



# Vitalplan Leben Plan



# Cobertura del Plan



El presente constituye un listado de las coberturas ofrecidas a los BENEFICIARIOS de EPEM Medicina Prepaga en virtud del contrato celebrado con el mismo, así como establece el alcance y los límites de los servicios comprendidos, los cuales consisten en:

## CONSULTAS

BERATUNGEN

## INMEDIATO

UNMITTELBAR

## TELECONSULTAS

### INMEDIATO

UNMITTELBAR

## ILIMITADO UNBEGRENZT

Alergia  
Flebología  
Cardiología  
Gastroenterología  
Traumatología  
Infectología  
Cirugía General  
Mastología  
Cirugía Infantil  
Geriatría  
Clínica Médica  
Ginecología  
Coloproctología  
Medicina Familiar  
Dermatología

Neumología  
Diabetología  
Oftalmología  
Endocrinología  
Otorrinolaringología  
Fonoaudiología  
Nefrología  
Neurología  
Nutrición  
Psicología  
Psiquiatría  
Pediatría  
Reumatología  
Urología

**COBERTURA:** 100% y en las siguientes especialidades con los profesionales en convenio según Guía Médica.

**Cardiología Pediátrica:** Hasta diez consultas por beneficiario.

**Ginecología:** Ilimitado.

**Medicina Familiar:** Ilimitado.

**Traumatología Adultos:** Ilimitado.

**Pediatría:** Ilimitado

**Neumología Adultos:** Hasta diez consultas por beneficiario.

**Neurología Pediátrica:** Hasta diez consultas por beneficiario.

**Otorrinolaringología Adultos:** Ilimitado.

## ANÁLISIS LABORATORIALES

## A PARTIR DE 30 DIAS

### LABORANALYSE

## ILIMITADO UNBEGRENZT

-Ácido Láctico – Líquidos biológicos (por muestra)  
-Ácido Láctico – Sangre  
-Ácido Láctico LCR  
-Ácido Úrico líquidos biológicos (por muestra)  
-Ácido Úrico Depuración (Clearance) Sangre y Orina  
-Ácido Úrico Orina  
-Ácido Úrico Sangre  
-Ácido valproico- Sangre  
-ACTH (corticotropina)- Sangre  
-Adenovirus anticuerpo IgG - Sangre  
-Adenovirus anticuerpos IgM – Sangre  
-AFP (alfa-fetoproteína)- Sangre  
-AFP (alfa-fetoproteína)- Sangre – Materna  
-Aglutinas A anticuerpo – Sangre  
-Aglutinas B anticuerpo – Sangre  
-Albumina líquidos biológicos (por muestra)  
-Albumina -orina

-Albumina- Sangre  
-Aldolasa -Sangre  
-Alfa 1 anti tripsina - Sangre  
-Alfa amilasa - orina  
-Alfa amilasa Líquidos biológicos (por muestra)  
-Alfa Amilasa- sangre  
-Amikacina -Sangre  
-Amonio – Sangre  
-Amonio líquidos biológicos (por muestra)  
-ANA (anticuerpos anti nucleares) Líquidos biológicos por muestra  
-ANA (anticuerpos anti nucleares) -Sangre  
-ANA (anticuerpos antinucleares) IgG – Sangre  
-ANA (anticuerpos antinucleares) IgM – Sangre  
-ANCA-MPO (anticitoplasma de neutrófilos, mieloperoxidasa)-Sangre  
-ANCA-PR3 (anticuerpos, anticitoplasma de neutrófilos, proteinasa 3-Sangre  
-Androstenediona-Sangre

-Antígeno Febris – Sangre  
-Apolipoproteína A1–Sangre  
-Apolipoproteína B –Sangre  
-APT (hemoglobina fetal)-Varios materiales (por muestra)  
-Asto (antiestreptolisina o)-Sangre  
-AVM (ácido vanil mandelico)-Orina  
-Beta 2 glycoproteínas IgG -Suero  
-Beta 2 glycoproteínas IgM –Suero  
-Beta 2 microglobulina – Orina  
-Beta 2 microglobulina- Sangre  
-Beta 2-glycoproteinas IgA-Suero  
-Glycoproteínas Igm- suero  
-Bicarbonato-Sangre  
-Bilirrubina Directa- Sangre  
-Bilirrubina Directa-Líquidos Biológicos (por muestra)  
-Bilirrubina total- Sangre  
-Bilirrubina total Directa-Indirecta-Sangre



