**FICHE DE RENSEIGNEMENTS MHC – COVID19**

* **Centre demandeur :** Cliquez ici pour entrer du texte.

**Médecin :** Cliquez ici pour entrer du texte.

* **Initiales patients :** Cliquez ici pour entrer du texte.

**Age :** Cliquez ici pour entrer du texte. **Sexe :** **M**  **F**

* **Diagnostic de la maladie hémorragique :** Cliquez ici pour entrer du texte.

**Taux de facteur :** Cliquez ici pour entrer du texte.

* **Traitement antihémorragique habituel (AVANT COVID 19) :**

prophylaxie

à la demande

médicament(s) antihémorragique(s) habituel(s) : Cliquez ici pour entrer du texte.

**Autres médicaments habituels :** Cliquez ici pour entrer du texte.

* **Comorbidités/Antécédents :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **OUI** | **NON** |
| * HIV |  |  |
| * Hépatite C active |  |  |
| * Maladie hépatique chronique |  |  |
| * Diabète |  |  |
| * Hypertension |  |  |
| * Maladie cardiaque ischémique |  |  |
| * Fibrillation auriculaire |  |  |
| * Démence |  |  |
| * Maladie respiratoire |  |  |
| * Immunodépression |  |  |
| * Maladie rénale chronique |  |  |
| * Obésité |  |  |
| * Thrombophilie |  |  |
| * Autres comorbidités (précisez) :   Cliquez ici pour entrer du texte. |  |  |

* **Date de début de signes** : Cliquez ici pour entrer une date.

**Nombre de jours depuis début des signes :** Cliquez ici pour entrer du texte.

* **Lieu de prise en charge et gravité actuels :**

**Lieu :**

A domicile

Hospitalisation conventionnelle

USI

SSR

**Gravité :**

Air ambiant

O2

Ventilation mécanique

**Statut de l’infection par** le coronavirus SARS-Cov2 **:**

suspecté

confirmé/très probable :

PCR  positive  Sérologie positive  Scanner thoracique évocateur

**Motifs d’hospitalisation et/ou signes cliniques :** Cliquez ici pour entrer du texte.

Fièvre

Toux

Myalgies/arthralgies

Signes ORL

signes respiratoires

signes respiratoires sévères (polypnée, hypoxémie, désaturation…)

douleurs thoraciques

signes digestifs

signes neuro (céphalées

AEG

Anosmie/agueusie

Malaise, perte de connaissance, confusion

USI

SSR

* **Biologie** :

Syndrome inflammatoire : Cliquez ici pour entrer du texte.

Coag : Cliquez ici pour entrer du texte.

* **Evolution :**

**Saignements :**

En lien avec covid

A priori indépendants covid

**Thromboses** : Cliquez ici pour entrer du texte.

**Traitement antihémorragique durant l’infection par COVID 19 :**

Initiation d’une prophylaxie

Intensification de la prophylaxie

Mode de traitement inchangé

Autre (précisez) : Cliquez ici pour entrer du texte.

**Traitement anticoagulant :** Cliquez ici pour entrer du texte.

**Question(s) posée(s) :** Cliquez ici pour entrer du texte.

**AVIS COLLÉGIAL :** Cliquez ici pour entrer du texte.

**Pour rappel, les niveaux de risque thrombotique des personnes ne présentant pas de maladies hémorragiques constitutionnelles ont été ainsi proposés :**

***Risque faible****:* infection Covid-19 sans atteinte respiratoire basse chez un patient jeune (< 60 ans) non alité et sans autre facteur de risque thromboembolique.

***Risque intermédiaire*:** infection Covid-19 avec infection respiratoire basse, avec alitement, mais ne nécessitant pas d’oxygénothérapie et sans facteur de risque thromboembolique surajouté ou infection Covid-19 sans atteinte respiratoire basse et sans alitement  chez un patient avec autre facteur de risque thromboembolique.

***Risque élevé*:** infection Covid-19 avec infection respiratoire basse nécessitant une oxygénothérapie et présence d’au moins un facteur de risque thrombotique surajouté.

***Risque très élevé*:** infection Covid-19 avec infection respiratoire basse nécessitant une oxygénothérapie admis en réanimation (syndrome de détresse respiratoire aigüe, pneumonie hypoxémiante sévère…) avec plusieurs facteurs de risque thrombotique