

A N E X O II.- ESPECIALIDADES MÉDICAS

| Especialidades | Nº de consultas en el municipio | | Nº máximo evaluable de consultas en otros municipios de la isla | OFERTA LICITADORES (nº consultas) | |
|--|---------------------------------|------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| | Mínimo evaluable | Máximo evaluable | | En el municipio | En otros municipios de la isla |
| Alergología | 5 | 14 | 14 | | |
| Aniología y medicina vascular | 3 | 8 | 8 | | |
| Aparato digestivo | 9 | 26 | 26 | | |
| Cardiología | 11 | 32 | 32 | | |
| Cirugía cardiovascular | 2 | 5 | 5 | | |
| Cirugía General y del Aparato Digestivo | 12 | 35 | 35 | | |
| Cirugía maxilofacial | 2 | 5 | 5 | | |
| Cirugía Pediátrica | 2 | 5 | 5 | | |
| Cirugía plástica y reparadora | 2 | 5 | 5 | | |
| Cirugía torácica | 2 | 6 | 6 | | |
| Dermatología | 8 | 23 | 23 | | |
| Endocrinología y Nutrición | 4 | 11 | 11 | | |
| Enfermería, ATS, practicantes, matronas | 2 | 6 | 6 | | |
| Estomatología y odontología | 13 | 39 | 39 | | |
| Ginecología y obstetricia | 18 | 53 | 53 | | |
| Hematología y hemoterapia | 1 | 3 | 3 | | |
| Medicina familiar, medicina general y medicina de cabecera | 11 | 33 | 33 | | |
| Medicina interna | 5 | 14 | 14 | | |
| Nefrología | 3 | 8 | 8 | | |
| Neumología | 4 | 11 | 11 | | |
| Neurocirugía | 3 | 8 | 8 | | |
| Neurología | 5 | 15 | 15 | | |
| Oftalmología | 13 | 38 | 38 | | |
| Oncología médica | 3 | 8 | 8 | | |
| Otorrinolaringología | 9 | 27 | 27 | | |
| Pediatría y pericultura | 13 | 39 | 39 | | |
| Psiquiatría | 3 | 9 | 9 | | |
| Reumatología | 2 | 5 | 5 | | |
| Traumatología y ortopedia | 24 | 71 | 71 | | |
| Urología | 6 | 18 | 18 | | |

A N E X O III.- PRUEBAS DIAGNÓSTICAS

| DISPONIBILIDAD (MARCAR CON UNA "X" ÚNICAMENTE LA OPCIÓN CORRESPONDIENTE AL ÁMBITO TERRITORIAL MÁS CERCANO EN EL QUE SE ENCUENTRE DISPONIBLE CADA PRUEBA) | | | | |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
| AAT (anticuerpos antitiroideos) | | | | |
| Ac anti-hepatitis B (hepatitis B serología) | | | | |
| Ac antiperoxidasa tiroidea (anticuerpos antitiroideos) | | | | |
| Ac anti Tg (anticuerpos antitiroideos) | | | | |
| Ac anti-TPO (anticuerpos antitiroideos) | | | | |
| Ac antitiroideos (anticuerpos antitiroideos) | | | | |
| Ac antitiroglobulina (anticuerpos antitiroideos) | | | | |
| Ac HIV (VIH Agp24 + Ac) | | | | |
| Ac VIH (VIH Agp24 + Ac) | | | | |
| ácido fólico | | | | |
| ácido 5-hidroxiindolacético | | | | |
| ácido pteroil-glutámico (ácido fólico) | | | | |
| ácido tetrahidrofólico (ácido fólico) | | | | |
| ácido úrico | | | | |
| ácido úrico en orina de 24 horas | | | | |
| ácido valproico, niveles de | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| aclaramiento de creatinina | | | | |
| actividad de protrombina | | | | |
| actividad de renina en plasma (renina/aldosterona) | | | | |
| Actynomices en DIU (cultivo DIU) | | | | |
| adenovirus en heces (virus en heces) | | | | |
| adenovirus en vías respiratorias (virus respiratorios, IgG e IgM) | | | | |
| adrenalina (catecolaminas en orina) | | | | |
| AFP (alfafetoproteína) | | | | |
| Ag Australia (hepatitis B serología) | | | | |
| alaninoaminotransferasa | | | | |
| albúmina | | | | |
| aldosterona | | | | |
| alfafetoproteína | | | | |
