALFA, CLEARENCE DE M.F.	365	
	ANCA(Ac.ANTICITOPLASMA DE NEUTRÓFILOS): ANCA C	180	
	ANCA(Ac.ANTICITOPLASMA DE NEUTRÓFILOS): ANCA P	180	
	CA 19-9	365	ver norma
	Epilepsia	AMILASEMIA	180
CREATININA		180	

	ERITROSEDIMENTACION	180	
	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	HEPATOGRAMA	180	
	IONOGRAMA SERICO	180	
	ORINA COMPLETA	180	
	RECUENTO DE PLAQUETAS CUANDO ESTA	180	MEDICADO CON LITIO
	UREA	180	
E999	FENILALANINA URINARIA	365	
Errores congénitos	NEONATAL GALACTOSEMIA	365	
	NEONATAL I.T.R.(TRIPSINA INMUNOREATIVA)	365	si alguno se repitiese, deben solicitar resultados
	NEONATAL T.S.H.	365	y consultar las normas de repetición
	NEONATAL 17-HIDROXIPROGESTERONA	365	
	NEONATAL BIOTINIDASA	365	
N20	LITIASIS RENAL	365	
Estudio metabólico de litiasis renal			
	PROTEINAS DE BENGE-JONES	90	
Gammapatía Monoclonal	CALCEMIA TOTAL	90	
	CREATININA	90	
	ERITROSEDIMENTACION	90	
	HEMOGRAMA	90	
	LDH	90	
	PROTEINAS TOTALES	90	
	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	90	
	BETA 2 MICROGLOBULINA	90	
	INMUNOFIJACION SERICA	90	Segunda instancia
K50 al K59 / K63 al K67/ A09	ANTIBIOGRAMA	365	
Gastroenteritis	COPROCULTIVO	365	

	CREATININA	365	
	ERITROSEDIMENTACION	365	
	GLUCEMIA	365	
	TEST DE GRAHAM	365	
	HEMOGRAMA	365	
	HEPATOGRAMA	365	
	IONOGRAMA SERICO	365	
	PARASITOLOGICO SERIADO	365	
	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	365	
	UREMIA	365	
	ROTAVIRUS -AG-AC-MN ELISA	365	Solo en niños menores de 2 años
	ASMA	365	
	AC ANIMITOCONDRIALES	365	
K75	FAN	365	
	ERITROSEDIMENTACION	30	
Hepatitis - primer consulta	HEMOGRAMA	30	
	HEPATOGRAMA	30	
	MONOTEST (Mononucleosis)	365	en tercera instancia, con A-B y C (-)
	ORINA COMPLETA	30	
	CITOMEGALOVIRUS IgG	365	
	HEPATITIS A ANTICUERPOS IGM (HVA IGM)	365	Aprobaremos primero estos marcadores
	HEPATITIS B ANTICUERPOS ANTI"CORE" IGG (HBC IGG)	365	
	HEPATITIS C ANTICUERPOS ANTI IGG	365	si A y B dan negativos
	HEPATITIS B ANTÍGENO DE SUPERFICIE (HBs Ag)	365	con TGO yTGP elevados
	LKM 1	365	
E259	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	90	
Hiperandrogenismo - primer consulta	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	90	
	LH	90	

	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	90
	TESTOSTERONA TOTAL	90
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	90
	17-HIDROXIPROGESTERONA	90
I151 Hipertensión arterial con compromiso renal - primer consulta	RECUESTO DE ADDIS	90
	CALCEMIA TOTAL	90
	CALCIURIA	90
	CREATININA	90
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	90
	FOSFATEMIA	90
	FOSFATURIA	90
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	HEPATOGRAMA	90
	IONOGRAMA PLASMATICO	90
	ORINA COMPLETA	90
	PROTEINA C REACTIVA	90
	PROTEINURIA	90
	UREMIA	90
	URICEMIA	90
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180
I10 Hipertensión arterial primaria - primer consulta	ADRENALINA O NORADRENALINA S.u O.C/U	365
	CREATININA	90
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	HEPATOGRAMA	180
	IONOGRAMA	90

