











































Ac anti MDA5/CADM 140	HN-ET	Sec	
AC anti-Acide glutamique décarboxylase	ET	Sec	
AC anti-ADN natif Marqueur de la maladie lupique, Ac anti lupique, Ac DNA, Ac SSM	ET	Sec	
AC anti-Ag nucléaires solubles Dépistage qualitatif SSA, SSB, Sm, RNP, Jol, Sol70, centromères. Cotation par AG.	ET	Sec	
AC anti-Cardiolipine Sérologie IgG	ET	Sec	
AC anti-Cardiolipine Sérologie IgM	ET	Sec	
AC anti-Cytoplasme polynucléaires neutrophiles ANCA. Recherche.	ET	Sec	
AC anti-Cytosol LC 1	ET	Sec	
AC anti-endomysium Recherche d'IgG	ET	Sec	
AC anti-endomysium Recherche d'IgA chez l'enfant	ET	Sec	
AC anti-endomysium Recherche d'IgA chez l'adulte.	HN-ET	Sec	

AC anti-Facteur intrinsèque	ET	Sec	
Ac anti-FI			
Ac Anti-Filaggrine / Ac anti Kératine	HN-ET	Sec	
AC anti-Gliadines	HN-ET	Sec	
Sérologie IgA			
AC anti-Gliadines	HN-ET	Sec	
Sérologie IgG			
AC anti-Histones	ET	Sec	
AC anti-HLA	ET	Sec	
Prélever 3 tubes secs			
AC anti-HU	ET	Sec	
Sur Sérum ou LCR.			
AC anti-Ilot de langherhans (ICA)	ET	Sec	
AC anti-Insuline	ET	Sec	
AC anti-LKM	ET	Sec	
AC anti-réticulum endoplasmique			
AC anti-Mitochondries	ET	Sec	
AC anti-Muscle lisse	ET	Sec	

AC anti-Muscle strié	ET	Sec	
AC anti-MUSK Ac Anti récepteur Tyrosine kinase musculaire	HN-15048CFP	Sec	
AC anti-Myéline	ET	Sec	
AC Anti-myosites AC des myosites. Pour toute demande d'anticorps des myosites, sont réalisés simultanément les anticorps anti-PL7, PL12, EJ, OJ, SRP, Mi2, Ku, PM/Scl.	HN	Sec	
AC anti-Nucléaires AC anti noyau / facteur anti nucléaire (FAN)	ET	Sec	
AC anti-Ovaires	ET	Sec	
AC anti-Peau	ET	Sec	
AC anti-Peptides cycliques citrullines	ET	Sec	
AC anti-Phospholipides IgG anti Phospholipides.	ET	Sec	
AC anti-Plaquettes Recherche et identification. Contacter le laboratoire pour planifier le jour de prélèvement. Prélever 4 tubes EDTA.	ET	EDTA	
AC anti-prothrombine	HN-ET	Sec	
AC anti-Récepteur de la TSH Ac anti récepteur de la thyreostimuline	ET	Sec	

AC anti-Récepteur de l'acétylcholine	ET	Sec	
AC anti-RI Dépistage.	ET	Sec	
AC anti-SSA/Ro	ET	Sec	
AC anti-Staphylolysine	HN-ET	Sec	
AC anti-Thyroglobuline AC TG. Anticorps antithyroïdien.		Sec	
AC anti-Thyroperoxydase AC anti microsome thyroïdien, AC anti-TPO. Anticorps antithyroïdien		Sec	
AC anti-transglutaminase tissulaire IgA	ET	Sec	
AC anti-transglutaminase tissulaire IgG	ET	Sec	
AC anti-Yo Sérum, LCR.	ET	Sec	
ACE Antigène carcinoembryonnaire.		Sec	
Acétone urinaire Acétonurie, cétonurie. Adresser 5 ml des urines fraîches.		Fl. à urines	 
Acide gamma hydroxy-butyrrique Urines (10 ml)	ET	Fl. à urines	

Acide gamma hydroxy-butyrique ET EDTA  

Sang total EDTA (5ml)

Acide homovanillique (HVA) ET FI. 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 Sec 

Uricémie. Sujet à jeun.

Acide urique urinaire FI. à urines 

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

Acide valproïque Sec 

Valproate de sodium. Dépakine®. Sujet à jeun. Prélever avant une nouvelle prise.

Acide vanilmandélique (VMA) ET FI. 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.

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 Fl. stérile

Recherche dans les selles.

Adénovirus ET Sec

Sérologie.

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.

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	
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.			

