

- 1 Marichalar P., « Savoir et prévoir. Première chronologie de l'émergence du covid-19 », *La vie des idées*, 25 mars 2020. Site Internet du Collège de France : [laviedesidees.fr](http://laviedesidees.fr)
- 2 La revue *Science*, éditée par l'American Association for the Advancement of Science (AAAS), a laissé en accès libre tous ses articles concernant la covid-19. [www.sciencemag.org](http://www.sciencemag.org)
- 3 World Health Organisation, « Déclaration sur la réunion du comité d'urgence du Règlement sanitaire international (RSI) concernant la flambée de nouveau coronavirus (2019-nCoV) » du 23 janvier 2020. [www.who.int/fr](http://www.who.int/fr)
- 4 John Hopkins University & Medicine, Coronavirus Resource Center, "Maps & Trends – Hubei Timeline" <https://coronavirus.jhu.edu/data/hubei-timeline>
- 5 World Health Organisation, « Déclaration sur la deuxième réunion du comité d'urgence du Règlement sanitaire international (2005) concernant la flambée de nouveau coronavirus 2019 (2019-nCoV) » du 30 janvier 2020. [www.who.int/fr](http://www.who.int/fr)
- 6 World Health Organisation, « Novel coronavirus (2019-nCoV) », Situation report n° 10 du 30 janvier 2020. [www.who.int/fr](http://www.who.int/fr)
- 7 Ma J., "Coronavirus : China's First Confirmed Covid-19 Case Traced Back to November 17", *South China Morning Post*, 13 mars 2020. <https://www.scmp.com>  
« Covid-19 : l'enquête de l'OMS à Wuhan n'a pas établi de certitudes sur les origines de la pandémie », *Le Monde*, 9 février 2021 ; « L'OMS continue à étudier toutes les pistes sur l'origine du SARS-CoV-2, après un mois d'enquête en Chine », *Le Monde*, 12 février 2021. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 8 World Health Organisation, "Highlights" Situation report n° 22 du 11 février 2020. [www.who.int/fr](http://www.who.int/fr)  
World Health Organisation, "Naming the Coronavirus Disease (COVID-19) and the Virus that Causes It", 11 février 2020. Téléchargé le 18/05/2020. [www.who.int/fr](http://www.who.int/fr)
- 9 Académie française, « Le covid 19 ou La covid 19 », 7 mai 2020. Téléchargé le 18 mai 2020. <http://www.academie-francaise.fr>
- 10 « Coronavirus : en Italie, en Corée du Sud, en Iran... la propagation s'accélère », *Le Monde*, 24 février 2020, [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
John Hopkins University & Medicine - Coronavirus Resource Center "Maps & Trends – Cumulative cases – Hubei", <https://coronavirus.jhu.edu/map.html>
- 
- 11 « Covid-19 - chronologie de l'action de l'OMS – version mise à jour le 9 avril 2020 ». [www.who.int/fr](http://www.who.int/fr)
- 12 Aylward B., Liang W. et coll., "Report of the WHO-China Joint Mission on Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) – 16-24 February 2020", 28 mars 2020. [www.who.int/docs](http://www.who.int/docs)
- 13 McNeil D.G. Jr., "Inside China's All-Out War on the Coronavirus - Entretien avec le Dr B. Aylward", *The New York Times*, 4 mars 2020. [www.nytimes.com](http://www.nytimes.com)
- 14 Chinazzi M. et coll., "The Effect of Travel Restrictions on the Spread of the 2019 Novel Coronavirus (COVID-19) Outbreak", *Science*, 24 avril 2020, vol. 368, n° 6489, p. 395-400. <https://www.science.sciencemag.org>  
DOI : 10.1126/science.aba9757.  
Kraemer M.U.G. et coll., "The Effect of Human Mobility and Control Measures on the COVID-19 Epidemic in China", *Science*, 1<sup>er</sup> mai 2020, vol. 368, n° 6490, p. 493-497. <https://www.science.sciencemag.org>  
DOI : 10.1126/science.abb4218.  
Tian H. et coll., "An Investigation of Transmission Control Measures During the First 50 Days of the COVID-19 Epidemic in China", *Science*, 8 mai 2020, vol. 368, n° 6491, p. 638-642. <https://www.science.sciencemag.org>  
DOI : 10.1126/science.abb6105.
- 15 Lemaître F. et Leplâtre S., « Coronavirus : en Chine, les critiques de la gestion de la crise sanitaire se multiplient », *Le Monde*, 6 février 2020. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
« China Detains Coronavirus Reporter », *PEN America*, 10 février 2020. Site Internet à l'adresse : <https://pen.org>  
Asbal L., « Comment le coronavirus défie la censure chinoise », *Le Monde*, 18 février 2020. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
Reporters sans frontières, « Coronavirus : ces héros de l'information que la Chine a étouffés », 24 mars 2020. Site Internet : [rsf.org/fr](http://rsf.org/fr)
- 16 Reporters sans frontières, « RSF appelle la Chine à cesser de censurer l'information sur l'épidémie de coronavirus », 24 février 2020. [rsf.org/fr](http://rsf.org/fr)  
Zhang P. & Rui G., "China Tightens Controls on Internet to Try to Remove 'Weeds' and Keep Things Positive Online", *South China Morning Post*, 2 mars 2020. <https://www.scmp.com>

