

Fecha: \_\_\_\_\_

Paciente: \_\_\_\_\_

Fecha de nacimiento \_\_\_\_\_ Género  M  F

Médico: \_\_\_\_\_

Datos clínicos o motivo del estudio: \_\_\_\_\_

## ESTUDIOS SOLICITADOS

### 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 coproparasitoscópico** (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)
- Anti-streptolisina "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)
- Pro lactina** (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)
- **Espermatozoides directos (OMS)**
- **Espermatozoides 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
- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| <b>Terapéuticas:</b> | <b>De abuso:</b>  |
| ● 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