

Fecha: _____

Paciente: **APELLIDO PATERNO, APELLIDO MATERNO, NOMBRE (S)**

Fecha de nacimiento **DÍA / MES / AÑO** Género **(M) (F)**

Médico: **APELLIDO PATERNO, APELLIDO MATERNO, NOMBRE (S)**

Datos clínicos o motivo del estudio: **INDICAR DIAGNÓSTICO O MOTIVO DE ESTUDIOS DEL PACIENTE.**
EJEMPLO: DISLIPIDEMIA, HIPOTIROIDISMO, DIABETES.

FORMAS DE INDICAR LOS ESTUDIOS
SOLICITADOS

ESTUDIOS SOLICITADOS

COLOCAR ESTUDIO QUE NO SE
ENCUENTRE EN LA SOLICITUD.

HEMATOLOGÍA

- Biometría Hemática Completa** (citometría** hemática)
- Velocidad de sedimentación globular** (VSG)
- Grupo Sanguíneo y Rh**
- Reticulocitos**
- Hierro Sérico***
- Perfil de Hierro** (Hierro sérico,*capacidad total de fijación de Hierro, % de saturación hierro)
- Ferritina**
- Transferrina**
- Ácido Fólico**
- Vitamina B12**
- Investigación de Plasmodium** (gota gruesa)
- Coombs Directo**
- Coombs Indirecto** (Anti Rh)

COAGULACIÓN

- Tiempo de Protrombina** (TP e INR)*
- Tiempo de Tromboplastina Parcial activada*** (TTPa)
- Tiempo de Trombina** (TT)
- Tiempo de Sangrado** (TS)
- Tiempo de coagulación** (Recalcificación del Plasma / TC)
- Dímero D**
- Fibrinógeno**

PARASITOLOGÍA/HECES

- Coprológico:** incluye sangre oculta en heces, azúcares reductores y CPS
- Examen coproparasitológico** (CPS) en _____ muestra(s)
- Sangre oculta en heces** en _____ muestra(s)
- Sangre oculta en heces** (Por FOB)
- Coproactivo**
- Citología de moco fecal**
- Ameba en fresco**
- Azúcares reductores en heces**
- Inv. de Clostridioides difficile:** GDH, Toxinas A y B.
- Rotavirus, Astrovirus y Adenovirus en heces**

URIANÁLISIS/RENAL

- Examen General de Orina** (EGO)
- Urocultivo****
- Microalbuminuria en una micción**
- Microalbuminuria en orina de 24 horas**
- Detección temprana de daño renal**
- Proteínas en orina de 24 horas**
- Depuración de creatinina** _____ horas
- Depuración de urea** _____ horas
- Cistatina C**
- Estudio de cálculo renal**
- Electrolitos en orina de:** ● 24 horas ● Azar
 - Sodio ● Cloro ● Fósforo
 - Potasio ● Calcio ● Magnesio

QUÍMICA CLÍNICA

- Glucosa***
- Urea***
- Creatinina***
- Ácido Úrico***
- Colesterol***
- Triglicéridos***
- Perfil de lípidos:** colesterol total, HDL*, LDL, VLDL, triglicéridos, índice aterogénico, NO HDL lípidos totales.
- Amilasa***
- Lipasa***
- Perfil Bioquímico de 36 elementos****
- Hemoglobina glucosilada** (HbA1c)*
- Glucosa post-prandial***
- Curva de tolerancia a la glucosa*de** _____ horas
 - 50g ● 75g ● 100g
- Insulina**
 - Ayuno ● Post-prandial*
- Índice HOMA:** glucosa*insulina y HOMA
- Quantose RI**

PRUEBAS DE FUNCIÓN HEPÁTICA

- Bilirrubinas****
- Transaminasa Glutámico-Oxalacética** (AST)*
- Transaminasa Glutámico-Pirúvica** (ALT)*
- Fosfatasa Alcalina** (FA)*
- Gamma Glutamil Transpeptidasa** (GGT)*
- Deshidrogenasa Láctica** (DHL)*
- NASH-Fibro Test** (antes FIBROMAX)

PROTEÍNAS SÉRICAS

- Perfil de Proteínas:** proteínas totales,* albúmina*, globulina, relación A/G
- Albúmina Sérica***

