



LABM - Répertoire des analyses

AC anti-Acide glutamique décarboxylase	ET	Sec	
AC anti-ADN natif	ET	Sec	
Marqueur de la maladie lupique, Ac anti lupique			
AC anti-Ag nucléaires solubles	ET	Sec	
Dépistage qualitatif SSA, SSB, Sm, RNP, Jol, Sol70, centromères. Cotation par AG.			
AC anti-Cardiolipine	ET	Sec	
Sérologie			
AC anti-CCP			
Voir AC anti-Peptides cycliques citrullines			
AC anti-Coagulant circulant			
Voir Anticoagulants circulants.			
AC anti-Cytoplasme polynucléaires neutrophiles	ET	Sec	
ANCA. Recherche.			
AC anti-Cytosol LC 1	ET	Sec	
AC anti-ECT			
Voir AC anti-SSA/Ro			
AC anti-endomysium	ET	Sec	
Recherche d'IgG			
AC anti-endomysium	ET	Sec	
Recherche d'IgA chez l'enfant			
AC anti-endomysium	HN-ET	Sec	
Recherche d'IgA chez l'adulte.			
AC anti-Facteur intrinsèque	ET	Sec	
Ac anti-FI			

Ac anti-FI

Voir AC anti-Facteur intrinsèque

Ac Anti-Filaggrine / Ac anti Kératine

HN-ET

Sec



AC anti-Gliadines

HN-ET

Sec



Sérologie IgG

AC anti-Gliadines

HN-ET

Sec



Sérologie IgA

AC anti-Histones

ET

Sec



AC anti-HLA

ET

Sec



Prélever 2 tubes secs de 7ml

AC anti-HU

ET

Sec



Sur Sérum ou LCR.

AC anti-Illet de Langherhans (ICA)

ET

Sec



AC anti-Insuline

ET

Sec



Ac anti-Kératine

Voir Ac Anti Filaggrine / Ac anti Kératine

AC anti-LKM

ET

Sec



AC anti-réticulum endoplasmique

AC anti-Microsome thyroïdien

Voir Auto AC anti-Thyroperoxydase.

AC anti-Mitochondries

ET

Sec



AC anti-Muscle lisse

ET

Sec



AC anti-Muscle strié

ET

Sec



AC anti-MUSK	HN-15048CFP	Sec	
Ac Anti récepteur Tyrosine kinase musculaire			
AC anti-Myéline	ET	Sec	
AC anti-Nucléaires	ET	Sec	
AC anti noyau / facteur anti nucléaire (FAN)			
AC anti-Ovaires	ET	Sec	
AC anti-Peau	ET	Sec	
AC anti-Peptides cycliques citrullines	ET	Sec	
AC anti-Phospholipides	ET	Sec	
IgG anti Phospholipides.			
AC anti-Plaquettes	ET	Sec	
Recherche et identification. Contacter le laboratoire.			
AC anti-prothrombine	HN-ET	Sec	
AC anti-Récepteur de la TSH	ET	Sec	
Ac anti récepteur de la thyreostimuline			
AC anti-Récepteur de l'acétylcholine	ET	Sec	
AC anti-réticulum endoplasmique			
Voir AC anti-LKM			
AC anti-RI	ET	Sec	
Dépistage.			
AC anti-SSA/Ro	ET	Sec	
AC anti-Staphylolysine	HN-ET	Sec	

AC anti-Streptodornase

Voir ASDOR.

AC anti-Streptokinase

Voir ASLO et ASDOR

AC anti-Streptolysine

Voir ASLO.

AC anti-Thyroglobuline

Sec

AC TG. Anticorps antithyroïdien.

AC anti-Thyroperoxydase

Sec

AC anti microsome thyroïdien, AC anti-TPO. Anticorps antithyroïdien

AC anti-transglutaminase tissulaire

ET

Sec

IgG

AC anti-transglutaminase tissulaire

ET

Sec

IgA

AC anti-Yo

ET

Sec

Sérum, LCR.

ACE

Sec

Antigène carcinoembryonnaire.

Acétone urinaire

Fl. à urines

Acétonurie, cétonurie. Adresser 5 ml des urines fraîches.

Acide acétyl salicylique

Voir Aspirine.

Acide gamma hydroxy-butyrique

ET

EDTA

Sang total EDTA (5ml)

Acide gamma hydroxy-butyrique

ET

Fl. à urines

Urines (10 ml)

Acide homovanillique (HVA)

ET

Fl. à urines





















Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2).

Acide lactique

ET

Oxa/NaF

Sujet à jeun. Prélever le sang veineux ou artériel, en évitant la stase veineuse due au garrot.

Acide urique sérique	ET	Sec	
Uricémie. Sujet à jeun.			
Acide urique urinaire		Fl. à urines	
Uricurie. Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.			
Acide valproïque	ET	Sec	
Valproate de sodium. Dépakine®. Sujet à jeun. Prélever avant une nouvelle prise.			
Acide vanilmandélique (VMA)	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2).			
Acides gras libres	HN-ET	Sec	
ACTH	ET	EDTA-Aprot	 
Adreno Cortico-Trophic Hormone.Prélèvement à effectuer sur un tube spécial (EDTA-Aprotinine) disponible sur demande.Noter l'heure de prélèvement. Centrifuger à +4°C et congeler immédiatement.			
Actitest			
Voir Fibrotest			
Activité anti Xa	ET	Citrate	  
Activité rénine plasmatique	ET	EDTA	 
Préciser la position debout/couchée. Prél. debout : après 1h de déambulation. Prél. couché : après au moins 1h de décubitus. Centrifugation et congélation immédiates.			
Adénosine désaminase	HN-ET	Sec	
Congélation immédiate.			
Adénovirus	ET	Sec	
Sérologie.			
Adénovirus		Fl. stérile	
Recherche dans les selles.			
ADH	ET	EDTA	  
Hormone anti-diurétique.Volume de prélèvement obligatoire : 1 tube EDTA -Centrifuger à +4°C et congeler immédiatement.			
AFP		Sec	
Alpha-foetoprotéine			
Agglutinines irrégulières		EDTA	 
Recherche RAI.			

Alanine amino transférase - ALAT

Voir Transaminase ALAT (GPT)

Albumine sérique

Sec

Alcool sanguin

ET

Oxa/NaF



Dosage d'éthanol. Désinfecter la peau avec un antiseptique en solution aqueuse. La désinfection à l'alcool est à proscrire.

Aldolase

ET

Sec

Sujet à jeun au repos 30 minutes avant le prélèvement.

Aldostérone

ET

Sec

Préciser la position debout/couchée. Prél. debout : après 1h de déambulation. Prél. couché : après au moins 1h de décubitus.

Allergène spécifique

ET

Sec

Identification avec dosage quantitatif des IgE spécifiques vis-à-vis d'allergènes nommément prescrits. Limitation à 5 pneumallergènes ou trophallergène.

Allergène spécifique Hx2

ET

Sec

Hx2 : Mélange de poussière. Test de dépistage.

Allergène spécifique Mx2

ET

Sec

Mx2 : Mélange de moisissures. Test de dépistage.

Allergènes - Panel alimentaire adulte

ET

Sec

Trophallergènes. 3 panels maximum, par défaut Fx24, Fx25 et Fx5

Allergènes - Panel alimentaire enfant

ET

Sec

Trophallergènes. 3 panels maximum, par défaut Fx26, Fx27 et Fx28

Allergènes - Panel pulmonaire

ET

Sec

Pneumallergènes. Test de dépistage Phadiatop et Stallertest.

Allergènes pulmonaires (mélange)

ET

Sec

IgE sériques spécifiques contre un mélange de pneumallergènes. Test de dépistage Phadiatop

Allergènes spécifiques

ET

Sec

Multi-allergène séparés CLA30

Alpha 1 Antitrypsine

ET

Sec

Alpha 1 AT.

Alpha 2 Macroglobuline

ET

Sec

Alpha foetoprotéine

Voir AFP.

