

Nombres: _____ Apellidos _____

Cédula: _____ Fecha de Nacimiento ___/___/____ Teléfono del Paciente o Doctor: _____

Fecha de Toma de Muestra: ___/___/____.

Hora: ____:____:____

Sexo Masculino Femenino

Dirección: _____

Procedencia del Paciente: Ambulatorio Domicilio Emergencia Hospitalización Email: _____

HEMATOLOGÍA

- Hematología Completa
- Contaje de Plaquetas
- Eritrosedimentación (VSG)
- Hemoglobina y Hematocrito
- Contaje de Blanco y Fórmula
- Frotis de Sangre Periférica
- Contaje de Reticulocitos
- Investigación de Drepanocito
- Grupo Sanguíneo y Factor Rh
- Citología de Moco Nasal
- Contaje de Eosinófilos en Sangre
- Electroforesis de Hemoglobina

UROANÁLISIS

- Examen de Orina
- Creatinina en Orina
- Creatinina en Orina 24H
- Depuración de Creatinina 24H
- Dosificación de Proteinuria 24H
- Microalbuminuria
- Microalbuminuria 24H
- Calcio en Orina
- Calcio en Orina 24H
- Fósforo en Orina
- Fósforo en Orina 24H

COAGULACIÓN

- Tiempo de Protrombina (PT)
- Tiempo Parcial de Tromboplastina (PTT)
- Tiempo de Trombina (TT)
- I.N.R.
- Fibrinógeno
- Tiempo de Sangría

SEROLOGÍA

- HIV 1/2
- HIV Western Blot (Confirmatorio)
- VDRL
- Sífilis (Inmunofluorescencia)
- Prueba de Embarazo (Cualitativa)
- Proteína C Reactiva (Cualitativa)
- R.A. Test (Cualitativo)
- L.E. Test
- Proteína C Reactiva (Cuantificada)
- Factor Reumatoideo (Cuantificado)

CITOQUÍMICO

- Citoquímico de Líquido: _____

COPROLOGÍA

- Examen de Heces
- Investigación de Sangre Oculta en Heces
- Azúcares Reductores

QUÍMICA

- Glicemia Basal
- Glicemia Post-Prandial
- Glicemia Post Carga _____g.
- Glicemia Curva 2-7 ___Mx
- Hemoglobina Glicosilada A1C
- Urea
- Creatinina
- Triglicéridos
- Colesterol
- H.D.L. Colesterol
- L.D.L. Colesterol
- Acido Úrico
- Proteínas Totales y Fraccionadas
- Transaminasa Oxalacética (AST/TGO)
- Transaminasa Pirúvica (ALT/TGP)
- Fosfatasa Alcalina
- Gamma Glutamil Transferasa

- Acido Láctico
- C.K. Nac.
- C.K.M.B.
- Troponina
- Sodio
- Potasio
- Cloro
- Calcio
- Magnesio
- Fósforo
- Gasometría Arterial
- Gasometría Venosa
- Hierro/Sérico
- Transferrina
- Capacidad de Fijación de Hierro
- Fosfatasa Ácida Total
- Fosfatasa Ácida Prostática
- Colinesterasa
- Osmolaridad Plasmática
- Homocisteína
- Péptido Natriurético Pro BNP
- Electroforesis de Proteínas
- Electroforesis de Colesterol

OBSERVACIONES

FECHA : ___/___/____

FIRMA DEL DOCTOR

Nombres: _____ Apellidos _____

Cédula: _____ Fecha de Nacimiento ___/___/____ Teléfono del Paciente o Doctor: _____

Fecha de Toma de Muestra: ___/___/____.