PRUEBAS DE VALORACIÓN CARDIACA

- Mioglobina** **CPK-MB** **CPK-total***
- Troponina I** **NT-proBNP**
- Proteína C reactiva ultrasensible**
- Electrocardiograma en reposo**
- Monitoreo Ambulatorio de Presión Arterial** (MAPA)
- Holter de** _____ horas

GASOMETRÍA

- Arterial** **Venosa**

Electrólitos Séricos

- Sodio*** **Cloro*** **Fósforo***
- Potasio*** **Calcio*** **Magnesio***

Citoquímico de líquidos corporales

- Líquido cefalorraquídeo** (LCR)
- Líquido pleural**
- Líquido peritoneal**
- Otro:** _____

AUTOINMUNIDAD/REUMATOLOGÍA

- Velocidad de sedimentación globular** (VSG)
- Proteína C reactiva**
- Factor Reumatoide** (FR)
- Antiestreptolisina "O"** (ASLO)
- Anticuerpos Anti-DNA nativo**
- Anticuerpos Antinucleares** (ANA) (IFI)
- Perfil de autoinmunidad:**
 - Anti-Sm ● Anti-SSA (Ro) ● Anti-Jo1
 - Anti-SCL-70 ● Anti-SSB (La) ● Anti-RNP
 - Anti-centrómero
- Anticuerpos Anticardiolipinas**
 - IgG ● IgM ● IgA
- Anticuerpos Anti-Péptido Cíclico Citrulinado** (CCP)
- Anticuerpos Anti-Citoplasma de Neutrófilos:**
 - pANCA ● cANCA
- Anticuerpos Anti-Mitocondriales**
- Anticuerpos Anti-Músculo liso**
- Anticuerpos Anti-Fosfolípidos**
- Anticoagulante Lúpico**
- Complemento:**
 - C3 ● C4 ● CH50
- HLA B-27**
- Inmunoglobulinas séricas:**
 - IgG ● IgA ● IgM ● IgE ● IgD
- Subclases de IgG** (1,2,3 y 4)

HORMONAS

TIROIDES

- Hormona estimulante de tiroides** (TSH)*
- Perfil tiroideo I:** TSH*, T3*, T4* Libre
- Perfil tiroideo II:** TSH*, T3*, T4*
- Perfil tiroideo III:** TSH*, T3* Libre, T4 Libre*
- Perfil tiroideo IV:** TSH*, T3*, T3L*, T4*, T4L*
- Perfil tiroideo V:** TSH*, T3*, T3L*, T4*, T4L*, T-UP, ITL
- Anticuerpos Anti-tiroides:** Ac. Anti Tiroglobulina, Ac Anti Peroxidasa Tiroidea
- Tiroglobulina sérica**

- Hormona luteinizante:** (HL)
- Hormona folículo estimulante** (FSH)
- Prolactina** (PRL)
- Estradiol:** incluye estrógenos totales (E2)
- Progesterona** (P4)
- Testosterona**
 - Libre ● Total

- Perfil de testosterona:** testosterona total, libre biodisponible y globulina transportadora de hormona sexual.

- Vitamina D** (25-Hidroxi/D3)
- 17-Hidroxicorticoides**
- 17-Cetoesteroides**
- 17-Alfahidroxi progesterona**

- Cortisol:**
 - Matutino ● Vespertino
- Hormona Paratiroidea** (PTH)
- Hormona Adrenocorticotrópica** (ACTH)
- Dehidroepiandrosterona sulfato** (DHEA-S)
- Dehidroepiandrosterona** (DHEA)
- Hormona del crecimiento** (GH)
- Somatomedina C** (IGF-1)
- Péptido C**

FERTILIDAD

- **Fracción β-Gonadotropina Coriónica (hGC)**
 - Cualitativa
 - Cuantitativa
- **Detección de α-1 microglobulina placentaria** (Ruptura prematura de membranas)
- **Espermatobioscopia directa (OMS)**
- **Espermatobioscopia post-vasectomía**

NEONATOS

- **Tamiz neonatal básico** (19 determinaciones)
- **Tamiz neonatal ampliado** (106 determinaciones)
- **Paquete recién nacido 1:** Tamiz neonatal básico, grupo sanguíneo y Rh
- **Paquete recién nacido 2:** Tamiz neonatal ampliado, grupo sanguíneo, Rh y bilirrubinas