Amibiase ET Sec

Sérologie.

Amikacine ET Sec

Prélever avant une nouvelle prise.

Ammoniaque ET EDTA

Ammoniémie. Sang artériel conservé dans la glace ou plasma congelé immédiatement (transmettre au laboratoire congelé).

Amphétamines urinaires ET Fl. à urines

Adresser 20ml des urines de 24h recueillies à partir du 2e jour après l'administration.

Amylase urinaire ET Fl. à urines

Amylasurie. Adresser 5ml des urines du matin ou de 24h.

ANCA

Voir AC anti-Cytoplasme de polynucléaire neutrophile

Androstènedione delta 4 ET Sec

Androstérone

Voir Cétostéroïdes 17.

Angioconvertase ET Sec

Enzyme de conversion de l'angiotensine.

Antibiogramme anaérobie Cult. Bact.

Anticoagulants circulants ET Citrate

Anticoagulant lupique.

Anticorps anti-filaggrine HN-ET Sec

Anticorps anti-nucléosome HN-ET Sec

Anticorps bêta 2 glycoprotéine 1 ET Sec

B2GP1, Bêta 2 GP1

Antidépresseur tricyclique sérique ET Sec 

Antidépresseur tricyclique urinaire ET Fl. à urines 

Recherche. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.

Antigène carcinoembryonnaire

Voir ACE.

Antigène Légionellose

Voir Légionellose

Antigène P24

Voir VIH - Antigène P24.

Antigène prostatique spécifique

Voir PSA

Antigènes solubles bactériens Fl. stérile

Détection sur LCR.

Antirétroviraux ET Hép. de Li  

Antirétroviraux dosés : Efavirenz, Neviparine, Amprenavir, Atazanavir, Datunavir, Indinavir, Lopinavir, Nelfinavir, Ritonavir, Saquinavir, Tipranavir.

Antithrombine ET Citrate   

Apolipoprotéine A1 ET Sec 

Sur demande explicite selon nomenclature ou si HDL cholestérol < 0,77 mmol/l au cours d'une EAL

Apolipoprotéine B ET Sec 

Sur demande explicite selon nomenclature ou si triglycérides > 3,9 mmol/l au cours d'une EAL

Apolipoprotéine B HN-ET Sec 

Demande hors EAL et hors cas prévu à la nomenclature

Ascaridiose ET Sec 

Sérologie.

ASDOR Sec 

AC anti Streptodornase.

ASLO Sec 

AC anti Streptolysine.

Aspartate amino transférase -ASAT

Voir Transaminase ASAT (GOT)

Aspergillose

ET

Sec

Sérologie.

Aspiration bronchique

Fl. stérile

Microbiologie

Aspirine

ET

Sec

Acide acétyl salicylique.

Bactérie aéro ou microaérophile

Ec. + Mt.

Recherche isolée d'une bactérie aéro ou microaérophile nommément désignée. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Bactérie anaérobie

Ec. + Mt.

Recherche isolée d'une bactérie anaérobie nommément désignée. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Bactérie-multirésistante

Ec. + Mt.

Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique ou envoi d'une culture.

Barbitémie

Voir Phénobarbital

Bence-Jones (Protéine de)

Voir Protéines urinaires - Immunofixation.

Benzodiazépines sériques

ET

Sec

Benzodiazépines urinaires

ET

Fl. à urines

Adresser 5 ml des urines fraîchement recueillies.

Bêta 2 Microglobuline sérique

ET

Sec

Bêta 2 Microglobuline urinaire

ET

Fl. à urines

Adresser 10 ml des urines de 24h.

Béta HCG

Sec

Test de grossesse sérique quantitatif.

Bicarbonates

Hép. de Li

Réserve alcaline. CO2 total



Bilan AC anti thyroïdien

Voir Anti corps anti thyroglobuline (ATG) + AC anti thyroperoxydase (ATO)

Bilan Coagulation

Voir TP, TCA, Fibrinogène

Bilan électrolyte

Voir Ionogramme plasmatique

Bilan hépatique

Voir Bilirubine totale, GGT, Transaminases, phosphatases alcalines

Bilan hépatobiliaire

Voir Bilirubine totale, Bilirubine conjuguée, GGT, Transaminases, phosphatases alcalines

Bilan IUC

Voir Créatinine, urée, ionogramme plasmatique

Bilan lipidique

Voir Cholestérol, Triglycérides, HDL et LDL cholestérol

Bilan martial

Voir fer, Transferrine, Transferrine (coefficient de saturation en fer)

Bilan phospho calcique

Voir Phosphore et calcium

Bilan rénal

Voir Urée, créatinine, clairance de la créatinine

Bilan sérologique Hépatite B

Voir Ac anti Hbs, Ac anti Hbc, AgHbs

Bilan Thyroïdien

Voir TSH, T3 libre, T4 libre

Bilharziose

ET

Sec

Schistosomiase.Sérologie.

Bilharziose















Fl. stérile














Schistosomiase. Recherche d'œuf de schistosomes dans les urines et les selles.














Bilirubine sérosités

HN

Sec

Bilirubine totale		Sec	
Bilirubine urinaire	ET	Fl. Stérile	
Urobiline			
Bilirubines libre et directe		Sec	
Bilirubine libre : non conjuguée. Bilirubine directe : conjuguée.			
BK - Mycobactérie		Fl. stérile	
Bacille de Koch. Crachat, LBA, urines. Examen direct B30, Culture B40. Si culture positive : Identification B150, Antibiogramme B60 par antibiotique. Examen direct rendu le jour même. La culture nécessite 5s environ.			
Blomia tropicalis	ET	Sec	
Allergologie - Recherche des IgE.			
BNP (NT-proBNP)		Sec	
N-terminal du peptide natriurétique de type B.			
Brucellose	ET	Sec	
Ca 125		Sec	
Marqueur tumoral.			
Ca 15-3		Sec	
Marqueur tumoral.			
Ca 19-9		Sec	
Marqueur tumoral.			
Ca 50	HN-ET	Sec	
Marqueur tumoral.			
Ca 72-4	HN-ET	Sec	
Marqueur tumoral.			
Calcitonine	ET	Sec	
Thyrocalcitonine. Centrifugation à +4°C et congélation immédiate.			
Calcium corrigé		Sec	
Correction de la calcémie en fonction de l'albuminémie. Cotation du calcium et de l'albumine.			
Calcium ionisé	HN-ET	Hép. de Li	 (C)

Calcium sérique		Sec	
Calcémie.			
Calcium sérosité	HN	Sec	
Calcium urinaire		Fl. à urines	
Calciurie. Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.			
Calcul rénal	ET	Fl. stérile	
Calcul urinaire. Préciser l'origine du calcul.			
Campylobacter	ET	Sec	
Sérologie.			
Cannabinoïdes urinaires	ET	Fl. à urines	
Cannabis, Tétrahydrocannabinol (THC). Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.			
Cannabis	ET	Spécial	 
Recherche dans le sang - Prélèvement sur tube héparine spécial			
Carbamazépine	ET		
Prélever avant une nouvelle prise et toujours à la même heure.			
Carnitine	ET	Sec	
Carnitine libre et totale.			
Caryotype foetal anté natal	ET	Fl. stérile	
Joindre obligatoirement la fiche de renseignements cliniques "Diagnostic anté-natal". Entente préalable de la CPS obligatoire. Liquide amniotique frais ou cultivé, trophoblaste, sang foetal hépariné. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement.			
Catécholamines plasmatiques	ET	EDTA	 
Prélever 2 tubes de 5ml sur EDTA ou Héparinate de Li.			
Catécholamines urinaires	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2) - Indiquer la diurèse.			
CD4 / CD8			
Voir Lymphocytes sous population T4.			
CDT	ET	Sec	
Transferrine carboxy-déficiente.			
Cellcept			
Voir Mycophénolate mofétil.			