- 17 Reporters sans frontières, « RSF appelle la Chine à annuler l'expulsion de trois journalistes du *Wall Street Journal* », 20 février 2020. [rsf.org/fr](https://rsf.org/fr)  
Malovic D., « Derrière la lutte contre le coronavirus, la Chine réprime », *La Croix*, 2 mars 2020. <https://www.la-croix.com>  
Nossel S., “China is Fighting the Coronavirus Propaganda War to Win”, *Foreign Policy*, 20 mars 2020. <https://www.foreignpolicy.com>  
« Le virus responsable de la pandémie pourrait avoir émergé dès septembre 2019 », *South China Morning Post*, 17 avril 2020 ; « Pandémie. Des images satellites suggèrent que le virus a circulé en Chine plus tôt qu'annoncé », *Courrier International*, 9 juin 2020. [www.courrierinternational.com](http://www.courrierinternational.com)  
Audureau W., Vaudano M., « Coronavirus : du premier cas détecté de Covid-19 au déconfinement, la chronologie d'une crise mondiale », *Le Monde*, 12 mai 2020, mis à jour le 4 juin 2020 ; Lemaître F., « Covid-19 : la polémique sur l'origine du virus s'amplifie », *Le Monde*, 2 décembre 2020 ; Lemaître F., « Fin de la deuxième vague de Covid-19 en Chine », *Le Monde*, 8 juillet 2020. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
Organisation mondiale de la santé, déclaration « Chronologie de l'action de l'OMS face à la COVID-19 », 29 juin 2020 mis à jour le 9 septembre 2020. <https://www.who.int/fr>
- 18 Myers S.L., “China Created a Fail-Safe System to Track Contagions. It Failed.”, *The New York Times*, 29 mars 2020. [www.nytimes.com](http://www.nytimes.com)  
« Un an après. Une fuite de documents confirme que la Chine a minimisé l'épidémie de Covid-19 », *Courrier International*, 1<sup>er</sup> décembre 2020 ; « Chine. Dans la province du Hebei, tous les moyens sont bons pour endiguer la pandémie », *Courrier International*, 13 janvier 2021 ; « Chiffres. En Chine, quel bilan réel de l'épidémie de Covid-19 ? », *Courrier International*, 28 janvier 2021 ; « Pressions. À Wuhan, les familles de victimes du Covid-19 sont contraintes au silence », *Courrier International*, 29 janvier 2021 ; Shue Yue, « Pandémie. Contaminés ou non, les Wuhanais ont tous été touchés », *Weixin* (Wechat), 29 janvier 2021. [www.courrierinternational.com](http://www.courrierinternational.com)
- 19 Foucart S., Lemaître F., « La Chine bloque l'enquête de l'OMS sur les origines du SARS-CoV-2 », *Le Monde*, 7 janvier 2021 ; « Covid-19 : l'enquête de l'OMS à Wuhan n'a pas établi de certitudes sur les origines de la pandémie », *Le Monde*, 9 février 2021 ; « La Chine, grande gagnante de la mission d'enquête de l'OMS sur les origines du Covid-19 », *Le Monde*, 10 février 2021. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
Arzt R., « Le monde observe l'OMS observer la Chine », *Slate*, 9 février 2021. [www.slate.fr](http://www.slate.fr)  
« Coronavirus. L'enquête de l'OMS n'apporte aucune réponse définitive sur l'origine du Covid-19 », *Courrier International*, 10 février 2021. [www.courrierinternational.com](http://www.courrierinternational.com)
- 20 Benkimoun P. et Lemaître F., « Une pneumonie d'origine inconnue en Chine », *Le Monde*, 9 janvier 2020. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
« La source de la nouvelle maladie qui touche la Chine identifiée », *L'Obs*, 9 janvier 2020. [www.nouvelobs.com](http://www.nouvelobs.com)  
« Chronologie de la pandémie de Covid-19 en France », mis à jour le 7 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)  
Bonnet F., « Covid-19 : chronologie d'une débâcle française », *Mediapart*, 15 avril 2020. [www.mediapart.fr](http://www.mediapart.fr)
- 
- 21 Lepage E., « Hôpital public : 1 200 démissions en guise de coup de pression », *L'Obs*, 14 janvier 2020. [www.nouvelobs.com](http://www.nouvelobs.com)  
« Des médecins jettent leurs blouses blanches contre le manque de moyens à l'hôpital », *L'Obs*, 15 janvier 2020. [www.nouvelobs.com](http://www.nouvelobs.com)  
« À leur tour, 80 médecins de Seine-Saint-Denis démissionnent pour ne plus “être complices de la gestion de la misère” », *Le Monde*, 6 février 2020. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 22 MGFrance, 3 janvier 2020, *Panorama Presse*, 3 pages.
- 23 Mission COREB nationale, « Repérer et prendre en charge un patient suspect d'infection à nouveau Coronavirus 2019 », Questions-clés 2019-nCov, 22 janvier 2020, téléchargé sur le <https://solidarites-sante.gouv.fr/>, 2 pages.
- 24 « Syndrome respiratoire aigu sévère », mis à jour le 16 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)  
« SRAS » mis à jour le 9 avril 2020, Institut Pasteur. [www.pasteur.fr](http://www.pasteur.fr)
- 25 « Grippe A (H1N1) de 2009 », mis à jour le 11 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)  
« Grippe », mis à jour le 25 mars 2020, Institut Pasteur. [www.pasteur.fr](http://www.pasteur.fr)
- 26 « Grippe A (H1N1) de 2009-2010 en France », mis à jour le 4 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 27 « Nouvelle grippe A/H1N1 et antiviraux », *Prescrire*, vol. 29, n° 309, 2009, p. 529.  
« Grippe H1N1v : ne pas trop compter sur les antiviraux », *Prescrire*, vol. 29, n° 313, 2009, p. 849-850.