-Bilirrubina total-Líquidos biológicos (por muestra)  
 -BUN (nitrógeno ureico –Sangre  
 -BUN (nitrógeno ureico)-Orina  
 -C3 (complementos) c3 – Sangre  
 -C4 (complemento) c4-Sangre  
 -Calcio - Orina  
 -Calcio – Sangre  
 -Calcio depuración (clearance)-(sangre y orina)  
 -Calcio iónico –Sangre  
 -Calcitonina – Sangre  
 -Calculo urinario  
 -Cardiolipina anticuerpos IgA-Sangre  
 -Cardiolipina anticuerpos IgG –Sangre  
 -Cardiolipina anticuerpos IgM  
 -CEA (antígeno carcino embrionario)-Sangre  
 -Células LE –Sangre  
 -Centrómero anticuerpos –Sangre  
 -Ceruloplasmina-Sangre  
 -Cetosteroides 17 – Orina  
 -Chagas IgG (Trypanosoma cruzi, anticuerpo) Sangre  
 -Chagas IgM (Trypanosoma cruzi, anticuerpo) Sangre  
 -Chlamydia pneumoniae anticuerpos IgG – Sangre  
 -Chlamydia pneumoniae anticuerpos IgM – Sangre  
 -Chlamydia pneumoniae antígeno-Varios materiales (por muestra)  
 -Chlamydia psitaci anticuerpos IgG-Sangre  
 -Chlamydia psitaci anticuerpos IgM- Sangre  
 -Chlamydia Trachomatis anticuerpos IgA – Sangre  
 -Chlamydia Trachomatis anticuerpos IgG – Sangre  
 -Chlamydia Trachomatis anticuerpos IgM – Sangre  
 -Chlamydia Trachomatis antígeno – Varios Materiales (por muestra)  
 -Citograma: secreción nasal  
 -Citología: Líquidos biológicos (por muestra)  
 -Citología: Tinción de giemsa-Varios materiales (por muestra)  
 -Citomegalovirus (cmv)-Anticuerpos IgG- Sangre  
 -Citomegalovirus (cmv)-Anticuerpos IgM- Sangre  
 -CK (Creatininkinasa) - Sangre  
 -CK izoenzimas (cpk mm)-Sangre  
 -CK MB (Creatininkinasa mb)-Sangre  
 -Cloruro – Orina  
 -Cloruro Sangre  
 -Cloruros líquidos  
 -Coagulograma – Sangre  
 -Colesterol HDL – Sangre  
 -Colesterol LDL – Sangre  
 -Colesterol LDL (solicitud aislada)- Sangre  
 -Colesterol Total –Sangre  
 -Colesterol Total-Líquidos biológicos (por muestra)  
 -Colesterol VLDL – Sangre  
 -Colesterol VLDL (solicitud aislada)-Sangre  
 -Colinesterasa- Sangre  
 -Coloración azul de toluidina-varios materiales (por muestra)  
 -Coombs directo – Sangre  
 -Coombs indirecto – Sangre  
 -Coprofuncional(prueba funcional del aparato digestivo)-Heces  
 -Cortisol 08:00 hs- Sangre  
 -Cortisol 16:00 hs. –Sangre  
 -Cortisol Orina  
 -Creatinina- Orina

-Creatinina- Sangre  
 -Creatininas líquidos biológicos (por muestra)  
 -Creatinina depuración (clearance)-Sangre-Orina  
 -Crioaglutininas- Tribulación -Sangre  
 -Crioglobulinas- Sangre  
 -Cristales investigaciones, líquidos biológicos (por muestra)  
 -Cuerpos Cetónicos – Orina  
 -Cuerpos Cetónicos- Sangre  
 -Cultivo Orina micción media  
 -Cultivo Anal (gérmenes comunes)  
 -Cultivo Bilis  
 -Cultivo conjuntival (gérmenes comunes)-(por muestra)  
 -Cultivo de hongos, varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo en aerobiosis varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo Endocervical (2muestras)  
 -Cultivo Esperma  
 -Cultivo Esputo  
 -Cultivo Exudado Faríngeo  
 -Cultivo exudado nasal  
 -Cultivo exudado otico (por muestra)  
 -Cultivo heces (coprocultivo)  
 -Cultivo lavado bronco alveolar (por muestra)  
 -Cultivo LCR (fistula) p/gérmenes comunes/niños  
 -Cultivo liquido peritoneal  
 -Cultivo liquido pleural  
 -Cultivo liquido amniótico  
 -Cultivo liquido articular  
 -Cultivo liquido articular (punción) Autom.  
 Aerobico C/ Inhibidor adulto  
 -Cultivo liquido articular (punción)-Autom.  
 Aerobico S/ Inhibidor adulto  
 -Cultivo liquido articular (punción)-Autom.  
 Aerobico S/ Inhibidor  
 -Cultivo liquido ascítico  
 -Cultivo liquido cefalorraquídeo  
 -Cultivo liquido gástrico  
 -Cultivo Líquidos biológicos  
 -Cultivo Medula Ósea  
 -Cultivo Orina primera micción  
 -Cultivo para baar, varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo para campylobacter- Heces  
 -Cultivo para corynebacterium difteriae  
 -Cultivo para listeria  
 -Cultivo para mycobacterias, varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo para mycoplasma hominis, varios materiales ( muestra)  
 -Cultivo para neisseria gonorrhoeae, varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo para Streptococcus agalactiae varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo para Ureaplasma urealiticum varios materiales (por muestra)  
 -Cultivo para Vibrio cholerae, Heces  
 -Cultivo para yersinia, Heces  
 -Cultivo punta de catéter u otros dispositivos (por muestra)  
 -Cultivo Secreción bucal (gérmenes comunes)  
 -Cultivo secreción herida operatoria (gérmenes comunes)  
 -Cultivo secreción nasal (p/staphilococcus aureus)  
 -Cultivo secreción prostática (gérmenes comunes)  
 -Cultivo secreción purulenta (gérmenes comunes)  
 -Cultivo secreción traqueal (gérmenes comunes)

