

Identité patient

IPP

APH Médecin

Identité service

UH



Date :

Heure : h min

Préleveur
(APH ou Nom P + Qualité)

Pas de résultat@ts dans Cyberlab

Téléphone :

DOSAGE DE MEDICAMENTS

INFORMATIONS PATIENT

Poids kg Insuf.rénale Insuf.hépatique Inflammation

INFORMATIONS TRAITEMENT

Date début de traitement

Date de dernière prise Heure :

Posologie mg x / 24 H

Indication :

Médicament pris : A jeun Pendant un repas

MEDICAMENT A DOSER

Motif du dosage:

Suivi systématique

Mauvaise réponse

Effets indésirables

Interactions :

Autres :

MEDICAMENTS DE L'IMMUNITE ET ANTICORPS

Tube EDTA

Hydroxychloroquine et métabolites

Tube héparinate de lithium

Bevacizumab
 Cetuximab
 Ipilimumab
 Nivolumab

Pembrolizumab
 Rituximab
 Trastuzumab

BIOMARQUEURS

Tube sec

Activité cytidine déaminase (CDA)

CADRE RESERVE AU LABORATOIRE

Prélèvements reçus: Vert Rouge Jaune Violet Urine Ponction..... Bocaux

Identification d'une non-conformité critique

Cocher la case non-conformité CRITIQUE sous le code à barres et Indiquer la nature de cette non-conformité

- Abs. Prescription Pvt(s) manquant(s) Nature Pvt(s) non conf.
 Pvt(s) non étiqueté(s) Feuille non étiquetée Discordance Pvt-Feuille

Identification d'une non-conformité NON critiqu

Cocher la case non-conformité NON CRITIQUE sous le code à barre

Heure de réception
au laboratoire:

____H ____min
Traçabilité du traitement
de la demande :

.....

- NC Critique NC Prescription NC Identité NC Echantillon NC Acheminement

HORMONOTHERAPIES ET THERAPIES CIBLEES

Homonothérapie

Tube héparinate de Li

OU

Tube EDTA

- Abiraterone
 Enzalutamide
 Metyrapone
 Mitotane et métabolites
 Osilodrostat

Thérapies ciblées

Tube héparinate de Li

OU

Tube EDTA

- | | | |
|--|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Abemaciclib | <input type="checkbox"/> Encorafenib / binimitenib | <input type="checkbox"/> Niraparib |
| <input type="checkbox"/> Acalabrutinib | <input type="checkbox"/> Erlotinib | <input type="checkbox"/> Olaparib |
| <input type="checkbox"/> Afatinib | <input type="checkbox"/> Gefitinib | <input type="checkbox"/> Osimertinib |
| <input type="checkbox"/> Alectinib | <input type="checkbox"/> Ibrutinib | <input type="checkbox"/> Palbociclib |
| <input type="checkbox"/> Cabozantinib | <input type="checkbox"/> Imatinib | <input type="checkbox"/> Pazopanib |
| <input type="checkbox"/> Cobimetinib | <input type="checkbox"/> Lenvatinib | <input type="checkbox"/> Sorafenib |
| <input type="checkbox"/> Crizotinib | <input type="checkbox"/> Lorlatinib | <input type="checkbox"/> Sotorasib |
| <input type="checkbox"/> Dabrafenib | <input type="checkbox"/> Nilotinib | <input type="checkbox"/> Sunitinib |
| <input type="checkbox"/> Dasatinib | <input type="checkbox"/> Nintedanib | <input type="checkbox"/> Trametinib |
| <input type="checkbox"/> Vemurafenib | <input type="checkbox"/> Venetoclax | |

ANTICOAGULANTS ORAUX DIRECTS

Tube citrate de sodium

Apixaban

Rivaroxaban