- 28 « Grippe A/H1N1 de 2009 : gravité clinique modérée », *Prescrire*, vol. 29, n° 313, 2009, p. 806-810.
- 29 « Vaccins grippaux H1N1v – vacciner les personnes à risque élevé de complication grave, avec des préférences quant au vaccin », *Prescrire*, vol. 29, n° 312, 2009, p. 770-771.
- 30 « Prévention des gripes : d’abord se laver souvent les mains », *Prescrire*, vol. 29, n° 313, 2009, p. 848-849.

- 
- 31 Quesney A. et coll., « *Quand le système de santé est grippé* », *Prescrire*, vol. 30, n° 317, 2010, p. 232-233.
- 32 Breteau P., « Coronavirus, Zika, Ebola... : quelles maladies sont les plus contagieuses ou les plus mortelles ? », 29 janvier 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 33 « Covid-19 – Situazione in Italia », Ministero della salute. Téléchargé le 17/05/2020. [www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus](http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus).  
« Coronavirus (Covid-19) Statistiques en Italie – Évolution du nombre de cas et de contaminations jour par jour », *Open Stats Coronavirus*. Téléchargé le 16/05/2020. [www.coronavirus-statistiques.com](http://www.coronavirus-statistiques.com)  
« Pandémie de Covid-19 en Italie », mis à jour le 15 décembre 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 34 Nakazawa E. et coll., “Chronology of COVID-19 Cases on the *Diamond Princess* Cruise Ship and Ethical Considerations : A Report From Japan”, *Disaster Medicine and Public Health Preparedness* 2020, 24 mars 2020 : 1-8. DOI : 10.1017/dmp.2020.50.  
« *Diamond Princess*, navire de croisière », mis à jour le 21 novembre 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 35 Ananasso A. et coll., « Cronaca. Coronavirus in Italia : tutte le notizie di febbraio », *La Repubblica*. Téléchargé le 17/05/2020. [www.repubblica.it](http://www.repubblica.it)  
« Coronavirus en Italie : plus de 130 cas, le carnaval de Venise annulé », 23 février 2020, *L’Obs*. Téléchargé le 16/05/2020. [www.nouvelobs.com](http://www.nouvelobs.com)  
Padovani M., « Coronavirus : l’Italie va-t-elle devenir “le Wuhan de l’Europe” ? », 23 février 2020, *L’Obs*. Téléchargé le 17/05/2020. [www.nouvelobs.com](http://www.nouvelobs.com)  
Barrou R., « Dans les villes de Lombardie confinées par le coronavirus, “ce qui manque, c’est la vie quotidienne” » 25 février 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 36 Maillard-Paccini G., « Le “match zéro” du coronavirus : comment Atalanta – Valence est devenu une “bombe biologique” », 24 mars 2020, *Eurosport*. Téléchargé le 16/05/2020. [www.eurosport.fr](http://www.eurosport.fr)  
Guillou C., « Coronavirus : à Bergame, le foot à la vie à la mort », 2 avril 2020 ; Guillou C., « Ligue des champions : l’Atalanta Bergame, le petit club qui séduit l’Europe », 19 février 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 37 Vanni F. et coll., « Campioni anche di generosità : il calcio si mobilita contro il coronavirus », 14 mars 2020, *La Repubblica*. Téléchargé le 18/05/2020. [www.repubblica.it](http://www.repubblica.it)
- 38 « Coronavirus : la situazione in Italia (dati del ministero della Salute) », Gedi Visual. Téléchargé le 20/05/2020. <https://lab.gedidigital.it/>  
Gautheret J., « Coronavirus : face à l’épidémie, l’Italie tout entière est à l’arrêt », 4 mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 39 Ananasso A. et coll., « Cronaca. Coronavirus in Italia : le ultime notizie », 7 mars 2020, *La Repubblica*. Téléchargé le 17/05/2020. [www.repubblica.it](http://www.repubblica.it)  
Sarzanini F., « Coronavirus, Lombardia e 14 province : non si entra e non si esce. Le misure nel dettaglio », 7 mars 2020, *Corriere della Sera*. Téléchargé le 20/05/2020. [www.corriere.it/](http://www.corriere.it/)
- 40 « Coronavirus, a Milano la fuga dalla “zona rossa” : folla alla stazione di Porta Garibaldi », 8 mars 2020, *Il Messaggero*. Téléchargé le 21/05/2020. [www.ilmessaggero.it/](http://www.ilmessaggero.it/)  
Di Costanzo A., « Fuga in treno da Milano : “Meglio casa nostra” », 9 mars 2020, *La Repubblica*. Téléchargé le 21/05/2020. [www.repubblica.it](http://www.repubblica.it)  
Di Brunella G., « Coronavirus, nuova “fuga” da Milano : treni per il Sud affollati », 13 mars 2020, *La Repubblica*. Téléchargé le 20/05/2020. [www.repubblica.it](http://www.repubblica.it)

- 
- 41 Presidenza del consiglio dei ministri “Il presidente del consiglio dei ministri decreta” Modulario P.C.M.198 MOD3. Téléchargé le 21/05/2020. [www.corriere.it/](http://www.corriere.it/)  
Severgnini C., « Coronavirus, Conte : “Ecco il decreto con le nuove misure, in vigore fino al 3 aprile” », 8 mars 2020, *Corriere della Sera*. Téléchargé le 20/05/2020. [www.corriere.it/](http://www.corriere.it/)

Sarzanini F., « Coronavirus, il decreto del governo : “bloccate” Lombardia e 14 province, scuole chiuse fino al 3 aprile », 8 mars 2020, *Corriere della Sera*. Téléchargé le 20/05/2020. [www.corriere.it/](http://www.corriere.it/)