Hora: ____:____:____

Sexo Masculino Femenino

Dirección: _____

Procedencia del Paciente: Ambulatorio Domicilio Emergencia Hospitalización Email: _____

DIÁBETES

- Péptido C
- Insulina Basal
- Insulina Post-Prandial
- Insulina post Carga ____ g

ADRENAL/PITUITARIA/ CRECIMIENTO

- ACTH
- Cortisol 8 am
- Cortisol 4 pm
- Cortisol Urinario 24H

FUNCIÓN TIROIDEA

- T3 Libre
- T3 Total
- T4 Libre
- T4 Total
- TSH
- Tiroglobulina
- Ac. Antitiroglobulina
- Ac. Antitiroperoxidasa
- Ac. Anti-tiroideo

TOXICOLOGÍA

- Marihuana (THC)
- Cocaína
- Test Multidroga (12)
- Digoxina
- Fenitión
- Carbamacepina
- Acido Valproico
- Fenobarbital
- Plomo en: Sangre Orina
- Mercurio en: Sangre Orina
- Litio

MARCADORE TUMORALES

- AFP
- CEA
- CA 15-3 (BR-MA)
- CA 19-9 (GI-MA)
- CA 125 (OM-MA)
- CA 72-4
- PSA Total
- PSA Libre
- Cifra 21-1
- Beta 2 Microglobulina
- Ferritina
- Gastrina

OBSERVACIONES

REPRODUCTIVO Y ENDOCRINO

- FSH
- LH
- Progesterona
- Estradiol
- Prolactina
- Pool Prolactina 3 Mx
- Androstenediona
- HCG Cuantificada
- Testosterona Total
- Testosterona Libre
- SHBG
- DHEA
- DHEA-SO4
- 17-Hidroxiprogesterona
- Espermatograma

AUTOINMUNE

- Ana Screen
- Ana Inmunofluorescencia
- ADN DS
- ANA Western Blot (confirmatorio)
- Ac. Antifosfolípidos IgG
- Ac. Antifosfolípidos IgM
- Ac. Anticardiolipinas IgG
- Ac. Anticardiolipinas IgM
- Anca CE/PE InmunoFluorescencia
- Ac. Antimúsculo Liso
- Ac. Antimitocondriales
- Inmunoglobulina G
- Inmunoglobulina M
- Inmunoglobulina A
- Inmunoglobulina A Secretora
- Inmunoglobulina E
- Beta 2 Glicoproteína IgG
- Beta 2 Glicoproteína IgM
- Alfa 1 Antitripsina
- C1 Inhibidor
- C3
- C4

METABOLISMO OSEO

- Fosfatasa Acida Tartrato Residente
- Calcitonina (M. Formación)

ENFERMEDADES INFECCIOSAS

- Dengue IgG
- Dengue IgM
- Epstein Barr (EBV) IgG
- Epstein Barr (EBV) IgM
- Citomegalovirus (CMV) IgG
- Citomegalovirus (CMV) IgM
- Toxoplasma IgG
- Toxoplasma IgM
- Rubéola IgG
- Rubéola IgM
- Sarampión IgG
- Sarampión IgM
- Hepatitis 'A' Ac. Totales
- Hepatitis 'B' Core Ac. Totales
- Hepatitis 'B' Core IgM
- Hepatitis 'B' Ag Superficie
- Hepatitis 'B' Ac. Ag. Superficie
- Hepatitis 'B' Ag. 'E'
- Hepatitis 'B' Ac. Ag. 'E'
- Hepatitis 'C'
- Herpes Simple 1/2 IgG
- Herpes Simple 1/2 IgM
- Micoplasma Pneumoniae IgG
- Micoplasma Pneumoniae IgM
- Chlamydia Pneumoniae IgG
- Chlamydia Pneumoniae IgM
- Chlamydia Trachomatis IgG
- Chlamydia Trachomatis IgM
- Ehrlichiosis IgG
- Ehrlichiosis IgM
- Helicobacter pylori IgG
- Helicobacter pylori IgM
- Leptospira IgG
- Leptospira IgM
- Varicela Zoster
- Rickettsia IgG
- Rickettsia IgM

BACTERIOLOGÍA

Cultivo y antibiograma de:

Cultivos de Hongos:

Cultivos de anaerobicos:

Indique tratamiento:

- Hemocultivo
- A.S.T.O
- Antigenos Febriles (Reac Widal)

OTROS

- Procalcitonina
- Dimero D
- Vitamina B12
- Ácido Fólico
- Aldosterona

FECHA : ___/___/____

FIRMA DEL DOCTOR