

PROPHYLAXIE PAR ANTICORPS MONOCLONAUX ÉLIGIBILITE ET PRISE EN CHARGE DES PATIENTS

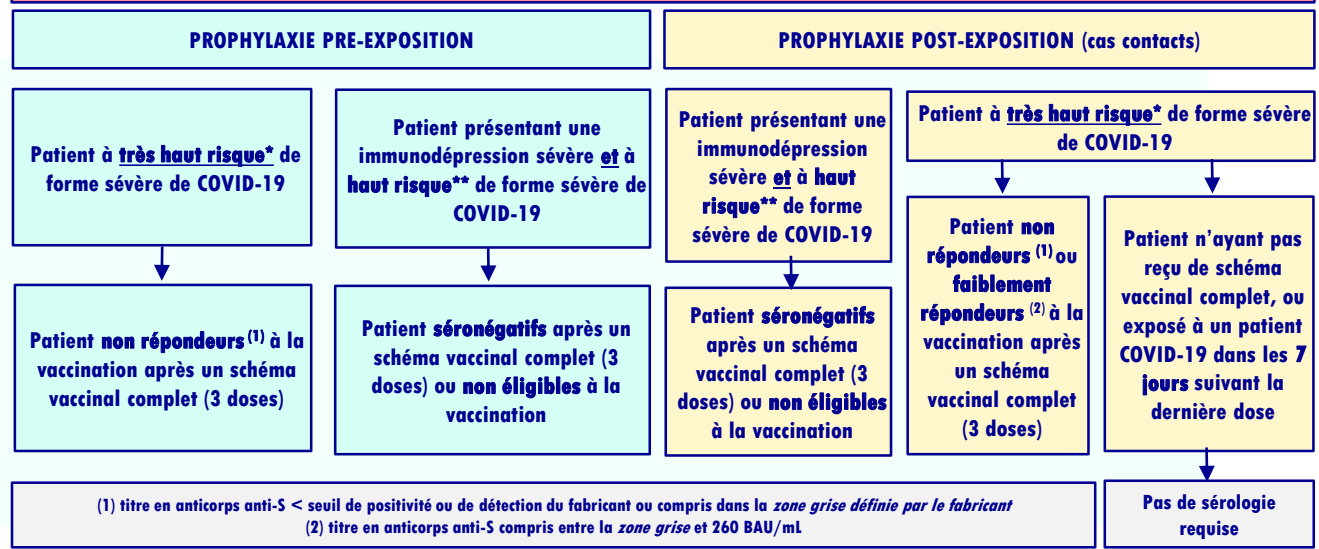
ÉLIGIBILITÉ A LA PROPHYLAXIE PAR ANTICORPS MONOCLONAUX

TEST

TRAITEMENT PAR ANTICORPS MONOCLONAUX



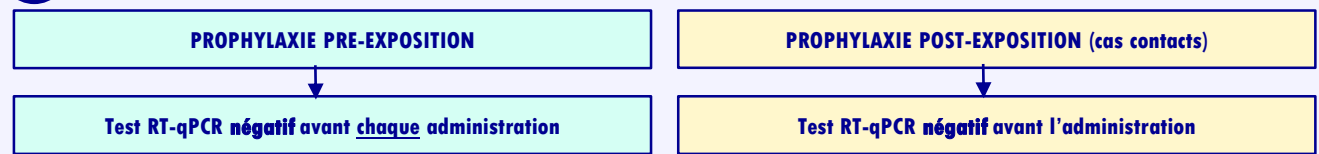
Adultes et enfants de plus de 12 ans et de plus de 40 kg



Tous les patients précités sont éligibles à la prophylaxie par bithérapie d'anticorps monoclonaux Casirivimab – Imdevimab (Ronapreve®)



Test pré-traitement



Administration du traitement par anticorps monoclonaux Casirivimab – Imdevimab (Ronapreve®)



- Administration simultanée des deux anticorps par perfusion intraveineuse d'une durée de 20 à 70 minutes ou en cas d'impossibilité par injection sous cutanée, par un professionnel de santé qualifié dans un établissement de santé.



Surveillance pendant et post-traitement sur place

- Surveillance des réactions d'hypersensibilité immédiates / réactions à la perfusion par un professionnel de santé qualifié pendant toute la durée de la perfusion et pendant au moins 1 heure après la fin de l'administration, dans ou à proximité du service où le patient a reçu son traitement. S'assurer de la disponibilité d'un traitement médical approprié pour prendre en charge les réactions liées à la perfusion ou les réactions allergiques.

*Liste des situations à **très haut risque** de forme sévère de COVID-19 :

- Receveurs de greffes d'organes solides,
- Allogreffe de cellules souches hématopoïétiques
- Hémopathie lymphoïde (leucémies lymphoïdes chroniques traitées ou non, lymphomes non-hodgkiniens, myélomes sous traitement, y compris receveurs de CAR-T cells)
- Traitement par anticorps anti-CD20 ou

- inhibiteurs de BTK (Bruton tyrosine kinase) ou azathioprine, cyclophosphamide et mycophénolate mofétil
- Déficit immunitaire primitif

Situations à **haut risque de complication de COVID-19 :

Se référer au RCP et au PUT-RD disponibles sur <https://ansm.sante.fr/> ou has.fr