|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Hôpital Robert Debré****Laboratoire d’immunologie****Point Jaune – Bâtiment E. Bingen niveau -1** **Poste : 4 57 80 - Fax : 4 47 76** | **Immunité Humorale** [ ]  IgG, A, M *(tube sec)*[ ]  Sous-classes IgG *(tube sec)*[ ]  Immunofixation *(tube sec)*[ ]  Recherche cryoglobuline (tube sec à 37°C, manuporté, *tél labo avant*)[ ]  C3, C4 *(tube EDTA)*[ ]  CH50 *(EDTA, dans les 4h)*[ ]  IgE totales *(tube sec)*[ ]  IgE spécifiques  *(tube sec)* **🡺** **Détailler** **🡺**[ ]  M. cœliaque : IgA ā-transglutaminase *(t. sec)*[ ]  Anti-phospholipides : IgG, IgM ā-cardiolipine et 2-GPI *(tube sec)* **Suivi des Biothérapies** [ ]  Monitoring Infliximab *(tube sec)* date de la dernière administration : ...................**Cytométrie de flux - Sang *(tube EDTA)***Numération des sous-populations lymphocytaires :[ ]  T3, T4, T8 [ ]  T3, T4, T8 + B, NK + T activés [ ]  T naïfs/mémoires + TCR[ ]  T régulateurs [ ]  B naïfs/mémoires [ ]  Suivi traitement par anti-CD20[ ]  suivi traitement par anti-CD25**Cytométrie de flux - LCR** Numération des sous-populations lymphocytaires :[ ]  T3, T4, T8 + B, NK + T activés (40 gouttes, prévenir labo)Effectuer toujours un phénotypage dans le sang en parallèle.**Culture cellulaire**[ ]  Prolifération lymphocytaire (TTL) *(ACD, sur RDV)*[ ]  Cytokines ICS après stimulation par CMV et HAdV *(ACD, sur RDV)*[ ]  QuantiFERON-TB *(4 tubes spécifiques, ni vendredi ni veille de jour férié)*[ ]  QuantiFERON-CMV *(tube hépariné, 5ml, ni vendredi ni veille de jour férié)*[ ]  T-spot-TB = TB spot *(tube hépariné, sur RDV)*[ ]  T-spot-COVID *(tube hépariné, sur RDV)*  | **Tests d’orientation diagnostique :** *Mélange de pneumallergènes* : [ ]  Phadiatop**Allergènes unitaires :**Aliments d’origine végétale :[ ]  f4 : blé [ ]  f10 : sésame (graines)[ ]  f13 : arachide [ ]  f14 : soja (graines)[ ]  f17 : noisette[ ]  f20 : amande[ ]  f84 : kiwi[ ]  f89 : moutarde[ ]  f202 : noix de cajou[ ]  f201 : noix de Pécan[ ]  f203 : pistache[ ]  f235 : lentille[ ]  f253 : pignon de pin[ ]  f256 : noix*Composants de l’arachide* : [ ]  f422 : rAra h1 ; [ ]  f423 : rAra h2[ ]  f424 : rAra h3 ; [ ]  f447 : rAra h6[ ]  f352 : rAra h8 ; [ ]  f427 : rAra h9*Composants de la noisette* : [ ]  f428 : rCor a1; [ ]  f425 : rCor a8[ ]  f440 : rCor a9; [ ]  f439 : rCor a14*Composant de la noix de cajou* : [ ]  f443 : rAna o3Acariens : [ ]  d1 : dermatophagoides pteronyssinus[ ]  d2 : dermatophagoides farinae*Composants des acariens* : [ ]  d202 : nDer p1; [ ]  d203 : rDer p2[ ]  d205 : rDer p10 ; [ ]  d209 : rDer p23 Allergènes professionnels :[ ]  k82 : latexMoisissures et levures : [ ]  m3 : aspergillus fumigatus[ ]  m5 : candida albicans[ ]  m6 : alternaria alternata | *Mélanges d’aliments – enfants* : [ ]  Trophatop Enfant (fx26 (œuf, arachide, moutarde), fx27 (poisson, blé, soja, noisette), fx28 (sésame, crevette, bœuf, kiwi)Aliments d’origine animale : [ ]  f3 : morue (cabillaud)[ ]  f24 : crevette*Composant de la morue* :  *Composant de la carpe* : [ ]  f426 : rGad c1 [ ]  f355 : rCyp c1*Œuf*:[ ]  f1 : blanc d’œuf[ ]  f75 : jaune d’œuf[ ]  f232 : ovalbumine[ ]  f233 : ovomucoïde*Lait de vache*:[ ]  f2 : lait de vache*Protéines du lait de vache*: [ ]  f78 caséine[ ]  f76 : alpha-lactalbumine[ ]  f77 : béta-lactoglobulineAnimaux : *Composants animaux :*[ ]  e1 : chat [ ]  e94: rFel d1[ ]  e3 : cheval[ ]  e5 : chien [ ]  e101: rCan f1Graminées/herbacées : [ ]  g1 : flouve odorante[ ]  g3 : dactyle pelotonné[ ]  g6 : phléole des prés[ ]  w1 : ambroisie[ ]  w6 : armoise commune*Composants de la phléole* : [ ]  g205 : rPhl p1; [ ]  g215 : rPhl p5bArbres : [ ]  t3 : bouleau ;  [ ]  t5 : hêtre[ ]  t7 : chêne ; [ ]  t15 : frêne*Composant du bouleau* : [ ]  t215 : rBet v1Insectes : [ ]  i6 : cafard |
| URGENT : 🗖 OUI 🗖 NON |
| **ETIQUETTE****PATIENT**Service demandeur : ……………………………..N° Téléphone : ………………………………………Nom du Prescripteur : ………………………………………………………………Nom du préleveur : ………………………………………………………………Date du prélèvement : …....../…….../………Heure du prélèvement : ………………………..**Renseignements cliniques / Traitements immunosuppresseurs / Immunodépression connue ou suspectée :** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………Cadre réservé au laboratoireEtiquette Scan Ordo : |