| ALAT (alaninoaminotransferasa) | | | | |
| ALB (albúmina) | | | | |
| ALB/CRET (índice albúmina/creatinina) | | | | |
| ALT (alaninoaminotransferasa) | | | | |
| AMA (anticuerpos antimitocondria) | | | | |
| amilasa | | | | |
| α-amilasa (amilasa) | | | | |
| aminofilina (teofilina, niveles de) | | | | |
| ANA (anticuerpos antinucleares) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| análisis del semen post vasectomía | | | | |
| androstendiona | | | | |
| δ- 4 -androstendiona (androstendiona) | | | | |
| angiotensina (renina/aldosterona) | | | | |
| anisakis IgE (inmunoglobulina E específica frente a anisakis) | | | | |
| anticuerpos antieritrocitarios (test de Coombs indirecto) | | | | |
| anticuerpos antigammaglobulina (factor reumatoide) | | | | |
| anticuerpos antimitocondria | | | | |
| anticuerpos antinucleares | | | | |
| anticuerpos antitiroideos | | | | |
| anticuerpos IgA anti-transglutaminasa | | | | |
| anticuerpos irregulares (test de Coombs indirecto) | | | | |
| antígeno carcinoembrionario | | | | |
| antígeno prostático específico | | | | |
| antiglobulina humana indirecta (test de Coombs indirecto) | | | | |
| APTT (tiempo de tromboplastina parcial activada) | | | | |
| ASAT (aspartatoaminotransferasa) | | | | |
| Ascaris lumbricoides (parásitos, visión directa) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| ASH (albúmina) | | | | |
| AST (aspartatoaminotransferasa) | | | | |
| aspartatoaminotransferasa | | | | |
| astrovirus en heces (virus en heces) | | | | |
| aTGT (anticuerpos IgA anti-transglutaminasa) | | | | |
| AVP (ácido valproico, niveles de) | | | | |
| beta-HCG (gonadotropina coriónica humana, subunidad beta) | | | | |
| bilirrubina conjugada (bilirrubina directa) | | | | |
| bilirrubina directa | | | | |
| bilirrubina total | | | | |
| Borrelia burgdorferi, Acs | | | | |
| Brucella, Acs | | | | |
| Brucelosis (Brucella, Acs) | | | | |
| CA 125 | | | | |
| CA 153 | | | | |
| CA 199 | | | | |
| Ca en orina (calcio en orina de 24 horas) | | | | |
| calcemia (calcio) | | | | |
| calcio | | | | |
| calcio en orina de 24 horas | | | | |
| calciuria (calcio en orina de 24 horas) | | | | |
| cálculo urinario | | | | |
| cálculo renal (cálculo urinario) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| candidiasis oro-faríngea (cultivo de hongos de exudado faríngeo-amigdalár, mucosa oral) | | | | |
| candiduria (cultivo levaduras orina) | | | | |
| carbameceptina, niveles de | | | | |
| catecolaminas en orina | | | | |
| CBC (carbameceptina, niveles de) | | | | |
| CEA (antígeno carcinoembrionario) | | | | |
| Chagas, enfermedad de (Tripanosoma cruzi (Chagas) Acs) | | | | |
| Chlamydia, Acs | | | | |
| Chlamydia trachomatis en exudado vaginal o uretral | | | | |
| Chlamydia trachomatis en orina | | | | |
| cianocobalamina (vitamina B 12) | | | | |
| cisticercosis, Acs | | | | |
| cistografía miccional seriada pediátrica | | | | |
| cistouretrograma miccional (cistografía miccional seriada pediátrica) | | | | |
| citomegalovirus, Ac IgM, Ac IgG | | | | |
| CK (creatinínfosfoquinasa) | | | | |
| clearance (aclaramiento de creatinina) | | | | |
| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| clearance de creatinina (estimación de aclaramiento de creatinina) | | | | |
