

Pas de vacances pour la bronchiolite

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

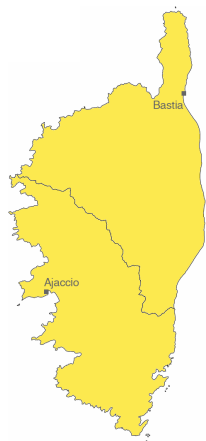


Sources : Santé publique France, CNR/HCL-Lyon

Les cas de Covid-19 diminuent légèrement en ville. Une nouvelle campagne de vaccination contre le COVID-19 a commencé pour les plus fragiles.

Renforçons aussi dès maintenant les gestes barrières !

Grippe et autres infections respiratoires



Sources : Rénal, Santé publique France

La bronchiolite est présente

L'activité liée à la bronchiolite continue d'augmenter.

Les picornavirus (responsables notamment des rhumes) circulent aussi, notamment chez les enfants. La campagne de vaccination contre la grippe a débuté en France.

Pollens



Source : RNSA

Pollens ayant un impact sanitaire notable :

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 cette semaine en Corse.

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