

12 a 14 Horas

Colesterol HDL
Colesterol LDL
Electroforesis de Lipoproteínas
Fosfolípidos
Lípidos totales
Lipoproteínas (a) (Lpa)
Triglicéridos

12 Horas

IGF-L (Somatomedina C)
IGF-BP3
Test de tolerancia a la lactosa

8 Horas

Acido Fólico
Apo A1 y Apo B
Curvas de tolerancia a la glucosa
D´Xilosa
FSH (tras estímulo)
Glicemia
Hierro Sérico
Hormona de crecimiento (toma de muestra hasta 2 horas después de levantarse)
Insulina
LH (tras estímulo)
Parathormona (PTH)
Prolactina (toma de muestra 2-3 horas después de levantarse)
TSH (tras estímulo)

Idealmente en Ayunas

Cultivo de esputo
Cultivo de Micobacterias en esputo
Fósforo

No requiere ayunas

Colesterol total
Hemograma
Screening de glucosa para embarazadas