Androstènedione delta 4 ET Sec 

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 

Sérologie IgG. B2GP1, Bêta 2 GP1

Anticorps bêta 2 glycoprotéine 1 ET Sec 

Sérologie IgM. B2GP1, Bêta 2 GP1

Antidépresseur tricyclique sérique ET Sec 

Antidépresseur tricyclique urinaire ET FI. à urines 

Recherche. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.

Antigènes solubles bactériens FI. 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<0,77mmol/l au cours d'une EAL

Apolipoprotéine B ET Sec 

Sur demande explicite selon nomenclature ou si triglycérides>3,9mmol/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.

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.

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

Bilharziose		Fl. stérile
--------------------	--	--------------------

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

Bilharziose	ET	Sec	
--------------------	-----------	------------	---

Schistosomiase. Sérologie.

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.

BRAF (Mutation du gène) HN Spécial

Tissu fixé dans le formol tamponné à 10% dans l'heure qui suit l'exérèse. La fixation ne doit pas excéder 48h. Joindre impérativement la fiche "Génotypage tumoral".

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 congélat ion 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  

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 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 fœtal 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 fœtal 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 FI. à urines 

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

CDT ET Sec 

Transferrine carboxy-déficiente.

Céruleoplasmine ET Sec 

Cervico-vaginal Ec. + Mt.

PCV - Examen microbiologique cervico-vaginal

Cétostéroïdes 17 ET FI. à urines 

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

Chikungunya Sec 

Diagnostic par PCR sur l'ARN viral

Chikungunya Sec 

Sérologie. Délai de réalisation selon situation épidémiologique

Chlamydia pneumoniae ET Sec 

Sérologie IgG

Chlamydia pneumoniae HN Spécial

Diagnostic moléculaire. Tube de prélèvement spécial, contacter le laboratoire.

Chlamydia psitacci ET Sec 

Ornithose. Sérologie IgG/IgA/IgM.

Chlamydiae trachomatis FI. 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).

Chlamydiae trachomatis **ET** **Sec** 

Sérologie IgG (IgM et IgA si dépistage positif).

Chlore LCR **HN** **T. stérile**

Transporter dans un tube stérile

Chlore urinaire **FI. 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** **FI. à urines** 

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Ciclosporine **ET** **EDTA**  

Prélever spécialement 1 tube.

Citrate urinaire **ET** **FI. 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).

Clonazépam **ET** **Sec** 

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

Clostridium difficile **FI. Stérile**

Recherche de toxine dans les selles.

Cocaine 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.			
Coproculture		Fl. stérile	
Bactériologie.			
Coqueluche	HN-ET	Sec	
Sérologie. Contacter un biologiste.			
Coqueluche	ET	Spécial	
Diagnostic par PCR à partir d'aspiration naso-pharyngée, écouvillon naso-pharyngé, prélèvement respiratoire dans un milieu de transport.			
Corps cétoniques		Fl. à urines	
Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.			

Corticostérolone HN-ET Sec 

Cortisol libre urinaire ET Fl. à urines 

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

Cortisol libre urinaire vétérinaire HN-ET Fl. à urines 

Adresser 20ml des urines. Noter l'heure du prélèvement.

Cortisol sérique ET Sec 

Noter l'heure du prélèvement.

Cortisol sérique vétérinaire HN-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 FI. à urines 

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

Cristaux urinaires

Voir Urines - Culot.

CRP Sec 

Protéine C réactive, C reactive protéine.

Cryoglobuline sérique Sec 

Prélèvement à réaliser sur 3 tubes secs sans gel. Prélèvement à jeun, dans un tube sans gel de séparation préchauffé à 37°C (2h), centrifuger à 37°C (15 min / 1500g), décanter et conserver en réfrigéré. Contacter le laboratoire.

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 FI. 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 FI. à urines 

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












Cyfra 21-1 ET Sec 

Cytologie non cervico-vaginale FI./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.

Cytologie quantitative FI. à urines 

leucocytes et hématies

CytomégaloVirus	HN-ET	T. Stérile	
PCR sur Biopsie, Ponction, LCR, Plasma EDTA, Sang total EDTA. Indiquer impérativement l'origine du prélèvement. Envoyer un tube EDTA spécifique si demande 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	
PCR.			
Dengue		Sec	
Sérologie IgM.			
Dengue		Sec	
Sérologie NS1.			
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).			
Désoxycorticostérone (11)	HN-ET	Sec	


Désoxycortisol (11) **HN-ET** **Sec** 

Digoxine **ET** **Sec** 

Diphthérie **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** **Sec** 
Sérologie anti EA (Early antigen).

EBV -Epstein Barr Virus **HN-ET** **T. Stérile**
PCR sur sang EDTA, Biopsie, LCR, LBA

ECBU **Fl. stérile** 
Bactériologie. Voir fiche spécifique de prélèvement.

