

Indice

28

Date

01/09/23

Nature des modifications :

Ajout AMH /suppression amylase, ASDOR


































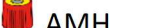


Document à diffusion
non contrôlée

Rédacteur :

L. WIJNANTS

Approbateur :

V. DECOOL

 Tube sec gel (<i>Tube sec acceptable</i>) Prélever autant de tubes que de 	Tube Citrate Autant de tubes que de 	Tube EDTA Prélever 1 tube par 	 Tube Héparine 1 seul tube  quel que soit les analyses
 Auto immunité : Ac solubles (SSA, SSB, RNP, Sm...), anti nucléaires, anti CCP, anti ADN natif, anti transglutaminases, anti thyroïdiens (thyroglobuline, thyroperoxydase)	 REEMPLIR JUSQU'À POINTE DE LA FLECHE (ni plus ni moins)	 Numération Formule, plaquettes, Réticulocytes Vitesse de sédimentation	Acide urique Albumine sérique Apolipoprotéine A1 / B Bilirubine (directe et totale)
 Allergies : IgE totales et spécifiques, Phadiatop, Trophatop (adultes / enfants)	 T° ambiante (20±5°C) IMPERATIVEMENT	 BNP (Brain Natriuric Peptid)	Phosphatases alcalines Phosphore Procalcitonine Protides Transaminases Transferrine Triglycérides
 Sérologie : CMV, EBV, Lyme		 PTH intacte	Calcium Cholestérol Cholestérol HDL Cholestérol LDL CPK totales Créatinine CRP Fer Ferritine Gamma GT LDH Lipase Magnésium NT proBNP
 Auto immunité Facteur rhumatoïde 2 tubes	 Antithrombine III	 Groupe sanguin	
 Auto immunité : Ac anti récepteur TSH, Sérologie : COVID Marqueurs : CA 125, CA 15.3, CA 19.9, ACE, AFP Hormones : Cortisol, FSH, LH, Oestradiol, Préalbumine ,Progéstérone, Prolactine, Testostérone Biochimie : Immunoglobulines (A, G, M), Digoxine, Lithium Vitamines : Folates, B12, Vitamine D	D-Dimères Fibrinogène Héparine (Activité anti Xa) TP / INR TCA (Temps de Céphaline Activée)	Agglutinines Irrégulières Coombs direct  Date de naissance + Sexe IMPERATIFS	Transaminases Troponine Urée Ionogramme : Na, K, Cl. CO2 (réserve alcaline) Hormones : HCG T3L T4L TSH
 Préalbumine	 Facteurs de coag	 Hémoglobine Glyquée	
 MNI Test		 Paludisme (Recherche)	
 Electrophorèse et immuno-électrophorèse	Cryofibrinogènes 4 tubes (à faire au laboratoire obligatoirement)	 Tube Fluorure 1 seul tube 	 Tube Héparine + Tube sec gel
 Chlamydia trachomatis (sérologie)			1 tube  et 1 tube  quel que soit le nombre d'analyses
 AMH	Tube Citrate + Tube EDTA	Glycémie (cycles glycémiques, hyper...), Lactactes	PSA libre et totale Rubéole Syphilis BW Toxoplasmose
 Cryoglobulines 4 tubes (à faire au laboratoire obligatoirement)	 +  Plaquettes citrate		Hépatite A Hépatite B (AchBc, AchBs, AgHBs) Hépatite C, HIV

LE PRELEVEMENT : UN ACTE DETERMINANT POUR LA QUALITE DES ANALYSES

QUELQUES REGLES SIMPLES A RESPECTER :

- 👉 **Les prélèvements doivent être pris en charge** par le laboratoire dans les 4 heures (6h maxi acceptable).
- 👉 **Une bonne sélection des tubes** : voir les documents mis à votre disposition par le laboratoire. **Merci de respecter le nombre de tubes à prendre** (indiqué par un petit bouchon dans le tableau ci-dessus)
- 👉 **Une bonne identification du patient** : indiquer son nom, nom de jeune fille, prénom, adresse et numéro de téléphone, date de naissance, et pour le tiers payant : son numéro de SS, sa CPAM, l'ouverture des droits et le nom de l'assuré. Une fiche de liaison est disponible auprès du laboratoire (ERECH020).
- 👉 **Une bonne identification des prélèvements** : indiquer le nom et le prénom du patient **sur chaque tube** au moment du prélèvement. Ajouter la date de naissance **et le sexe** pour les tubes de groupes sanguins, phénotypes et RAI. Indiquer la date et l'heure de prélèvement sur l'ordonnance ou la fiche de liaison (ERECH20).
- 👉 **Une bonne identification du préleveur** : identité du préleveur (ou éventuellement son cachet) sur l'ordonnance avec un numéro de téléphone où l'on peut le joindre en cas de nécessité.
 - ☛ *Un problème de prélèvement ou le non-respect des délais peuvent interférer avec la qualité du résultat.*
Par exemple : Des difficultés au moment du prélèvement = Plaquettes diminuées, potassium augmenté
Des délais d'acheminement trop élevé (> 6 heures) = Potassium augmenté, LDH augmenté.
- 👉 **Les prélèvements de bactériologie** (urines, plaies, copro...) doivent être **obligatoirement** être accompagnés d'une fiche de renseignements cliniques (à disposition au laboratoire)
- 👉 Merci d'informer le laboratoire de **toutes difficultés rencontrées** :
 - Lors de l'acte de prélèvement, de la conservation du prélèvement,
 - Lors de l'identification du patient
 - 👉 Utiliser l'ordonnance ou la fiche de liaison afin d'en alerter le laboratoire.

😊 **N'hésitez pas à contacter le laboratoire pour toute information complémentaire**
au 03.20.46.69.04 ou 03.20.36.13.13 😊

Les Biologistes des laboratoires Biocentre vous remercient de votre confiance.