-Cultivo secreción ulcera de córnea de ojo (gérmenes comunes)  
 -Cultivo secreción ulcera genital (gérmenes comunes)  
 -Cultivo Secreción Vulvar (gérmenes comunes)  
 -Cultivo Uretral (gérmenes comunes)  
 -Cultivo vaginal (gérmenes comunes)  
 -Densidad en Orina  
 -Dhea- SO4 (dehidroepiandrosterona sulfato)-Sangre  
 -Dioxina-Sangre  
 -Dnads, anticuerpos – Sangre  
 -Electroforesis de proteínas-Orina  
 -Electrolitos- Orina  
 -Electrolitos- Sangre  
 -Endomisio-Anticuerpos IgA-Sangre  
 -Endomisio-Anticuerpos IgG-Sangre  
 -Eritrocedimentacion –Sangre  
 -Eritrocitos disformicos-Orina  
 -Eritrocitos –Recuento-Sangre  
 -Espermograma (morfología de krugg)  
 -Esteatocrito-Heces  
 -Estradiol-Sangre  
 -Estriol libre- Sangre  
 -Estriol libre-Suero materno  
 -Examen micológico fresco varios materiales (por muestra)  
 -Examen micológico, frotis: fresco y tinción, varios materiales (por muestra)  
 -Examen Microbiológico frotis: fresco y tinción de gram varios materiales  
 -Examen Microbiológico: campo oscuro, varios materiales (por muestra)  
 -Examen Microbiológico: tinción de fontana, varios materiales (por muestra)  
 -Examen Microbiológico: tinción de giemsa, varios materiales (por muestra)  
 -Examen Microbiológico: tinción de peris, varios materiales (por muestra)  
 -Examen Microbiológico: tinción de zielh-neelsen, varios materiales (por muestra)  
 -Factor Reumatoideo-Anticuerpos-Cuantitativo- Sangre  
 -Factor Reumatoideo-Anticuerpos-Sangre  
 -Ferritina-Sangre  
 -Fibrinógeno-Sangre  
 -Formula leucocitaria (recuento diferencial leucocitario)citológico)-Sangre  
 -Fosfatasa alcalina Líquidos biológicos (por muestra)  
 -Fosfatasa alcalina-Sangre  
 -Fosfatasa acida prostática- Sangre  
 -Fosfatasa acida total –Sangre  
 -Fosfatasa acida-Líquidos (por muestra)  
 -Fosfatasa acida-Plasma seminal  
 -Fosfolípidos-Suero  
 -Fosforo – Orina  
 -Fosforo- Sangre  
 -Fosforo-Depuración (clearance) sangre, orina  
 -Frotis de materiales biológicos (fresco + tision) (por muestra)  
 -Frotis de Sangre Periférica  
 -Frotis y cultivo de secreción vaginal  
 -Fructosa-Plasma seminal  
 -Frutosamina-Sangre  
 -FSH (hormona folículo estimulante)-Sangre  
 -FTA-abs (anticuerpo IgG, treponema Pallidum)-LCR  
 -FTA-abs (anticuerpo IgG, treponema Pallidum)-Sangre  
 -FTA-abs (anticuerpos IgM, treponema Pallidum)-Sangre



