

ACE (Ag carcino-embryonnaire)		●●
Acide urique		●●●
Acide valproïque (Dépakine®)	⌚ avant prise ⓘ	●●
ACTH VOIR LABO : PROTOCOLE	⌚ ❄️ 🚫 🦋	●●
AFP (Alpha foeto-protéine)		●●
Agglutinines froides	PRELEVER AU LABO	
Albumine		●●●
Alcoolémie (éthanol) Pas d'alcool pour désinfecter		●●●●
Aldolase	⌚	●●
Aldostérone VOIR LABO : PROTOCOLE	⌚ ❄️ 🚫 🦋	●●
Alpha-1 anti trypsine		●●
Aluminium	TUBE SPECIAL	
Amikacine		●●
Ammoniémie (NH4+) 🚫	❄️ 🚫	●●
Amylase		●●●
Androstènedione (Delta-4)		●●
Angioconvertase (ECA)		●●
Angiotensine VOIR LABO : PROTOCOLE	❄️ 🚫 🦋	●●
Anti ADN natif (Anticorps)		●●
Anti Ag nucléaires solubles : SSa ,SSb,Sm,RNP,Scl70		●●
Anti cardiolipine , Béta-2 GP1 (Anticorps)		●●
Anti CCP (peptides citrullinés) (Anticorps)		●●
Anti nucléaires (Anticorps)		●●
Anti récepteur TSH (Anticorps)		●●
Anti streptodornases (ASD)		●●
Anti streptolysines O (ASLO)		●●
Anti thyroïdiens (TPO, TG) (Anticorps)		●●
Anti transglutaminase (IgA) (Anticorps)		●●
Antibiotiques	⌚ avant prise ⓘ	●●
Anticoagulants circulants		●x2
Antithrombine III	🚫	●
Apixaban (Eliquis)		●
Béata 2 microglobuline		●●●
Bicarbonates (HCO3 ⁻)		●●●
Bilirubine Totale, Directe		●●●
BNP (prélever 1 tube spécifique pour cette analyse)		●
C3, C4 (complément)		●●
CA 125, CA 15-3, CA 19-9 (Antigène)		●●
Calcitonine VOIR LABO : PROTOCOLE	❄️ 🚫 🦋	●●
Calcium	🚫	●●●
Calcium ionisé – Tube Gel obligatoire	🚫	●
Carbamazépine (Tégréto®)	⌚ avant prise ⓘ	●●

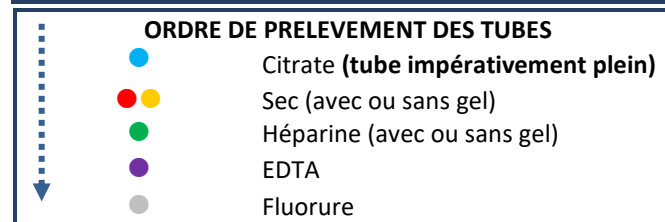
Carboxyhémoglobine		●
Caryotype		PRELEVER AU LABO
Catécholamines	⌚	●●
CD4, CD8 (Lymphocytes)		●
CDT (Transferrine désialylée) 🚫		●●
CH50, CH100 (complément total)		●●
Chaines légères libres ou liées €		●●
Chlamydia trachomatis ou pneumoniae (sérologie)		●●
Cholestérol (total, HDL, LDL) 🚫		●●●
Chromogranine A		●●
Ciclosporine	⌚ avant prise ⓘ	●
CMV (sérologie)		●●
Coefficient saturation transferrine (CST) 🚫		●●●
Coombs direct ou indirect (RAI)	🦋	●
Cortisol	⌚ entre 7 h et 9 h	●●●
Covid (Séro IgG Sars-Cov-2)		●●
CPK (CK)	⌚	●●●
Créatinine	⌚	●●●
CRP		●●●
Cryoglobuline, cryofibrinogène 🚫	PRELEVER AU LABO	
CTX, crosslaps	⌚ avant 9 h 🚫 🚫	●
Cuivre		●●
CYFRA 21		●●
D-Dimères		●
DHEA-S ou SDHA		●●
Digoxine	⌚ avant prise ⓘ	●●
DPNI	🦋	TUBE SPECIAL
Drogues : cannabis, opiacés, cocaïne...		●
EBV (sérologie)		●●
Electrophorèse de l'hémoglobine		●
Electrophorèse des protéines 🚫		●●
Estradiol (17-béata E2) DDR		●●●
Everolimus	⌚ avant prise ⓘ	●
Facteur rhumatoïde (FR)		●●
Facteurs de coagulation 🚫		●
Fer (Sidéremie) ⌚ avant 12 h 🚫		●●●
Ferritine		●●●
Fibrinogène		●
Fibromètres, Fibrotest, Fibromax... € ●+●+●+●		●
Folates érythrocytaires (vitamine B9)		●
Folates sériques (vitamine B9)		●●
FSH DDR		●●●