Céroléoplasmine	ET	Sec	
Cervico-vaginal		Ec. + Mt.	
PCV - Examen microbiologique cervico-vaginal			
Cétostéroïdes 17	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.			
Chikungunya		Sec	
Sérologie. Délai de réalisation selon situation épidémiologique			
Chikungunya		Sec	
Diagnostic par PCR sur l'ARN viral			
Chlamydia pneumoniae	ET	Sec	
Sérologie IgG			
Chlamydia psitacci	ET	Sec	
Ornithose. Sérologie IgG/IgA/IgM.			
Chlamydiae trachomatis	ET	Sec	
Sérologie IgG (IgM et IgA si dépistage positif).			
Chlamydiae trachomatis		Fl. à urines	
Diagnostic par PCR. Echantillons : urines 10 à 50ml (premier jet du matin ou premier jet sans avoir uriné depuis 2 heures) dans un flacon stérile ou écouvillon sur milieu de transport spécial (disponible au laboratoire).			
Chlore LCR	HN	T. stérile	
Transporter dans un tube stérile			
Chlore urinaire		Fl. à urines	
Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.			
Cholestérol HDL	HN	Sec	
Sujet à jeun. HN si demande isolée.			
Cholestérol LDL		Sec	
Sujet à jeun. Calcul selon la formule de Friedman.			
Cholestérol total		Sec	
Sujet à jeun.			
Cholinestérases	HN-ET	Sec	

Chylurie **HN-ET** **Fl. à urines**

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Ciclosporine **ET** **EDTA**

Prélever spécialement 1 tube.

Citrate urinaire **ET** **Fl. À urines**

Urines de 24h acidifiées (HCl pH2). Conserver au frais pendant le recueil. Il est utilisable pour l'oxalate si prescription conjointe. Bien homogénéiser avant d'aliqoter (dépôt de cristaux d'oxalate sur les parois).

Clairance créatinine

Voir Créatinine clairance.

Clonazépan **ET** **Sec**

Rivotril®. Avant une nouvelle prise et toujours à la même heure.

Clostridium difficile **Fl. Stérile**

Recherche de toxine dans les selles.

CMV

Voir Cytomégalovirus.

CO2 Total

Voir Bicarbonates.

Cocaïne urinaire **ET** **Fl. à urines**

Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.

Complément C1Q **HN-ET** **Sec**

Complément C2 **HN-ET** **Sec**

Complément C3 **ET** **Sec**

Complément C4 **ET** **Sec**

Complément total **ET** **Sec**

CH50.

Complexes immuns circulants **ET** **Sec**

Compte d'Addis

Voir HLM - Hématies leucocytes minute.

Coombs direct

Voir Test de Coombs direct

Coproculture

Fl. stérile

Bactériologie.

Coqueluche

ET

Spécial

Diagnostic par PCR à partir d'aspiration naso-pharyngée, écouvillon naso-pharyngé, prélèvement respiratoire dans un milieu de transport.

Coqueluche

HN-ET

Sec

Sérologie. Contacter un biologiste.

Corps cétoniques

Fl. à urines

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Cortisol libre urinaire

ET

Fl. à urines

Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse. Noter l'heure du prélèvement.

Cortisol sérique

ET

Sec

Noter l'heure du prélèvement.

Cotinine

HN-ET

Fl. à urines

Métabolite de la nicotine. Adresser 10ml d'urines.

CPK - Créatine phosphokinase

Sec

Créatinine clairance

Sec/Urines

Calcul en fonction de la créatinémie, créatinurie et de la diurèse. Adresser 5 ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Créatinine clairance (Femme)

Sec

Calcul selon la formule MDRD sur demande. Indiquer l'âge pour le calcul en fonction de la créatinémie.

Créatinine clairance (Femme)

Sec

Calcul selon la formule de Cockcroft sur demande. Indiquer l'âge et le poids du patient pour le calcul en fonction de la créatinémie..

Créatinine clairance (Homme)

Sec

Calcul selon la formule MDRD sur demande. Indiquer l'âge pour le calcul en fonction de la créatinémie.

Créatinine clairance (Homme)

Sec

Calcul selon la formule de Cockcroft sur demande. Indiquer l'âge et le poids du patient pour le calcul en fonction de la créatinémie.

Créatinine sérique Sec 

Créatinine urinaire Fl. à urines 

Adresser 5 ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Cristaux urinaires

Voir Urines - Culot.

Cross-laps sérique

Voir CTX sérique.

Cross-laps urinaire

Voir CTX urinaire.

CRP Sec 

Protéine C réactive, C reactive protéine.

Cryoglobuline sérique Sec 

Prélèvement à réaliser sur 3 tubes secs sans gel. Conditions particulières de prélèvement et de coagulation à 37°C. Contacter le laboratoire.

Cryptococcose ET

Antigène circulant (recherche et titrage). Echantillons : sang, urines, LCR et liquide de lavage broncho-alvéolaire. LCR - 1ml Urines - 20ml Liq. de lavage alvéolaire - 10ml

CTX Sérique ET Sec 

Cross laps sériques CTX et NTX. Fractions des télopeptides N et C terminaux du collagène). Le matin à jeun. A centrifuger dans les 3h qui suivent le prélèvement.

CTX Urinaire ET Fl. à urines 

Cross laps urinaires CTX et NTX. Fractions des télopeptides N et C terminaux du collagène). Adresser 20 ml des secondes urines du matin (recueil sans acide). Le dosage de la créatinine urinaire est indispensable au calcul du résultat et sera donc systématiquement réalisée.

Cuivre sérique ET Sec 

Cuprémie.

Cuivre urinaire ET Fl. à urines 

Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Culot urinaire

Voir Urines - Culot.

Cyfra 21-1 ET Sec 

Cytologie

Voir Urines - Culot

Cytologie non cervico-vaginale

Fl./Lame PO

Liquides, épanchements, écoulements, lavages, expectorations, aspirations, brossages, prélèvement par cyto-ponction. Fixer l'étalement au fixateur cytologique si nécessaire. Cotation et délai de réalisation en fonction du type d'examen.

Cytomégalovirus

HN-ET

T. Stérile

PCR sur Biopsie, Ponction, LCR, Plasma EDTA, Sang total EDTA. Indiquer impérativement l'origine du prélèvement. *Envoyer échantillon de 5ml si demandé sur sang total.

Cytomégalovirus

ET

Sec

CMV. Sérologie IgG et IgM.

Cytomégalovirus (isolement)

ET

Spécial

CMV. Culture à partir de biopsie, ponction, sang total hépariné, urines. Utiliser un milieu de transport pour la culture des virus.

D-Dimères.

Citrate



PDF Produits de dégradation de la fibrine

Dehydroepiandrosterone

ET

Sec

DHEA.

Dehydroepiandrosterone sulfate

ET

Sec

Sulfate de DHEA.

Dengue

Sec

Sérologie IgM.

Dengue

Sec

Sérologie NS1.

Dengue

Sec

PCR.

Densité urinaire

Fl. à urines

Adresser 5 ml des urines fraîches.

Déoxypyridinoline libre

ET

Fl. à urines

Adresser 20 ml des secondes urines du matin (recueil sans acide).

Dépakine®

Voir Acide valproïque.

Désoxycorticostérone (11)

HN-ET

Sec

Désoxycortisol (11)

HN-ET

Sec

Digoxine ET Sec 

Dihydan

Voir Phénitoïne.

Diptérie HN-ET Sec 

Sérologie

Distomatose ET Sec 

Sérologie.

Drépanocytes EDTA  

Falciformation

EBV - Epstein Barr Virus ET Sec 

Sérologie anti EBNA, anti VCA et anti EA selon prescription La cotation est fonction des Ig recherchées.

EBV - Epstein Barr Virus - MNI test

Voir MNI test.

EBV -Epstein Barr Virus HN-ET T. Stérile

PCR sur sang EDTA, Biopsie, LCR, LBA

EBV -Epstein Barr Virus HN-ET Sec 

Sérologie anti EA (Early antigen).

