|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Centre hospitalier :** |  | | | **Identification :** |
| **Médecin requérant :** |  | **# permis :** |  | **RAMQ :** |
| **Adresse :** |  | | | **DDN :** |
| **Téléphone :** |  | **Télécopieur :** | | **# de dossier :** |
| **Prélèvement :** |  | | | **# de référence client :** |
| **Date :** |  | **Heure :** | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Service requis** | | | | | | |
|  | **Urine** | **Sang total** | **Sérum Plasma** | **Cheveux** | **Tissus** | **Autres (préciser)** |
| Dépistage des métaux |  |  |  |  |  |  |
| Aluminium (Al) |  |  |  |  |  |  |
| Antimoine (Sb) |  |  |  |  |  |  |
| Argent (Ag) |  |  |  |  |  |  |
| Arsenic (total) (As) |  |  |  |  |  |  |
| Arsenic inorg. (As) |  |  |  |  |  |  |
| Arsenic spéciation (As) |  |  |  |  |  |  |
| Arsénobétaine (AsB) |  |  |  |  |  |  |
| Arsénocholine (AsC) |  |  |  |  |  |  |
| Baryum (Ba) |  |  |  |  |  |  |
| Béryllium (Be) |  |  |  |  |  |  |
| Bismuth (Bi) |  |  |  |  |  |  |
| Bromures (Br) |  |  |  |  |  |  |
| Cadmium (Cd) |  |  |  |  |  |  |
| Césium (Cs) |  |  |  |  |  |  |
| Chrome (Cr) |  |  |  |  |  |  |
| Cobalt (Co) |  |  |  |  |  |  |
| Cuivre (Cu) |  |  |  |  |  |  |
| Étain (Sn) |  |  |  |  |  |  |
| Fer (Fe) |  |  |  |  |  |  |
| Fluorures (F) |  |  |  |  |  |  |
| Iodures (I) |  |  |  |  |  |  |
| Lithium (Li) |  |  |  |  |  |  |
| Magnésium (Mg) |  |  |  |  |  |  |
| Manganèse (Mn) |  |  |  |  |  |  |
| Mercure (total) (Hg) |  |  |  |  |  |  |
| Mercure inorg. (Hg) |  |  |  |  |  |  |
| Méthylmercure (MeHg) |  |  |  |  |  |  |
| Molybdène (Mo) |  |  |  |  |  |  |
| Nickel (Ni) |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Centre hospitalier :** |  | | | **Identification :** |
| **Médecin requérant :** |  | **# permis :** |  | **RAMQ :** |
| **Adresse :** |  | | | **DDN :** |
| **Téléphone :** |  | **Télécopieur :** | | **# de dossier :** |
| **Prélèvement :** |  | | | **# de référence client :** |
| **Date :** |  | **Heure :** | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Urine** | **Sang total** | **Sérum Plasma** | **Cheveux** | **Tissus** | **Autres (préciser)** |
| Or (Au) |  |  |  |  |  |  |
| Platine (Pt) |  |  |  |  |  |  |
| Plomb (Pb) |  |  |  |  |  |  |
| Rubidium (Ru) |  |  |  |  |  |  |
| Sélénium (Se) |  |  |  |  |  |  |
| Sodium (Na) |  |  |  |  |  |  |
| Tellure (Te) |  |  |  |  |  |  |
| Thallium (Tl) |  |  |  |  |  |  |
| Thorium (Th) |  |  |  |  |  |  |
| Tungstène (W) |  |  |  |  |  |  |
| Uranium (U) |  |  |  |  |  |  |
| Vanadium (V) |  |  |  |  |  |  |
| Zinc (Zn) |  |  |  |  |  |  |
| Zinc protoporphyrine |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Informations additionnelles** |
|  |
| Section réservée au laboratoire du CTQ |
| Échantillon reçu à :  TP  4°C  Congelé |