



**ANALYSES A PRELEVER SUR UN SUJET A JEUN DE 12H**

<b>A</b>	Acide urique Acide folique érythrocytaire Acides aminés (plasma et urines) Acides biliaires Acides gras libres non estérifiés Adrénaline Apolipoprotéine A1 Apolipoprotéine B	<b>B</b>	Bilan lipidique	<b>C</b>	Calcitonine Calcium Calcium ionisé Cathécolamines Cholestérol total Cholestérol LDL Cholestérol HDL Cross-laps (serum-urines) Cryoglobulines	<b>D</b>	Dopamine
<b>E</b>	Eau libre clairance Electrophorèse des protéines Epinéphrine	<b>F</b>	Fer Fibromax Fibromètre Fibrotest Folates	<b>G</b>	Gastrine Glycémie	<b>H</b>	Helicobacter pylori - test respiratoire à l'Urée 13C - Homocystéine (plasma) Hydroxyproline
<b>L</b>	Lipidogramme - sérum	<b>N</b>	Noradrénaline Norépinéphrine NTX : télopeptides N terminal collagène (urines)	<b>P</b>	Phosphore : taux de réabsorption tubulaire (urine+sérum) Prolactine	<b>T</b>	Testostérone biodisponible Triglycérides
<b>V</b>	Vitamine B12						