42 « Chronologie de la pandémie de Covid-19 en France », mis à jour le 7 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

43 « Le match de football OL-Juventus maintenu malgré les inquiétudes liées au coronavirus », 25 février 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

John Hopkins University & Medicine - Coronavirus Resource Center « Maps & Trends – Hubei Timeline ». <https://coronavirus.jhu.edu/data/hubei-timeline>

Godon P., « Foot : Lyon crée l'exploit en battant la Juventus (1-0) en huitième de finale aller de la Ligue des champions », 26 février 2020, *France Info*. [www.francetvinfo.fr](http://www.francetvinfo.fr)

44 Rescan M. et coll., « Réforme des retraites : “Méthodes odieuses”, “déli de démocratie”... L'opposition dénonce le recours au 49.3 », 29 février 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

Rescan M. et coll., « Réforme des retraites : comment l'exécutif a pris tout le monde par surprise en activant le 49.3 », 29 février 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

45 Coutausse J.-C., « Coronavirus : des grands rassemblements, dont le semi-marathon de Paris, annulés pour limiter la propagation en France », 29 février 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

Rescan M. et coll., « La France face au coronavirus : 130 cas confirmés et des mesures de confinement », 1<sup>er</sup> mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

46 Les décodeurs, « Coronavirus : 1, 2 et 3... que veulent dire les différents stades de l'épidémie ? », 5 mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

47 Le Grand Robert de la langue française (version numérique 4.1), Paris, Éditions Le Robert, 2017.

Dictionnaire Antidote 9 (version numérique 4.1), Montréal, Druide, 2016.

Delamare J., Dictionnaire illustré des termes de médecine, Paris, Maloine, 32<sup>e</sup> édition, 2017.

Dorland's medical illustrated dictionary, Philadelphia, Elsevier-Saunders, 32<sup>e</sup> édition, 2012.

World Health Organisation, “Environmental health in emergencies : disease outbreaks” (non daté), « Alerte et action au niveau mondial (GAR) : qu'est-ce qu'une pandémie ? », 24 février 2010. Téléchargé le 02/06/2020. [www.who.int](http://www.who.int)

48 Celse, *Traité de médecine livre III – XXII* dans Celse, Vitruve, Censorin, Frontin, *Œuvres complètes*, traduction Nisard N., Dubochet, Paris, Le Chevalier, 1846.

49 Raviglione M.C., “Tuberculosis” dans Jameson J.L. et coll., *Harrison's Principles of Internal Medicine*, New York, Mc Graw Hill Education, 20<sup>e</sup> éd., 2018, p. 1236-1259.

Ellner J.J., Jacobson K.R., “Tuberculosis” dans Goldman L., Schafer A.I. et coll., *Goldman-Cecil Medicine*, Philadelphia, Elsevier, 26<sup>e</sup> éd., 2020, p. 3475-3488.

“Tuberculosis (TB)” et “HIV, TB, poverty and multi- or extensively drug-resistant TB (MDR-TB ; XDR-TB)” dans Longmore M. et coll., *Oxford Handbook of Clinical Medicine*, Oxford, Oxford University Press, 9<sup>e</sup> éd., 2014, p. 398-399 et 409.

“Tuberculosis”, mis à jour le 23 mai 2020, Wikipédia, the free encyclopedia. [en.wikipedia.org](http://en.wikipedia.org)

50 Manneville Ph., « La Tuberculose en France et au Havre », *Études Normandes*, vol. 44, n° 4, 1995, p. 79-83. Téléchargé le 24/05/2020. <https://www.persee.fr/>

-----  
51 *Global tuberculosis report 2019*, Genève, World Health Organization, 2019, 284 pages. Téléchargé le 24/05/2020. [www.who.int](http://www.who.int)

52 Locht C., « La tuberculose, une histoire toujours d'actualité », *Médecine/Sciences*, vol. 32, n° 6-7, 2016, p. 535-536.

53 Medical Research Council, “Streptomycin Treatment of Pulmonary Tuberculosis”, *BMJ*, vol. 2, 1948, p. 769-782. DOI : 10.1136/bmj.2.4582.769.