ECBU Fl. stérile 

Bactériologie. Voir fiche spécifique de prélèvement.

ECT

Voir AC anti AG nucléaires solubles.

Electrophorèse de l'hémoglobine

Voir Hémoglobine - Electrophorèse.

Electrophorèse des lipoprotéines

Voir Lipoprotéines (électrophorèse)

Electrophorèse des Protéines du LCR

Voir Protéines du LCR - Electrophorèse.

Electrophorèse des Protéines sériques

Voir Protéines sériques - Electrophorèse.

Electrophorèse des Protéines urinaires

Voir Protéines urinaires - Electrophorèse.

Enterovirus

HN-ET

T. Stérile

PCR sur Biopsie, LCR, Plasma EDTA, Sang total EDTA Selles.

EPO

Voir Erythropoïétine.

Erythropoïétine

ET

Sec



Centrifugation et congélation immédiates.

Escherichia coli

ET

Spécial

Sérotypage. Transmettre de milieu de culture.

Escherichia coli entéropathogène

Cult. Bact.

Sérotypage.

Estradiol sérique

Sec

17 bêta oestradiol (E2). Femme.

Estrone

HN-ET

Sec

Volume de prélèvement obligatoire : 1 tube sec.

Expectoration

Fl. stérile

Bactériologie.

Exploration d'une anomalie lipidique

Sec

Aspect du sérum à +4°C, cholestérol, triglycérides, HDL cholestérol et calcul du LDL cholestérol. Sujet à jeun.

Facteur de Willebrand

ET

Citrate



Echantillon exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, Hép. : ne jamais prélever derrière un tube hépariné) ; garrot serré modérément ; rejeter les premiers ml de sang après la pose de l'aiguille.

Facteur II - Mutation 20210G>A

ET

EDTA



Prélever spécialement 1 tube. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Joindre impérativement la fiche de renseignements pour examen génétique et l'attestation de consentement.

Facteur II (Prothrombine)

ET

Citrate



Echantillon exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, Hép. : ne jamais prélever derrière un tube hépariné) ; garrot serré modérément ; rejeter les premiers ml de sang après la pose de l'aiguille.

Facteur IX (Antihémophilique B)

ET






























Citrate



Echantillon exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, Hép. : ne jamais prélever derrière un tube hépariné) ; garrot serré modérément ; rejeter les premiers ml de sang après la pose de l'aiguille.

Facteur rhumatoïde

Test au latex et test Waaler Rose

Facteur rhumatoïde			Sec		
Test de Waaler-rose.					
Facteur rhumatoïde			Sec		
Test au latex.					
Facteur V - Mutation de Leiden (p.Arg 506 Glu)	HN-ET		EDTA		
Prélever spécialement 1 tube. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Joindre impérativement la fiche de renseignements pour examen génétique.					
Facteur V (Proaccélélerine)	ET		Citrate		
Echantillon exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, Hép. : ne jamais prélever derrière un tube hépariné) ; garrot serré modérément ; rejeter les premiers ml de sang après la pose de l'aiguille.					
Facteur VII (Proconvertine)	ET		Citrate		
Echantillon exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, Hép. : ne jamais prélever derrière un tube hépariné) ; garrot serré modérément ; rejeter les premiers ml de sang après la pose de l'aiguille.					
Facteur VIIIc (antihémophylique A)	ET		Citrate		
Echantillon exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, Hép. : ne jamais prélever derrière un tube hépariné) ; garrot serré modérément ; rejeter les premiers ml de sang après la pose de l'aiguille.					
Facteur X	ET		Citrate		
Facteur de Stuart					
Facteurs rhumatoïdes	ET		Sec		
IgM.					
Fer sérique			Sec		
Sidérémie					
Ferritine			Sec		
Fibrinogène			Citrate		
Facteur 1.					
Fibrotest	ET		Sec		
Fibrotest® - Actitest®. Dans le cadre d'un suivi d'hépatite C chronique. Renseignements indispensables : âge et sexe.					
Fibrotest	HN-ET		Sec		
Fibrotest® - Actitest®. Autre indication qu'un suivi d'une hépatite C chronique. Renseignements indispensables : âge et sexe.					
Fièvre jaune	ET		Sec		
Contrôle de l'immunité.					
Fièvre Q (Coxiella burnetti)	ET		Sec		
Fièvre Q chronique (IgG et IgA) avec un antigène de phase I et un antigène de phase II					

Fièvre Q (Coxiella burnetti) ET Sec 

Dépistage avec un antigène de phase II

Filariose HN Sec 

Recherche des antigènes circulants.

Filariose EDTA  

Filarémie - Recherche de microfilaires par hémocentrifugation.

Folates érythrocytaires ET EDTA  

Acide folique. Vitamine B9.

Folates sériques ET Sec 

Acide folique. Vitamine B9.

Fractions Lipidiques

Voir Exploration lipidique

Frottis Cervico-Vaginal **Lame PO**

Fixer l'étalement au fixateur immédiatement après le prélèvement.

Frottis marge anale **Lame PO**

Fixer l'étalement au fixateur immédiatement après le prélèvement.

Frottis sanguin

Voir Parasites sanguins

Fructosamine ET EDTA  

FS test

Test à l'éthanol. Voir D-Dimères

FSH Sec 

Hormone folliculo-stimulante

Gabapentine ET Sec 

Gamma Glutamyl Transférase

Voir GGT.

Gardéna

Voir Phénobarbital

Gastrine	ET	Sec	
Centrifuger à +4°C et congeler immédiatement.			
Gentamicine	ET	Sec	
Pour le dosage du taux résiduel, prélever avant l'injection. Pour le dosage du pic, prélever 30 minutes après l'injection intraveineuse.			
GGT		Sec	
Gamma Glutamyl Transférase, Gamma GT.			
GH			
Voir Hormone de croissance			
Glucagon	HN-ET	Spécial	  
Centrifuger à +4°C et congeler immédiatement. Prélèvement effectué sur un tube spécial EDTA- Aprotinine disponible sur demande.			
Glucose		T. stérile	
Prélèvement de LCR. Transporter dans un tube stérile.			
Glucose à jeun		Oxa/NaF	 
Prélèvement sanguin.			
Glucose à jeun + Post prandial		Oxa/NaF	 
Réaliser un 1er PVT à jeun (T0) puis le second, une heure après le repas (T1) .			
Glucose Hyperglycémie provoquée		Oxa/NaF	 
Réaliser un 1er PVT à jeun (T0). Ingestion de glucose dans 250ml d'eau environ : 75g (adulte) ou 1,75g/Kg (enfant) en moins de 5 min. Prélever toutes les 30 minutes jusqu'à 120 min (T1, T2, T3 et T4). Numérotter les tubes, indiquer l'heure de prélèvement.			
Glucose Hyperglycémie provoquée - Grossesse		Oxa/NaF	 
Réaliser un 1er PVT à jeun (T0). Ingestion de glucose dans 250ml d'eau environ : 75 g en moins de 5 minutes. Prélever à 60 min (T1) et 120 min (T2). Numérotter les tubes, indiquer l'heure de prélèvement.			
Glucose Hyperglycémie provoquée simplifiée		Oxa/NaF	 
Réaliser un 1er PVT à jeun (T0). Ingestion de glucose dans 250ml d'eau environ : 75g (adulte) ou 1,75g/Kg (enfant) en moins de 5 min. Prélever à 120 min (T1). Numérotter les tubes et indiquer l'heure de prélèvement.			
Glucose O'Sullivan Dépistage		Oxa/NaF	 
Réaliser un 1er PVT à jeun (T0). Ingestion de glucose dans 250ml d'eau environ : 50g en moins de 5 min. Prélever à 60 min (T1). Numérotter les tubes, indiquer l'heure de prélèvement.			
Glucose O'Sullivan Confirmation		Oxa/NaF	 
Réaliser un 1er PVT à jeun (T0). Ingestion de glucose dans 250ml d'eau environ : 100g en moins de 5 min. Prélever à 60 min (T1), 120 min (T2) et 180 min (T3). Numérotter les tubes, indiquer l'heure de prélèvement.			
Glucose urinaire		Fl. à urines	 
Adresser 5 ml des urines fraîches. L'analyse est facturée uniquement si le dépistage est positif.			
Glucose-6-Phosphate deshydrogenase	ET	EDTA	 

Goutte épaisse

Voir Parasites sanguins

Graisses dans les Selles

Voir Stéatorrhées.

