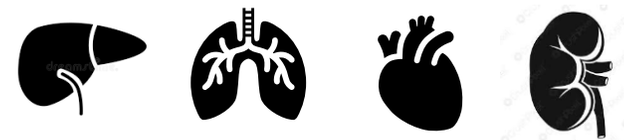


Mise à jour Covid-19 et patients transplantés d'organe



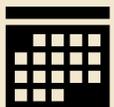
Nouvelle campagne de vaccination



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 (possibilité à partir de 3 mois)

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

Quels vaccins ?



- Pfizer monovalent XBB1.5. (30ug IM) seul disponible en 2023
- Moderna monovalent XBB.1.5 (50ug) *non disponible*
- Novavax XBB.1.5. *non disponible*

Où se faire vacciner ?

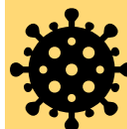
- Pharmacie
- Médecin traitant



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



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



En cas d'infection Covid-19

Patients à risque* après avoir évalué la balance bénéfices/risques
A instaurer si possible avant J5

- 1^e 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+++)
- 2^e 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

Nov 2023



Société
Francophone de
Transplantation