







































































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














AC anti-Facteur intrinsèque	ET	Sec	
Ac anti-FI			
Ac anti-FI			
Voir AC anti-Facteur intrinsèque			
Ac Anti-Filaggrine / Ac anti Kératine	HN-ET	Sec	
AC anti-Gliadines	HN-ET	Sec	
Sérologie IgG			
AC anti-Gliadines	HN-ET	Sec	
Sérologie IgA			
AC anti-Histones	ET	Sec	
AC anti-HLA	ET	Sec	
Prélever 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-Kératine			
Voir Ac Anti Filaggrine / Ac anti Kératine			
AC anti-LKM	ET	Sec	
AC anti-réticulum endoplasmique			
AC anti-Microsome thyroïdien			
Voir Auto AC anti-Thyroperoxydase.			
AC anti-Mitochondries	ET	Sec	
AC anti-Muscle lisse	ET	Sec	














AC anti-Muscle strié	ET	Sec	
AC anti-MUSK	HN-15048CFP	Sec	
Ac Anti récepteur Tyrosine kinase musculaire			
AC anti-Myéline	ET	Sec	
AC Anti-myosites	HN	Sec	
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.			
AC anti-Nucléaires	ET	Sec	
AC anti noyau / facteur anti nucléaire (FAN)			
AC anti-Ovaires	ET	Sec	
AC anti-Peau	ET	Sec	
AC anti-Peptides cycliques citrullines	ET	Sec	
AC anti-Phospholipides	ET	Sec	
IgG anti Phospholipides.			
AC anti-Plaquettes	ET	Sec	
Recherche et identification. Contacter le laboratoire pour planifier le jour de prélèvement. Prélever 4 tubes EDTA.			
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		Sec	
Valproate de sodium. Dépakine®. Sujet à jeun. Prélever avant une nouvelle prise.			
Acide vanilmandélique (VMA)	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines des 24h recueillies sur HCl (pH2).			
Acides gras libres	HN-ET	Sec	
ACTH	ET	EDTA-Aprot	 
Adreno Cortico-Trophic Hormone.Prélèvement à effectuer sur un tube spécial (EDTA-Aprotinine) disponible sur demande.Noter l'heure de prélèvement. Centrifuger à +4°C et congeler immédiatement.			
Actitest			
Voir Fibrotest			
Activité anti Xa	ET	Citrate	 
Activité rénine plasmatique	ET	EDTA	 
Préciser la position debout/couchée. Prél. debout : après 1h de déambulation. Prél. couché : après au moins 1h de décubitus. Centrifugation et congélation immédiates.			
Adénosine désaminase	HN-ET	Sec	
Congélation immédiate.			
Adénovirus		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.				
Alanine amino transférase - ALAT				
Voir Transaminase ALAT (GPT)				
Albumine sérique			Sec	
Alcool sanguin	ET		Oxa/NaF	 
Dosage d'éthanol. Désinfecter la peau avec un antiseptique en solution aqueuse. La désinfection à l'alcool est à proscrire.				
Aldolase	ET		Sec	
Sujet à jeun au repos 30 minutes avant le prélèvement.				
Aldostérone	ET		Sec	
Préciser la position debout/couchée. Prél. debout : après 1h de déambulation. Prél. couché : après au moins 1h de décubitus.				
Allergène spécifique	ET		Sec	
Identification avec dosage quantitatif des IgE spécifiques vis-à-vis d'allergènes nommément prescrits. Limitation à 5 pneumallergènes ou trophallergène.				
Allergène spécifique Hx2	ET		Sec	
Hx2 : Mélange de poussière. Test de dépistage.				
Allergène spécifique Mx2	ET		Sec	
Mx2 : Mélange de moisissures. Test de dépistage.				
Allergènes - Panel alimentaire adulte	ET		Sec	
Trophallergènes. 3 panels maximum, par défaut Fx24, Fx25 et Fx5				
Allergènes - Panel alimentaire enfant	ET		Sec	
Trophallergènes. 3 panels maximum, par défaut Fx26, Fx27 et Fx28				
Allergènes - Panel pulmonaire	ET		Sec	
Pneumallergènes. Test de dépistage Phadiatop et Stallertest.				
Allergènes pulmonaires (mélange)	ET		Sec	
IgE sériques spécifiques contre un mélange de pneumallergènes. Test de dépistage Phadiatop				
Allergènes spécifiques	ET		Sec	
Multi-allergène séparés CLA30				