| Clostridium difficile, toxina A+B y Ag | | | | |
| CLU (cortisol en orina de 24 horas) | | | | |
| cobalamina (vitamina B12) | | | | |
| colesterol (colesterol total) | | | | |
| colesterol de la lipoproteína de alta densidad (colesterol HDL) | | | | |
| colesterol de la lipoproteína de baja densidad (colesterol LDL) | | | | |
| colesterol HDL | | | | |
| colesterol LDL | | | | |
| colesterol total | | | | |
| colonoscopia | | | | |
| coprocultivo | | | | |
| cortisol en orina de 24 horas | | | | |
| Coxiella burnettii, Acs | | | | |
| CPK (creatinífosfoquinasa) | | | | |
| creatinina | | | | |
| creatinina en orina de 24 horas | | | | |
| creatinina plasmática (creatinina) | | | | |
| creatinífosfoquinasa | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| creatininquinasa (creatininfosfoquinasa) | | | | |
| cribado de drogas de abuso en orina | | | | |
| CRP (proteína C reactiva) | | | | |
| cultivo absceso glándula de Bartholino | | | | |
| cultivo bacteriológico de esputo | | | | |
| cultivo bacteriológico o de hongos de abscesos y heridas | | | | |
| cultivo bacteriológico o de hongos de exudados de úlceras | | | | |
| cultivo bacteriológico de sangre (hemocultivo) | | | | |
| cultivo DIU, detección de Actinomyces | | | | |
| cultivo exudado conjuntival | | | | |
| cultivo exudado endocervical | | | | |
| cultivo exudado faringo-amigdalar | | | | |
| cultivo exudado oído externo u oído medio | | | | |
| cultivo exudado úlcera genital | | | | |
| cultivo exudado vaginal | | | | |
| cultivo exudado vulvar | | | | |
| cultivo de heces (coprocultivo) | | | | |
| cultivo de hongos de esputo | | | | |
| cultivo de hongos de exudado faringo-amigdalar, mucosa oral | | | | |
| cultivo de hongos en piel y anejos cutáneos | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| cultivo de levaduras en exudados: vulvar, vaginal, balano-prepucial y úlceras genitales | | | | |
| cultivo de levaduras de orina | | | | |
| cultivo de micobacterias en esputos y muestras respiratorias (micobacterias en esputos...) | | | | |
| cultivo de micobacterias en exudados, abscesos, etc (micobacterias en exudados...) | | | | |
| cultivo de micobacterias en orina (micobacterias en orina) | | | | |
| cultivo de orina (urocultivo) | | | | |
| cultivo secreción prostática | | | | |
| cultivo semen | | | | |
| CUMS (cistografía miccional seriada pediátrica) | | | | |
| Dalantín® (fenitoína, niveles de) | | | | |
| dehidroepiandrosterona sulfato | | | | |
| delta- 4 -androstendiona (androstendiona) | | | | |
| densitometría | | | | |
| Depakine® (ácido valproico, niveles de) | | | | |
| DFH (fenitoína, niveles de) | | | | |
| DHEA-S (dehidroepiandrosterona sulfato) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| difenilhidantoína (fenitoína, niveles de) | | | | |
| digoxina, niveles de | | | | |
| digoxinemia (digoxina, niveles de) | | | | |
| dopamina (catecolaminas en orina) | | | | |
| DPH (fenitoína, niveles de) | | | | |
| E2 (estradiol) | | | | |
| ecografía abdominal | | | | |
| ecografía de cadera pediátrica | | | | |
| ecografía cervical | | | | |
| ecografía craneal pediátrica | | | | |
| ecografía de mama | | | | |
| ecografía musculoesquelética | | | | |