Con hipertensión

activa



	ORINA COMPLETA	90
	UREMIA	90
	URICEMIA	90
	ACIDO VAINILLIN MANDELICO	365
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180
O16	COAGULOGRAMA	30
Hipertensión arterial y embarazo - primer consulta	CREATININA	30
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	30
	GLUCEMIA	30
	HEMOGRAMA	30
	HEPATOGRAMA	30
	ORINA COMPLETA	30
	PROTEINURIA	30
	UREMIA	30
	URICEMIA	30
E038	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	180
Hipertiroidismo - primer consulta	COLESTEROL TOTAL	180
	ERITROSEDIMENTACION	90
	FOSFATASA ALCALINA	180
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	90
	TIROXINA EFECTIVA (ETR) - T4 LIBRE	90
	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACE TICA (GOT O ASAT)	180
	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	180
	TRIGLICERIDOS	180
	TRIIODOTIRONINA (T3) UPTAKE	90

	UREMIA	90
	COLESTEROL HDL	180
	AC ANTI RECEPT. DE TSH-TRAB	365
Hipoglucemia	CREATININA	90
	ERITROSEDIMENTACION	90
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	ORINA COMPLETA	90
	UREMIA	90
	URICEMIA	90
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180
Hipotensión	CORTISOL PLASMATICO	180
	CREATININA	180
	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA PLASMATICO	180
	ORINA COMPLETA	180
	UREMIA	180
	URICEMIA	180
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180
E039	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	180
Hipotiroidismo - primer consulta	COLESTEROL TOTAL	180
	ERITROSEDIMENTACION	90
	FOSFATASA ALCALINA	180
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	90
	TIROXINA EFECTIVA (ETR) - T4 LIBRE	90

	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA (GOT O ASAT)	180
	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	180
	TRIGLICERIDOS	180
	UREMIA	90
	COLESTEROL HDL	180
E680	TESTOSTERONA TOTAL	180
Hirsutismo - primer consulta	PROTEINA TRANSP. DE ESTEROIDES (SHBG)	180
	ANDROSTENODIONA DELTA 4	180
N390	URETRAL EXUDADO O FLUJO	180
Infección genitourinaria - primer consulta	VAGINAL EXUDADO O FLUJO	180
	CLHAMYDIA TRACHOMAT AG-AC.MONOCLONAL-IFI	180
	UREAPLASMA UREALITICO CULTIVO	180
	MYCOPLASMA HOMINIS AISLAMIENTO-CULTIVO	180
oms 595.01	ANTIBIOGRAMA	
Infección Urinaria	HEMOGRAMA	90
	ERITROSEDIMENTACION	90
	ORINA COMPLETA	
	Urocultivo	
Insuficiencia renal	CREATININA, ORINA O SANGRE	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA PLASMATICO	180
	IONOGRAMA URINARIO	180
	ORINA COMPLETA	180
	UREMIA	180
	URICEMIA	180
Insuficiencia renal crónica	ALBUMINA	180

En segunda instancia con resultados

SE RECUERDA QUE EL CÓD.

105 y 665 ESTA INCLUIDO EN EL 931

EPI - Salpingitis

Si da positivo el Uro, la repetición por control debe ser pasado los 21 días

Estadio II	COLESTEROL TOTAL	180
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA PLASMATICO	180
	PROTEINURIA	180
	TRIGLICERIDOS	180
	UREMIA	180
	URICO ACIDO EN ORINA	180
	COLESTEROL HDL	180
	COLESTEROL LDL	180
	MICROALBUMINURIA	180
	Insuficiencia renal crónica Estadio III	ALBUMINA
COLESTEROL TOTAL		120
CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION		120
GLUCEMIA		120
HEMOGRAMA		120
IONOGRAMA PLASMATICO		120
PROTEINURIA		120
TRIGLICERIDOS		120
UREMIA		120
URICO ACIDO EN ORINA		120
COLESTEROL HDL		120
COLESTEROL LDL		120
Insuficiencia renal crónica Estadio IV		ALBUMINA
	CALCEMIA TOTAL	120
	COLESTEROL TOTAL	120
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	120
	FOSFATEMIA	120