- FTA-abs(anticuerpos IgM,treponema Pallidum)  
LCR
- Galactosa-Sangre
- Gamma Gt (gamma glutamiltransferasa-Sangre)
- Gamma Gt- líquidos biológicos (por muestra)
- Gasometría arterial-Sangre
- Gasometría venosa-Sangre
- Gliadina-Anticuerpos IgA-Sangre
- Gliadina-Anticuerpos IgG-Sangre
- Globulinas-Sangre
- Glucosa 6 fosfato deshidrogenasa (g6pd) neonatal-Sangre
- Glucosa Pre y Post prandial (2determinaciones)-Sangre
- Glucosa -Sangre
- Glucosa- varios materiales (por muestra)
- Glucosa-Orina
- Glucosa-Prueba de tolerancia oral (PTGO) (2determinaciones) -Sangre
- Glucosa-Prueba de tolerancia oral (PTGO) (3determinaciones) -Sangre
- Glucosa-Prueba de tolerancia oral (PTGO) (4determinaciones)-Sangre
- Glucosa-Prueba de tolerancia oral (PTGO) (5determinaciones)-Sangre
- Glucosa-Prueba de tolerancia oral (PTGO) (6determinaciones)-Sangre
- GOT (aspartato aminotransferasa), líquidos biológicos por muestra
- GOT (aspartato aminotransferasa)- Sangre
- GPT (alanina aminotransferasa)- líquidos biológicos (por muestra)
- GPT (alanina aminotransferasa)-Sangre
- HBA1C (hemoglobina glicosilada) Sangre
- HCG (gonadotropina Coriónica sub unidad beta) Cualitativo-Sangre
- HCG (gonadotropina Coriónica sub unidad beta) Cuantitativo-Sangre
- HCG beta -Cualitativo-Orina
- HCG beta-Libre
- HCG beta-marcador tumoral-Sangre
- Heces: flora microbiana (fresco + gram + giemsa)
- Helicobacter pylori -Anticuerpos IgA-Sangre
- Helicobacter pylori -Anticuerpos IgG-Sangre
- Hematócrito-Sangre
- Hematozoarios -Investigación-Sangre
- Hemocultivo autom.Aerobiosis adulto c/ inhibidor-Sangre
- Hemocultivo autom.Aerobiosis adulto s/ inhibidor-Sangre
- Hemocultivo autom.Aerobiosis adulto -Sangre
- Hemocultivo autom.Aerobiosis pediátrico c/ inhibidor-Sangre
- Hemocultivo c/ inhibidor de antibiótico (por muestra)
- Hemocultivo en aerobiosis (por muestra)
- Hemoglobina fetal-Sangre
- Hemoglobina-Sangre
- Hemograma + Eritrocitemedición-Sangre
- Hemograma-Sangre
- Hemosisteina-Orina
- Hemosisteina-Sangre
- Hepatitis A (hav) anticuerpos IgG-Sangre
- Hepatitis A (hav) anticuerpos IgM-Sangre
- Hepatitis B- Anticuerpos anti antígeno central (hbc-ac)-Sangre
- Hepatitis B- Anticuerpos anti antígeno e (hbeac)-Sangre
- Hepatitis B- Anticuerpos IgM anti antígeno central (hbc-ac) -Sangre
- Hepatitis B- Antígeno de superficie (hbsag)- sangre)
- Hepatitis B –Antígeno e (hbe ag)-Sangre
- Hepatitis C – (hcv) –Anticuerpo –Sangre
- Hepatograma-Sangre
- Heterofilos -Anticuerpos (monotest)-Investigación-Sangre
- Heterofilos -Anticuerpos (Paul bunnell)- Investigación-Sangre
- Hidroxicorticosteroides 17-Orina
- Hidroxiprogesterona 17 neonatal screenig-Sangre
- Hidroxiprogesterona 17-Sangre
- Hierro -Sangre
- Hierro-capacidad de saturación (tibc)-Sangre
- HIV 1 ag+ Hiv 1-2-ac- LCR
- HIV 1 ag+ Hiv 1-2-ac-Sangre
- Homa ir (índices de Resistencia a la insulina)-Sangre
- Htlv- 1 Sangre
- Htlv-1LCR
- IgA (inmunoglobulina g) –Sangre
- IgA (inmunoglobulinas a )-Líquidos biológicos (por muestra)
- IgA (inmunoglobulinas a)-Sangre
- IgE (inmunoglobulinas e)-Sangre
- IgG (inmunoglobulina g) Líquidos biológicos (por muestra)
- IgM (inmunoglobulina m) -Sangre
- IgM (inmunoglobulina m) Líquidos biológicos (por muestra)
- INR (razón normalizada internacional)-Sangre
- Insulina Sangre
- Insulina-post prandial-combinado con glucosa-
- Insulina-pre y post prandial-Sangre (2 determinaciones)
- IRT (tripsina inmuno reactiva)-Sangre
- LDH (lacticodeshidrogenasa)-Líquidos biológicos (por muestra)
- LDH (lacticodeshidrogenasa)-Sangre
- Leucocitos-Recuento-Sangre
- LH (hormona luteinizante –Sangre
- Lipasa- Sangre
- Lipasa-Líquidos biológicos (por muestra)
- Lipodograma-Sangre
- Líquido amniótico-Espectrofotométrico
- Magnesio –Sangre
- Magnesio-Orina
- Microglobulina-Orina
- Microscopia funcional (residuos alimenticios)
- Microsomas-Anticuerpos-Sangre
- Mioglobina-Orina
- Mioglobina-Sangre
- Mitocondriales-Anticuerpos IgG-Sangre (por muestra)
- Orina rutina
- Osmolaridad-Orina
- Osmolaridad-Sangre
- Oxirius- Investigación
- Paperas -Anticuerpos IgG-Sangre
- Paperas -Anticuerpos IgM-Sangre
- Papp -a(prot. Asociada al emb)-Sangre
- Parasitológico seriado-Heces
- Parasitológico-Heces
- Parásitos -Investigación e identificación
- Pas (antígeno prostático específico)-Sangre
- PH varios materiales (por muestra)
- PH-líquidos por punción (por muestra)
- Plaquetas –Sangre
- Plasma seminal bioquímica
- Potasio -Líquidos biológicos (por muestra)
- Potasio-Orina
- Potasio-Sangre
- Progesterona-Sangre
- Prolactina pool-Sangre
- Prolactina –Sangre
- Prolactina –Sangre (2 determinaciones)
- Proteína C reactiva-Cualitativa-Sangre
- Proteína de Bence - Jones
- Proteínas Totales - Sangre
- Proteínas totales y fracción-Sangre
- Proteínas totales-Líquidos biológicos (por muestra)
- Proteínas totales-Orina
- Prueba de lazo
- Prueba de tzanck-Varios materiales (por muestra)
- Quilomicrones-Sangre
- Químico -Líquidos biológicos (por muestra)
- Reacción de saathof-Heces
- Reacción de waaler rose- Sangre
- Reacción de widal-Sangre
- Recuento de Addis-Orina
- Resistencia globular-Sangre
- Reticulina -Anticuerpos IgA-Sangre
- Reticulocitos-Sangre
- Rotavirus-Antígeno-Heces
- Rubeola, anticuerpos IgG-Sangre
- Rubeola, anticuerpos IgM-Sangre
- Sangre Oculta-Prueba inmunológica-Investigación-Heces
- Sedimento – Orina
- Sodio -Orina
- Sodio –Sangre
- Sustancias reductoras (benedit)-Orina
- Sustancias reductoras (benedit)Heces
- T3 Libre-Sangre
- T3-Sangre
- T4 Libre-Neonatal-Sangre
- T4 Libre-Sangre
- T4-Sangre
- Testosterona-Sangre
- Tiempo de protrombina (TP)-Sangre
- Tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA)-Sangre
- Tipificación (grupo sanguíneo)-Sangre
- Tiroglobulina-Anticuerpos IgG-Sangre
- Tiroglobulina-Sangre
- Tiroideo Anticuerpos-Sangre
- Toxoplasma gondii-Anticuerpos-IgA-Sangre
- Toxoplasma gondii-Anticuerpos-IgG-LCR
- Toxoplasma gondii-Anticuerpos-IgG-Sangre
- Toxoplasma gondii-Anticuerpos-IgM-LCR
- Toxoplasma gondii-Anticuerpos-IgM-Sangre
- Tpo (peroxidasa tiroidea-Anticuerpos-IgG)- Sangre
- Trasferrina % saturación-Sangre
- Trasferrina –Sangre
- Trichomonas - Heces
- Trichomonas - Orina
- Trichomonas en secreciones
- Triglicéridos- Líquidos biológicos (por muestra)
- Triglicéridos –Sangre
- Triple test-Informe
- Troponina I –Cuantitativo-Sangre
- TSH (hormona estimulante de tiroides)
- TSH neonatal –Sangre (hormona estimulante de tiroides)
- Urea depuración (clearance)-Sangre, Orina
- Urea- Orina
- Urea-Sangre
- Varios materiales (por muestra)
- VDRL (Treponema Pallidum)-Cuantitativo-LCR
- VDRL (Treponema Pallidum)-Cuantitativo-Sangre
- VIH-Anticuerpos-Sangre