CITOLOGÍA E HISTOPATOLOGÍA

- **Citología Ginecológica** (Papanicolaou)
 - Base líquida
 - Laminilla
 - **Citología de:** _____
 - **Células de Tzank**
 - **Histopatológico de:** _____
- ### DROGAS TERAPÉUTICAS/ABUSO
- | | |
|----------------------|-------------------|
| Terapéuticas: | De abuso: |
| ● Sirolimus | ● Anfetaminas |
| ● Ácido valproico | ● Cocaína |
| ● Carbamazepina | ● Opiáceos |
| ● Ciclosporina | ● Benzodiacepinas |
| ● Fenitoína | ● Cannabinoides |
| ● Teofilina | ● Barbitúricos |
| ● Litio | ● Metanfetaminas |
| ● Digoxina | ● Otros: _____ |
| ● Otros: _____ | |

MARCADORES TUMORALES

- **Antígeno Prostático Específico Total (TPSA)***
- **Perfil de PSA:** PSA Total,* PSA Libre
- **Alfa feto proteína (AFP)**
- **Antígeno carcinoembrionario (ACE)**
- **Antígeno CA 15-3**
- **Antígeno CA 27-29**
- **Antígeno CA 19-9**
- **Antígeno CA 125**
- **Antígeno CA 72-4**
- **Antígeno CA 21.1 CYFRA 21.1**
- **Fracción β-Gonadotropina Coriónica (hGC)** cuantitativa

MICROBIOLOGÍA/INFECTOLOGÍA

SEPSIS

- **Hemocultivo:**
 - Central
 - Periférico
 - Pediátrico
- **Hemocultivo serie:** _____
- **Procalcitonina**

CULTIVOS

- **Cultivo de expectoración**
- **Cultivo de exudado:**
 - Faringeo
 - Nasal
 - Nasofaríngeo
- **Cultivo de aspirado bronquial**
- **Urocultivo****
- **Coprocultivo**
- **Líquido cefalorraquídeo**
- **Fragmento de tejido:** _____
- **Líquidos orgánicos:** _____
- **Anaerobios en:** _____
- **Antibiograma por CIM**
- **Cultivo de:** _____

SALUD SEXUAL

- **PCR para Chlamydia trachomatis y Neisseria gonorrhoeae**
- **Cultivo exudado uretral**
- **Cultivo Balano-prepucial**
- **Espermocultivo**
- **Cultivo cervicovaginal**
- **Exudado vulvo vaginal**
- **Mycoplasma y Ureaplasma**
- **Inv. De Chlamydia trachomatis**
 - IFI
 - PCR
- **Inv. de Treponema en campo oscuro**
- **Inv. de VPH por PCR en:** _____

HONGOS

- **Cultivo en:** _____
- **Inv. Micosis de piel y Faneras:** examen directo (KOH) y cultivo
- **Antibiograma de hongos levaduriformes**

SEROLOGÍA

- **Anticuerpos Anti-SARS-CoV-2 Totales** (cuantitativos)
 - **Reacciones febriles**
 - **Prueba confirmatoria para Brucelosis**
 - **VDRL**
 - **Anticuerpos Anti-Treponema (FTA-ABS)**
 - **Anticuerpos Anti-Dengue:** NS1, IgG, IgM
 - **Anticuerpos Anti-Chikungunya**
 - **Anticuerpos Anti-Helicobacter pylori**
 - **Prueba de aliento Helicobacter pylori**
 - **Anticuerpos Anti-Virus Epstein Barr:**
 - VCA IgM
 - 4 marcadores
 - **Hepatitis A** _____
 - **Anticuerpos Anti-VHA:** IgG, IgM
 - **Hepatitis B** _____
 - **Antígeno de superficie (HBsAg)**
 - **Anticuerpos Anti Antígeno de Superficie de VHB**
 - **Anticuerpos Anti-Core IgM VHB**
 - **Anticuerpos Anti-Core totales VHB**
 - **Antígeno e del VHB**
 - **Anticuerpos Anti-e VHB**
 - **Hepatitis C** _____
 - **Anticuerpos Anti-VHC**
 - **Carga viral de VHC**
 - **Genotipo de VHC**
 - **Hepatitis D** _____
 - **Anticuerpos Anti-VHD**
 - **Hepatitis E** _____
 - **Anticuerpos Anti-VHE**
- ### VIH/SIDA
- **Anticuerpos Anti-VIH (4ª generación)**
 - **Western Blot**
 - **Carga Viral para VIH**
 - **Linfocitos:** CD3, CD4, CD8