Yoshioka A., “Use of Randomisation in the Medical Research Council's Clinical Trial of Streptomycin in Pulmonary Tuberculosis in the 1940s”, *BMJ*, vol. 317, n° 7167, 1998, p. 1220-1223. Doi: 10.1136/bmj.317.7167.1220.

Dol R., “Controlled Trials: the 1948 watershed”, *BMJ*, vol. 317, n° 7167, 1998, p. 217-220.

Doi: 10.1136/bmj.317.7167.1217.

54 Greenhalgh T., *How to Read a Paper: The Basics of Evidence-Based Medicine and Healthcare*, Hoboken, John Wiley, 6<sup>e</sup> éd., 2019.

Schulz K. & Grimes D.A., *Essential Concepts in Clinical Research – Randomised Controlled Trials and Observational Epidemiology*, Londres, Elsevier, 2<sup>e</sup> éd., 2019.

- Steichen O., *De la médecine d'observation à la médecine factuelle. Histoire critique de l'evidence-based medicine*, Paris, Hermann, 2018.
- Fregni F. & Illigens B., *Critical Thinking in Clinical Research*, Oxford, Oxford University Press, 2018.
- 55 Gelber R.H., "Leprosy" dans Jameson J.L. et coll., *Harrison's Principles of Internal Medicine*, New York, McGraw-Hill Education, 20<sup>e</sup> éd., 2018, p. 1259-1270.
- Ernst J.D., "Leprosy (Hansen disease)" dans Goldman L., Schafer A.I. et coll., *Goldman-Cecil Medicine*, Philadelphia, Elsevier, 26<sup>e</sup> éd., 2020, p. 3496-3505.
- "Leprosy" dans Longmore M. et coll., *Oxford Handbook of Clinical Medicine*, Oxford, Oxford University Press, 9<sup>e</sup> éd., 2014, p. 428-429.
- « Lèpre », mis à jour le 11 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. fr.wikipedia.org
- Moreno Toral E., Lopez Diaz T., « La lèpre : histoire d'une maladie stigmatisante », dans *Histoire des sciences médicales*, tome XXXV, 25 (1), 2001, p. 13-20.
- 56 Monot M. et coll., "On the Origin of Leprosy", *Science*, vol. 308, n° 5724, 2005, p. 1040-1042.  
DOI : 10.1126/science/1109759
- World Health Organisation, *Leprosy : New Data Show Steady Decline in New Cases*, 9 septembre 2019. Téléchargé le 24/05/2020. www.who.int
- 57 « Leprosy (zara'at) », *The Jewish Encyclopedia (12 vol.), 1901-1906*, version numérisée. Téléchargé le 24/05/2020. http://jewishencyclopedia.com
- Bible TOB*, Paris, Les éditions du Cerf, 2010.
- 58 Henry S., *Vaincre la tuberculose (1879-1939)*, Mont-Saint-Aignan, Presses universitaires de Rouen et du Havre, 2013.
- « Covid-19 – Point épidémiologique hebdomadaire », 25 février 2021, *Santé publique France*. www.santepubliquefrance.fr
- « Démographie de la France », mis à jour le 24 février 2021, Wikipédia, the free encyclopedia. fr.wikipedia.org
- 59 Métreau J., « Le zombie incarne les craintes d'une époque », 25 septembre 2012, *20 minutes*. https://www.20minutes.fr
