

INDICATION

- Prophylaxie préexposition à la COVID-19 chez les usagers qui sont immunosupprimés et peu susceptibles d'avoir une réponse immunitaire satisfaisante à la vaccination contre la COVID-19. Indiqué aussi pour les usagers chez qui la vaccination contre la COVID-19 est contre-indiquée avec au moins un facteur de risque de complications.

ADMINISTRATION

- Ne pas agiter les fioles
- Prélever dans la fiole de chaque anticorps 1,5 ml dans deux seringues distinctes.
- Administrer par voie intramusculaire 1.5 ml de chacun de deux constituantes du médicament en 2 sites d'injections différents de préférence une dans chacun des muscles fessiers selon technique de soins infirmiers, sinon des muscles vastes externes.
- Pour usagers anticoagulés, utiliser aiguille G23 ou plus fin et appliquer une pression ferme au point d'injection pendant 2 minutes sans frotter.

EFFETS SECONDAIRES ASSOCIÉS À L'ADMINISTRATION

- Réactions au site d'injection : douleur, rougeur, démangeaisons, enflure.
- Céphalées, fatigue.
- Hypersensibilité (très rare).

SURVEILLANCE

- L'utilisateur doit attendre au moins 30 minutes après l'injection avant de quitter.
- TA, pouls, température pré-injection et 30 minutes après injection.

POSOLOGIE

- 300 mg IM en dose unique (injections distinctes et séquentielles de 150 mg de Tixagévimab et 150 mg de Cilgavimab).

COMPATIBILITÉ, STABILITÉ

- Conserver au réfrigérateur (2 à 8 C). Ne pas congeler.
- Ne pas agiter les fioles.
- Conserver les fioles dans la boîte d'origine pour protéger le médicament de la lumière.
- Stabilité de 4 heures à la température ambiante.
- Les seringues préparées se conservent 4 heures à la température ambiante ou au réfrigérateur.

RÉFÉRENCES

Vigilance Santé, Monographie du produit, Outil clinique INESSS

Clément Desbiens, pharmacien
2022-06-08
