

Covid-19 : toujours plus !

Chaque mardi, grâce au bulletin régional, suivez l'évolution des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques. Les antibiotiques, ce n'est pas anecdotique ! Ne les gâchons pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Infections respiratoires

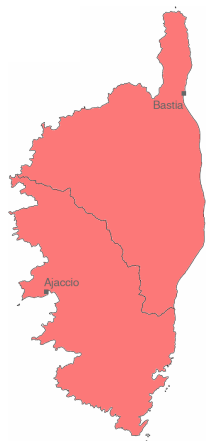
Coronavirus



Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les hospitalisations dues à la Covid-19 sont en forte hausse. Dans ce contexte, il est donc primordial de continuer à respecter les gestes barrières et d'encourager la vaccination, notamment les rappels pour tous les adultes (3ème dose).

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

VRS++ et picornavirus

L'épidémie de bronchiolite due aux virus respiratoires syncytiaux (VRS) se poursuit dans l'île. La grippe est sporadiquement présente. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

Pollens



Source : RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment : **aucun**

La saison des pollens est terminée.

Pics urbains de pollution de l'air



Source : Qualitair Corse

La qualité de l'air est bonne cette semaine dans l'île.

Gastro-entérites



Sources : Réseau Sentinelles, Santé publique France

Les virus de la gastro-entérite sont peu actifs.

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Élevé
- Moyen
- Faible ou nul
- Pas de données