| ecografía obstétrica | | | | |
| ecografía pélvica | | | | |
| ecografía testicular | | | | |
| ecografía tiroidea | | | | |
| EEG (electroencefalograma) | | | | |
| EFG (estimación del filtrado glomerular) | | | | |
| electroforesis de proteínas (proteínograma en suero) | | | | |
| electroencefalograma | | | | |
| endoscopia del tracto digestivo superior (endoscopia digestiva alta) | | | | |
| endoscopia digestiva alta | | | | |
| enema opaco | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| enterobius (oxiuros) | | | | |
| Enterobius vermicularis (parásitos, visión directa) | | | | |
| Epanutin® (fenitoína, niveles de) | | | | |
| epinefrina (catecolaminas en orina) | | | | |
| Epstein-Barr (virus de Epstein-Barr, Acs VCA) | | | | |
| eritrosedimentación (velocidad de sedimentación globular) | | | | |
| Erythrovirus B19 : parvovirus | | | | |
| espermiograma (análisis de semen post vasectomía) | | | | |
| estimación de aclaramiento de creatinina | | | | |
| estimación del filtrado glomerular | | | | |
| estradiol | | | | |
| examen anatomopatológico | | | | |
| examen microscópico de orina (urianálisis/sedimento urinario) | | | | |
| extensión sanguínea (frotis sanguíneo) | | | | |
| FAL (fosfatasa alcalina) | | | | |
| factor I (fibrinógeno) | | | | |
| factor reumatoide | | | | |
| factor Rh (grupo sanguíneo y Rh) | | | | |
| FB (fenobarbital, niveles de) | | | | |
| Fe (hierro) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| fenitoína, niveles de | | | | |
| fenobarbital, niveles de | | | | |
| ferritina | | | | |
| α-feto-proteína (alfafetoproteína) | | | | |
| fibrinógeno | | | | |
| fibrosis quística esputo/frotis retrofaringeo | | | | |
| fiebre Q serología (Coxiella burnettii, Acs) | | | | |
| folato sérico (ácido fólico) | | | | |
| folatos (ácido fólico) | | | | |
| foliculotropina (hormona folículo estimulante) | | | | |
| folitropina (hormona folículo estimulante) | | | | |
| fosfatasa alcalina | | | | |
| fosfato (fósforo) | | | | |
| fósforo | | | | |
| fósforo inorgánico (fósforo) | | | | |
| FR (factor reumatoide) | | | | |
| Francisella tularensis, (tularemia) Acs | | | | |
| frotis sanguíneo | | | | |
| FSH (hormona folículo estimulante) | | | | |
| FT (tiroxina libre) | | | | |
| gamma-glutamyltransferasa | | | | |
| gastroscopia (endoscopia digestiva alta) | | | | |
| GGT (gamma-glutamyltransferasa) | | | | |
| GHB (hemoglobina glicada) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| glicohemoglobina (hemoglobina glicada) | | | | |
| δ-globulinas (inmunoglobulinas IgG, IgM e IgA) | | | | |
| gota gruesa, capa fina (parásitos hemáticos: Plasmodium spp, Trypanosoma spp o Filaria) | | | | |
| glu (glucosa) | | | | |
| glucosa | | | | |
| glucuronato de bilirrubina (bilirrubina directa) | | | | |
| glutámico-oxalacética transaminasa (aspartatoaminotransferasa) | | | | |
| gonadotropina coriónica humana, subunidad beta | | | | |
| GOT (aspartatoaminotransferasa) | | | | |
| GPT (alaninoaminotransferasa) | | | | |
| grupo AB (grupo sanguíneo y Rh) | | | | |
| grupo sanguíneo y Rh | | | | |
| HbA _c (hemoglobina glicada) | | | | |
| β-HCG (gonadotropina coriónica humana, subunidad beta) | | | | |
| HDL colesterol (colesterol HDL) | | | | |
| Helicobacter pylori Acs | | | | |