**ESTUDIOS RADOLÓGICOS**      **SIMPLES**      **INMEDIATO**      **CONTRASTADOS 30 DÍAS**

RADIOLOGISCHEN UNTERSUCHUNGEN

EINFACH

UNMITTEBAR

GEGEN 30 TAGE

**ILIMITADO    UNBEGRENZT**

Abdomen simple  
Antebrazo  
Apéndice  
Árbol Urinario  
Brazo  
Cadera  
Cara  
Cavum  
Codo  
Columna Cervical

Columna dorsal  
Columna Lumbar  
Costilla  
Cráneo  
Dedo  
Esternón  
Fémur  
Hombro  
Mano  
Mastoide

Maxilar superior e inferior  
Órbitas  
Pelvis  
Pie  
Pierna  
Rodilla  
Sacro/ Coxis  
Senos paranasales  
Tobillo  
Tórax

**ECOGRAFÍAS**      **SIMPLES 30 DÍAS**      **DOPPLER 90 DÍAS**

ULTRASCHALLS

VON 30 TAGE

VON 90 TAGE

**HASTA 15 POR AÑO    BIS ZU 15 PRO JAHR**

Ecografía Abdominal completo  
Ecografía Ginecológica  
Ecografía de Tiroides  
Ecografía de Mamas  
Ecografía Trasvaginal  
Ecografía de Hígado Vías Biliares  
Ecografía Renal y Vías Urinarias  
Ecografía Cuello y Vesícula  
Ecografía Abdominal Inferior

