

DÉFINITION DE CAS DE L'ÉTUDE SUR LA COVID-19

Déclarer tout nouveau patient de moins de 18 ans (jusqu'à son 18^e anniversaire) qui respecte l'une des trois définitions de cas suivantes :

- 1) Patient HOSPITALISÉ atteint d'une COVID-19 aiguë (virus SARS-CoV-2 ayant obtenu une confirmation microbiologique)
- 2) Patient HOSPITALISÉ atteint d'un syndrome inflammatoire multisystémique de l'enfant ou d'une maladie de Kawasaki ayant un lien temporel avec la COVID-19, défini par :

- une fièvre persistante (>38 °Celsius pendant trois jours ou plus) et des marqueurs inflammatoires élevés (protéine C-réactive [CRP], vitesse de sédimentation [VSE] ou ferritine)

ET l'une des affections suivantes ou les deux :

- des caractéristiques de la maladie de Kawasaki (forme complète ou incomplète)
- un syndrome de choc toxique (classique ou non)

ET

- l'absence d'une autre étiologie pour expliquer le tableau clinique.

NOTE IMPORTANTE : Déclarer les patients, quel que soit leur statut de SARS-CoV-2.

- 3) Patient NON HOSPITALISÉ atteint d'une COVID-19 aiguë (virus SARS-CoV-2 ayant obtenu une confirmation microbiologique) ET d'au moins l'une des caractéristiques ou affections chroniques suivantes :

Moins de 12 mois	Asthme
Obésité	Pneumopathie chronique
Cardiopathie congénitale	Néphropathie chronique
Prise d'immunosuppresseurs (fortes doses de stéroïdes*, chimiothérapie, produits biologiques, immunomodulateurs)	Tumeur solide ou cancer hématologique
Transplantation d'un organe solide	Greffe de moelle osseuse
Immunodéficience primaire ou secondaire	Affection neurologique ou neurodéveloppementale chronique
Anémie falciforme ou autre affection hématologique chronique	Diabète
Trachéostomie	Maladie rhumatologique ou auto-immune chronique
Maladie inflammatoire de l'intestin ou autre maladie gastro-intestinale ou hépatique chronique	Maladie génétique ou métabolique

* Correspondant à au moins 2 mg/kg ou 20 mg/jour de prednisone pendant au moins 2 semaines