Gastrine VOIR LABO : PROTOCOLE 🚫	❄️ 🚫 🦋	●●
Gaz du sang artériel	🚫 SERINGUE HEP.	●
GGT		●●●
Glycémie	🚫	●
Glycémie post-prandiale	⌚ 2 h après repas	●
Groupe sanguin, phénotype	🦋	●
Haptoglobine		●●●
Hb A1c (hémoglobine glyquée)		●
HCG (béta) DDR		●●
Hémoculture	Flacons Aéro et Anaéro disponibles sur demande au Labc	
Héparine BPM (anti Xa) /	⌚ 3 h après inj. ⓘ 🚫	●
Hépatite A, B, C, D, E (sérologie)		●●
Hépatite B : charge virale (ADN VHB) ❄️ 🚫		●x2
Hépatite C : charge virale (ARN VHC) ❄️ 🚫		●x2
Hépatite C : génotypage VHC ❄️ 🚫		●x2
Herpes (HSV) (Sérologie) €		●●
HLA B27 (Antigène) €		●x2
Homocystéine €		●●
Hormone anti mullérienne (AMH)		●●
Hormone de croissance (hGH)		●●
IgA , IgG, IgM		●●●
IgE totales ou spécifiques		●●
IGF-1, IGF-BP3		●●
Immuno-fixation, immuno-électrophorèse		●●
Inhibine B DDR		●●
Insuline		●●
Ionogramme: Na, K, Cl		●(●●)
LDH	⌚	●●●
LH DDR		●●●
Lipase		●●●
Lithium	⌚ avant prise ⓘ	●●
Lyme (Borréliose) (sérologie)		●●
Magnésium		●●●
Magnésium érythrocytaire	HEP. SANS GEL	
Mononucléose (MNI) (sérologie)		●●
Mutations : C282Y, F V leiden, G2021...		●x2
Mutations : H63d, MTHFR €		●x2
Mycoplasma pneumoniae (sérologie)		●●
NF		●
NSE (Neuron specific enolase) 🚫		●●
Nucléotidase (5'NU)		●●
Orosomucoïdes		●●●

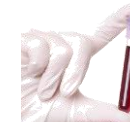
Osmolarité					
Ostéocalcine	🕒 avant 10 h	🚫🔥❄️👤👤	👤	👤	👤
Paludisme (recherche)		🚫🔥👤			👤
Parvovirus B 19 (sérologie)					👤
Parathormone (PTH)					👤
Peptide C					👤
Phadiatop					👤
Phénobarbital	🕒 avant prise	👤			👤
Phosphatases alcalines (PAL)		🚫🔥			👤
Phosphatases alcalines osseuses (PALO)					👤
Phosphore					👤
Plaquettes					👤
Plomb		📄 mineurs	HEP. SANS GEL		👤
Préalbumine		🚫🔥			👤
ProBNP = NT-proBNP (Entresto)					👤
Procalcitonine (PCT)					👤
Progestérone		DDR			👤
Prolactine	🕒 entre 8 h et 10 h	DDR			👤
Protéine C, protéine S (coagulation)		🚫🔥			👤
Protides, protéines					👤
PSA					👤
PSA libre		🚫🔥			👤
PTH (Parathormone)					👤
RAI		👤			👤
Rénine	VOIR LABO : PROTOCOLE	🕒❄️🚫🔥👤👤			👤
Réserve alcaline					👤
Résistance à la protéine C activée		🚫🔥€			👤
Réticulocytes					👤
Rubéole (sérologie)					👤
Sérotonine	VOIR LABO : PROTOCOLE	❄️🚫🔥👤👤			👤
Sirolimus	🕒 avant prise	👤			👤
Syphilis (TPHA, VRDL) (sérologie)					👤
T3L (FT3), T4L (FT4)					👤
Tacrolimus	🕒 avant prise	👤			👤
TCA		🚫🔥			👤
Testostérone totale, libre, biodisponible					👤
Théophylline	🕒 avant prise	👤			👤
Thyroglobuline					👤
Toxoplasmose (sérologie)					👤
TP INR		👤			👤
Transaminases (TGO, TGP)		👤			👤
Transferrine		👤			👤
Triglycérides		🚫🔥			👤