Alpha 1 Antitrypsine	ET	Sec	
Alpha 1 AT.			
Alpha 2 Macroglobuline	ET	Sec	
Alpha foetoprotéine			
Voir AFP.			
Amibiase	ET	Sec	
Sérologie.			
Amikacine	ET	Sec	
Prélever avant une nouvelle prise.			
Ammoniaque	ET	EDTA	 
Ammoniémie. Sang artériel conservé dans la glace ou plasma congelé immédiatement (transmettre au laboratoire congelé).			
Amphétamines urinaires	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines de 24h recueillies à partir du 2e jour après l'administration.			
Amylase urinaire	ET	Fl. à urines	
Amylasurie. Adresser 5ml des urines du matin ou de 24h.			
ANCA			
Voir AC anti-Cytoplasme de polynucléaire neutrophile			
Androstènedione delta 4	ET	Sec	
Androstérone			
Voir Cétostéroïdes 17.			
Angioconvertase	ET	Sec	
Enzyme de conversion de l'angiotensine.			
Antibiogramme anaérobie		Cult. Bact.	
Anticoagulants circulants	ET	Citrate	 
Anticoagulant lupique.			
Anticorps anti-filaggrine	HN-ET	Sec	

Anticorps anti-nucléosome	HN-ET	Sec	
Anticorps bêta 2 glycoprotéine 1 B2GP1, Bêta 2 GP1	ET	Sec	
Antidépresseur tricyclique sérique	ET	Sec	
Antidépresseur tricyclique urinaire Recherche. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.	ET	Fl. à urines	
Antigène carcinoembryonnaire Voir ACE.			
Antigène Légionellose Voir Légionellose			
Antigène P24 Voir VIH - Antigène P24.			
Antigène prostatique spécifique Voir PSA			
Antigènes solubles bactériens Détection sur LCR.		Fl. stérile	
Antirétroviraux Antirétroviraux dosés :Efavirenz, Neviparine, Amprenavir, Atazanavir, Datunavir, Indinavir, Lopinavir, Nelfinavir, Ritonavir, Saquinavir, Tipranavir.	ET	Hép. de Li	 
Antithrombine	ET	Citrate	  
Apolipoprotéine A1 Sur demande explicite selon nomenclature ou si HDL cholestérol<0,77mmol/l au cours d'une EAL	ET	Sec	
Apolipoprotéine B Sur demande explicite selon nomenclature ou si triglycérides>3,9mmol/l au cours d'une EAL	ET	Sec	
Apolipoprotéine B Demande hors EAL et hors cas prévu à la nomenclature	HN-ET	Sec	
Ascaridiose Sérologie.	ET	Sec	

ASDOR Sec

AC anti Streptodornase.

ASLO Sec

AC anti Streptolysine.

Aspartate amino transférase -ASAT

Voir Transaminase ASAT (GOT)

Aspergillose ET Sec

Sérologie.

Aspiration bronchique Fl. stérile

Microbiologie

Aspirine ET Sec

Acide acétyl salicylique.

Bactérie aéro ou microaérophile Ec. + Mt.

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

Bactérie anaérobie Ec. + Mt.

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

Bactérie-multirésistante Ec. + Mt.

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

Barbitémie

Voir Phénobarbital

Bence-Jones (Protéine de)

Voir Protéines urinaires - Immunofixation.