Ecografía Obstétrica  
Ecografía Píloro  
Ecografía de Miembro  
Ecografía Vejiga  
Ecografía Prostática  
Ecografía Testicular  
Ecografía de Bazo  
Ecografía Pediátrica  
Ecografía Abdominal Superior

Ecografía Pancreática  
Ecografía vesico prostática  
Ecografía de Pelvis  
Ecografía de Tórax  
Ecografía de Caderas  
Ecografía Cráneo – Encéfalo  
Ecografía de Partes blandas

**ESTUDIOS ESPECIALIZADOS**      **A PARTIR DE 120 DÍAS**

FACHSTUDIEN

VON 120 TAGE

Para los estudios que necesiten Anestesiólogo, Honorarios, (pago pre paga) Medicamentos y Descartables a cargo del asegurado.

**HASTA 4 POR AÑO DE CONTRATO    BIS ZU 4 PRO VERTRAGSJAHR**

- Angiofluorescinegrafía
- Otomisiones Acústica
- RX Contrastado Saco Lagrimal
- Aortografía
- Otomicoscopía
- Sialografía
- Arteriografía 4 Troncos
- Paquimetría
- Sialografía Bilateral
- Arteriografía de Miembro
- Perfusión Miocárdica con Spect Tallo
- T.A.C de abdomen Completo
- Arteriografía Selectiva Abdominal
- Pielografía Ascendente
- T.A.C de Cara
- Broncografía
- Pielografía Endovenosa o riñón contrastado
- T.A.C de Columna
- Campo Visual Computarizado

- T.A.C de Cráneo
- Centellografía Ósea triple fase
- Planigrafía Laringe hasta 5 placas
- T.A.C de oídos
- Centellografía Ósea
- Planigrafía de Tórax
- T.A.C de Miembro
- Centellografía Tiroidea
- Urotac
- T.A.C de Orbitas
- Colon Contrastado
- RMN de Abdomen
- T.A.C de Partes Blandas
- Colon Doble Contrastado
- RMN de Bazo
- T.A.C de Cadera
- Colon Por Ingestión
- RMN de Cadera
- T.A.C de Peñasco

- Curva Tensional
- RMN de Cara
- T.A.C de Senos Paranasales
- Densitometría Ósea
- RMN de Codo
- T.A.C de Tórax
- Dilatación Esofágica
- RMN de Columna por segmento
- T.A.C para punción
- Ecobiometría
- RMN de Cráneo
- Tránsito Colónico
- Ecocardio Stress de Esfuerzo
- RMN de Hipófisis
- TCMS de Abdomen Completo
- Ecocardiografía- Doppler
- RMN de Hombro
- TCMS Cadera o Pelvis
- Ecodoppler Carotídeo



- RMI de Mano
- TCMS de Columna lumbar
- Ecodoppler de Miembro Inferiores
- RMI de Muslo o Pierna
- TCMS de Columna Cervical
- Ecodoppler Vaso de Cuello (carotideo)
- RMI de Mediastino o Tórax
- TCMS de Cráneo
- Electromiografía
- RMI de Oídos
- TCMS de Hombro
- Espinografía
- RMI de Orbitas
- TCMS de Senos Paranasales

- Fistulografía
- RMI de Pie
- TCMS de Miembros
- Galactografía uni o bilateral
- RMI de Rodilla
- TCMS de Orbitas
- Gonioscopia
- RMI de Silla Turca
- TCMS de pequeñas partes
- Linfografía 2 lados
- RMI de tobillo
- TCMS de Tórax
- Linfografía
- RMI de Senos Paranasales

- TCMS de Oído
  - MAPA
  - RMI de muñeca
  - TCMS de Columna Dorsal
  - Mielografía
  - Rx Contrastado Esófago
  - Venografía
  - Mieloradiculograma
  - Rx Contrastado de Esófago y Duodeno
  - Cavografía
  - RX Contrastado intestino delgado
  - Electrocardiograma
- Hasta 6 eventos por año por grupo familiar

