

Liste des ressources utiles pour le médecin généraliste sur le COVID-19

11 mai 2020 - Préparé par Thérèse Leroy-CAMG UCLouvain

En libre accès:

- Situation épidémiologique belge, Définition de cas, Procédures, Outils de communication, Informations générales, infos patients

Sciensano (Institution belge de santé publique et animale)

<https://epidemiology.wiv-isp.be/ID/Pages/2019-nCoV.aspx>

et aussi pour les patients <https://www.info-coronavirus.be/fr/>

Possibilité d'être tenu au courant des mises à jour des procédures et de la définition de cas via des alertes mail

« L'actualité concernant le Coronavirus change constamment. e-santewallonie souhaite vous informer et vous accompagner »

<https://e-santewallonie.be/covid-19/>

communiqués du CMG

« AViQ - Agence pour une Vie de Qualité | Coronavirus ».

<https://www.aviq.be/coronavirus.html>

SSMG - Société Scientifique de Médecine Générale

https://www.ssmg.be/avada_portfolio/coronavirus-covid-19-que-faire-en-tant-que-mg/

Domus Medica : Coronavirus vragen

<https://www.domusmedica.be/richtlijnen/coronavirus>

-Questions médicamenteuses

CBIP (Centre Belge d'Information Pharmaco-thérapeutique)

Actualités Spéciales Covid-19

<https://www.cbip.be/fr/gows/3334>

Possible aussi de s'abonner à la newsletter

AFMPS (Agence fédérale des médicaments et des produits de santé - Belgique)

<https://www.afmps.be/fr>

Site de la Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique

Réponses d'experts aux questions sur les médicaments et le COVID-19

<https://sfpt-fr.org/covid19>

-Sources françaises

Site spécifique coronavirus du collège des médecins généralistes français

<https://lecmg.fr/coronacliv/>

Haute Autorité de Santé - COVID 19 HAS veille
<https://www.scoop.it/topic/coronavirus-covid-19-has-veille>

Lyonbiopôle : COVID-19 - la veille scientifique
<https://lyonbiopole.com/actualites/covid-19-la-veille-scientifique-de-lyonbiopole>

Bibliovid : projet solidaire de veille, d'analyse bibliographique et d'accompagnement des étudiants en santé lrs de la crise sanitaire liée au COVID-19
<https://bibliovid.org/>

-Situation européenne, mondiale et autres infos générales

Site de l'OMS
<https://www.who.int/fr/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

Centers for disease control and prevention (US)
<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-nCoV/index.html>

European Centre for Disease Prevention and Control
<https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19-pandemic>

-Quelques sources canadiennes

INESSS – Institut National d'excellence en santé et en services sociaux du Québec fournissant les réponses aux interpellations du ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) dans le contexte de l'urgence sanitaire liée à la COVID-19.
<https://www.inesss.qc.ca/covid-19.html>

L'INSPQ (Institut national de santé publique du Québec) est mobilisé depuis janvier 2020 sur la pandémie de COVID-19. Il produit des avis et recommandations basés sur la science, permettant d'éclairer la prise de décision gouvernementale et de soutenir le réseau de la santé et des services sociaux et d'autres partenaires, en plus de contribuer à l'effort de dépistage.
<https://www.inspq.qc.ca/covid-19>

-Source « EBM »

Ebpracticenet (Ebpracticenet (fr/nl) (plate-forme centralisant tous les guides de pratique cliniques belges et autres supports d'information Evidence Based validés par le réseau EBP belge)
<https://www.ebpnet.be/fr/Pages/covid.aspx>

Le CEBM (Center for Evidence-Based Medicine) fait partie du département des soins primaires de l'Université d'Oxford. Il vise à développer, enseigner et promouvoir les soins de santé fondés sur des preuves. Le CEBM a engagé ses compétences et son expertise dans la synthèse et la diffusion des preuves dans l'effort de lutte contre la pandémie actuelle de COVID-19.
<https://www.cebm.net/oxford-covid-19/>

Section spéciale d'analyses sélectionnées sur le COVID-19 et commentées par les pairs de l'excellent Evidence Alert (Dynamedplus et l'Unité de recherche d'informations en matière de santé de l'Université canadienne McMaster collaborent pour fournir accès aux meilleures preuves actuelles disponibles. Plus de 110 revues cliniques sont screenées par une équipe d'experts et un certain nombre d'articles sont sélectionnés en fonction de leur pertinence clinique et de leur intérêt)

<https://plus.mcmaster.ca/COVID-19/>

-Base de données en français

CisMef (Le Catalogue et Index des Sites Médicaux de langue Française)

<https://doccismef.chu-rouen.fr/dc/#env=basic&q=covid&n=50>

-Bases de données (en anglais)

Un centre de documentation en libre accès « LitCovid » conserve la collection la plus complète de documents de recherche internationaux sur le COVID-19. Développé avec le soutien du NIH (National Institute of Health, US) , LitCovid est mis à jour quotidiennement. L'objectif est de fournir en temps opportun des informations tirées de la littérature scientifique sur la biologie du virus, le diagnostic et la prise en charge des personnes infectées.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/research/coronavirus/>

Elsevier a créé le centre d'information COVID-19, mis à jour quotidiennement avec les dernières informations de recherche sur le virus et comprend des liens vers plus de 19 500 articles disponibles gratuitement.

https://www.elsevier.com/connect/coronavirus-information-center?utm_campaign=HS_20FR1741014_Covid19&utm_campaignPK=1681561855&utm_term=OP65725&utm_content=1681561857&utm_source=83&BID=1075624473&utm_medium=email&SIS_ID=0

Ce portail d'information a été créé par EBSCO Information Services pour répondre au besoin immédiat d'informations fiables sur le COVID-19.

<https://covid-19.ebscomedical.com/>

- Revues (en anglais)

Le hub Covid-19 du BMJ (British Medical Journal) offre aux professionnels de la santé et aux chercheurs des conseils pratiques, des cours en ligne, ainsi que les dernières nouvelles, commentaires et recherches du BMJ. Le contenu est gratuit et mis à jour quotidiennement.

<https://www.bmj.com/coronavirus>

Outils tels que https://sandpit.bmj.com/graphics/2020/covid19_v3.0_web.pdf

Tous les articles du NEJM (New England Journal of Medicine) concernant le coronavirus sont en libre accès.

https://www.nejm.org/coronavirus?query=main_nav_lg

Lancet COVID-19 Resource Centre : Tous les articles concernant le coronavirus sont en libre accès

<https://www.thelancet.com/coronavirus>

-Liste des essais cliniques en cours sur le COVID

<https://www.covid-trials.org/>

Avec accès payant:

-Outils "Point of Care "

UpToDate

<https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19>

Chapitre spécifique 1ère ligne

<https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19-outpatient-management-in-adults>

Dynamed

<https://www.dynamed-com.gateway2.cdlh.be/condition/covid-19-novel-coronavirus/>

-Sources EBM

Cochrane Resources and News - Coronavirus (COVID-19)

Cochrane promeut la prise de décisions en matière de santé fondées sur des bases factuelles

<https://www.cochrane.org/fr/coronavirus-covid-19-cochrane-resources-and-news>