

**RESSOURCES SCIENTIFIQUES COVID-19 (liste non exhaustive)**  
**20-04-2020**

CATEGORIE	LIEN	DESCRIPTION	INTERET/LIMITES
<b>Epidémiologie</b> <b>Sites officiels</b>	- <a href="#">John hopkins</a> - <a href="#">WHO</a>	Mapping des Cas/décès	Courbes d'incidence pays par pays pas de données sur le nombre de tests réalisés
	<a href="#">Worldometer</a>	Worldometer	<b>Statistiques épidémiologiques détaillées +++</b> (cas décès, pays, incubation, âge, symptômes,...) Données gouvernementales, équipe indépendante
	<a href="#">SantéPublique France</a>	Santé Publique France	- Veille documentaire assez complète tout en bas à droite de la page - Lien vers <b>l'observatoire cartographique: <a href="#">GEODES</a> → intéressant +++</b> - Lien vers <a href="#">data.gouv</a> : <b>données au format csv</b>
	<a href="#">European CDC</a>	European Center for Disease Control	Rapports épidémiologiques centrés sur <b>l'Europe</b> - avec <b>statistiques détaillées</b>
	<a href="#">WHO</a>	World Health Organization	- <b>Situation reports</b> (+ mapping) - Daily press conferences + transcripts - <a href="#">who/r&amp;d</a> : R&D reports - <a href="#">global research</a> : Database WHO des publications

<i>Nouveau</i>	<a href="#">Imperial College London</a>	Imperial College : Centre for global infectious disease analysis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Liens vers sources d'information épidémiologique (CDC des différents continents, worldometer, NHS...)</li> <li>- <a href="#">Reports</a> : <b>Recherche épidémiologique et partage résultats</b></li> </ul>
	<a href="#">ourworldindata</a>	Global Change data lab Oxford Martin School	Statistiques COVID (sources WHO, JH)
	<a href="#">anticovid</a>	Inato : statistique et recensement des études cliniques en cours	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analyse descriptive des différents types d'études en cours</li> </ul>
	<a href="#">cdc.gov</a> <a href="#">coronavirus.gov</a>	Center for Disease Control USA	Recos US
<b>Littérature scientifique</b>	<a href="#">LitCovid</a>	NCBI : littérature scientifique COVID	Accès à toutes les dernières publications par <b>pays/date/domaine</b> (mécanisme, traitement, épidémiologie prédictive) → <b>Exhaustif et pratique</b> +++
	<a href="#">NIH</a>	Site du National Institute of Health	Toute la recherche sur le COVID: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">National Library of Medicine</a> (COVID et Pubmed, clinical trials)</li> <li>- <a href="#">NIH Fogarty International Center</a> : liens vers toutes les ressources bibliographiques (Elsevier, Lancet, BMJ, Wiley, Mappings, NEJM)+ sélection d'articles en continu → <b>très COMPLET</b></li> </ul>
	<a href="#">Revue REACTing</a>	Revue de littérature REACTing/INSERM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Revue de littérature de qualité</b> des papiers <b>acceptés</b> pertinents selon l'équipe REACTing</li> </ul>
	<a href="#">cochranelibrary</a>	Review Cochrane	<b>Revue de littérature classées par thème</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- → <b>UTILE</b> +++</li> </ul>
	<i>Nouveau</i>	<a href="#">Publibee</a>	Publibee

<a href="#">COVID-NMA</a>	COVID-NMA (Cochrane France, Université de Paris, Inserm,APHP)	→ Analyse recherche thérapeutique et méta-analyse <b>en temps-réel</b>
<a href="#">metaEVIDENCE</a>	Lyon French Tech	<b>Méta-analyse en temps réel des essais cliniques</b> sur COVID-19 → <b>Intéressant +++ Pratique +++</b>
<a href="#">Dimensions</a>	Digital science	Moteur de recherche : - littérature scientifique <b>publiée ou en preprint</b> - <b>jeux de données essais cliniques</b>
<a href="#">CORD-19</a>	COVID-19 open research dataset	Dataset comprenant toute les <b>recherches</b> sur le COVID-19 ainsi que les <b>métadatas</b> provenant de : - PUBMED, WHO, bioRxiv, medRxiv
<a href="#">groupeveillecovid.fr</a>	Groupe de veille COVID Hopitaux universitaires Strasbourg	- Veille documentaire quotidienne - Revue de littérature - Recommandations - → <b>Très complet, analyses sérieuses</b>
<a href="#">EPPI</a>	Living-map études COVID	Tableau récapitulatif en temps-réel des études en cours ou publiées sur COVID-19 → <b>Très visuel, pratique pour analyser un sujet précis</b>
<a href="#">clarivate.com</a>	Web of Science	Recherche sur le COVID publiée sur le Web of Science
<a href="#">uptodate/covid</a>	UpToDate	Page UpToDate sur COVID-19 → <b>très complet</b>
<a href="#">Medrxiv</a>	medRxiv	Preprints server for health science

