|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

 |  Ordre de prélèvement des tubes sanguins BD adultes **site HML** |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Translucide **3 ml**Tube de purge/sans additif**Réf 362725** | A utiliser **impérativement pour chaque prélèvement à l'ailette, pour un bilan d'hémostase** *sauf si prélèvement d'une hémoculture*. **Ne pas envoyer**Tubesans additif pour purger l'air de la tubulure = 1ml de sang | **1 tube** | Hemogard_Transparent

|  |
| --- |
|   |
|

 |
|
|
| Bleu **2.7 ml** Citrate de Sodium 9NC Réf 363048 **A remplir jusqu'au trait** **code étiquette BLEU**   | Hémostase/TP/TCA/Ddimères/Ac anti PF4 | **1 tube** |

|  |
| --- |
| Hemogard_BleuPale  |
|

 |
| Bilan de thrombose | **2 tubes**  |
| Plaquettes sur citrate   | **1 tube** |
| Rouge foncé **5 ml**Grand tube gel SST**Réf 368968code étiquette RG** | Electrophorèse, Immuno fixation, IgA, IgG, IgM | **1 tube** |

|  |
| --- |
|  |
|

 |
| **Hormonologie** (TSH, Cortisol..), **Marqueurs tumoraux** (ACE,AFP, PSA...)**Bilan martial:** Fer,Transferrine, Coef de saturation, FerritineSérologie (HIV, Hépatite A, Hépatite B, Hépatite C, toxoplasmose...) (+ 1 tube supplémentaire si > 4 sérologies prescrites)**Autres:** Vit B12, Folates sériques, Vitamine D, PTH, Préalbumine | **1 tube** |
| Auto immunité (FAN, DNAN, ACPN…) | **1 tube** |
| Anti-béta2GP1, Anti-cardiolipides  | **1 tube** |
| Rouge **4 ml (sans gel)**Activateur de Coagulation**Réf 369032 code RGSG** | Lithium, digoxine, dépakine *(acide valproique)* | **1 tube** | Hemogard_Rouge |
| Cryoglobulines (à 37°c dans pochette spécifique) | **3 tubes**  |
| Vert **3 ml**Héparinate de lithium**Réf 367374code étiquette VT** | Ionogramme complet, créat, urée, albumineBilans : Calcique, Hépatique, Cardiaque, Lipidique, protéines, troponine, proBNP, toxiques, paracétamol, phénobarbital | **1 tube** |  |
|
| PCT (procalcitonine), B2M, HCG | **1 tube** |
| Ammoniémie ( à 4°c dans pochette spécifique) | **1 tube** |
| Vitamine C ( à 4°c et abri lumière dans pochette spécifique) | **1 tube** |
| Violet **4 ml**EDTA K3E**Réf 368860code étiquette VIO** | NFS | **1 tube** |

|  |
| --- |
|   |
|

 |
| Groupe RAI TDA  | **1 tube** |
| VS, HbA1c, CD4,CD8 | **1 tube** |
| Tacrolimus, ciclosporine | **1 tube** |
| Electrophorèse de l'hémoglobine | **1 tube** |
| BNP, Fructosamines, Homocystéine ( à 4°c dans pochette spécifique) | **1 tube** |
| Dosages anti-infectieux | **1 tube** |
| Charge virale HIV/ HCV/ HBV (pour chaque charge virale) | **2 tubes**  |
| Charge virale EBV/ CMV (pour chaque charge virale) | **1 tube** |
| Gris 2 ml Fluorure OxalateRéf 368920  **code étiquette GR** |  lactate | **1 tube** | Hemogard_Gris |
|  **Veiller au bon remplissage des tubes** |

|  |
| --- |
|  |

 |  |
|  Il est recommandé d'homogénéiser le tube par plusieurs retournements lents |  |  |
|  Identifier les tubes avec soin à l'aide de **l'étiquette patient ou celle de la PCBM** |  |  |
|  Veiller à respecter les conditions recommandées de prélèvement et de transport |  |  |
| Labo-Biologie-C1/I/DIV029 v2 |  |  |  |