Grippe

HN

Ec. + Mt.

Recherche par PCR du virus de la grippe. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport pour virus

Grippe

Ec. + Mt.

Recherche direct du virus de la grippe A/B/A(H1N1). Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport pour virus

Grippe A

ET

Sec

Sérologie. Pour une recherche directe voir Virus respiratoires.

Grippe B

ET

Sec

Sérologie. Pour une recherche directe voir Virus respiratoires.

Groupe sanguin ABO Rh

EDTA



Joindre obligatoirement la fiche de renseignements pour les demandes de groupe sanguin.

Haptoglobine

ET

Sec

HCG

ET

Sec

Marqueur tumoral - Dosage des dimères

Hélicobacter pylori

ET

Spécial

Test respiratoire à l'urée. Helikit®. Joindre fiche de renseignements.

Hélicobacter pylori

ET

Sec

Sérologie.

Hématies fœtales

ET

EDTA



Test de Kleihauer

Hémoculture

Fl. Hémoc

Bactériologie.

Hémoglobine - Electrophorèse

ET

EDTA



Prélever spécialement 1 tube. Si le prélèvement est envoyé par un laboratoire, fournir le taux d'hémoglobine.

Hémoglobine glyquée

EDTA



HbA1c

Hémogramme

EDTA



NFS.

Hémogramme

ET

EDTA



Suivi d'une hémopathie maligne.

Héparine

Voir Activité anti Xa.

Hépatite A - HAV

Sec

Sérologie Ig Totales. AC Totaux.

Hépatite A - HAV

Sec

Sérologie IgM.

Hépatite B - HBV

ET

Sec

AC anti HBc- Sérologie IgM.

Hépatite B - HBV

ET

EDTA

ADN quantification - Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement. Prélever 2 tubes de 4ml séparés pour cette analyse.

Hépatite B - HBV

Sec

AC anti HBc - Sérologie IgG.

Hépatite B - HBV

Sec

AG Hbe

Hépatite B - HBV

Sec

AG HBs

Hépatite B - HBV

Sec

AC anti HBs

Hépatite B - HBV

Sec

AC anti Hbe

Hépatite B - HBV

Marqueurs de l'hépatite B : Bilan Hépatite B -AC anti HBs, AG HBs, AC HBc

Hépatite C - HCV

ET

EDTA













Recherche qualitative ARN viral HCV- Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement. Prélever 2 tubes séparés pour cette analyse.

Hépatite C - HCV

ET

EDTA

Quantification ARN viral HCV- Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement. Prélever 2 tubes séparés pour cette analyse.

Hépatite C - HCV	ET	Sec	
Sérotypage			
Hépatite C - HCV		Sec	
Sérologie AC anti HCV.			
Hépatite C - HCV	ET	EDTA	
Genotypage - Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement. Prélever 2 tubes séparés pour cette analyse.			
Hépatite Delta	ET	Sec	
Antigène.			
Hépatite Delta	ET	Sec	
AC Totaux.			
Hépatite E	ET	Sec	
AC Totaux.			
Herpes Simplex virus - HSV	ET	Sec	
Sérologie IgG anti HSV1 et HSV2.			
Herpes Simplex virus - HSV	ET	Ec. + Mt.	
Isolement en culture cellulaire HSV1 et HSV2. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport pour virus			
Herpès Simplex virus - HSV	ET	Sec	
Sérologie IgM anti HSV1 et HSV2.			
Herpes Simplex virus 1 et 2 - HSV	HN-ET	T. Stérile	
Diagnostic par PCR sur LCR, biopsie ou humeur aqueuse.			
Herpès Simplex virus 1 et 2 - HSV	ET	Lame PO	
Diagnostic par IF. Frottis sur lame fixé à l'acétone.			
Herpes virus 8	HN-ET	Sec	
Sérologie IgG.			
Hia 5	ET	Fl. à urines	
Hydroxy indol acétate. Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2).			
Histologie		Fl.	
Biopsie et pièce opératoire : flacon de liquide fixateur (formol 10%). Examen extemporané : à l'état frais ou enveloppé dans une gaze imbibée d'eau physiologique. Cotation et délai de réalisation en fonction du type d'examen			
HLA B27	HN-ET	EDTA	 
Genotypage - Prélever spécialement 2 tubes. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Joindre impérativement la fiche de renseignement pour examen génétique et de consentement du patient			

HLA B27 **HN-ET** **EDTA**  

Recherche de l'AG - Prélever spécialement 2 tubes. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement.

HLA I **ET** **EDTA**  

HLA de classe I. Prélever spécialement un tube. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Si génotypage, joindre impérativement la fiche de renseignement pour examen génétique et de consentement du patient

HLA II **ET** **EDTA**  

HLA de classe II (DR,DQ). Prélever spécialement 1 tube. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Si génotypage, joindre impérativement la fiche de renseignement pour examen génétique et de consentement du patient

HLA-B5701 **HN-ET** **EDTA**  

Prélever spécialement 2 tubes. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Si génotypage, joindre impérativement la fiche de renseignement pour examen génétique et de consentement du patient

HLM - Hématies leucocytes minute **FI. HLM** 

Compte d'Addis. Demander la fiche de prélèvement au laboratoire.

Hormone anti-diurétique

Voir ADH

Hormone de croissance **ET** **Sec** 

GH, STH, Somatotrophine.

Hormone folliculo-stimulante

Voir FSH

HPV

Voir Papillomavirus

HTLV I et II **ET** **Sec** 

Sérologie de dépistage.

Hydroxycorticostéroïdes 17 **ET** **Fl. à urines** 

Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Hydroxyprolines urinaires **ET** **Fl. à urines** 

Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2). Dosage des fractions libres et totales.

IgA **ET** **Sec** 

Dosage pondéral.

IgE totales **ET** **Sec** 

IgG **ET** **Sec** 

Dosage pondéral.

IgM

ET

Sec

Dosage pondéral.

Immunofixation des Protéines sériques

Voir Protéines sériques - Immunofixation.

Immunofixation des Protéines urinaires

Voir Protéines urinaires - Immunofixation.

Immunoglobulines A

Voir IgA

Immunoglobulines E totales

Voir IgE totales

Immunoglobulines G

Voir IgG. Gamma globulines.

Immunoglobulines M

Voir IgM

Immunophénotypage leucémie aigue

ET

EDTA



Recherche sur sang EDTA ou moelle. Joindre 2 frottis non fixés non colorés et les données de l'hémogramme et la fiche Hématologie : cytologie-immunophénotypage

Immunophénotypage lymphocytaire

ET

EDTA



Recherche sur sang EDTA ou moelle. Joindre 2 frottis non fixés non colorés et les données de l'hémogramme et la fiche Hématologie : cytologie-immunophénotypage

INH

Voir Isoniazide

Insuline totale

ET

EDTA



Iode protéique.

HN-ET

Sec

Iode urinaire

HN-ET

Fl. à urines

Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Ionogramme plasmatique (Na K Cl)

Hép. de Li



Ionogramme sérique

Ionogramme urinaire

Na, K, Cl urinaire. Voir Sodium et potassium urinaires.

Isoniazide

ET

Sec

3h après la prise. Indiquer la posologie de cette prise.

