



Laboratorio Clínico	Banco de Sangre	Biología de la Reproducción
Dr. (a) _____	Tel _____	
Paciente _____	Edad: _____	Fecha _____

### Hematología

- Citometría Hemática con Histograma
- Fórmula Roja
- Fórmula Blanca
- Cuenta de Plaquetas
- Retículoцитос
- Células L.E.
- Inducción de Drepanocitos
- Hierro Sérico  Transferrina
- Ferritina  Vitamina B12
- Prueba de Ham  Acido Fólico
- Prueba de Paul Bunell
- Estudio de Médula Ósea

### Coagulación

- Tiempo de Sangrado
- Tiempo de Coagulación
- Tiempo de Protrombina
- Tiempo Parcial de Tromboplastina
- Tiempo de Trombina
- Fibrinógeno
- Productos Líticos de la Fibrina
- Lisis de Euglobulina
- Proteína "C" de la Coagulación
- Proteína "S" de la Coagulación
- Factores Plasmáticos
- VIII, IX, otro: \_\_\_\_\_
- Dímeros D

### Inmunología

- Reacciones Febriles
- Antiestreptolisinas
- Proteína "C" Reactiva
- Proteína "C" Reactiva de Alta sensibilidad
- Factor Reumatoide
- VDRL
- Inmunoglobulinas:
- IgG  IgM  IgA  IgE  IgD
- Complemento C3, C4
- Ag. Rosa de Bengala (Brucela)
- 2 - Mercaptoetanol (Brucela)

### Electrolitos

- Sodio  Potasio  Cloro  Calcio
- Magnesio  Fósforo  Litio
- En Sangre
- En Orina de 24 horas
- Gasometría Arterial
- Gasometría Venosa

### Química Clínica

- Química Sanguínea: Glucosa
- Urea  Creatinina  Acido Úrico
- Colesterol Total  Triglicéridos
- Glucosa pre y posprandial de \_\_\_\_\_ horas
- Curva de Tolerancia a la glucosa de \_\_\_\_\_ horas
- Hemoglobina Glucosilada
- Lípidos Totales
- Colesterol de Alta Densidad
- Colesterol de Baja Densidad
- Colesterol de Muy Baja Densidad
- Electroforesis de Proteínas
- Electroforesis de Lipoproteínas
- Proteínas Totales
- Albúmina - Globulina
- Bilirrubina Directa - Indirecta - Total
- Transaminasa Glutámico Oxalacética
- Transaminasa Glutámico Pirúvica
- Fosfatasa Alcalina
- Gama-glutamyltransferasa
- Fosfatasa Ácida
- Fracción Prostática
- Deshidrogenasa Láctica
- Creatin Fosfoquinasa (CK)
- Fracción MB de Creatinofosfoquinasa
- Amilasa  Lipasa  Aldolasa
- Pruebas de Absorción intestinal:
- D - Xilosa  Lactosa

### Marcadores Virales

- Ac. Antí VIH tipos 1 y 2 (Elisa)
- Western Blot (Confirmatorio)
- Linfocitos CD4 y CD8
- Subpoblación de Linfocitos
- Carga viral VIH
- Carga viral VHC
- Ac. Anti Virus Hepatitis A
- Ag. Superficie Virus Hepatitis B
- Ac. vs Ag "c" de Hepatitis B
- Ac. vs Ag "s" de Hepatitis B
- Ac. vs Ag "e" de Hepatitis B
- Ac. Anti Virus Hepatitis C

### Estudios de Orina

- Estudio General de Orina
- Urea en Orina de 24 horas
- Acido Úrico en Orina de 24 hrs.
- Depuración de Creatinina en Orina de 24 hrs.
- Albumina en Orina de 24 hrs.

### Andrología

- Análisis de Semen (Espermatoscopia Directa)
- Indirecta (post coito)
- Capacitación Espermática (para Inseminación Artificial)
- Anticuerpos Anti - Esperma
- Pruebas de Hinchamiento Hipo osmótico
- Pruebas Funcionales Espermáticas: Análisis de Semen, Capacitación Espermática PHO y Ac. Anti - espermia.
- Muestra Banco de Semen

### Microbiología Clínica

- Bacterioscópico de: \_\_\_\_\_
- Cultivo de: \_\_\_\_\_
- Cultivo Faringeo
- Cultivo Nasal
- Cultivo de Expectación
- Cultivo Uretral
- Cultivo Vaginal
- Cultivo Vulvar
- Cultivo de Orina
- Coprocultivo
- Hemocultivo
- Melocultivo
- Cultivo de L.C.R.
- BAAR en: \_\_\_\_\_

- de \_\_\_\_\_ muestras
- Cultivo para Anaerobios
- Cultivo para Mycobacterium
- Cultivo para Mycoplasma y Ureaplasma
- Cultivo para Hongos
- Investigación para Vibrio en campo oscuro
- Investigación de Rotavirus
- Investigación de Chlamydia por inmunofluorescencia
- Investigación de Cryptococcus
- Coagulación en L.C.R.
- Investigación de Plasmodio
- Investigación de Pneumocisto Carini
- Investigación de Legionella Pneumophila
- Investigación de Eosinófilos en Moco Nasal