| Helicobacter pylori Ag en heces | | | | |
| hemocultivo | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| hemoglobina A | | | | |
| hemoglobina glicada | | | | |
| hemoglobina glicosilada (hemoglobina glicada) | | | | |
| hemograma | | | | |
| hemorragias ocultas (sangre oculta en heces) | | | | |
| hepatitis A serología | | | | |
| hepatitis B serología | | | | |
| hepatitis C serología | | | | |
| herpes simple genital | | | | |
| 5 - HIAA (ácido – hidroxindolacético) | | | | |
| 17 – hidroxiprogesterona | | | | |
| hierro | | | | |
| hormona estimulante de células intersticiales (hormona luteinizante) | | | | |
| hormona estimulante del tiroides | | | | |
| hormona folículo estimulante | | | | |
| hormona luteinizante | | | | |
| hormona paratiroidea (parathormona intacta) | | | | |
| hormona tirotrópica (hormona estimulante del tiroides) | | | | |
| hPRL (prolactina) | | | | |
| huevos de Fasciola hepática y de otros helmintos (parásitos, visión directa) | | | | |
| ICSH (hormona luteinizante) | | | | |
| Ig (inmunoglobulinas IgG, IgM e IgA) | | | | |
| Ig hepatitis A (hepatitis A serología) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| IgG CMV (citomegalovirus, Ac IgM, Ac IgG) | | | | |
| IgA (anticuerpos IgA anti-transglutaminasa) | | | | |
| IgE Anisakis (inmunoglobulina E específica frente a Anisakis) | | | | |
| IgE anti- β -lactoalbúmina (inmunoglobulina E específica frente a β -lactoalbúmina) | | | | |
| IgE PLV (inmunoglobulina E específica frente a leche de vaca) | | | | |
| índice albúmina/creatinina | | | | |
| índice calcio/creatinina en orina de horas o en micción | | | | |
| índice de saturación de la transferrina (saturación de transferrina) | | | | |
| Influenza A/B (virus respiratorios, IgG e IgM) | | | | |
| inmunidad celular C4/C8 | | | | |
| inmunoglobulina E específica frente a Anisakis | | | | |
| inmunoglobulina E específica frente a α lactoalbúmina | | | | |
| inmunoglobulina E específica frente a β -lactoalbúmina | | | | |
| inmunoglobulina E específica frente a caseína | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| inmunoglobulina E específica frente a leche de vaca | | | | |
| inmunoglobulina E específica frente a neuroalergenos | | | | |
| inmunoglobulinas IgG, IgM e IgA | | | | |
| ión litio (litio, niveles de) | | | | |
| iones en orina de 24 horas | | | | |
| iones en sangre | | | | |
| ionograma (iones en sangre) | | | | |
| IST (saturación de transferrina) | | | | |
| láctico deshidrogenasa (lactato deshidrogenasa) | | | | |
| látex AR (factor reumatoide) | | | | |
| Legionella pneumophila Acs | | | | |
| Legionella pneumophila Ag en orina | | | | |
| LD (lactato deshidrogenasa) | | | | |
| LDH (lactato deshidrogenasa) | | | | |
| LDL colesterol (colesterol LDL) | | | | |
| LH (hormona luteinizante) | | | | |
| Li (litio, niveles de) | | | | |
| linfocitos C4/C8 (inmunidad celular C4/C8) | | | | |
| linfocitos CD4/CD8 (inmunidad celular C4/C8) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| linfocitos T4/T8 (inmunidad celular C4/C8) | | | | |
| litio, niveles de | | | | |
| lues, serología (Treponema pallidum serología) | | | | |
| Luminal® (fenobarbital, niveles de) | | | | |
| lutropina (hormona luteinizante) | | | | |