IUC

Voir Ionogramme, urée, créatinine

JAK-2 Mutation dans l'exon 12

HN-ET

EDTA



Recherche sur sang EDTA, joindre impérativement la fiche "Onco-hématologie" et le compte-rendu de la numération et formule sanguine

JAK-2 Mutation V617F

HN-ET

EDTA



Recherche sur sang EDTA, joindre impérativement la fiche "Onco-hématologie" et le compte-rendu de la numération et formule sanguine

Kaliémie

Voir Potassium sérique

Kleihauer

Voir hématies fœtales

KOP

Fl. stérile

Parasitologie des selles.

Lactate deshydrogenase

Voir LDH.

Lait

Fl. stérile

Bactériologie du lait maternel.

Lamotrigine

ET

Sec

Lamictal®. Prélever avant une nouvelle prise ou toujours à la même heure.

Larva migrans

Voir Toxocarose.

Latex, Waaler-rose

Voir Facteur rhumatoïde

LCR

Fl. Stérile

Bactériologie. Transporter dans un tube stérile.

LDH

Sec

Sujet à jeun.

Légionellose

Fl. à urines

Recherche d'antigène soluble de Legionella pneumophila sérotype 1. Adresser 20 ml des urines fraîchement recueillies.

Légionellose **ET** **Sec**

Sérologie.

Leiden, mutation facteur V

Voir Facteur V - Mutation de Leiden (p.Arg 506 Glu)

Leishmaniose **ET** **Sec**

Sérologie.

Lèpre **Lame PO**

Ajouter B30 par site supplémentaire prélevé.

Leptospirose **Sec**

Sérologie IgM. Le nombre de jours de fièvres est >5 jours sinon prescrire un diagnostic par PCR. Questionnaire Leptospirose à joindre obligatoirement (disponible sur simple demande).

Leptospirose **Sec**

Diagnostic par PCR. Examen réalisé en ugence à la demande du prescripteur. Echantillon : tube sec si le nombre de jours de fièvre est <5 jours ou urines s'il est >10 jours. Questionnaire Leptospirose à joindre obligatoirement (disponible sur simple demande)

Leucocytes urinaires **HN** **Fl. à urines**

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

LH **Sec**

Hormone lutéinisante

Lipase sérique **Sec**

Lipides Totaux

Bilan : Voir exploration d'une anomalie lipidique

Lipoprotéine a **HN-ET** **Sec**

Lipoprotéine A1 **HN-ET** **Sec**

Lipoprotéines **HN-ET** **Sec**

Electrophorèse

Liquide céphalo rachidien

Voir LCR.

Listériose **HN-ET** **Sec**

Sérologie Listéria.

Lithium ET Sec 

Lithiémie. Avant une nouvelle prise et toujours à la même heure.

Loochies/Placenta

Voir Placenta/Loochies

Lupus anti coagulant

Voir Anticoagulants circulants.

Lyme (maladie de)

Voir Maladie de Lyme

Lymphocytes T4 ET EDTA  

Adresser l'échantillon le lundi uniquement.

Magnésium érythrocytaire ET Hép. De Li  

Tube sans gel séparateur, Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement.

Magnésium sérique Sec 

Magnésium urinaire Fl. à urines 

Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Maladie de Lyme ET Sec 

Borreliose. Sérologie IgG.

Maladie de Lyme ET Sec 

Borreliose. Sérologie IgM.

Maladie des griffes du chat ET Sec 

Bartonella Hensalae. Sérologie IgG et/ou IgM.

Mèche

Voir Redon/mèche

Métamphétamine ET Fl. à urines 

Adresser 20ml des urines

Métanéphrines

Voir Catécholamines/métanéphrines

Métanéphrines/Normétanéphrines urinaires ET Fl. à urines 

Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2) - Indiquer la diurèse.

Méthémoglobine ET Hép. de Li  

Prélever spécialement 1 tube. Adresser l'échantillon du jour le lundi matin.

Microalbumine FI. à urines 

Adresser 5ml des urines des 24h.

MNI Test Sec 

Sérologie des AC hétérophiles de la mononucléose infectieuse. Test de Paul Bunuel Davidson.

Mononucléose infectieuse

Voir MNI test.

Mucopolysaccharides urinaires ET FI. à urines 

Adresser 50 ml des urines des 24h - Congeler si dépôt au laboratoire supérieur à 6h. Indiquer la diurèse.

Mycobactérie

Voir BK - Mycobactérie

Mycologie FI. stérile

Mycophénolate mofétil ET EDTA  

Mycoplasma genitalium HN Spécial

Diagnostic par biologie moléculaire. Prélèvement génital sur milieu UTM ou prélèvement urinaire sur flacon stérile sans acide borique

Mycoplasma Pneumoniae ET Sec 

Sérologie IgG et IgM

Mycoplasmes Ec. + Mt.

Microbiologie. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport pour mycoplasmes.

Mycoplasmes urogénitaux HN-ET Sec 

Sérologie Mycoplasma hominis

Mycoplasmes urogénitaux HN-ET Sec 

Sérologie Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum

Mycoplasmes urogénitaux HN-ET Sec 

Sérologie Ureaplasma urealyticum

Myélogramme ET Lame PO

Frottis sur lame.

Myoglobine sérique ET Sec 

Myoglobine urinaire

Analyse non réalisée car intérêt clinique limité. Pour des informations complémentaires, veuillez contacter un biologiste du laboratoire

Neisseria gonorrhoeae HN-ET Sec 

Sérologie

Neisseria gonorrhoeae HN Spécial

Diagnostic par biologie moléculaire. Prélèvement génital sur milieu UTM ou prélèvement urinaire sur flacon stérile sans acide borique

Neuron Specific Enolase ET Sec 

Sérique. Centrifugation et congélation immédiates. Ne pas utiliser les tubes avec gel séparateur.

NFS - Numération et formule sanguine

Voir Hémogramme.

Nitrites urinaires HN Fl. à urines 

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Nouveau-né Ec. + Mt.

Bactériologie. Liquide gastrique, sites cutanés et orificiels. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

NSE

Voir Neuron Specific Enolase sérique.

Nucléotidase 5' ET Sec 

Numération et formule sanguine

Voir Hémogramme.

Œil Ec. + Mt.

Bactériologie. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Opiacées urinaires ET Fl. à urines 

Recherche. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies ou urines de 24h.

Oreillon ET Sec 

Sérologie IgG + IgM. Contrôle de l'immunité.

ORL Ec. + Mt.

Bactériologie. Sécrétions et exsudats de la sphère otorhinopharyngée. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Orosomucoïde ET Sec 

Osmolarité Hép. de Li  

Valeur calculée à partir de la natrémie et de la kaliémie

Osmolarité urinaire Fl. à urines 

Calcul à partir du sodium, du potassium et de l'urée.

Ostéocalcine ET Sec 

Oxalate urinaire ET Fl. À urines 

Urines de 24h acidifiées (HCl pH2). Conserver au frais pendant le recueil. Il est utilisable pour les citrates si prescription conjointe. Bien homogénéiser avant d'aliqoter (dépôt de cristaux d'oxalate sur les parois).

Oxcarbazépine ET Sec 

Trileptal®. 10 Hydroxycarbamazépine.

Paludisme ET Sec

Sérologie. Pour la recherche du parasite voir Parasites Sanguins.

Papillomavirus ET

Recherche de HPV génitaux oncogènes. Prélèvement endocervical sur cytobrosse en milieu de transport (disponible au laboratoire).

Paracétamol ET Sec  

Prélever 1h après la dernière prise.

Paraquat sérique HN-ET Sec 

Paraquat urinaire HN-ET Fl. à urines  

Recherche. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.

Parasites sanguins EDTA  

Recherche hématozoaires.

Parathormone intacte (1-84) Sec 

PTH

PCV - Examen microbiologique cervico-vaginal Ec. + Mt.

Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Peptides natriurétiques de type B

Voir BNP.

pH urinaire Fl. à urines

Adresser 5 ml des urines fraîchement recueillies.

Phadiatop

Voir Allergènes - Panel pulmonaire.

Phénobarbital ET Sec

Gardéna®. Prélever avant une nouvelle prise.

