











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 / anti Phospholipides.	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	HN-ET	Sec	
Recherche d'IgA chez l'adulte.			
AC anti-endomysium	ET	Sec	
Recherche d'IgA chez l'enfant			
AC anti-Facteur intrinsèque	ET	Sec	
Ac anti-FI			

Ac anti-FI

Voir AC anti-Facteur intrinsèque

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 2 tubes secs de 7ml

AC anti-HU ET Sec

Sur Sérum ou LCR.

AC anti-Ilot de Langhans (ICA) ET Sec

AC anti-Insuline ET Sec

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-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

Voir AC anti Cardiolipine / 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	
IgA			
AC anti-transglutaminase tissulaire	ET	Sec	
IgG			
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	Fl. à urines	
Urines (10 ml)			
Acide gamma hydroxy-butyrique	ET	EDTA	  
Sang total EDTA (5ml)			
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		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 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.

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

Adénovirus ET Sec

Sérologie.

Adénovirus FI. 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		Sec	
Pneumallergènes. Test de dépistage Phadiatop et Stallertest.			
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		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 FI. à urines 

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

Amylase urinaire ET FI. 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 FI. 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

Examen hors nomenclature en dehors d'une exploration lipidique anormale.

Apolipoprotéine B

ET

Sec

Examen hors nomenclature en dehors d'une exploration lipidique anormale.

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

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.			
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	 
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.			
Céruleoplasmine	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	ET	Fl. Stérile
------------------------------	-----------	--------------------

Recherche de toxine A et B 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	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 FI. à urines

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Cortisol libre urinaire ET FI. 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 FI. 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.

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 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.

Culot urinaire

Voir Urines - Culot.

Cyfra 21-1 ET Sec

Cytologie

Voir Urines - Culot

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.

Cytomégalovirus ET Sec

CMV. Sérologie IgG et IgM.

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 (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.			
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.

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 **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 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 au latex.

Facteur rhumatoïde **Sec**

Test de Waaler-rose.

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 (Proaccélérine) **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 EDTA  

Filarémie - Recherche de microfilaries par hémococoncentration.

Filariose HN Sec 

Recherche des antigènes circulants.

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.

Gardénal

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). 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.

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 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 **Sec**

AG HBs

Hépatite B - HBV **Sec**

AG Hbe

Hépatite B - HBV **ET** **EDTA**

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

Hépatite B - HBV **Sec**

AC anti Hbe

Hépatite B - HBV **Sec**

AC anti HBc - Sérologie IgG.

Hépatite B - HBV

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

Hépatite B - HBV **Sec**

AC anti HBs

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** **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** **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**
















AC Totaux.

Hépatite Delta **ET** **Sec**

Antigène.

Hépatite E **ET** **Sec**

AC Totaux.

Herpes Simplex virus - HSV	ET	Ec. + Mt.	
Isolement en culture cellulaire HSV1 et HSV2. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport pour virus			
Herpes Simplex virus - HSV	ET	Sec	
Sérologie IgG anti HSV1 et HSV2.			
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	 
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 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		Fl. HLM	
Compte d'Addis. Demander la fiche de prélèvement au laboratoire.			
Hormone anti-diurétique			
Voir ADH			

Hormone de croissance ET Sec 

GH, STH.

Hormone folliculo-stimulante

Voir FSH

HPV

Voir Papillomavirus

HTLV I et II ET Sec 

Sérologie de dépistage.

Hydroxycorticostéroïdes 17 ET FI. à urines 

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

Hydroxyprolines urinaires ET FI. 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 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 lymphocytaire

ET

EDTA



Recherche sur sang EDTA ou moelle EDTA. Joindre 2 frottis fixés non colorés. Contacter le laboratoire pour convenir du jour de prélèvement. Joindre impérativement 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 le 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

ET

Sec

Sérologie.

Légionellose

ET

Fl. à urines

Recherche d'antigène soluble. Adresser 20 ml des urines fraîchement recueillies.

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 IgM.					
Maladie de Lyme	ET		Sec		
Borreliose. Sérologie IgG.					
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			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.					
Mycobactérie					
Voir BK - Mycobactérie					
Mycologie			Fl. 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 / Ureaplasma urealyticum			
Mycoplasmes urogénitaux	HN-ET	Sec	
Sérologie Ureaplasma urealyticum			
Mycoplasmes urogénitaux	HN-ET	Sec	
Sérologie Mycoplasma hominis			
Myélogramme	ET	Lame PO	
Frottis sur lame.			
Myoglobine sérique		Sec	
Myoglobine urinaire	ET	Fl. à urines	
Recherche sur les urines fraîchement recueillies.			
Neisseria gonorrhoeae	HN	Spécial	
Diagnostic par biologie moléculaire. Prélèvement génital sur milieu UTM ou prélèvement urinaire sur flacon stérile sans acide borique			
Neisseria gonorrhoeae	HN-ET	Sec	
Sérologie			
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.

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

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

Biopsie ou cytobrosse. Recherche de HPV génitaux oncogènes.

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)	ET	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		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			
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, Préalubumine, Orosomucoïde

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

Proteines 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		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.			
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 cyto bactériologique du DIU.

Streptococcus pneumoniae

HN-ET

Fl. à urines

Pneumocoque. Recherche d'antigène soluble. Adresser 20 ml des urines fraîchement recueillies.

Streptocoque pneumoniae

HN-ET

Sec

Antigène soluble Streptocoque pneumoniae. Recherche possible dans les urines et le LCR.

Streptocoque pneumoniae

HN-ET

Sec

Contrôle de l'immunité

Syphilis

Sec

Tréponématose. Sérologie, IgM spécifiques

Syphilis

Sec

Tréponématose. Sérologie VDRL et TPHA.

Syphilis

Sec

Tréponématose. Sérologie VDRL et FTAabs.

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 60 minutes plus tard. Numéroter et indiquer l'heure de prélèvement sur les tubes.

Test de Coombs direct

EDTA



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			
Contacter 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, méthylenedioxyméthamphétamine, opiacées, antidépresseurs tricycliques. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.			
Toxocarose	ET	Sec	
Sérologie Larva migrans.			
Toxoplasmose		Sec	
Sérologie nouveau-né.			
Toxoplasmose		Sec	
Dépistage ou suivi IgG + IgM (1/2e détermination). Cotation en fonction du suivi sérologique.			
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	
Sidérophylie. Sujet à jeun.			
Transferrine (coefficient de saturation en fer)		Sec	
Sidérophylie 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 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.			
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 ris 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, écouvillonnage 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	ET	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.

Zona

Voir Varicelle-Zona