Trisomie 21 (HT21)	(respecter les dates)	📄			👤
Trophatop					👤
Troponine					👤
TSH					👤
Urée					👤
Vancomycine		🚫🔥👤			👤
Varicelle Zona (VZV) (sérologie)		€ (souvent)			👤
VIH : charge virale (ARN VIH)		❄️🚫🔥			👤x2
VIH (sérologie), Antigène P24					👤
Vitamine A1	(à l'abri de la lumière)				👤
Vitamine B1	(à l'abri de la lumière)	€			👤
Vitamine B2 (Rétinol)		€			👤
Vitamine B12					👤
Vitamine B6	(à l'abri de la lumière)				👤
Vitamine C	(à l'abri de la lumière)	€🚫🔥	HEP. SANS GEL		👤
Vitamine D (25 OH)					👤
Vitamine D (1-25 OH)		🚫🔥			👤
Vitamine E	(à l'abri de la lumière)				👤
Vitamine K1	(à l'abri de la lumière)	€			👤
Vitamines PP	(à l'abri de la lumière)	€	HEP. SANS GEL		👤
VS					👤
Zinc			HEP. SANS GEL	SEC SANS GEL	👤

- 🚫🔥 12 heures de jeûne
- 🕒 A distance d'un repas (min. 3 h)
- 👤 Identité manuscrite complète : nom, prénom, nom JF, DDN
- € Examen non remboursé
- 🕒 Respecter horaire de prélèvement, repos, posture (cf. Aide-mémoire « conditions de prélèvement »)
- 👤 Noter médicament, heure de prise, posologie, pic, creux ...
- 📄 Joindre attestation de consultation ou consentement
- DDR Renseigner la date des dernières règles
- 🚫🔥 Amener rapidement au laboratoire
- ❄️ Transporter dans la glace
- 👤 A réaliser de préférence au laboratoire



Liste non exhaustive
Pour les tests non répertoriés : contacter le laboratoire



**AIDE MEMOIRE
PRELEVEMENTS SANGUINS**

AVESNELLES

10 Route de Haut-Lieu
59440 AVESNELLES
Tel : 03.27.56.12.30

du lundi au vendredi :
7h30 - 12h00 / 14h00 - 18h00
le samedi : 8h00 - 12h00

FOURMIES

11 Rue de l'hôpital
59610 FOURMIES
Tel : 03.27.60.55.55

du lundi au vendredi :
7h30 - 12h30 / 14h00-18h00
le samedi : 8h00 - 13h00

MAUBEUGE PARC

Clinique du Parc
Route d'Assevent
59600 MAUBEUGE
Tel : 03.27.53.88.60

du lundi au vendredi :
7h30 - 12h30 / 14h00 - 17h00
le samedi : 7h30 - 12h00

MAUBEUGE CENTRE

75, Avenue de France
59600 MAUBEUGE
Tel : 03.27.53.15.50

du lundi au vendredi :
7h30 - 12h15 / 13h45 - 18h00
le samedi : 7h30 - 12h00

MAUBEUGE DOUZIES

23, Rue de Douzies
59600 MAUBEUGE
Tel : 03.27.65.77.33

du lundi au vendredi :
7h30 - 17h00
le samedi : 8h00 - 12h00

HAUTMONT

12, Boulevard de L'Ecluse
59330 HAUTMONT
Tel : 03.27.63.84.67

du lundi au vendredi :
7h30 - 12h00 / 14h00 - 17h00
le samedi : 8h00 - 12h00

JEUMONT

55, Rue Aldo Covi
59460 JEUMONT
Tel : 03.27.39.64.83

du lundi au vendredi :
7h45 - 12h00 / 14h00 - 17h00
le samedi : 7h45 - 12h00

HIRSON

8, Av du Maréchal Joffre
02500 HIRSON
Tel : 03.23.58.86.86

du lundi au vendredi :
7h30 - 13h00 / 14h00 - 17h00
le samedi : 8h00 - 12h00