## OTROS ESTUDIOS DIAGNÓSTICOS

### ANDERE STUDIEN DIAGNOSE

ESTUDIOS	COBERTURA	ANTIGÜEDAD
Anatomía Patológica	5 x año x grupo familiar	30 días
Audiometría	4 x año x grupo Familiar	30 días
Campimetría	1x año x grupo Familiar	30 días
Colangiografía Operatoria	1x año x grupo Familiar	180 días
Colangiografía post Operatoria	1x año x grupo Familiar	180 días
Colangiografía Retrograda Contrastada	1x año x grupo Familiar	180 días
Colangiografía Retrograda Simple	1x año x grupo Familiar	180 días
Ecocardiografía Doppler Color	3 x año x grupo familiar	60 días
Electrocardiograma	5 x año x grupo Familiar	30 días
Electroencefalograma	3 x año x grupo Familiar	120 días
Endoscopia Digestiva Alta	2 x año x grupo Familiar	120 días
Ergometría	3 x año x grupo Familiar	120 días
Espirometría	2 x año x grupo Familiar	90 días
Histerosalpingografía	2 x año x grupo familiar	120 días
Holter 24 horas	3 x año x grupo Familiar	90 días
Impedanciometría	3 x año x grupo familiar	30 días
Mamografía	1x año x beneficiario	30 días
Ortopantomografía	1x año x grupo Familiar	60 días
Pap + Colposcopia	1x año x grupo Familiar	30 días
Mama Saco Lagrimal	1x año x grupo Familiar	120 días
Timpanometría	4 x año x grupo Familiar	30 días
Urograma de Excreción	1x año x grupo familiar	120 días
Mamografía Bilateral	1x año x grupo familiar	120 días

## ESTUDIOS OFTALMOLOGICOS

### ANDERE STUDIEN DIAGNOSE

#### INMEDIATOS UNMITTELBAR

- Control de anteojos
- Dilatación de Pupilas
- Fondo de Ojo
- Refractometría
- Retinoscopia
- Tonometría
- Ejercicios Ortopticos
- Hasta 20 x año x grupo familiar
- Examen Ortopticos
- Hasta 5 x año x grupo familiar

## FISIOTERAPIA AMBULATORIA

### AMBULATORISCHE PHYSIOTHERAPIE

#### HASTA 17 SESIONES X AÑO X GRUPO FAMILIAR

Eventos post- traumáticos  
Se Cubrirán el 100% de los procedimientos de fisioterapia Y rehabilitación siempre que sean de origen traumático y con el límite que figura al inicio de este servicio incluyendo los siguientes servicios:

- Masaje terapéutico
- Onda Corta
- Ultrasónico
- Infrarrojo
- Rayos ultravioletas
- Tracción Lumbar
- Sesión recuperación músculo
- Esqueléticas de origen traumático

## A PARTIR DE 120 DÍAS

### VON 120 TAGE



## ODONTOLOGÍA

### ODONTOLOGIE

**ILIMITADO** UNBEGRENZT  
**INMEDIATOS** UNMITTELBAR

- Consultas en Consultorio
- Profilaxis buco dentario cada 6 meses
- Apertura Cameral pulpar para drenaje
- Incisión de Absceso dentales
- Protección pulpar directa
- Protección pulpar indirecta
- Radiología Intraoral por placa
- Corona acrílica provisoria (en consultorio)

**LIMITADO**

- Exodoncia casos normales
- 5 por año por grupo familiar
- Obturación con luz Alógena
- 6 por año por grupo familiar

## INTERNACIONES CLÍNICAS

### HOSPITALISIERUNGEN KLINIKE

#### 30 DÍAS POR AÑO DE CONTRATO POR GRUPO FAMILIAR

- Pensión sanatorial
- Servicio de enfermería
- Honorario del medico
- Honorario del médico tratante
- Estudios auxiliares de diagnóstico y servicios laboratoriales, según ANEXOS
- Medicamentos y descartables hasta la suma de Gs. 550.000

## A PARTIR DE 120 DÍAS

### VON 120 TAGE

La orden medica de internaciones emitida por el Profesional del plantel, deberá ser debidamente autorizada por la contratada, caso contrario No se reconocerá los gastos derivados de eventos de internaciones no autorizada

## TERAPIA INTENSIVA

## A PARTIR DE 365 DÍAS

### INTENSIVE THERAPIE

### VON 365 TAGE

#### ADULTOS A PARTIR DE 365 DÍAS Y NIÑOS A PARTIR DE 30 DÍAS DE NACIDO

**COBERTURA** BERICHTERSTATTUNG

- Hasta 15 días de internación por año de contrato por grupo familiar
- Honorarios del terapista en convenio
- Pensión sanatorial
- Servicio de enfermería
- Estudios auxiliares de diagnóstico y servicios laboratoriales serán cubiertos según las determinaciones detalladas en el contrato
- Medicamentos y descartables y oxígeno hasta gs. 1.000.000