Benzodiazépines sériques ET Sec

Benzodiazépines urinaires ET Fl. à urines

Adresser 5 ml des urines fraîchement recueillies.

Bêta 2 Microglobuline sérique ET Sec

Bêta 2 Microglobuline urinaire ET Fl. à urines

Adresser 10 ml des urines de 24h.

Béta HCG

Sec

Test de grossesse sérique quantitatif.

Bicarbonates

Hép. de Li

Réserve alcaline. CO2 total

Bilan AC anti thyroïdien

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

Bilan Coagulation

Voir TP, TCA, Fibrinogène

Bilan électrolyte

Voir Ionogramme plasmatique

Bilan hépatique

Voir Bilirubine totale, GGT, Transaminases, phosphatases alcalines

Bilan hépatobiliaire

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

Bilan IUC

Voir Créatinine, urée, ionogramme plasmatique

Bilan lipidique

Voir Cholestérol, Triglycérides, HDL et LDL cholestérol

Bilan martial

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

Bilan phospho calcique

Voir Phosphore et calcium

Bilan rénal

Voir Urée, créatinine, clairance de la créatinine

Bilan sérologique Hépatite B

Voir Ac anti Hbs, Ac anti Hbc, AgHbs

Bilan Thyroïdien













Voir TSH, T3 libre, T4 libre

















Bilharziose

ET

Sec

Schistosomiase. Sérologie.

Bilharziose		Fl. stérile	
Schistosomiase. Recherche d'œuf de schistosomes dans les urines et les selles.			
Bilirubine sérosités	HN	Sec	
Bilirubine totale		Sec	
Bilirubine urinaire	ET	Fl. Stérile	
Urobiline			
Bilirubines libre et directe		Sec	
Bilirubine libre : non conjuguée. Bilirubine directe : conjuguée.			
BK - Mycobactérie		Fl. stérile	
Bacille de Koch. Crachat, LBA, urines. Examen direct B30, Culture B40. Si culture positive : Identification B150, Antibiogramme B60 par antibiotique. Examen direct rendu le jour même. La culture nécessite 5s environ.			
Blomia tropicalis	ET	Sec	
Allergologie - Recherche des IgE.			
BNP (NT-proBNP)		Sec	
N-terminal du peptide natriurétique de type B.			
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 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		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

Diagnostic par PCR sur l'ARN viral

Chikungunya

Sec

Sérologie. Délai de réalisation selon situation épidémiologique

Chlamydia pneumoniae

HN

Spécial

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

Chlamydia pneumoniae

ET

Sec

Sérologie IgG

Chlamydia psitacci

ET

Sec

Ornithose. Sérologie IgG/IgA/IgM.

Chlamydiae trachomatis

ET

Sec

Sérologie IgG (IgM et IgA si dépistage positif).

Chlamydiae trachomatis

Fl. à urines

Diagnostic par PCR. Echantillons : urines 10 à 50ml (premier jet du matin ou premier jet sans avoir uriné depuis 2 heures) dans un flacon stérile ou écouvillon sur milieu de transport spécial (disponible au laboratoire).

Chlore LCR

HN













T. stérile












Transporter dans un tube stérile

Chlore urinaire

Fl. à urines

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

Cholestérol HDL	HN	Sec	
Sujet à jeun. HN si demande isolée.			
Cholestérol LDL		Sec	
Sujet à jeun. Calcul selon la formule de Friedman.			
Cholestérol total		Sec	
Sujet à jeun.			
Cholinestérases	HN-ET	Sec	
Chylurie	HN-ET	Fl. à urines	
Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.			
Ciclosporine	ET	EDTA	 
Prélever spécialement 1 tube.			
Citrate urinaire	ET	Fl. À urines	
Urines de 24h acidifiées (HCl pH2). Conserver au frais pendant le recueil. Il est utilisable pour l'oxalate si prescription conjointe. Bien homogénéiser avant d'aliqoter (dépôt de cristaux d'oxalate sur les parois).			
Clairance créatinine			
Voir Créatinine clairance.			
Clonazépan	ET	Sec	
Rivotril®. Avant une nouvelle prise et toujours à la même heure.			
Clostridium difficile		Fl. Stérile	
Recherche de toxine dans les selles.			
CMV			
Voir Cytomégalovirus.			
CO2 Total			
Voir Bicarbonates.			
Cocaïne urinaire	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.			
Complément C1Q	HN-ET	Sec	
Complément C2	HN-ET	Sec	