	GLUCEMIA	120
	HEMOGRAMA	120
	IONOGRAMA PLASMATICO	120
	PARATHORMONA PLASMATICA	120
	PROTEINURIA	120
	TRIGLICERIDOS	120
	UREMIA	120
	URICO ACIDO EN ORINA	120
	COLESTEROL HDL	120
	COLESTEROL LDL	120
Insuficiencia renal crónica Estadío V	ALBUMINA	90
	BICARBONATO	90
	CALCEMIA TOTAL	90
	COLESTEROL TOTAL	90
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	90
	FOSFATASA ALCALINA	90
	FOSFATEMIA	90
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	IONOGRAMA PLASMATICO	90
	PARATHORMONA PLASMATICA	90
	PROTEINURIA	90
	TRIGLICERIDOS	90
	UREMIA	90
	URICO ACIDO EN ORINA	90
	COLESTEROL HDL	90
	COLESTEROL LDL	90
Litiasis vesicular	AMILASEMIA	365
	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	365
	ERITROSEDIMENTACION	365

	FOSFATASA ALCALINA	365	
	GLUCEMIA	365	
	HEMOGRAMA	365	
	ORINA COMPLETA	365	
	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA (GOT O ASAT)	365	
	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	365	
	UREMIA	365	
Lupus eritematoso sistémico	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS -FAN	365	Células LE no se aprueba si esta el FAN
	COLESTEROL TOTAL	90	
	COMPLEMENTOS C3 y C4	180	para seguimiento
	CREATININA	90	
	ERITROSEDIMENTACION	90	
	GLUCEMIA	90	
	HEMOGRAMA	90	
	ORINA COMPLETA	90	
	PROTEINA C REACTIVA	90	
	PROTEINURIA	90	
	UREMIA	90	
	Anticuerpos Anti ENA (RO-LA-RNP-SM)	365	con FAN (+)
	Anticoagulante lupico	365	
	AC. anti cardiolipina IgG	365	con diagnóstico confirmado
	AC. anti cardiolipina IgM	365	
N926	CALCIO	180	
	ESTRADIOL PLASMATICO	180	
Menopausia - primer consulta	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	180	
	HEMOGRAMA	180	
	LH	180	
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	

	VITAMINA D	180
Mialgias- Calambres	CREATINQUINASA (CPK)	180
	CREATININA, ORINA O SANGRE	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA PLASMATICO	180
	ORINA COMPLETA	180
	UREMIA	180
	URICEMIA	180
	PERFIL LIPOPROTEICO BÁSICO	180
Miositis	ALDOLASA	180
	CPK CREATINQUINASA	180
	LACTICO DEHIDROGENASA- LDH	180
R11 Nauseas/vómitos mareos	AMILASEMIA	180
	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA SERICO	180
	ORINA COMPLETA	180
	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA (GOT O ASAT)	180
	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	180
	SUBUNIDAD BETA CUALITATIVA	180
Neumonía	ANTIBIOGRAMA	90
	BACILOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO	90
	CREATININA, ORINA O SANGRE	30
	ERITROSEDIMENTACION	30
	GLUCEMIA	30

	HEMOGRAMA	30
	HEPATOGRAMA	30
	ORINA COMPLETA	30
	UREMIA	30
R33	ANTIBIOGRAMA	180
Nicturia - Retención aguda de orina - primer consulta	BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIVO CON IDENTIFICACION	180
	COLONIAS RECUENTO DE	180
	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	180
	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	IONOGRAMA PLASMATICO	180
	ORINA COMPLETA	180
	UREMIA	180
	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA)	365
Obesidad oms 278.0	GLUCEMIA	365
	HEMOGRAMA	365
	INSULINA	365
	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	365
	TSH	365
	UREMIA	365
	PERFIL LIPOPROTEICO BÁSICO	365
M86/M90	ANTIBIOGRAMA	180
Osteomielitis	BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIVO CON IDENTIFICACION	180
	CREATININA	60
	ERITROSEDIMENTACION	60
	HEMOGRAMA	60
	HEPATOGRAMA	60

