

LISTA DE PERFILES DE LABORATORIO

P. DE ANEMIA:

Reticulocitos
Ácido Fólico
Ferritina
Hierro Sérico

P. DE Ac. ANTI-EPSTEIN BARR:

Ac. Capside (VCA-IgG)
Ac. Capside (VCA-IgM)
Ac. Nuclear (EBNA-IgG)
Ac. Temprano (EA-D-IgG)

P. DE CARGA VIRAL:

Linfocitos CD4 y CD8
PCR-RNA Cuantitativo
Biometría Hemática

P. DE CLIMATERIO/OSTEOPOROSIS:

Calcio Sérico
Calcio en Orina de 24 hrs.
Depuración de Creatinina
Fosfatasa Alcalina
Desoxipiridinolina en orina de 2 hrs
Osteocalcina
Fósforo

CHEQUEO GENERAL:

Biometría Hemática con Plaquetas (BHC)
Química Sanguínea (5 elementos)
V.D.R.L.
Exámen General de Orina (EGO)
Coproparasitoscópico

P. DE DROGAS DE ABUSO (3 ELEMENTOS):

Anfetaminas
Cannabinoides (Marijuana)
Cocaína

LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

ELECTROLITOS SÉRICOS:

Sodio
Potasio
Cloro
CO₂

ELECTROLITOS EN ORINA DE 24 HR:

Sodio
Potasio
Cloro

P. DE ENZIMAS CARDIACAS I:

Creatina Quinasa Total (CPK)
Creatina Quinasa-Fracción MB (CK-MB)
Deshidrogenasa Láctica (DHL)
Transaminasas

P. DE ENZIMAS CARDIACAS II:

Creatina Quinasa Total (CPK)
Creatina Quinasa-Fracción MB (CK-MB)
Deshidrogenasa Láctica (DHL)
Transaminasas
Troponina

FUNCION HEPÁTICA:

Transaminasas
Bilirrubina Total
Bilirrubina Directa
Bilirrubina Indirecta
Fosfatasa Alcalina
Gamma glutamil tranpeptidasa
Proteínas Totales
Albúmina
Globulina
Relación A/G
Protrombina



LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

P. GINECOLÓGICO:

Estradiol
Hormona Estimulante del Folículo
Hormona Luteinizante
Progesterona
Prolactina
Testosterona

P. DE HEPATITIS A-B-C:

Ag. De superficie VHB
Ac. VHA (IgG, IgM)
Ac. Anti VHC

P. DE HEPATITIS VIRAL CRÓNICA:

Ag. de Superficie VHB
Ag. "e" VHB
Ac. Anti-core VHB (IgM)
Ac. Anti-s VHB
Ac. Anti-VHC

P. DE HEPATITIS VIRAL AGUDA:

Ac. Anti-VHA (IgM) Totales
Ac. Anti-core VHB (IgM)
Ag. de Superficie VHB
Ac. Anti-VHC

P. HORMONAL:

T₃ Total (Triyodotironina)
T₄ Total (Tiroxina)
Hormona Estimulante de Tiroides (TSH)
Estradiol (E2)
Hormona Estimulante de Folículo (FSH)
Hormona Luteinizante (LH)
Prolactina
Progesterona
Testosterona

P. DE INMUNOGLOBULINAS:

Inmunoglobulina A (IgA)
Inmunoglobulina M (IgM)
Inmunoglobulina G (IgG)
Inmunoglobulina E (IgE)

LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

P. DE LÍPIDOS I:

Colesterol Total
Triglicéridos
Colesterol HDL
Colesterol LDL
Colesterol VLDL

P. DE LÍPIDOS II:

Colesterol Total
Triglicéridos
Colesterol HDL
Colesterol LDL
Colesterol VLDL
Índice Aterogénico (Índice de Riesgo)

P. DE RIESGO CORONARIO:

Apolipoproteína A1
Apolipoproteína B
Perfil de Lípidos II

P. ÓSEO:

SUERO: Electrolitos
Creatinina
Calcio
Fósforo
Albúmina
Osteocalcina

ORINA 24 HRS: Electrolitos
Creatinina
Calcio
Fósforo
Hidroxirolina
Telopéptidos.

