

HEMATOLOGIA:

Requiere 12-14 horas de ayuno

Hemograma Completo



COAGULOGRAMA: No necesita ayuno

Tiempo de sangria	Retracción del Coagulo	Reaccion de Huddelsson
Tiempo de coagulacion	SEROLOGIA	Monotest
Tiempo de protrombina	R.P.R. (Rec. de Cardiolipina)	H.A.I. Chagas
Tiempo de tromboplastina P. Activada	V.D.R.L.	H.A.I. Toxo
Fibrinogeno	Reaccion de Widal	H.I.V. 1,2
	Reaccion de Weil Felix	Helicobacter Pylori Cuantitativo IgG Helicobacter Pylori Cuantitativo IgM

ELECTROLITOS: No necesita ayuno

Cloro	Calcio Ionico Litio
Sodio	Magnesio
Potasio	Fosforo
Calcio	Amonio

OXIDOLOGIA BACTERIOLOGIA: No necesita ayuno

Cultivo de secrecion vaginal + ATB	Cultivo varios - I	Tincion de Gram
Cultivo de secrecion uretral + ATB	Cultivo varios - II	Bacteriologico Directo
Coprocultivo	Cultivo varios - III	Baciloscopia simple
Urocultivo	Cultivo Micologico - I	Baciloscopia Seriado
Hemocultivo	Cultivo Micologico - II	

QUIMICA SANGUINEA: No necesita ayuno

Glucosa	Fosfolipidos	GOT (Transaminasas)
Urea	Proteinas Totales	GPT (Transaminasas)
Creatinina	Albuminas	Gama Glutamil Transferasa
Acido Urico	Globulina	Bilirrubinas y fracciones
Colesterol	Relacion A/G	Glucosa Post Prandial
HDL Colesterol	Fosfatasa Alcalina	LDH (Desidrogenasa lactica)
LDL Colesterol	Fosfatasa Acida	Aldolasa
VLDL Colesterol	Fosfatasa Prostatica	Hemoglobina Glicosizada A Ic
Trigliceridos	Amilasa	
Lipido Totales	Lipasa	

HORMONAS: No necesita ayuno

T3	LH	17 OHP-PRG
T4	FSH	Testostorona Total
TSH	Hormona de crecimiento basal	Testosterona Libre
TSH Neonatal	Hormona de crecimiento post ejercicio	ANTI-Tg ANTI TIROGLOBULINA
T4 Libre	Insulina	PURIFICADA
Progesterona	A-TPO Anticuerpos Anti-Peroxidasa	Curva de Crecimiento
Prolactina	DHEA	Insulina Post-Prandial
Estradiol	DHEA-S	ACTH
Cortisol am	PTH (Hormona paratiroidea)	Androstenediona
Cortisol pm		