FORMAN EL 923



	LIQUIDO DE PUNCION	180
	PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CELULOSA	365
	UREMIA	60
M819	CALCEMIA TOTAL	180
Osteoporosis - primer consulta	CALCIURIA	180
	CREATININA	180
	ESTRADIOL PLASMATICO	180
	FOSFATEMIA	180
	FOSFATURIA	180
	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	HIDROXIPROLINURIA	180
	PARATHORMONA	180
	Beta cross Laps (CTX)	365
	DEOXIPIRIDINOLINA	180
	OSTEOCALCINA	180
	VITAMINA D (25 -HIDROXICALCIFEROL)	180
	N-telopéptido (NTX)	365
Pérdida de peso	ERITROSEDIMENTACION	180
Niños 0/14 años	GLUCEMIA	180
	TEST DE GRAHAM	365
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	INMUNOGLOBUNINA A	365
	ORINA COMPLETA	180
	PARASITOLOGICO SERIADO	365
	TSH	365
	UREMIA	180

*cada seis meses*

Se evaluarán con resultados de lo  
autorizado en primera instancia

*cada seis meses*

	URICEMIA	180
	Urocultivo	365
	Antitrasglutaminasa IgA	365
Jóvenes (15 a 49 años)	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	ORINA COMPLETA	180
	TSH	365
	UREMIA	180
	URICEMIA	180
Adultos (50 o + años)	cea total	365
	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	ORINA COMPLETA	180
	TSH	365
	UREMIA	180
	URICEMIA	180
	cea especifico /clínica	
R632	CREATININA, CLEARENCE O DEPURACION	365
Polifagia - primer consulta	ERITROSEDIMENTACION	365
	GLUCEMIA	365
	HEMOGRAMA	365
	ORINA COMPLETA	365
	TIROTROFINA PLASMATICA (TSH)	365
	UREMIA	365

	PERFIL LIPOPROTEICO BÁSICO	365
Polimialgia reumática	CALCEMIA TOTAL	180
	CALCIURIA	180
	CREATINQUINASA (CPK)	180
	CREATININA	180
	ERITROSEDIMENTACION	180
	FOSFATASA ALCALINA	180
	HEMOGRAMA	180
	PROTEINA C REACTIVA	180
Z01 Prequirúrgico	HIV	365
	COAGULOGRAMA	10
	CREATININA	30
	FIBRINOGENO	30
	GLUCEMIA	30
	GRUPO Y FACTOR RH	UNA VEZ EN LA VIDA
	HEMOGRAMA	30
	IONOGRAMA	30
	UREMIA	30
N40 al 42 OMS 601 Prostatismo - HPB - primer consulta	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA)	365
Psoriasis	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	UREMIA	180
	URICEMIA	180

(solo en embarazo)

PSA normal el control seria al año.

PSA alterado deberá remitir historia clínica con tto. Instaurado y resultados anteriores.

Pubertad precoz	ESTRADIOL PLASMATICO	180
	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	180
	LH	180
	PROGESTERONA	180
	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	180
	TSH	180
	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	180
	17-HIDROXIPROGESTERONA	180
	ALDOLASA	90
	CPK CREATINQUINASA	90
Rabdomiólisis		
	CLEARANCE DE CREATININA	90
	IONOGRAMA PLASMATICO	90
	IONOGRAMA URINARIO	90
	LACTICO DEHIDROGENASA- LDH	90
	ORINA COMPLETA	90
	POTASEMIA	90
	UREMIA	90
	MIOGLOBINA SANGRE Y ORINA	90
J00 al 01 oms 461	ERITROSEDIMENTACION	180
Rinitis/sinusitis	HEMOGRAMA	180
	INMUNOGLOBULINA A	365
	INMUNOGLOBULINA E	365
	INMUNOGLOBULINA G	365
	INMUNOGLOBULINA M	365
	Ac ANTIBETA 2 GLICOPROTEINA IgG	365
	Ac ANTIBETA 2 GLICOPROTEINA IgM	365
Síndrome antifosfolipídico	AC. ANTIFOSFOLIPIDOS IgG (c/u)	365
SAF	AC. ANTIFOSFOLIPIDOS IgM (c/u)	365
	ANTICOAGULANTE LÚPICO	365