PRE-NATALES I:

Biometría Hemática
Exámen General de Orina
Glucosa
Grupo y Rh
V.D.R.L.
VIH



LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

PRE-NATALES II:

Biometría Hemática
Exámen General de Orina
Glucosa
Grupo y Rh
V.D.R.L.
V.I.H.

PRE-OPERATORIOS:

Biometría Hemática
Glucosa
Exámen General de Orina
Tiempo de Sangrado y Coagulación
Retracción de Coágulo
Tiempo de Protrombina
Tiempo de Tromboplastina
Fibrinógeno

P. PROSTÁTICO:

Ag. Específico de Próstata
Fosfatasa Ácida
Fosfatasa Ácida (Fracción Prostática)

PBAS. DE TENDENCIA A LA HEMORRAGIA:

Fibrinógeno
Plaquetas
Retracción de Coágulo
Tiempo de Sangrado
Tiempo de Coagulación
Tiempo de Tromboplastina Parcial
Tiempo de Protrombina

QUÍMICA SANGUÍNEA:

Ácido Úrico
Colesterol
Creatinina
Glucosa
Urea

LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

P. REUMÁTICO:

Antiestreptolisinas
Ácido Úrico
Factor Reumatoide
Proteína C Reactiva
Velocidad de Sedimentación Globular

P. TIROIDEO I:

Triyodotironina Total (T₃)
Tiroxina Total (T₄)
Hormona Estimulante de la Tiroide (TSH)

P.TIROIDEO II:

Triyodotironina Total (T₃)
Tiroxina Total (T₄)
Hormona Estimulante de la Tiroide (TSH)
Triyodotironina Libre (T₃ Libre)
Tiroxina Libre (T₄ Libre)
TUPTAKE (Captación)
FTI (Índice Tiroxina Libre)

P. TORCH I:

Ac. Anti-Rubeola (IgG)
Ac. Anti-Citomegalovirus (IgG)
Ac. Anti-Herpes (IgG)
Ac. Anti-Toxoplasma (IgG)

P. TORCH II:

Ac. Anti-Rubeola (IgM)
Ac. Anti-Citomegalovirus (IgM)
Ac. Anti-Herpes (IgM)
Ac. Anti-Toxoplasma (IgM)

P. TORCH III:

Ac. Anti-Rubeola (IgG) (IgM)
Ac. Anti-Citomegalovirus (IgG) (IgM)
Ac. Anti-Herpes (IgG) (IgM)
Ac. Anti-Toxoplasma (IgG) (IgM)



LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

P. TUMORAL DE COLON RECTAL:

Ag. Carcinoembrionario (CEA)
Ag. CA 19-9

P. TUMORAL DE HIGADO:

Alfa Feto Proteína (AFP)
Ag. Carcinoembrionario (CEA)
Ferritina

P. TUMORAL DE MAMA:

Ag. CA 15-3
Ag. CA 27.29
Ag. Carcinoembrionario (CEA)

P. TUMORAL DE OVARIO:

Ag. CA 125
Ag. CA 72-4
Ag. Carcinoembrionario (CEA)

P. TUMORAL DE PÁNCREAS:

Ag. CA 19-9
Ag. Carcinoembrionario (CEA)

P. TUMORAL DE PULMON:

Ag. CA 21.1
Ag. Carcinoembrionario (CEA)
Enolasa Neurona Específica

P. TUMORAL DE TESTÍCULO:

Gonadotrofina Coriónica Fracc. β (HCG- β)
Alfa Feto Proteína (AFP)

P. TUMORAL DE TIROIDES:

Tiroglobulina (Tg)
Calcitonina
Ag. Carcinoembrionario (CEA)

P. TUMORAL DE ESTOMAGO:

Ag. CA 72-4
Ag. CA 19-9
Ag. Carcinoembrionario (CEA)

LISTA DE PERFILES (CONTINUACIÓN)

TAMIZ METABÓLICO NEONATAL AMPLIADO:

Hormona Estimulante de Tiroides (TSH)
Tiroxina (T_4)
17 Alfa Hidroxi Progesterona
Fenilalanina
Galactosa
Tripsina
Homocistina
Histidinemia
Tirosinemia
Aminoácidos en Cadena Ramificada (maple)
(Leucina, Isoleucina y Valina)