Complément C3	ET	Sec	
Complément C4	ET	Sec	
Complément total	ET	Sec	
CH50.			
Complexes immuns circulants	ET	Sec	
Compte d'Addis			
Voir HLM - Hématies leucocytes minute.			
Coombs direct			
Voir Test de Coombs direct			
Coproculture		Fl. stérile	
Bactériologie.			
Coqueluche	ET	Spécial	
Diagnostic par PCR à partir d'aspiration naso-pharyngée, écouvillon naso-pharyngé, prélèvement respiratoire dans un milieu de transport.			
Coqueluche	HN-ET	Sec	
Sérologie. Contacter un biologiste.			
Corps cétoniques		Fl. à urines	
Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.			
Cortisol libre urinaire	ET	Fl. à urines	
Adresser 20ml des urines des 24h - Indiquer la diurèse. Noter l'heure du prélèvement.			
Cortisol 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 de Cockcroft sur demande. Indiquer l'âge et le poids du patient pour le calcul en fonction de la créatinémie..

Créatinine clairance (Femme) 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 MDRD sur demande. Indiquer l'âge pour le calcul en fonction de la créatinémie.

Créatinine clairance (Homme) Sec 

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

Créatinine sérique Sec 

Créatinine urinaire Fl. à urines 

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

Cristaux urinaires

Voir Urines - Culot.

Cross-laps sérique

Voir CTX sérique.

Cross-laps urinaire

Voir CTX urinaire.

CRP Sec 

Protéine C réactive, C reactive protéine.

Cryoglobuline sérique Sec 

Prélèvement à réaliser sur 3 tubes secs sans gel. 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.

Cryptococcose ET

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

CTX Sérique ET Sec 

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

CTX Urinaire **ET** **Fl. à urines**

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

Cuivre sérique **ET** **Sec**

Cuprémie.

Cuivre urinaire **ET** **Fl. à urines**

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

Culot urinaire

Voir Urines - Culot.

Cyfra 21-1 **ET** **Sec**

Cytologie

Voir Urines - Culot

Cytologie non cervico-vaginale **Fl./Lame PO**

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

Cytomégalovirus **HN-ET** **T. Stérile**

PCR sur Biopsie, Ponction, LCR, Plasma EDTA, Sang total EDTA. Indiquer impérativement l'origine du prélèvement. Envoyer 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**

Sérologie NS1.

Dengue **Sec**

Sérologie IgM.

Dengue		Sec	
PCR.			
Densité urinaire		Fl. à urines	
Adresser 5 ml des urines fraîches.			
Déoxyypyridinoline 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	T. Stérile	
PCR sur sang EDTA, Biopsie, LCR, LBA			
EBV -Epstein Barr Virus	HN-ET	Sec	
Sérologie anti EA (Early antigen).			

ECBU

Fl. stérile

Bactériologie. Voir fiche spécifique de prélèvement.

ECT

Voir AC anti AG nucléaires solubles.

Electrophorèse de l'hémoglobine

Voir Hémoglobine - Electrophorèse.

Electrophorèse des lipoprotéines

Voir Lipoprotéines (électrophorèse)

Electrophorèse des Protéines du LCR

Voir Protéines du LCR - Electrophorèse.

Electrophorèse des Protéines sériques

Voir Protéines sériques - Electrophorèse.

