



LISTE DES ANALYSES STRICTEMENT A JEUN

Définition du terme « Jeun » : Ne rien avoir mangé ni bu d'autre que de l'eau dans les 12 heures précédant la prise de sang.

MEDILAB-Group
Acide Folique
Bilan lipidique
Cholestérol total
Fer
Capacité du Fer (CST)
Glycémie
HDL/LDL
HGPO (hyperglycémie provoquée)
HELIKIT – Helicobacter pylori
Prolactine
Testostérone
Test O'Sullivan
Triglycérides

BIOMNIS
Acide folique érythrocytaire
Acides biliaires
Catécholamines
Cross-laps
Cryoglobulines (recherche et ID)
Dérivés méthoxylés de catécholamines
GH-Hormone de croissance
Homocystéine (urinaire et sanguin)
NTX – télopeptides N terminal collagène I (urinaire)
Peptide C
Testostérone biodisponible



Pour toutes les autres analyses (dites non à jeun), il est préférable de ne pas avoir mangé dans les 4h précédant la prise de sang



En cas d'urgence vitale, le laboratoire peut pratiquer tous les examens prescrits même si le patient n'est pas à jeun.

Le médecin prescrit des analyses dans ce cas pour pouvoir réagir face à une éventuelle perturbation majeure. L'interprétation de ces résultats devra se faire en étroite collaboration entre le biologiste et le prescripteur. Une mention devra apparaître sur le compte-rendu.