PERFIL TORCH

- **Anticuerpos Anti-Toxoplasma:** IgG, IgM
- **Anticuerpos Anti-Rubeola:** IgG, IgM
- **Anticuerpos Anti-Citomegalovirus:** IgM, IgG
- **Anticuerpos Anti-Virus Herpes Simple 1:** IgG, IgM
- **Anticuerpos Anti-Virus Herpes Simple 2:** IgG, IgM

MYCOBACTERIAS

- **BAAR Expectoración** _____ muestra(s)
- **BAAR Orina** _____ muestra(s)
- **BAAR en otros productos:** _____
- **Cultivo de Mycobacterias:** _____
- **GeneXpert MTB/RIF** (sensibilidad a rifampicina)
- **PPD** (Tuberculina)
- **Adenosín Deaminasa (ADA) en líquido:**
 - Pleural
 - Peritoneal
 - Cefalorraquídeo
- **Quantiferón TB Gold**

VÍAS RESPIRATORIAS

- **PCR para SARS-CoV-2, Influenza y VSR**
- **PCR para Influenza tipo:** A, AH1N1 y B
- **PCR panel de Neumonía** (viral y bacteriano)
- **PCR panel de Meningitis/Encefalitis** (viral, bacteriano y hongos)
- **Antígeno de SARS-CoV-2** (Prueba rápida)
- **Antígeno de Influenza A y B** (prueba rápida)
- **Antígeno de Virus Sincicial Respiratorio** (prueba rápida)
- **Cultivo de expectoración**
- **Cultivo de exudado:**
 - Faringeo
 - Nasal
 - Nasofaríngeo
- **Cultivo de aspirado bronquial ampliado**

OTROS:

- **Estudio Integral de 49 elementos****
- **Perfil pre operatorio:** BH, TP, TPT e INR**

Los estudios realizados en nuestro Laboratorio se apegan al marco regulatorio aplicable y cuentan con el respaldo del Sistema de Gestión de Calidad bajo la norma NMX-EC-15189-IMNC-vigente, el cual cuenta con acreditación N° CL-099 vigente desde 19 de Febrero de 2016 para las actividades de evaluación de la conformidad en las disciplinas de Química Clínica, inmunología e Inmunquímica, Microbiología (Bacteriología y Micología) Hematología y coagulación. CEDIMI se reserva el derecho a subcontratar / contratar estudios ante cualquier contingencia, los estudios contratados / subcontratados se especificarán en el informe de resultados.

*Estudios dentro del alcance acreditado.

**Estudios con parámetros dentro del alcance acreditado.

NUESTRAS SUCURSALES

- 📍 **Unidad Sor Juana**
Sor Juana Inés de la Cruz 218 col Centro
Servicio las 24 hrs los 365 días del año
- 📍 **Unidad Boulevard**
Blvd. García de León 1687
Lunes a viernes de 7:00 h a 19:00 h
sábado de 7:00 h a 15:00 h
- 📍 **Unidad Santa María**
Juan José Tablada 536-3
"Plaza las Palmas"
Lunes a sábado de 7:00 h a 15:00 h

- 📍 **Unidad Cuautla CDC**
Cuautla 800 Primer Piso
Lunes a viernes de 7:00 h a 20:00 h
sábado de 7:00 h a 15:00 h
Domingo de 8:00 h a 14:00 h
- 📍 **Unidad Plaza GEA**
Periférico Paseo de la República 3140
"Plaza GEA" Local 16, planta alta
Lunes a sábado de 7:00 h a 15:00 h
- 📍 **Unidad Renacimiento**
Carpinteros de Paracho 150
Local A1
Lunes a viernes de 7:00 h a 19:00 h
sábado de 7:00 h a 15:00 h

ATENCIÓN Y
**TOMAS@
DOMICILIO**

443 312 3653

atencion.clientes@cedimi.com