Electrophorèse des Protéines urinaires

Voir Protéines urinaires - Electrophorèse.

Enterovirus

HN-ET

T. Stérile

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

EPO

Voir Erythropoïétine.

Erythropoïétine

ET

Sec

Centrifugation et congélation immédiates.

Escherichia coli

ET

Spécial

Sérotypage. Transmettre de milieu de culture.

Escherichia coli entéropathogène

Cult. Bact.

Sérotypage.

Estradiol sérique

Sec

17 bêta oestradiol (E2). Femme.

Estrone

HN-ET

Sec

Volume de prélèvement obligatoire : 1 tube sec.

Expectoration

Fl. stérile

Bactériologie.

Exploration d'une anomalie lipidique Sec 

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

Facteur de Willebrand ET Citrate  

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

Facteur II - Mutation 20210G>A ET EDTA  

Prélever spécialement 1 tube. 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 rhumatoïde 

Test au latex et test Waaler Rose

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 (antihémophilique 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 

Dépistage avec un antigène de phase II

Fièvre Q (Coxiella burnetti) ET Sec 

Fièvre Q chronique (IgG et IgA) avec un antigène de phase I et un antigène de phase II

Filariose HN Sec 

Recherche des antigènes circulants.

Filariose EDTA  

Filarémie - Recherche de microfilaires par hémococoncentration.

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 

Galactose 1 Phosphate ET Hép. de Li  

Gamma Glutamyl Transférase

Voir GGT.

Gardéнал

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.

Glucose-6-Phosphate deshydrogenase ET EDTA  

Goutte épaisse

Voir Parasites sanguins

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		Fl. Hémoc		
Bactériologie.				
Hémoglobine - Electrophorèse	ET	EDTA		
Prélever spécialement 1 tube. Si le prélèvement est envoyé par un laboratoire, fournir le taux d'hémoglobine.				
Hémoglobine glyquée		EDTA		
HbA1c				
Hémogramme		EDTA		
NFS.				
Hémogramme	ET	EDTA		
Suivi d'une hémopathie maligne.				
Héparine				
Voir Activité anti Xa.				
Hépatite A - HAV		Sec		
Sérologie IgM.				
Hépatite A - HAV		Sec		
Sérologie Ig Totales. AC Totaux.				
Hépatite B - HBV	ET	Sec		
AC anti HBc- Sérologie IgM.				
Hépatite B - HBV		Sec		
AC anti HBs				

Hépatite B - HBV		Sec	
AC anti HBc - Sérologie IgG.			
Hépatite B - HBV		Sec	
AC anti Hbe			
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 de 4ml séparés pour cette analyse.			
Hépatite B - HBV			
Marqueurs de l'hépatite B : Bilan Hépatite B -AC anti HBs, AG HBs, AC HBc			
Hépatite C - HCV	ET	EDTA	
Recherche qualitative ARN viral HCV- Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement. Prélever 2 tubes séparés pour cette analyse.			
Hépatite C - HCV	ET	EDTA	
Quantification ARN viral HCV- Adresser l'échantillon au laboratoire dans les 4h qui suivent le prélèvement. Prélever 2 tubes séparés pour cette analyse.			
Hépatite C - HCV		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.			
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.			
Herpes Simplex virus 1 et 2 - HSV	HN-ET	T. Stérile	
Diagnostic rapide			
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	 
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 B27	HN-ET	EDTA	 
Recherche de l'AG - Prélever spécialement 2 tubes. Contacter le laboratoire pour fixer le jour de prélèvement.			
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 anti-diurétique			
Voir ADH			

Hormone de croissance ET Sec 

GH, STH, Somatotrophine.

Hormone folliculo-stimulante

Voir FSH

HPV

Voir Papillomavirus

HTLV I et II ET Sec 

Sérologie de dépistage.

Hydroxycorticostéroïdes 17 ET 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 ET Sec 

IgG ET Sec 

Dosage pondéral.