Phénotype EDTA

Phénotype érythrocytaire

Phénylalanine HN-ET Hép. de Li

Echantillon à centrifuger dans les 30 minutes.

Phénylcyclidine ET Fl. à urines

Adresser 20ml des urines

Phénytoïne ET Sec

Dihydan®. Prélever avant une nouvelle prise et toujours à la même heure. Ne pas utiliser de séparateur de sérum.

Phosphatases acides prostatiques HN-ET Sec

Phosphatases acides totales HN-ET Sec

Phosphatases alcalines Sec

Phosphore Sec

Phosphore urinaire Fl. à urines

Adresser 5ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2).

Placenta/Loochies Fl. stérile

Bactériologie.

Plaie

Voir Pus et plaie

Plaquettes EDTA

Numération. Contrôle.

Plomb sérique ET EDTA  

Prélever sur tube sans gel.

Plomb urinaire ET Fl. stérile

Adresser 20 ml des premières urines du matin.

Polynucléaires éosinophiles Fl. Stérile

Recherche isolée dans une sécrétion

Polyomavirus BK HN-ET Sec 

Diagnostic moléculaire

Ponction Fl. stérile

Bactériologie.

Porphyrines plasmatiques HN-ET Hép. de Li  

Conserver à l'abri de la lumière.

Porphyrines urines ET Fl. stérile

Adresser 20ml des urines de 24h conservées à l'abri de la lumière. Porphobilinogènes, coproporphyrines, uroporphyrines.

Potassium sérique Hép. de Li  

Kaliémie.

Potassium urinaire Fl. à urines 

Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Préalbumine ET Sec 

Pregnandiol HN-ET Fl. à urines 

Adresser 10ml des urines des 24h - Indiquer le diurèse.

pro-BNP

Voir BNP.

Procalcitonine Sec 

Produit de dégradation de la fibrine

Voir D-Dimères

Profil d'orientation

Voir Electrophorèse des protéines, IgA, IgG, IgM

Profil nutritionnel

Voir Albumine sérique, CRP, Préalbumine, Orosomucoïde

Progesterone, 17 alphahydroxy

ET

Sec



Progesterone

Sec



Prolactine

Sec



Sujet à jeun. Prélever le sujet au repos allongé depuis 30 minutes.

Protéine C /activité

ET

Citrate



Précautions particulières : Prélèvement exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, héparine : ne jamais prélever derrière un tube hépariné, respecter le ratio sang/citrate dans le tube), garrot serré modérément ; rejeter les premiers millilitres

Protéine C réactive

Voir CRP.

Protéine S /activité

ET

Citrate



Précautions particulières : Prélèvement exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, héparine : ne jamais prélever derrière un tube hépariné, respecter le ratio sang/citrate dans le tube), garrot serré modérément ; rejeter les premiers millilitres

Protéines du LCR

T. stérile

Dosage. Transporter dans un tube stérile.

Protéines du LCR

ET

T. stérile

Electrophorèse. Transporter dans un tube stérile.

Protéines sériques

Sec



Protides. Dosage.

Protéines sériques

Sec



Electrophorèse. EPS/ELP

Protéines sériques

ET

Sec



Immunofixation

Protéines totales

Sec



Echantillon : liquide de ponction, liquide pleural ou synovial.

Protéines urinaires

Fl. à urines



Protéinurie. Dosage. Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Protéines urinaires

Fl. à urines



Immunofixation. Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse. Test utilisé pour la détermination de la protéine de Bence-Jones.

Protéines urinaires **ET** **Fl. à urines** 

Electrophorèse. Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

PSA Libre **Sec** 

Antigène prostatique spécifique. PSA conjugué déduit du dosage PSA total et libre. Avec calcul du rapport PSA libre/PSA totale.

PSA Total **Sec** 

Antigène prostatique spécifique. Dosage PSA total uniquement.

PTH

Voir Parathormone intacte (1-84).

Pus **Ec. + Mt.**

Bactériologie. Collection ouverte. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Pus et plaie **Ec. + Mt.**

Bactériologie. Collection ouverte. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Quantiféron **HN-ET** **Spécial**

Prélèvement de 3 tubes spéciaux fournis par le laboratoire. Joindre la fiche de renseignement. Contacter le laboratoire pour les dates de prélèvement.

R21

Voir trisomie 21.

RAI

Voir Agglutinines irrégulières.

RAST

Voir Allergène spécifique

RBP

Voir Rétinol binding protéin (RBP)

Récepteur soluble de la transferrine **ET** **Sec** 

Redon/mèche **Fl. stérile**

Bactériologie.

Réserve alcaline

Voir Bicarbonates.

Résistance à la Protéine C activée **HN-ET** **Citrate**  

Précautions particulières : Prélèvement exempt de toute contamination (facteurs tissulaires, héparine : ne jamais prélever derrière un tube hépariné, respecter le ratio sang/citrate dans le tube), garrot serré modérément ; rejeter les premiers millilitres. Centrifugation et congélation immédiates.

Reticulocytes EDTA  

Rétinol binding protéin ET Sec 
RBP

Rifampicine HN-ET Sec 
Dosage.

Rivotril®
Voir Clonazépam.

Rotavirus Fl. stérile
Recherche dans les selles.

Rougeole ET Sec 
Sérologie IgG + IgM spécifiques.

Rubéole - IgG Sec 
Sérologie IgG.

Rubéole - IgM ET Sec 
Sérologie IgM.

Salmonellose ET Sec 
Test de Widal et Félix. Sérologie.

Sang - Selles Fl. stérile
Recherche.

Sang urinaire Fl. à urines 
Hématurie. Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Saturation fer
Voir Transferrine - Coefficient de saturation en fer.

SCC ET Sec 
Dosage Ag du carcinome à cellules squameuses.

Schistosomiase
Voir Bilharziose.

Scotch test Lame PO
Test de Graham.

Screening urinaire - Bandelette

Acétone, glucose, leucocytes, nitrites, pH, protéines, sang

Selles - Sang

Voir Sang - Selles

Sels (acides) biliaires

ET

Fl. à urines



Recherche dans les urines.

Sels (acides) biliaires totaux

HN-ET

Sec



Dosage sérique

Sérotonine

ET

Hép. de Li



SGOT

Voir Transaminase ASAT (GOT)

SGPT

Voir Transaminase ALAT (GPT)

Sidérémie

Voir Fer sérique.

Sidérophyline

Voir Transferrine

Sodium sérique

Voir Ionogramme sérique (Na, K, Cl).

Sodium urinaire

Fl. à urines



Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Somatomédine C

ET

Sec



IGF-1.

Spermoculture

Fl. stérile

Sur rendez-vous.

Stallertest

Voir Allergènes Pulmonaires (mélange).

Stéatorrhées

ET

Fl. stérile

Dosage pondéral des graisses dans les selles sur 3 jours consécutifs.

Stérilet Fl. stérile

Bactériologie. Examen cytot bactériologique du DIU.

Streptocoque pneumoniae Sec

Antigène soluble Streptocoque pneumoniae. Recherche possible dans les urines (adresser 20 ml des urines fraîchement recueillies) et le LCR.

Streptocoque pneumoniae HN-ET Sec

Contrôle de l'immunité

Stupéfiants ET Hép. de Na ()

Recherche de stupéfiants dans le sang. Prélèvement spécial sur tube NH disponible au laboratoire.

Syphilis Sec

Tréponématose. Sérologie VDRL et TPHA.

Syphilis ET Sec

Tréponématose. Sérologie, IgM spécifiques

Syphilis ET Sec

Tréponématose. FTAabs, contacter le laboratoire

T3 libre Sec

Tri-iodothyronine

T4 libre Sec

Thyroxine ou tétra-iodothyronine

Tacrolimus ET EDTA ()

Prograf®, Advagraf®, FK-506, Fujimycine.

Taux de prothrombine

Voir TP.

TCA Citrate ()

Temps de céphaline activée (TCK)

Tégrétol

Voir Carbamazépine.

Temps de céphaline activée

Voir TCA.

