

## Mises à jour du 27 mai 2020

### Médicament

#### **Covid-19 : utilisation de l'hydroxychloroquine**

Ne pas utiliser l'hydroxychloroquine (seule ou associée à un macrolide) dans le traitement du Covid-19

HCSP 26 mai 2020

<https://www.hcsp.fr/Explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=837>

#### **Suspendre par précaution les essais cliniques évaluant l'hydroxychloroquine dans la prise en charge des patients**

ANSM 26 mai 2020

<https://ansm.sante.fr/S-informer/Actualite/COVID-19-l-ANSM-souhaite-suspendre-par-precaution-les-essais-cliniques-evaluant-l-hydroxychloroquine-dans-la-prise-en-charge-des-patients-Point-d-Information>

### **Plaquenil©**

JORF n°0128 du 27 mai 2020

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000041920446&dateTexte=&categorieLien=id>

#### **Remboursement Azithromycine Arrow LAB 500 mg, comprimés pelliculés sécables (B/3) à l'exception de l'indication « surinfection des bronchites aiguës »**

JORF n°0128 du 27 mai 2020 texte n° 11

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000041920308&dateTexte=&categorieLien=id>

### Information médecin

#### **Recommandations sanitaires 2020 pour les voyageurs (à l'attention des professionnels de santé)**

HCSP 19 mai 2020

<https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=829>

### Évaluation clinique

#### **Guide pour l'identification et l'investigation de situations de cas groupés de COVID**

Santé Publique France 26.05.20

<https://www.santepubliquefrance.fr/content/download/255689/2620614>

## Population particulière

### **Comment dépister correctement la Covid-19 chez des personnes SDF ou sans couverture maladie**

MdM, SFSP, SFP, FHF, Chaire Unesco, Spilf 26 mai 2020

<https://www.infectiologie.com/UserFiles/File/spilf/communiqués/depister-n-est-pas-jouer.pdf>

## Recherche

### **Estimer la proportion de personnes qui ont développé des anticorps anti SARS-COV2 Enquêtes EpiCOV et Sapis Santé Publique France 26 mai 2020**

<https://www.santepubliquefrance.fr/les-actualites/2020/enquetes-epicov-et-sapis-quels-sont-les-enjeux-biologiques>