Electrophorèse de l'hémoglobine
Voir Hémoglobine - Electrophorèse.

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. 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 Sec 

Test de Waaler-rose.

Facteur rhumatoïde Sec 

Test au latex.

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

Prélever spécialement 1 tube. Joindre impérativement la fiche de renseignements pour examen génétique.

Facteur V (Proaccéléline) 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 HN-ET Sec 

Fibrotest® - Actitest®. Autre indication qu'un suivi d'une hépatite C chronique. Renseignements indispensables : âge et sexe.

Fibrotest ET Sec 

Fibrotest® - Actitest®. Dans le cadre d'un suivi d'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 microfilaries par hémococoncentration.

Folates érythrocytaires ET EDTA  

Acide folique. Vitamine B9.

Folates sériques ET Sec 

Acide folique. Vitamine B9.

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.

Fructosamine

ET

EDTA

**FSH**

Sec

Hormone folliculo-stimulante

Gabapentine

ET

Sec

Galactose 1 Phosphate

ET

Hép. de Li

**Gamma Glutamyl Transférase**

Voir GGT.

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.

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). Numéroter 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). Numéroter 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). Numéroter 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). Numéroter 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). Numéroter 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  **Graisses dans les Selles**

Voir Stéatorrhées.

Grippe Ec. + Mt.

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

Grippe HN Ec. + Mt.

Recherche par PCR du virus de la grippe. 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.

Groupage tissulaire ET EDTA

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 Sec

Sérologie.

Hélicobacter pylori ET Spécial

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

Hématies fœtales ET EDTA

Test de Kleihauer

Hémoculture FI. 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 IgM.

Hépatite A - HAV

Sec

Sérologie Ig Totales. AC Totaux.

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 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		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 C - HCV	ET	Sec	
Sérotypage			
Hépatite Delta	ET	Sec	
Antigène.			
Hépatite Delta	ET	Sec	
AC Totaux.			
Hépatite E	ET	Sec	
AC Totaux.			
Hépatite E IgM	ET	Sec	
Hépatite E IgM seuls			
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 rapide			

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).

Histamine	HN-ET	EDTA
------------------	--------------	-------------

4h max après le pvt:centrifugation douce (1000g) pendant 15 min puis congélation plasma

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	
----------------	--------------	-------------	---

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

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

Génotypage - 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 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

HLAC1	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

HLM - Hématies leucocytes minute	Fl. HLM
---	----------------

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

Hormone de croissance ET Sec 

GH, STH, Somatotrophine.

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.

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. Joindre 2 frottis non fixés non colorés et les données de l'hémogramme et la fiche Hématologie : cytologie-immunophénotypage

Insuline libre ET EDTA  

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 le prise. Indiquer la posologie de cette prise.

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

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.

LCR

Fl. Stérile

Bactériologie. Transporter dans un tube stérile.

LDH

Sec

Sujet à jeun.

Légionellose

ET

Sec

Sérologie.

Légionellose

Fl. à urines

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

Leishmaniose

ET

Sec

Sérologie.

Lèpre

Lame PO

Ajouter B30 par site supplémentaire prélevé.

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)

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).

Leucocytes urinaires	HN	Fl. à urines	
Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.			
LH		Sec	
Hormone lutéinisante			
Lipase sérique		Sec	
Lipoprotéine a	HN-ET	Sec	
Lipoprotéine A1	HN-ET	Sec	
Lipoprotéines	HN-ET	Sec	
Electrophorèse			
Listériose	HN-ET	Sec	
Sérologie Listéria.			
Lithium	ET	Sec	
Lithiémie. Avant une nouvelle prise et toujours à la même heure.			
Lupus anti coagulant			
Voir Anticoagulants circulants.			
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	ET	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 quintana. Sérologie IgG et IgM.			
Maladie des griffes du chat	ET	Sec	
Bartonella Hensalae. Sérologie IgG et/ou IgM.			
Mercure	HN-ET	Fl.stérile	
Dosage dans les urines			
Mercure	HN-ET	EDTA	 (C)
Dosage dans le sang			
Métamphétamine		Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines			
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	 (C)
Prélever spécialement 1 tube.			
Microalbumine		Fl. 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

Fl. à urines

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

Mycologie

Fl. stérile

Mycophénolate mofétil

ET

EDTA

(C)

Mycoplasma genitalium

HN

Spécial

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

Mycoplasma Pneumoniae

HN-ET

Spécial

Diagnostic moléculaire. LCR, liquide de ponction, prélèvement respiratoire

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 / Ureaplasma urealyticum

Mycoplasmes urogénitaux

HN-ET

Sec

Sérologie Mycoplasma hominis

Mycoplasmes urogénitaux

HN-ET

Sec

Sérologie Ureaplasma urealyticum

Myélogramme

ET

Lame PO

Frottis sur lame.

