



Questions- réponses COVID-19, VIH et antirétroviraux

24 mars 2020 | Q&A

Les personnes vivant avec le VIH risquent-elles davantage d'être infectées par le virus de la COVID-19 ?

Les antirétroviraux peuvent-ils être utilisés comme traitement de la COVID-19 ?

Les antirétroviraux peuvent-ils être utilisés pour prévenir l'infection à COVID-19 ?

Quelles études sont prévues sur le traitement et la prévention de la COVID-19 par antirétroviraux ?

Quelle est la position de l'OMS concernant l'utilisation des antirétroviraux pour le traitement de la COVID-19 ?

Quelle est la position de l'OMS concernant l'utilisation de corticostéroïdes pour traiter la COVID-19 ?

Si les pays utilisent les antirétroviraux contre la COVID-19, les personnes vivant avec le VIH risquent-elles de subir des pénuries de ces traitements ?

Comment garantir les droits humains et combattre la stigmatisation et la discrimination ?

Comment les programmes peuvent-ils garantir la continuité d'accès aux services de lutte contre le VIH ?

Pourquoi prescrire et délivrer plusieurs mois de traitement pour les antirétroviraux et les autres médicaments ?

Les femmes vivant avec le VIH peuvent-elles transmettre le virus de la COVID-19 à leur enfant pendant la grossesse ou lors du post-partum ?

Les femmes enceintes et allaitantes vivant avec le VIH et atteintes de la COVID-19 et leurs nouveau-nés doivent-ils être pris en charge de manière différente ?

[1]DHHS, Interim Guidance for COVID-19 and Persons with HIV, <https://aidsinfo.nih.gov/guidelines/html/8/covid-19-and-persons-with-hiv--interim-guidance-/554/interim-guidance-for-covid-19-and-persons-with-hiv> (March 20, 2020)

[2] US CDC, COVID-19: People who are at higher risk for severe illness<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/specific-groups/people-at-higher-risk.html> (March 22, 2020)

[3] Zhu F, Cao Y, Xu S, Zhou M. Co-infection of SARS-CoV-2 and HIV in a patient in Wuhan city, China, J of Medical Virology 11 March 2020. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/jmv.25732>

[4]Guo W, Ming F, Dong Y et al. A Survey for COVID-19 among HIV/AIDS Patients in Two Districts of Wuhan, China. Preprint research paper, The Lancet, 2020.

[5] Organisation mondiale de la Santé, Prise en charge clinique de l'infection respiratoire aiguë sévère lorsqu'une infection par le nouveau coronavirus (2019-nCoV) est soupçonnée, [https://www.who.int/fr/publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-\(ncov\)-infection-is-suspected](https://www.who.int/fr/publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-(ncov)-infection-is-suspected)

[6] Les orientations de l'OMS concernant la flambée épidémique de COVID-19 sont disponibles ici : <https://www.who.int/fr/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>.

[7] Les orientations techniques de l'OMS pour les pays sont disponibles ici : <https://www.who.int/fr/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>.

[8] Prise en charge clinique de l'infection respiratoire aiguë sévère lorsqu'une infection par le nouveau coronavirus (2019-nCoV) est soupçonnée, [https://www.who.int/fr/publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-\(ncov\)-infection-is-suspected](https://www.who.int/fr/publications-detail/clinical-management-of-severe-acute-respiratory-infection-when-novel-coronavirus-(ncov)-infection-is-suspected)

[9] Clinical evidence does not support corticosteroid treatment for 2019-nCoV lung injury, www.thelancet.com/pb-assets/Lancet/pdfs/coronavirus/S0140673620303172.pdf

[10] Effectiveness of interventions to address HIV in prisons. Geneva, World Health Organization, 2007 (Evidence for Action Technical Papers) http://whqlibdoc.who.int/publications/2007/9789241596190_eng.pdf?ua=1

[11] Kinner S. Jesse T. Snow K. Southalan L. et al. *Prisons and custodial settings are part of a comprehensive response to COVID-19*. The Lancet Public Health. Published: March 17, 2020; DOI:[https://doi.org/10.1016/S2468-2667\(20\)30058-X](https://doi.org/10.1016/S2468-2667(20)30058-X)

[12] D'après : Lutte anti-infectieuse lors de la prise en charge des patients chez lesquels on suspecte une infection par un nouveau coronavirus (nCoV). 25 janvier 2020. Organisation mondiale de la Santé. Disponible à l'adresse : [https://www.who.int/fr/publications-detail/infection-prevention-and-control-during-health-care-when-novel-coronavirus-\(ncov\)-infection-is-suspected-20200125](https://www.who.int/fr/publications-detail/infection-prevention-and-control-during-health-care-when-novel-coronavirus-(ncov)-infection-is-suspected-20200125)

[13] Organisation mondiale de la Santé. Prise en charge clinique de l'infection respiratoire aiguë sévère lorsqu'une infection par le nouveau coronavirus (2019-nCoV) est soupçonnée – Lignes directrices provisoires.

[14] Huijun Chen*, Juanjuan Guo* et al, Clinical characteristics and intrauterine vertical transmission potential of COVID-19 infection in nine pregnant women: a retrospective review of medical records. Published Online February 12, 2020 [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30360-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30360-3)

[15] Stratégie mondiale pour l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant, Organisation mondiale de la Santé, 2003 (<https://www.who.int/nutrition/publications/infantfeeding/9241562218/fr/>)

[16] Centres for Disease Control. Interim Considerations for Infection Prevention and Control of Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) in Inpatient Obstetric Healthcare Settings

[17] Royal College of Obstetricians and Gynaecologists. Corona virus (COVID - 19) infection in Pregnancy. Information for healthcare professionals Version 2: Published Friday 13 March 2020

[18] Caring for pregnant women with COVID-19 Clinical management of severe acute respiratory

infection (SARI) when COVID-19 disease is suspected: Interim guidance

WHO TEAM Programmes mondiaux de lutte contre le VIH, l'hépatite et les infections sexuellement transmissibles

Focus

[Flambée de maladie à coronavirus \(COVID-19\)](#)

[Lignes directrices pour le nouveau coronavirus \(2019-nCoV\)](#)

[Prise en charge clinique de l'infection respiratoire aiguë sévère lorsqu'une infection par le nouveau coronavirus \(2019-nCoV\) est soupçonnée](#)

Questions-réponses :

[Maladie à coronavirus 2019 \(COVID-19\) : questions-réponses](#)

[Questions-réponses sur la COVID-19, la grossesse, l'accouchement et l'allaitement](#)

[Questions-réponses : similitudes et différences entre la COVID-19 et la grippe](#)

[Questions et réponses sur les rassemblements de masse et la COVID-19](#)

[Questions et réponses sur les mesures de lutte contre l'infection à l'intention des agents de santé qui s'occupent de patients présumés ou confirmés infectés par le 2019-nCoV](#)

[Questions-réponses sur la COVID-19 et l'alimentation et l'agriculture](#)

[Questions-réponses sur le tabagisme et la COVID-19](#)

[Ayez une activité physique pendant la pandémie de COVID-19](#)

[Questions-réponses : le paludisme et la pandémie de COVID-19](#)