IgM ET Sec 

Dosage pondéral.

Immunofixation des Protéines sériques

Voir Protéines sériques - Immunofixation.

Immunofixation des Protéines urinaires

Voir Protéines urinaires - Immunofixation.

Immunoglobulines A

Voir IgA

Immunoglobulines E totales

Voir IgE totales

Immunoglobulines G

Voir IgG. Gamma globulines.

Immunoglobulines M

Voir IgM

Immunophénotypage leucémie aigue

ET

EDTA



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

Immunophénotypage lymphocytaire

ET

EDTA



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

INH

Voir Isoniazide

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.

IUC

Voir Ionogramme, urée, créatinine

JAK-2 Mutation dans l'exon 12

HN-ET

EDTA



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

JAK-2 Mutation V617F

HN-ET

EDTA



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

Kaliémie

Voir Potassium sérique

Kleihauer

Voir hématies fœtales

KOP

Fl. stérile

Parasitologie des selles.

Lactate deshydrogenase

Voir LDH.

Lait

Fl. stérile

Bactériologie du lait maternel.

Lamotrigine

ET

Sec

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

Larva migrans

Voir Toxocarose.

Latex, Waaler-rose

Voir Facteur rhumatoïde

LCR

Fl. Stérile

Bactériologie. Transporter dans un tube stérile.

LDH

Sec

Sujet à jeun.

Légionellose

Fl. à urines

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

Légionellose

ET

Sec

Sérologie.

Leiden, mutation facteur V

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

Leishmaniose

ET

Sec

Sérologie.

Lèpre

Lame PO

Ajouter B30 par site supplémentaire prélevé.

Leptospirose

Sec

Diagnostic par PCR. Examen réalisé en urgence 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 

Lipides Totaux

Bilan : Voir exploration d'une anomalie lipidique

Lipoprotéine a HN-ET Sec 

Lipoprotéine A1 HN-ET Sec 

Lipoprotéines HN-ET Sec 

Electrophorèse

Liquide céphalo rachidien

Voir LCR.

Listériose HN-ET Sec 

Sérologie Listéria.

Lithium ET Sec 

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

Loochies/Placenta

Voir Placenta/Loochies

Lupus anti coagulant

Voir Anticoagulants circulants.

Lyme (maladie de)

Voir Maladie de Lyme

Lymphocytes T4 ET EDTA  

Adresser l'échantillon le lundi uniquement.

Magnésium érythrocytaire ET Hép. De Li  

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

Magnésium sérique Sec 

Magnésium urinaire Fl. à urines 

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

Maladie de Lyme ET Sec 

Borreliose. Sérologie IgG.

Maladie de Lyme ET Sec 

Borreliose. Sérologie IgM.

Maladie des griffes du chat ET Sec 

Bartonella quintana. Sérologie IgG et IgM.

Maladie des griffes du chat ET Sec 

Bartonella Hensalae. Sérologie IgG et/ou IgM.

Mèche

Voir Redon/mèche

Mercure HN-ET EDTA  

Dosage dans le sang

Mercure HN-ET Fl.stérile 

Dosage dans les urines

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.

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.

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 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 Ureaplasma urealyticum

Mycoplasmes urogénitaux HN-ET Sec 

Sérologie Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum

Mycoplasmes urogénitaux HN-ET Sec 

Sérologie Mycoplasma hominis

Myélogramme ET Lame PO

Frottis sur lame.

Myoglobine sérique ET Sec 

Myoglobine urinaire

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

Neisseria gonorrhoeae

HN-ET

Sec

Sérologie

Neisseria gonorrhoeae

HN

Spécial

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

Neuron Specific Enolase

ET

Sec

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

NFS - Numération et formule sanguine

Voir Hémogramme.

Nitrites urinaires

HN

Fl. à urines

Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Nouveau-né

Ec. + Mt.

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

NSE

Voir Neuron Specific Enolase sérique.