| mamografía | | | | |
| manotropina (prolactina) | | | | |
| MAU (microalbuminuria) | | | | |
| micobacterias en esputos y muestras respiratorias | | | | |
| micobacterias en exudados, abscesos, etc | | | | |
| micobacterias orina | | | | |
| microalbuminuria | | | | |
| Mycoplasma pneumoniae, Acs | | | | |
| muestras de lesiones extirpadas para análisis de Anatomía Patológica | | | | |
| Na-K en orina (iones en orina de 24 horas) | | | | |
| Na-K (iones en sangre) | | | | |
| Neisseria meningitidis en frotis nasofaríngeo | | | | |
| Neumococo (Streptococcus pneumoniae Ag en orina) | | | | |
| noradrenalina (catecolaminas en orina) | | | | |
| norepinefrina (catecolaminas en orina) | | | | |
| 17 -OHP (17 - hidroxiprogesterona) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| 17-OH-progesterona (17-hidroxiprogesterona) | | | | |
| ortopantomografía | | | | |
| osmolaridad | | | | |
| O'Sullivan, test de | | | | |
| otitis externa (cultivo exudado oído externo u oído medio) | | | | |
| otitis media (cultivo exudado oído externo u oído medio) | | | | |
| oxiuriasis (oxiuros) | | | | |
| oxiuros | | | | |
| paludismo (parásitos hemáticos: Plasmodium spp, Trypanosoma spp o Filaria) | | | | |
| parásitos en exudado vaginal/uretral (Trichomonas exudado vaginal y uretral) | | | | |
| parásitos en heces (parásitos, visión directa) | | | | |
| parásitos en orina | | | | |
| parásitos en pelo y escamas dérmicas | | | | |
| parásitos hemáticos: Plasmodium spp, Trypanosoma spp o Filaria | | | | |
| parásitos intestinales formas adultas (parásitos, visión directa) | | | | |
| parásitos, visión directa | | | | |
| parathormona intacta | | | | |
| parotiditis serología (virus de la parotiditis IgG e IgM) | | | | |
| Paul-Bunnell (virus de Epstein-Barr, Acs VCA) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| PB (virus de Epstein-Barr, Acs VCA) | | | | |
| PCR (proteína C reactiva) | | | | |
| Pi (fósforo) | | | | |
| Phadiatop® (inmunoglobulina E específica frente a neuroalergenos) | | | | |
| PO (Fósforo) | | | | |
| Portadores SAMR Staphylococcus aureus resistente a meticilina | | | | |
| PRL (prolactina) | | | | |
| progesterona | | | | |
| prolactina | | | | |
| proteína C reactiva | | | | |
| proteínas totales | | | | |
| proteínas totales en orina de 24 horas | | | | |
| proteinograma en suero | | | | |
| proteinuria en orina 24 horas (proteínas totales en orina de 24 horas) | | | | |
| PSA (antígeno prostático específico) | | | | |
| PTH (parathormona intacta) | | | | |
| PTT (tiempo de tromboplastina activada) | | | | |
| radiología ósea | | | | |
| radiología simple de abdomen | | | | |
| radiología de tórax | | | | |
| renina/aldosterona | | | | |
| renina en plasma (renina/aldosterona) | | | | |
| reticulocitos | | | | |
| retis (reticulocitos) | | | | |
| Rickettsia spp Acs | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| rosa de bengala (Brucella, Acs) | | | | |
| rotavirus en heces (virus en heces) | | | | |
| rubeola Acs IgG e IgM | | | | |
| sangre oculta en heces | | | | |
| sarampión Acs IgG e IgM | | | | |
| saturación de transferrina | | | | |
| seminograma (análisis de semen post vasectomía) | | | | |
| SGOT (aspartatoaminotransferasa) | | | | |
| SGPT (alaninoaminotransferasa) | | | | |
