Mise à jour Covid-19 et patients transplantés d'organe









Nouvelle campagne de vaccination



Pour qui?

- Patients transplantés
- Patients avec maladie rénale, cardiaque ou hépatique, immunodépression, diabète, obésité....
- Entourage des patients fragiles et soignants



Quand?

6 mois après le dernier rappel ou la dernière infection Covid

- A partir du 2 octobre pour le vaccin anti SARS Cov2
- A partir du 17 octobre pour la covaccination SARS CoV2 et grippe (2 sites d'injection, pas de délai si injections dissociées)



Quels vaccins?

- Pfizer monovalent XBB1.5. (30ug IM)
- Novavax XBB.1.5. (nov 23)
- ➤ Moderna bivalent XBB.1.5./BA4-BA5 ou monovalent XBB.1.5. non disponibles (à venir)



Où se faire vacciner?

- Pharmacie
- Médecin traitant



Encourager les patients à faire <u>rapidement</u> une PCR ou un test antigénique en cas de symptômes



Encourager les patients à prévenir <u>rapidement (dans les 5</u> <u>jours)</u> leur centre de suivi en cas de positivité du test



En cas d'infection Covid-19

Patients à risque de Covid sévère* après avoir évalué la balance bénéfices/risques

A instaurer avant J5

- > 1e intention: Paxlovid 300+100 mg 2 fois/jour si DFG>60 ml/min; 150+100 mg 2 fois/jour si DFG entre 30 et 60 ml/min pdt 5 jours
 - ➤ Attention aux interactions médicamenteuses (IS+++)
- > 2e intention: Remdesivir IV 200 mg J1 puis 100 mg/j J2-J3
- Maintien des gestes barrière
- Port du masque, FFP2 dans les lieux clos, les hôpitaux et les transports en commun
- * Non répondeurs au vaccin, facteurs de risque, critères cliniques