- « Films de zombies », mis à jour le 13 mars 2020, Wikipédia, the free encyclopedia. fr.wikipedia.org
- 
- 60 Grmek M.D. et coll., *Histoire de la pensée médicale en Occident* (en 3 volumes), Paris, Seuil, 1997-1999.
- Ruffié J., Sournia J.-C., *Les Épidémies dans l'histoire de l'Homme. Essai d'anthropologie médicale*, Paris, Flammarion, 2<sup>e</sup> éd., 1995.
- Werner A. & H., Goetschel N., *Les Épidémies, un sursis permanent*, Neuilly, Atlande, 1999.
- Debré P., Gonzalez J.-P., *Vie et mort des épidémies*, Paris, Odile Jacob, 2013.
- Fabre G., *Épidémies et contagions. L'imaginaire du mal en Occident*, Paris, Presses Universitaires de France, 1998.
- Poulet J. et coll., *Histoire de la médecine de la pharmacie de l'art dentaire et de l'art vétérinaire* (en 8 volumes), Paris, Société Française d'éditions professionnelles, médicales et scientifiques, 1980.
- Starobinski J., *Histoire de la médecine*, Lausanne, Ed. Rencontre et ENI, 1963.
- 61 Thucydide, *La Guerre du Péloponnèse*, Livre II, 47-54, traduction D. Roussel, Paris, Gallimard, « Folio classique », 1964.
- 62 Debré P., Gonzalez J.-P., *Vie et mort des épidémies*, Paris, Odile Jacob, 2013.
- Harper K., *Comment l'Empire romain s'est effondré*, Paris, La Découverte, 2019.
- « Déclin de l'empire romain d'Occident », mis à jour le 25 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. fr.wikipedia.org
- Noyon R., « Les Romains face aux épidémies : "Par bien des aspects, leur monde nous rappelle le nôtre" », *L'Obs*, 4 avril 2020. Téléchargé le 26/05/2020. www.nouvelobs.com
- 63 « Liste des épidémies de peste », mis à jour le 25 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. fr.wikipedia.org
- « La peste de Justinien », mis à jour le 21 mai 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. fr.wikipedia.org
- Testot L., « Comment la peste affecta l'histoire : première pandémie (6<sup>e</sup>-8<sup>e</sup> siècle) », Blog *Histoire Globale*. Téléchargé le 26/05/2020. http://blogs.histoireglobale.com
- 64 Congourdeau M.-H., « La médecine byzantine : une réévaluation nécessaire », *Revue du Praticien*, 2004, vol. 54, n° 15, 1733-1737. halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-00693544.
- De Lassus P., « Les Byzantins ont-ils inventé l'hôpital ? », Newsletter du 9 avril 2020, *Codex*. revue-codex.fr
- « La médecine dans l'empire Byzantin », mis à jour le 25 juin 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. fr.wikipedia.org
- 65 Harbeck M. et coll., "Yersinia pestis DNA from Skeletal Remains from the 6th Century AD Reveals Insights into Justinianic Plague", *PLOS Pathogens*, vol. 9, n° 5 - e1003349, 2013, p. 1-8. Doi: 10.1371/journal.ppat.1003349