| sideremia (hierro) | | | | |
| siderofilina (transferrina) | | | | |
| sífilis, Acs (Treponema pallidum, serología) | | | | |
| sistemático de orina (urianálisis/sedimento urinario) | | | | |
| sistemático de sangre (hemograma) | | | | |
| sobrecarga oral de glucosa | | | | |
| sobrecarga oral de glucosa en el embarazo (O'Sullivan, test de) | | | | |
| SOH (sangre oculta en heces) | | | | |
| Streptococcus agalactiae frotis vagino-rectal | | | | |
| Streptococcus beta-hemolítico grupo B (Streptococcus agalactiae frotis vagino-rectal) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| Streptococcus pneumoniae Ag en orina | | | | |
| Streptococcus pyogenes Ag en frotis faríngeo | | | | |
| TAC craneal | | | | |
| Taenia spp (parásitos, visión directa) | | | | |
| tasa de aclaramiento de creatinina (estimación de aclaramiento de creatinina) | | | | |
| TCA (tiempo de tromboplastina parcial activada) | | | | |
| Tegretol® (carbamecepinga, niveles de) | | | | |
| telerradiografía de columna | | | | |
| telerradiografía de miembros inferiores | | | | |
| teofilina, niveles de | | | | |
| test de Coombs indirecto | | | | |
| test de Graham (oxiuros) | | | | |
| test del guayaco (sangre oculta en heces) | | | | |
| testosterona | | | | |
| TG (triglicéridos) | | | | |
| tiempo de cefalina-kaolín (tiempo de tromboplastina parcial activada) | | | | |
| tiempo de tromboplastina parcial activada | | | | |
| tiempo de protrombina (actividad de protrombina) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|--------------------------|---------------------------------|--|---|
| tinción de Giemsa (parásitos hemáticos: Plasmodium spp, Trypanosoma spp o Filaria) | | | | |
| tirotropina (hormona estimulante del tiroides) | | | | |
| tiroxina libre | | | | |
| tiroxina no unida a proteínas (tiroxina libre) | | | | |
| T libre (tiroxina libre) | | | | |
| tolerancia a la glucosa (sobrecarga oral de glucosa) | | | | |
| toxina Clostridium difficile (Clostridium difficile, toxina A+B y Ag) | | | | |
| Toxoplasma gondii, Acs IgG e IgM | | | | |
| TPT (tiempo de tromboplastina parcial activada) | | | | |
| TPTa (tiempo de tromboplastina parcial activada) | | | | |
| transferrina | | | | |
| tránsito esofagogastroduodenal | | | | |
| tránsito intestinal | | | | |
| transaminasa glutámico-pirúvica (alaninoaminotransferasa) | | | | |
| Treponema pallidum serología | | | | |
| TRF (transferrina) | | | | |
| Trichomonas exudado vaginal y uretral/examen en fresco y/o cultivo | | | | |
| triglicéridos | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|---|---------------------------------|--|---|--|
| triacilgliceroles (triglicéridos) | | | | |
| Tripanosoma cruzi (Chagas) Acs | | | | |
| TSH (Hormona estimulante del tiroides) | | | | |
| TTOG (Sobrecarga Oral de Glucosa) | | | | |
| TTPa (tiempo de tromboplastina parcial activada) | | | | |
| tularemia (Francisella tularensis, Acs) | | | | |
| uratos (ácido úrico) | | | | |
| uratos en orina (ácido úrico en orina de horas) | | | | |
| urea | | | | |
| urea en orina | | | | |
| ureaplasma y mycoplasma en exudado endocervical, uretral, semen | | | | |
| urianálisis /sedimento urinario | | | | |
| uricosuria (ácido úrico en orina de horas) | | | | |