Nucléotidase 5'

ET

Sec

Numération et formule sanguine

Voir Hémogramme.

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 Spécial

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

Papillomavirus ET

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

Paracétamol ET Sec  

Prélever 1h après la dernière prise.

Paraquat sérique HN-ET Sec 

Paraquat urinaire HN-ET Fl. à urines  

Recherche. Adresser 20ml des urines fraîchement recueillies.

Parasites sanguins EDTA   

Recherche hématozoaires.

Parathormone intacte (1-84) Sec 

PTH

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

Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Peptides natriurétiques de type B

Voir BNP.

pH urinaire FI. 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 FI. 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.

Plaie

Voir Pus et plaie

Plaquettes EDTA

Numération. Contrôle.

Plomb sérique ET EDTA  

Prélever sur tube sans gel.

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 FI. à urines 

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

Préalbumine ET Sec 

Pregnandiol HN-ET FI. à urines 

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

pro-BNP

Voir BNP.

Procalcitonine Sec 

Produit de dégradation de la fibrine

Voir D-Dimères

Profil d'orientation

Voir Electrophorèse des protéines, IgA, IgG, IgM

Profil nutritionnel

Voir Albumine sérique, CRP, Préalbumine, Orosomucoïde

Progesterone, 17 alphahydroxy

ET

Sec



Progesterone

Sec



Prolactine

Sec



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

Protéine C /activité

ET

Citrate



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

Protéine C réactive

Voir CRP.

Protéine S /activité

ET

Citrate



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

Protéines du LCR

T. stérile

Dosage. Transporter dans un tube stérile.

Protéines du LCR

ET

T. stérile

Electrophorèse. Transporter dans un tube stérile.

Protéines sériques

Sec



Protides. Dosage.

Protéines sériques

Sec



Electrophorèse. EPS/ELP

Protéines sériques

ET

Sec



Immunofixation

Protéines totales

Sec



Echantillon : liquide de ponction, liquide pleural ou synovial.

Protéines urinaires

Fl. à urines



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

Protéines urinaires

Fl. à urines



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

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

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

PSA Libre **Sec**

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

PSA Total **Sec**

Antigène prostatique spécifique. Dosage PSA total uniquement.

PTH

Voir Parathormone intacte (1-84).

Pus **Ec. + Mt.**

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

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

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

Quantiféron **HN-ET** **Spécial**

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

R21

Voir trisomie 21.

RAI

Voir Agglutinines irrégulières.

RAST

Voir Allergène spécifique

RBP

Voir Rétinol binding protéin (RBP)

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

Redon/mèche **Fl. stérile**

Bactériologie.

Réserve alcaline

Voir Bicarbonates.

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

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

Reticulocytes EDTA  

Rétinol binding protéin ET Sec 

RBP

Rifampicine HN-ET Sec 

Dosage.

Rivotril®

Voir Clonazépam.

Rotavirus Fl. stérile

Recherche dans les selles.

Rougeole ET Sec 

Sérologie IgG + IgM spécifiques.

Rubéole - IgG Sec 

Sérologie IgG.

Rubéole - IgM ET Sec 

Sérologie IgM.

Salmonellose ET Sec 

Test de Widal et Félix. Sérologie.

Sang - Selles Fl. stérile

Recherche.

Sang urinaire Fl. à urines 

Hématurie. Adresser 5ml des urines fraîchement recueillies.

Saturation fer

Voir Transferrine - Coefficient de saturation en fer.

SCC ET Sec 

Dosage Ag du carcinome à cellules squameuses.

Schistosomiase

Voir Bilharziose.

Scotch test Lame PO

Test de Graham.

Screening urinaire - Bandelette

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

Selles - Sang

Voir Sang - Selles

Sels (acides) biliaires

ET

Fl. à urines



Recherche dans les urines.

