



Si le patient relève de l'HAD (Hospitalisation à domicile), merci de cocher cette case

IDENTITE DU PATIENT

Nom de naissance : Sexe : F M **BILAN : URGENT**
Nom usuel/utilisé (le cas échéant) : 1^{er} prénom naissance :
Prénom utilisé (le cas échéant) : DDN : / /
Adresse : N° Sécurité Sociale :
Code postal : Ville : Caisse : Régime
Téléphone (portable et/ou fixe) : Mail : @.....

⚠ Veuillez vérifier le nom de naissance, nom usuel/utilisé, 1^{er} prénom et date de naissance du patient sur la **PIECE D'IDENTITE**

TRAITEMENT

Anticoagulant : Aucun AVK, HBPM **précisez** : Autres traitement :
Médicaments/ Antibiotiques en cours **précisez** :
Date et heure de dernière prise : Posologie Voie d'administration

PRELEVEMENT

A renseigner impérativement pour tous prélèvements : Date : / / Heure :H.....

Si deuxième détermination groupe sanguin : Date : / / Heure :H.....

Identité du préleveur (nom, prénom, qualité ET signature) :

Nom du cabinet infirmier :

Conditions du prélèvement : A jeun Sans garrot Difficile

Si Urines : Prélèvement mi-jet Sonde à demeure Autre :

Urines/Selles : Apportées A venir Mise au frigo date /heure : Gardées à T° ambiante

Ordonnance jointe : Oui ou A renouveler au laboratoire

→ Médecin prescripteur :

→ Date de 1^{ère} prescription : / /

AUTRE PRELEVEMENT

Nature / site de prélèvement :

Analyse(s) demandée(s) :

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES IMPORTANTS POUR L'INTERPRETATION BIOLOGIQUE

Absence de Fièvre Fièvre Frissons Céphalées Vomissement Prurit Poids:..... kg

DDR : Grossesse Fausse couche

Signes cliniques d'infection urinaire Antibiotique prescrit par le médecin, précisez :

Contrôle avant mise en place d'un traitement Contrôle après traitement antibiotiques Bilan de contrôle

Chimiothérapie Immunodépression Autres précisez :

COMMUNICATION DES RESULTATS

Mail précisez : Courrier Apicrypt précisez:.....

Copie à un médecin correspondant (préciser nom, prénom, spécialité, ville) :

.....

BESOIN DE NOUVELLES ETIQUETTES AU DOMICILE DU PATIENT : OUI NON











En cas de prélèvement avec aiguilles à ailettes il est impératif de prélever un **tube de purge avant** les autres tubes



Ordre de remplissage des tubes avec une aiguille vacutainer



	Tubes	Analyses courantes
1	<p>Tube Citraté Bouchon bleu</p>  <p>Remplissage impératif jusqu'au trait</p>	<p>Hémostase : TCA, TCK, Taux de Prothrombine (TP-INR), Fibrinogène, héparines, activité anti-Xa (HBPM), D-Dimères, Antithrombine III (ATIII), Protéine C, Protéine S, Anticoagulant circulant (ACC), Facteurs de la coagulation,</p>
2	<p>Tube Sec avec gel Bouchon jaune</p> 	<p>Biochimie : ASLO, ASDO Hormonologie : Testostérone, SDHEA, DHA, Androstènedione Médicaments : Lithium, Carbamazépine (Tégréto[®]), Acide valproïque (Dépakine[®]), Théophylline, Phénobarbital (barbitémie) Sérologies virales et bactériennes : HIV, Hépatites, Toxoplasmose, Rubéole, Syphilis, Chlamydiae, Mycoplasmes, EBV, CMV, SARS-CoV-2 (COVID-19) Allergies : IgE totales et spécifiques, Phadiatop[®]. Auto immunité : Auto-anticorps, Facteur rhumatoïde (sec gel) Divers : Electrophorèse des protéines et immunoélectrophorèse</p>
3	<p>Tube Héparinate de Lithium Bouchon vert</p>  	<p>Biochimie : Ionogramme (Electrolytes= Na, K, Cl), Acide Urique, Albumine, Bicarbonates, Bilirubine, Calcium, Phosphore, Magnésium, Protéines totales, CRP, Procalcitonine (PCT), Glycémie, Fer, Ferritine, Haptoglobine, Transferrine, Cholestérol, Triglycérides, Bilan lipidique complet, Amylase, Lipase, TGO (ASAT), TGP (ALAT), GGT, LDH, PAL, CPK, Myoglobine, Troponine, Créatinine, Urée, Vitamine B9 (Folates), Vitamine B12, Pro-BNP, Cortisol, Hormonologie : E2, FSH, LH, Progèstérone, Prolactine, TSH, T4L, T3L, PSA totale et libre, βHCG, AMH, Vitamine D, Parathormone. Marqueurs tumoraux : ACE, AFP, CA15-3, CA19-9, CA125.* Médicaments : (sites de Mulhouse) : Digoxine, Vancomycine, Teicoplanine (+site de Colmar), Amikacine, Gentamicine, Paracétamol <u>Prélever 1 tube HL en plus en cas de demande</u> Auto immunité : IgG, IgA, IgM</p>
a4	<p>Tube EDTA Bouchon violet</p>  	<p>Hématologie (1 tube EDTA): NFS-Plaquettes, Réticulocytes, VS, Hématies fœtales. <u>Prélever 1 tube EDTA en plus en cas de demande :</u> Immuno-hématologie : Groupe sanguin-Rh-Kell, RAI, Test de Coombs. Biochimie: BNP, HBA1C. Médicaments : Ciclosporine, Everolimus, Tacrolimus (Prograf[®]). Divers : Electrophorèse de l'hémoglobine, recherche de paludisme.</p>
5	<p>Tube Fluorure de sodium Bouchon gris</p> 	<p>Biochimie : Glycémie</p>
*	<p>Tube sec (sans gel) *A demander au laboratoire</p> 	<p>Médicaments Digoxine, Vancomycine, Amikacine, Gentamicine, Paracétamol (site de Colmar)</p>

Pour les prélèvements effectués à domicile

La boîte préparée contient 1 tube de purge, 1 tube citraté, 1 tube sec jaune, 2 tubes héparinate de Lithium, 2 tubes EDTA, 1 tube fluorure de sodium. Merci de laisser les tubes non utilisés dans la boîte

*Certaines analyses requièrent un tube sec sans gel (rouge), veuillez contacter le laboratoire qui vous en fournira.