Myoglobine sérique ET Sec 

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.

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.

Nucléotidase 5' ET Sec 

Numération et formule sanguine

Voir Hémogramme.

Oeil 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 FI. à urines 

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

Ostéocalcine ET Sec 

Oxalate urinaire ET FI. 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 Spécial

HPV génitaux oncogènes sur milieu de transport spécifique (disponible au laboratoire)

Paracétamol ET Sec  

Prélever 1h après la dernière prise.

Paraquat sérique HN-ET Sec 

Paraquat urinaire HN-ET FI. 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 

Gardéнал®. 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 FI. à urines 

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

Placenta/Loochies FI. stérile

Bactériologie.

Plaquettes EDTA  

Numération. Contrôle.

Plomb sérique ET EDTA  

Prendre contact avec le laboratoire pour les modalités de prélèvement et d'envoi. EDTA sans gel réfrigéré ; Feuille de suivi du saturnisme infantile obligatoire pour la plombémie d'un enfant mineur.

Plomb urinaire ET FI. stérile

Adresser 20 ml des premières urines du matin.

Polynucléaires éosinophiles FI. Stérile

Recherche isolée dans une sécrétion

Polyomavirus BK HN-ET Sec 

Diagnostic moléculaire

Ponction FI. stérile

Bactériologie.

Porphyrines plasmatiques HN-ET Hép. de Li  

Conserver à l'abri de la lumière.

Porphyrines urines ET FI. 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

Progesterone, 17 alphahydroxy

ET

Sec

Progestrone

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 **ET** **Sec**

Immunofixation

Protéines sériques **Sec**

Electrophorèse. EPS/ELP

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 **ET** **Fl. à urines**

Electrophorèse. Adresser 20ml 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.

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.

RAI

Voir Agglutinines irrégulières.

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 Clonazéпам.

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.

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**

Sidérémie

Voir Fer sérique.

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 cyto 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 Spécial  

Recherche de stupéfiants dans le sang (amphétamine et dérivés). Prélèvement spécial sur tube NH disponible au laboratoire.

Syphilis ET Sec 

Tréponématose. FTAabs, contacter le laboratoire

Syphilis Sec 

Tréponématose. Sérologie VDRL et TPHA.

Syphilis ET Sec 

Tréponématose. Sérologie, IgM spécifiques

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.

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

Testostérone Sec

Femme et enfant.

Testostérone Sec

Homme.

Testostérone biodisponible ET Sec

Testostérone libre ET Sec

Tétanos ET Sec

Sérologie IgG. Contrôle de vaccination.

Théophylline ET Sec













Thyroglobuline ET Sec

Toxique urinaire ET FI. à urines

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

Toxocarose ET Sec

Sérologie Larva migrans.

Toxoplasmose	HN-ET	Sec	
Dosage des IgA seules			
Toxoplasmose		Sec	
Contrôle des IgG/IgA/IgM.			
Toxoplasmose		Sec	
Dépistage ou suivi IgG + IgM (1/2e détermination). Cotation en fonction du suivi sérologique.			
Toxoplasmose		Sec	
Sérologie nouveau-né.			
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 à u réseau obligatoire. Reenseignements échographiques joints.

Trisomie 21 fœtale

ET

Spécial



Contacter le laboratoire pour les modalités de prélèvement et d'envoi. Prélever 1 tube de 10 ml de sang total sur tube Streck (disponible sur demande), retourner doucement au moins 10 fois. Joindre la feuille de demande d'examen, l'attestation d'information, le consentement signés par le prescripteur et la patiente, la copie du compte-rendu de l'échographie du 1er trimestre de grossesse (avec mesure de clarté nucale) et la copie de tout document précisant l'indication du test.

Trophallergènes

Voir Allergènes alimentaires (mélange).

Troponine IC

Sec



Trypanosomiase

ET

Sec

Sérologie T. Gambiense

Tryptase

ET

EDTA

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

HN-ET

Spécial

Diagnostic moléculaire par PCR. Milieu de transport disponible sur demande

Varicelle-Zona

ET

Sec

Sérologie.

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, con gélation immédiate.

Virus de West Nile HN Sec 

PCR.

Virus respiratoire syncytial ET Spécial

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

Virus respiratoire syncytial ET Sec 

Sérologie IgG + IgM.

Virus respiratoire syncytial ET lame PO

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

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. Volume de 2ml de sérum obligatoire.			
Vitamine E	ET	Sec	
Conserver à l'abri de la lumière.			
Vitesse de sédimentation		EDTA	 
VMA			
Voir acide vanilmandélique.			
VS			
Voir Vitesse de sédimentation.			
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			