Sels (acides) biliaires totaux

HN-ET

Sec



Dosage sérique

Sérotonine

ET

Hép. de Li



SGOT

Voir Transaminase ASAT (GOT)

SGPT

Voir Transaminase ALAT (GPT)

Sidérémie

Voir Fer sérique.

Sidérophyline

Voir Transferrine

Sodium sérique

Voir Ionogramme sérique (Na, K, Cl).

Sodium urinaire

Fl. à urines



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

Somatomédine C

ET

Sec



IGF-1.

Spermoculture

Fl. stérile

Sur rendez-vous.

Stallertest

Voir Allergènes Pulmonaires (mélange).

Stéatorrhées

ET

Fl. stérile

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

Stérilet Fl. stérile

Bactériologie. Examen cytotobactériologique 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 Sec

Tréponématose. Sérologie VDRL et TPHA.

Syphilis ET Sec

Tréponématose. FTAabs, contacter le laboratoire

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.

Temps de thrombine

Voir TT.

Test au Synacthène ET Sec

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

Test de Coombs direct EDTA ()

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

Test de grossesse

Voir Béta HCG sérique ou urinaire

Test de Widal et Félix

Voir Salmonellose

Testostérone Sec

Homme.

Testostérone Sec

Femme et enfant.

Testostérone biodisponible ET Sec

Testostérone libre ET Sec

Tétanos ET Sec

Sérologie IgG. Contrôle de vaccination.

Thalassémie

Contactez un biologiste du LABM

Théophylline ET Sec

Thyroglobuline ET Sec

Toxique urinaire ET Fl. à urines

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

Toxocarose **ET** **Sec**

Sérologie Larva migrans.

Toxoplasmose **Sec**

Dépistage ou suivi IgG + IgM (1/2e détermination). Cotation en fonction du suivi sérologique.

Toxoplasmose **Sec**

Contrôle des IgG/IgA/IgM.

Toxoplasmose **Sec**

Sérologie nouveau-né.

Toxoplasmose **Sec**

Contrôle des IgG/IgA/IgM.

TP **Citrate** 

Temps de Quick Taux de prothrombine et INR.

Transaminase ALAT **Sec**

SGPT. Sujet à jeun.

Transaminase ASAT 

SGOT. Sujet à jeun.

Transaminases ASAT+ALAT 

Sujet à jeun.

Transferrine **Sec**

Sidérophylène. Sujet à jeun.

Transferrine (coefficient de saturation en fer) **Sec**

Sidérophylène CST. Nécessite le dosage du fer et de la transferrine.

Transferrine carboxy-déficiente

Voir CDT.

Trichinose **ET** **Sec**

Sérologie.

Triglycérides 

Sujet à jeun.

Trileptal

Voir Oxcarbazépine.

Trisomie 21 ET Sec 

Bi test, Tri test. Joindre obligatoirement la fiche de renseignements et le consentement de la patiente.

Trisomie 21 - Dép. Séquentiel Trim 2 ET Sec 

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

Trisomie 21 fœtale ET Spécial  

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

Trophallergènes

Voir Allergènes alimentaires (mélange).

Troponine IC Hép. de Li   

Trypanosomiase ET Sec 

Sérologie T. Gambiense

TSH Sec 

Hormone thyroïdienne

TT ET Citrate   

Temps de thrombine.

Typage des lymphocytes T4

Voir Lymphocytes sous population T4

Uraturie

Voir Urines - Culot.

Urée sérique Sec 

Azotémie.

Urée urinaire Fl. à urines 

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

Urètre - PU Ec. + Mt.

Bactériologie. Prélèvement sur écouvillon de milieu de transport microbiologique.

Urines - Culot Fl. stérile 

Cytologie qualitative et recherche de cristaux urinaires.

Vancomycine ET Sec 

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

Diagnostic moléculaire par PCR. Milieu de transport disponible sur demande

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

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

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

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

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

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

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















PCR.

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

Sérologie IgG + IgM.

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

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

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 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.			
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