Temps de Quick

Voir TP.

Temps de saignement Ivy *

Test réalisé par le préleveur au chevet du patient.

Temps de thrombine

Voir TT.

Test au Synacthène ET Sec

Sujet à jeun. Dosage du cortisol. Prélever à 8h00. Injecter 0,25 mg de Synacthène. Prélever à 30 et 60 minutes plus tard. Numéroter et indiquer l'heure de prélèvement sur les tubes.

Test de Coombs direct EDTA ()

Le délai entre le prélèvement et l'analyse est de 24h au maximum

Test de grossesse

Voir Béta HCG sérique ou urinaire

Test de Widal et Félix

Voir Salmonellose

Testostérone Sec

Femme et enfant.

Testostérone Sec

Homme.

Testostérone biodisponible ET Sec

Testostérone libre ET Sec

Tétanos ET Sec

Sérologie IgG. Contrôle de vaccination.

Thalassémie















Contactez un biologiste du LABM

Théophylline ET Sec

Thyroglobuline ET Sec

Toxique urinaire ET Fl. à urines

Recherche qualitative d'amphétamines, barbiturates, benzodiazépines, cocaïne, cannabis, méthadone, méthamphétamines, méthylenedioxyamphétamine, opiacées, antidépresseurs tricycliques. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.

Toxocarose	ET	Sec	
Sérologie Larva migrans.			
Toxoplasmose		Sec	
Dépistage ou suivi IgG + IgM (1/2e détermination). Cotation en fonction du suivi sérologique.			
Toxoplasmose		Sec	
Sérologie nouveau-né.			
Toxoplasmose		Sec	
Sérologie IgA. Les IgA spécifiques seules ne sont plus réalisées mais incluses dans un contrôle des IgG/IgA/IgM.			
TP		Citrate	 
Temps de Quick Taux de prothrombine et INR.			
Transaminase ALAT		Sec	
SGPT. Sujet à jeun.			
Transaminase ASAT			
SGOT. Sujet à jeun.			
Transaminases ASAT+ALAT			
Sujet à jeun.			
Transferrine		Sec	
Sidérophiline. Sujet à jeun.			
Transferrine (coefficient de saturation en fer)		Sec	
Sidérophiline CST. Nécessite le dosage du fer et de la transferrine.			
Transferrine carboxy-déficiente			
Voir CDT.			
Trichinose	ET	Sec	
Sérologie.			
Triglycérides			
Sujet à jeun.			
Trileptal			
Voir Oxcarbazépine.			
Trisomie 21	ET	Sec	
Bi test, Tri test. Joindre obligatoirement la fiche de renseignements et le consentement de la patiente.			

Trisomie 21 - Dép. Séquentiel Trim 2 **ET** **Sec** 

Dépistage séquentiel intégré au 2ème trimestre. Prélèvement entre 14,0 et 17,6 SA. N° d'appartenance au réseau obligatoire. Reenseignements échographiques joints.

Trisomie 21 fœtale **ET** **Spécial**  

Test génétique non invasif de la trisomie 21 et autres aneuploïdies fœtales. Prélever 2 tubes de 10 ml de sang total sur tube Streck (disponible sur demande), retourner doucement au moins 10 fois. Joindre impérativement la feuille de demande d'examen, l'attestation d'information et le consentement signés par le prescripteur et la patiente, le compte-rendu de l'échographie du 1er trimestre de grossesse

Trophallergènes

Voir Allergènes alimentaires (mélange).

Troponine IC **Hép. de Li**   

Trypanosomiase **ET** **Sec** 

Sérologie T. Gambiense

TSH **Sec** 

Hormone thyroïdienne

TT **ET** **Citrate**   

Temps de thrombine.

Typage des lymphocytes T4

Voir Lymphocytes sous population T4

Uraturie

Voir Urines - Culot.

Urée sérique **Sec** 

Azotémie.

Urée urinaire **Fl. à urines** 

Adresser 5ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse.

Urètre - PU **Ec. + Mt.**

Bactériologie. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Urines - Culot **Fl. stérile** 

Cytologie qualitative et recherche de cristaux urinaires.

Vancomycine **ET** **Sec** 

Varicelle-Zona **ET** **Sec** 

Sérologie.

Varicelle-Zona	HN-ET	Spécial
-----------------------	--------------	----------------

Diagnostic moléculaire par PCR. Milieu de transport disponible sur demande

Vasointestinal peptide

Voir VIP

VIH - ADN proviral, VIH1	HN-ET	EDTA		
---------------------------------	--------------	-------------	---	---

Prélever un tube réservé à cette analyse. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement.

VIH - Antigène P24	ET	Sec	
---------------------------	-----------	------------	---

VIH - Charge Virale	ET	EDTA			
----------------------------	-----------	-------------	---	---	---

Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement.

VIH - Confirmation	ET	Sec	
---------------------------	-----------	------------	---

Test de Western Blot.

VIH - Dépistage	Sec	
------------------------	------------	---

Sérologie des VIH 1 et 2.

VIH - Résistance génotypique	ET	EDTA			
-------------------------------------	-----------	-------------	--	--	--

RT et protéase. Prévoir un tube séparé pour cette analyse. Fournir le dernier résultat de charge virale et les traitements suivis.

VIH - Résistance génotypique	ET	EDTA			
-------------------------------------	-----------	-------------	---	---	---

Enveloppe. Prévoir un tube séparé pour cette analyse. Fournir le dernier résultat de charge virale et les traitements suivis.

VIH -Dépistage anonyme	Sec	
-------------------------------	------------	---

* Examen pris en charge par la Santé Publique si le patient est prélevé dans un centre de dépistage anonyme. Sérologie des VIH 1 et 2.

VIP	ET	EDTA-Aprot		
------------	-----------	-------------------	---	---

Vasointestinal peptide. Tube de prélèvement spécial disponible sur demande. Centrifugation à +4°C, congélation immédiate.

Virus de West Nile	HN	Sec	
---------------------------	-----------	------------	---

PCR.

Virus respiratoire syncytial	ET	Spécial
-------------------------------------	-----------	----------------









Recherche directe par immunochromatographie sur aspiration bronchique ou nasale, écouvillonage nasal, expectoration ou LBA. Préciser la nature du prélèvement.

Virus respiratoire syncytial	ET	Lame PO
-------------------------------------	-----------	----------------

Recherche directe sur lame (2 frottis). Préciser la nature du prélèvement.

Virus respiratoire syncytial	ET	Sec	
-------------------------------------	-----------	------------	---

Sérologie IgG + IgM.

Virus ZIKA	HN	Sec		
Recherche dans le sérum par biologie moléculaire.				
Vitamine A1	ET	Sec		
Conserver à l'abri de la lumière.				
Vitamine B1 (Thiamine)	HN-ET	EDTA		
Conserver à l'abri de la lumière.				
Vitamine B12	ET	Sec		
Cobalamine.				
Vitamine B6	ET	Sec		
Avant 250mg de pyridoxine per os et 24h après.				
Vitamine D 25 hydroxy-cholécalciférol/D2/D3		Sec		
Vitamine D 25 OH				
Vitamine D 1-25 dihydroxy-cholécalciférol	ET	Sec		
Centrifugation et congélation immédiates.				
Vitamine E	ET	Sec		
Conserver à l'abri de la lumière.				
Vitesse de sédimentation		EDTA		
VMA				
Voir acide vanilmandélique.				
VS				
Voir Vitesse de sédimentation.				
Widal et Félix				
Voir Salmonellose				
X-Fragile	ET	EDTA		
Analyse moléculaire du site FRAXA Xq2. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement. Joindre impérativement la feuille de prescription d'analyses pour examen des caractéristiques génétiques, la copie de l'attestation et du consentement.				
Yersinia	ET	Sec		
Sérologie, recherche de 8 AG possibles. Préciser les antigènes recherchés.				
Zika	ET	Sec		
Sérologie IgG et IgM				

Zona

Voir Varicelle-Zona