## INTERNACIONES QUIRÚRGICAS / CIRUGÍAS MAYORES

## CIRUGÍAS DE URGENCIAS A PARTIR DE 180 DÍAS

## CIRUGÍAS PROGRAMADAS A PARTIR DE 365 DÍAS

### CHIRURGISCHE INTERNATIONALE / WICHTIGE CHIRURGIEN

### NOTCHIRURGIEN AB 180 TAGEN

### GEPLANTE CHIRURGIEN AB 365 TAGEN

#### HASTA 2 CIRUGÍAS POR AÑO DE CONTRATO POR GRUPO FAMILIAR

**COBERTURA** BERICHTERSTATTUNG

- Hasta 2 cirugías por año por grupo familiar / Bis zu 2 Operationen pro Jahr und Haushalt
- Cirujano / Chirurg
- Primer Ayudante / Erster regeassistent
- Instrumentador / Orchestrierung
- Anestesista / Anasthe
- Derecho operatorio / Rechts-op
- Medicamentos y Descartables / Arzneimittel und Disposable zu
- Uso videolaparoscopia / Verwenden videolaparoscopy
- Uso de artroscopia / Mit Arthroskopie
- Transfusiones Sanguineas(Honorario por evento) hasta 7/ Bluttransfusion (Gebuhren pro veranstaltung) bis 7.
- El alcance de cobertura que tendrá la cirugía será de Gs. 25.000.000, lo que esté posterior a este monto será abonado por el paciente. / Dergeltungsbereich wird Gs. 25.000.000 chururgie So dass diese nach dieser menge abonadao durch den patienen sein wird.
- Incluye cualquier tipo de cirugía. / Es schließt jede art von operation.



## INTERNACIONES QUIRÚRGICAS / CIRUGÍAS MENORES O PROCEDIMIENTOS AMBULATORIOS

CHIRURGISCHE INTERNATIONEN /  
MINDESTCHIRURGIEN ODER AMBULATORISCHE  
VERFAHREN

A PARTIR DE 90 DIAS HASTA 3 EVENTOS POR AÑO POR GRUPO FAMILIAR

Internaciones en sala de procedimientos de los sanatorios

COBERTURA BERICHTERSTATTUNG

- Internaciones en sala de procedimientos de los Sanatorios
- Honorarios médicos y derechos sanatoriales
- Medicamentos y Descartables hasta la suma de Gs 200.000
- Anestesista

MATERNIDAD

A PARTIR DE 365 DÍAS

SCHWANGERSCHAFT

VON 365 TAGE

COBERTURA BERICHTERSTATTUNG

- Pensión Sanatorial para Parto Normal hasta 2 días de internación, para cesárea hasta 3 días de internación / Mutter renten sanatorium fur normale geburt zu zwei tage krankenhausaufenthalt und caesarean bis zu 3 tage im krankenhaus.
- Medicamentos y descartables hasta la suma de Gs. 1.500.000 / Arzneimittel und disposables zu Gs. 1.500.000 pro veranstaltung.
- Derechos operatorios – Servicio de enfermería / Rechts -op -- Pflegedienst.
- Plantel Quirúrgico / Operation
- Ayudante (cesarea) / Assistant (caesarea)
- Pediatra / Kinderarzt
- Instrumentador / Orchestrierung
- Nursery hasta 3 días / Kindergarten bis 3 tage
- Tranfusionista (cesarea) / Trafusionista (C- Bereich)
- Anestesista

ESTUDIOS DIAGNÓSTICOS EN  
MATERNIDAD

A PARTIR DE 90 DÍAS

(Titular o Cónyuge)

DIAGNOSTISCHE UNTERSUCHUNGEN IN  
ENTBINDUNGS

VON 90 TAGE

- Perfil biofísico Fetal
- Monitoreo Fetal
- Ecografía Morfológica

- Hasta 2 por año de Contrato
- Hasta 3 por año de Contrato
- Hasta 1 por año de Contrato (50%)

URGENCIAS O EMERGENCIAS EN  
CENTROS ASISTENCIALES

PROCEDIMIENTO

COBERTURA

NOT-OR NOT IN GESUNDHEITSZENTREN

ILIMITADO UNBEGRENZT  
INMEDIATOS UNMITTELBAR

- Consultas del médico de guardia
- Medicamentos y Descartables y Oxígeno hasta la suma de Gs.200.000

- Aplicación de inyecciones (EV e IM) / Injektions
- Canalización o Venodisis / Chaneing oder infusión
- Curación / Kuren
- Drenaje de Absceso / Abszessdrainage
- Enyesados / Verputzen
- Extracción de cuerpo extraño oído/nariz / Das entfernen von fremdkörper ohr
- Lavado de Oído / Ear Wasch
- Nebulizaciones / Mists
- Sala de Observación x 12 hs./ Beobachtungsraum fur 12 studen
- Suturas / Nahte
- Toma de presión / Nehmen Druck

- Hasta 14 por año por grupo familiar
- Hasta 7 por año por grupo familiar
- Hasta 6 por año por grupo familiar
- Hasta 3 por año por grupo familiar
- Hasta 4 por año por grupo familiar
- Hasta 5 por año por grupo familiar

- Hasta 3 por año por grupo familiar
- Hasta 14 por año por grupo familiar
- Hasta 4 por año por grupo familiar
- Hasta 6 por año por grupo familiar
- Hasta 7 por año por grupo familiar