## Parasitología

- Coproparasitoscópico de (1 - 2 - 3) muestras
- Coprológico General
- Azúcares Reductores en Heces
- Citología de Moco fecal
- Amiba en Fresco
- Sangre Oculta en heces

## Hormonas

- Gonadotropina Coriónica Fracción B
- En suero cuantitativa
- En suero cualitativa
- En orina cualitativa
- Hormona Estimulante de Tiroides (TSH)
- Tiroxina (T4)
- Tiroxina Libre (FT4)
- Triyodotironina (T3)
- Captación de T3
- Captación de T4
- Yodo Protéico
- Hormona Foliculo Estimulante
- Prolactina
- Progesterona
- Cortisona
- Hormona Luteinizante
- Estradiol
- Cortisol
- Aldosterona
- Angiotensina I y II
- Calcitonina
- Testosterona - Androsterona
- Hormona del Crecimiento
- Catecolaminas Totales y Fraccionadas
- Insulina
- Eritropoyetina
- Otras \_\_\_\_\_

## Estudios varios

- Estudio de cálculo
  - Urinario
  - Biliar
- Citoquímico de L. C. R
- Citoquímico de Líquido:
- Pleural
- Dialisis
- Sinovial
- Ascitis
- Prueba del aliento para Helicobacter pylori

## Marcadores Tumorales

- Antígeno Prostático Específico Total
- Antígeno Prostático Fracción Libre
- Antígeno Ca - 125 (Ovario)
- Antígeno Ca - 15.3 (Mama)
- Antígeno Ca - 19.9 (Páncreas y Colón)
- Antígeno Carcinoembrionario
- Alfa Feto Proteína

## Medicina transfusional

- Grupo sanguíneo ABO y factor RH
- Coombs Directo
- Coombs Indirecto
- Titulación de Ac. Anti RH
- Titulación de Hemolisinas
- Ac. Anti Eritrocito
- Titulación de Aglutininas Anti - A
- Titulación de aglutininas Anti - B
- Estudio de Anemia Hemolítica
- Estudio de Compatibilidad Transfusional (Pbas. Cruzadas)
- Pruebas de Viabilidad Transfusional (Donador)

## Banco de Sangre

- Paquete Globular
- Plasma Fresco Congelado
- Plasma Rico en Plaquetas
- Plasma Normal
- Concentrado Plaquetario
- Crioprecipitado

## Inmunología Dirigida

- Ac. Anti - Amiba
- Ac. Anti - Brucella
- Ac. Anti - Cardiolipinas
- Ac. Anti - Células Parietales
- Ac. Anti - Citomegalovirus
- Ac. Anti - Citoplasma de Neutrofilos
- Ac. Anti - Chlamydia
- Ac. Anti - Dengue
- Ac. Anti - DNA nativo
- Ac. Anti - DNP
- Ac. Anti - Fosfolípidos
- Ac. Anti - Herpes Simple tipos 1 y 2
- Ac. Anti - Helicobacter pylori
- Ac. Anti - insulina
- Ac. Anti - Islotes de Langerhans
- Ac. Anti - Mitocondriales

- Ac. Anti - Mycobacterium
- Ac. Anti - Nucleares
- Ac. Anti - Plaquetas
- Ac. Anti - Rubeola
- Ac. Anti - Sarampión
- Ac. Anti - SM (Smith)
- Ac. Anti - Tiroglobulina
- Ac. Anti - Toxoplasma gondii
- Ac. Anti - Treponema pallidum
- Ac. Anti - Varicela

## Perfiles

- Básico
- Preoperatorio
- Obstétrico
- Ginecológico
- Tiroideo
- Reumático Básico
- Reumático Especial
- De Coagulación
- Lípidos
- Funcionamiento Hepático
- Funcionamiento Renal
- Lupus Eritematoso
- Metabólico
- Storch

Consulte el contenido de cada perfil en [www.labpasteur.com](http://www.labpasteur.com)

## Drogas de abuso y terapéuticas

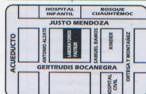
- Benzodiazepinas
- Anfetaminas
- Barbitúricos
- Carbamazepina
- Acido Valproico
- Difenhidantoina
- Cocaína
- Canabinoides (Marihuana)
- Opíacos
- Digoxina
- Ciclosporina
- Fenobarbital

## Anatomía Patológica

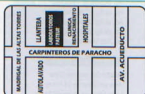
- Citología Cervico - Vaginal
- Investigación de Virus de Papiloma Humano (Kolicitos)
- Investigación de Virus de Papiloma Humano (PCR)

Citología de: \_\_\_\_\_

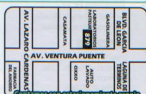
Histopatológico de: \_\_\_\_\_



Justo Mendoza No. 222 1er Piso  
Col. Cuauhtémoc Morelia, Michoacán  
(Frente al Hospital Infantil)



Carpinteros de Paracho No.150  
Col. Vasco de Quiroga Morelia, Mich.



Av. Ventura Puentes No. 879  
Col. Chapultepec Sur Morelia, Michoacán

Contamos con el laboratorio propio