	<a href="#">The Coronavirus Conundrum: ACE2 and Hypertension Edition</a>	IEC/ARA2 et COVID selon le Nephrology Journal Club	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Position des sociétés savantes</li> <li>- Physiopathologie et lien avec COVID-19</li> <li>- Littérature existante</li> </ul>
	<a href="#">TCTMD-covid hub</a>	Cardiovascular Research Foundation	Hub Covid pour <b>cardiologues interventionnels</b>
	<a href="#">Ressources Elsevier</a>	Coronavirus Information Center ELSEVIER	Toutes ressources biblio, data mining... →Très complet mais peu lisible
<b>PEC Doctrines Info Patients</b>	<a href="#">COREB</a>	Coordination Opérationnelle Risque Epidemique et biologique	SPILF, Ministère de la santé, Service de santé des armées - Référentiels et procédure pratiques Liens vers <a href="https://www.infectiologie.com/fr/covid-19.html">https://www.infectiologie.com/fr/covid-19.html</a> : <b>veille documentaire, référentiels, épidémiologie (très complet)</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">WHO</a></li> <li>- <a href="#">US CDC</a></li> <li>- <a href="#">CHINESE Health</a></li> <li>- <a href="#">ITALIAN Handbook</a></li> <li>- <a href="#">Washington Univ</a></li> </ul>	Clinical guidance	<b>Recommandations de prise en charge</b> selon différentes sources
<i>Nouveau</i>	<a href="#">SRLF/COVID</a>	Société de réanimation de langue française	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Recommandations</li> <li>- <b>Formations vidéos et podcasts</b></li> <li>- Biblio</li> </ul> <b>Très utile pour la pratique clinique dont soins critiques+++</b>
<i>Nouveau</i>	<a href="#">Critically Ill JAMA</a>	JAMA	Recommandation pour la PEC en réa des patients COVID
	<a href="#">ARS_IDF</a>	ARS Ile de France	Doctrines régionale IDF
<i>Nouveau</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">AJT</a></li> <li>- <a href="#">AIDS info</a></li> </ul>	American journal of Transplantation AIDS info	PEC patients <b>transplantés</b> et <b>HIV</b>

<i>Nouveau</i>	<a href="#">SFNCM</a>	Société Française de Nutrition Clinique et Métabolique	Protocoles et stratégies de prise en charge nutritionnelle chez le patients COVID à l'hôpital et au domicile
	<a href="#">coronaclie</a>	Site du collège de médecine générale	Beaucoup d'infos mais pratique +++ pour médecins de ville
	<a href="#">Antibioclie</a>	Outil d'aide pour antibiothérapie (en lien avec SPILF, CMG, CNGE)	Nouveauté : Algorithme interactif pour suivi de patients en ambulatoire
	- <a href="#">RCOG</a> - <a href="#">ACOG</a>	Royal/American College of Obstetricians & Gynaecologists	Informations for pregnant women
	<a href="#">CNOM</a>	Site du conseil national de l'ordre	Redondant avec Santé publique sauf infos pratiques pour les médecins libéraux
<b>Info grand public</b>	- <a href="#">c19.info</a> - <a href="#">maladiecoronavirus.fr</a> - <a href="#">covid19-medicaments</a>	Multiples sites d'autodiagnostic ou d'information patient	Utiles parfois mais redondants
	<a href="#">gouvernement.fr/info-covid</a>	Site officiel du gouvernement français	- Point de situation officiel Carte et graphiques des cas/hospitalisations/décès/réa....
<b>Médicaments</b>	<a href="#">druginteraction</a>	Liverpool University Drug interaction	Interactions <b>médicaments et traitements expérimentaux</b> COVID-19 <b>Complet sur les interactions</b>
	<a href="#">SFPT</a>	Société Française de Pharmacologie et Thérapeutique	Questions/réponses sur médicaments et COVID-19 <b>Mis à jour quotidiennement/documenté +++</b>

<b>Psychologie</b>	<a href="#">pédopsy</a> <a href="#">recos CN2R</a>	Aide psychologique	Aides/fiches pratiques et recommandations
	- <a href="#">NHS staying at home</a>	Public health England	Bien-être mental et confinement
<b>Entraide</b>	<a href="#">Stop coronavirus</a>	Liste de ressources	Agrège les <b>initiative citoyennes</b> listées ci-dessous
	<a href="#">enpremiereligne</a>	Réseau d'entraide	<b>Demander ou proposer son aide</b> en première ligne
	<a href="#">reserve-civique</a>	Réserve civique	<b>Volontariat</b> pour garde d'enfant, aide alimentaire, lien avec des personnes fragiles, courses de proximité
	<a href="#">desbraspourtonassiette</a>	Main d'œuvre agriculture	Demander ou proposer de l'aide pour la <b>main d'oeuvre saisonnière chez les agriculteurs</b>
	<a href="#">volontariat aphp</a>	Volontariat pour aider l'aphp	Volontariat de <b>non-soignants</b>
	<a href="#">renfort-covid.fr</a>	Coordination renforts par l'ARS	Volontaires <b>soignants</b> pour renforcer des secteurs en difficulté
	<b>Info/techno</b> <b>Data-science</b>	<a href="#">kaggle.com/covid-19</a>	Kaggle : compétitions data science
<a href="#">app.jogl.io</a>		Just one giant lab	Participer à des <b>projets open source (data science, makers, technologies...)</b>
<a href="#">discordapp.com</a>		Entraide makers	Forum de communauté de <b>makers</b>
<a href="#">united-against-covid</a>		Plateforme d'aide sur projet scientifiques	- <b>Demander ou proposer de l'aide pour analyses de données, projets scientifiques...</b>

<b>Divers</b>  <i>Nouveau</i>	- <a href="#">CAT essais en cours</a> - <a href="#">procédure accélérée</a> - <a href="#">FDA guidance</a>	ANSM FDA	Procédures essais cliniques Réglementaire
	<a href="#">Genotoul</a>	Genotoul Societal	Veille <b>éthique, réglementaire</b> et <b>institutionnelle</b>
	<a href="#">MediXchange</a>	Alibaba Cloud Intelligence and Alibaba Health	Ressource sharing , Medical expert communication, Chinese consultation center , Technology center : data science - Handbook of COVID-19 Chinois - appel à coopération → <b>à suivre</b>
	Twitter		