| urocultivo | | | | |
| vaginitis (cultivo exudado vaginal) | | | | |
| valproato (ácido valproico, niveles de) | | | | |
| Varicela zoster serología | | | | |
| VEB (virus de Epstein-Barr, Acs VCA) | | | | |
| velocidad de sedimentación globular | | | | |
| VHA (hepatitis A serología) | | | | |
| VHB AcC, (hepatitis B serología) | | | | |

| Tratamientos | En el área metropolitana | En otros municipios de Tenerife | En otros municipios de la Comunidad Autónoma | En otro municipio del territorio nacional |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| VHB AcS, (hepatitis B serología) | | | | |
| VHC Ac (hepatitis C serología) | | | | |
| VIH Agp24 + Ac | | | | |
| virus de Epstein-Barr, Acs VCA | | | | |
| virus en heces | | | | |
| virus de la parotiditis IgG e IgM | | | | |
| virus respiratorios, IgG e IgM | | | | |
| Vit B 12 (vitamina B) | | | | |
| vitamina B9 (ácido fólico) | | | | |
| vitamina B 12 | | | | |
| VPH, cribado | | | | |
| VRS (Virus respiratorios, IgG e IgM) | | | | |
| VS (velocidad de sedimentación globular) | | | | |
| VSG (velocidad de sedimentación globular) | | | | |
| vulvitis (cultivo exudado vulvar) | | | | |
| vulvovaginitis (cultivo exudado vaginal), (cultivo exudado vulvar) | | | | |

ANEXO IV.-TRATAMIENTOS

| DISPONIBILIDAD (MARCAR CON UNA "X" ÚNICAMENTE LA OPCIÓN CORRESPONDIENTE AL ÁMBITO TERRITORIAL MÁS CERCANO EN EL QUE SE ENCUENTRE DISPONIBLE CADA PRUEBA) | | | | |
|---|--|----------------------------------|--|---|
| Tatamientos | Disponible en el área metropolitana | Disponible en la isla | Disponible en otros municipios de la Comunidad Autónoma | Disponible en otro municipio del territorio nacional |
| Quimioterapia y oncología radioterápica | | | | |
| Tratamiento del dolor | | | | |
| Litotricia | | | | |
| Fisioterapia | | | | |
| Laserterapia (fotocoagulación en oftalmología y rehabilitación músculo esquelética) | | | | |
| Hemodiálisis y diálisis peritoneal | | | | |
| Nucleotomía percutánea | | | | |
| Vertebroplastia y cifloplastia | | | | |
| Aerosolterapia y ventiloterapia. Incluye tratamientos CPAP y BIPAP | | | | |
| Hemoterapia: transfusiones de sangre y hemoderivados. Autotransfusiones | | | | |
| Rehabilitación del lenguaje-Foniatría | | | | |
| Ortóptica y pleóptica | | | | |
| Cirugía reparadora | | | | |

ANEXO V.- OTRAS PRESTACIONES SIN FRANQUICIAS

| Prestaciones | Marcar con una "X", si procede, la opción correspondiente | | Número de sesiones máximas permitidas sin prescripción médica (<>) |
|-----------------------------|---|--------------------|--|
| | Cobertura básica | Cobertura ampliada | |
| Logopedia (**) | | | |
| Podología (**) | | | |
| Foniatría (**) | | | |
| Osteopatía (**) | | | |
| Planificación familiar (**) | | | |
| Preparación al parto (**) | | | |
| Psicología (**) | | | |

(**) En caso de que se oferte la prestación en cobertura ampliada y en régimen de copago, no debe consignarse ninguna alternativa

(<>) En caso de no disponer de las prestaciones correspondientes en el área metropolitana no deberá consignarse anotación alguna. No serán evaluadas las prestaciones para la que siendo obligatoria la consignación de esta casilla, la misma aparezca vacía. Las casillas sombreadas no pueden ser consignadas