	AC. anti cardiolipina IgG	365
	AC. anti cardiolipina IgM	365
R50	ANTIBIOGRAMA	180
Síndrome febril sin foco	HIV Elisa	365
	COPROCULTIVO	180
	ERITROSEDIMENTACION	90
	GLUCEMIA	90
	HEMOGRAMA	90
	HEPATOGRAMA	90
	HUDDLESSON (Brucelosis)	180
	MONOTEST (Mononucleosis)	365
	ORINA COMPLETA	90
	UREMIA	90
	UROCULTIVO	180
Síndrome Metabólico	CREATININA, ORINA O SANGRE	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA COMPLETO	180
	INSULINA	180
	IONOGRAMA SERICO	180
	ORINA COMPLETA	180
	TSH	180
	UREMIA	180
	URICEMIA	180
	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180
síndrome de ovario poliquístico	ESTRADIOL PLASMATICO	180
SOP	FSH -HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE	180
	INSULINA POR RIA	180
	LH	180
	PROLACTINA PLASMATICA POR RIA	180

Se autoriza cada seis meses

Se autoriza como screening

Testosterona total +SHBG = To biodisponible

	TESTOSTERONA TOTAL	180
	TSH	180
	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	180
	TESTOSTERONA LIBRE	180
Síndrome Urémico Hemolítico	ACIDO BASE ESTADO (PH, PCO2, BIC, E.B)	30
	CALCEMIA TOTAL	60
	CREATININA, ORINA O SANGRE	30
	FOSFATASA ALCALINA	30
	FOSFATEMIA	30
	GLUCEMIA	30
	HEMOGRAMA	30
	IONOGRAMA PLASMATICO	60
	IONOGRAMA URINARIO	60
	ORINA COMPLETA	30
	PLAQUETAS RECUENTO DE	30
	PROTEINAS FRACCIONADAS ALBUMINAS GLOBUL	60
	PROTEINAS TOTALES	30
	UREMIA	30
Stress /stress adrenal fatiga adrenal	ACTH	180
	CORTISOL PLASMÁTICO	180
	GLUCEMIA	180
	IONOGRAMA PLASMATICO	180
	PH sérico	180
Trastornos psiquiátricos	ERITROSEDIMENTACION	180
	GLUCEMIA	180
	HEMOGRAMA	180
	HEPATOGRAMA	180
	ORINA COMPLETA	180
	TSH	180
	UREMIA	180

con cortisol disminuido

	PERFIL LIPOPROTEICO BASICO	180	
	5 HIDROXI -3-METIL INDOLACETICO ACIDO	365	Si esta en tto.
Trombofilia	Antitrombina III	365	
	Ac ANTIBETA 2 GLICOPROTEINA IgG	365	
	Ac ANTIBETA 2 GLICOPROTEINA IgM	365	
	AC. ANTIFOSFOLIPIDOS IgG (c/u)	365	
	AC. ANTIFOSFOLIPIDOS IgM (c/u)	365	
	Anticoagulante lupico	365	
	AC. anti cardiolipina IgG	365	
	AC. anti cardiolipina IgM	365	
	HOMOCISTEINA (Método EIA)	365	
	FACTOR V DE LEIDEN (Método PCR)	365	Se evalúa con resultado de cód 3650
	METILEN TETRAHIDRO FOLATO REDUCTASA	365	se evalúa con resultado de Homocisteina
	PROTEINA C (Método FUNCIONAL)	365	
	PROTEÍNA S total (Método FUNCIONAL)	365	
	RESISTENCIA A LA PROTEINA C activada (Mét.Funcional)	365	
	PAI 4G5G por PCR	365	En segunda instancia
	GEN DE PROTOMBINA 20210	365	
	Tiempo de Styven	365	
Urticaria	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA	180	
	COLESTEROL TOTAL	180	
	ERITROSEDIMENTACION	180	
	FOSFATASA ALCALINA	180	
	GLUCEMIA	180	
	HEMOGRAMA	180	
	INMUNOGLOBULINA E	365	Si dá alterada no se vuelve a autorizar.
	ORINA COMPLETA	180	Debe pasar mínimo un año para su repetición
	TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA (GOT O ASAT)	180	

	TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA (GPT O ALAT)	180
	UREMIA	180