- 66 Mead P.S., Nelson C.A., “Plague and other Yersinia infections”, dans Goldman L., Schafer A.I. et coll., *Goldman-Cecil Medicine*, Philadelphia, Elsevier, 26<sup>e</sup> éd., 2020, p. 3369-3380.  
Prentice M.B., “Plague and other Yersinia infections”, dans Jameson J.L. et coll., *Harrison’s Principles of Internal Medicine*, New York, McGraw-Hill Education, 20<sup>e</sup> éd., 2018, p. 1200-1208.  
Organisation mondiale de la santé (OMS), « Peste, principaux faits », 31 octobre 2017. Téléchargé le 25/05/2020. [www.who.int](http://www.who.int)  
Organisation mondiale de la santé (OMS), « Peste, Questions-réponses », octobre 2017. Téléchargé le 25/05/2020. [www.who.int](http://www.who.int)  
« Yersinia pestis », mis à jour le 21 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 67 Besson F., « La peste médiévale – 1 – Climat, gerbilles et Mongols », *Actuel Moyen Âge*, 16 mars 2020. <https://actuelmoyenage.wordpress.com/>  
« Peste noire », mis à jour le 27 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)  
Schmid B.V. et coll., “Climate-Driven Introduction of the Black Death and Successive Plague Reintroductions into Europe”, *Proc. Natl. Acad. Sci. USA*, vol. 112, n° 10, 2015, p. 3020-3025. DOI : 10.1073/pnas.1412887112.  
Foucard S., COP21 – Hoax #5, « En l’an mil il faisait bien plus chaud qu’aujourd’hui », 4 novembre 2015, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)  
« Optimum climatique médiéval », mis à jour le 27 janvier 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 68 « Empire mongol », mis à jour le 14 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 69 World Heritage Encyclopedia, “Great Famine of 1315-1317”, mise à jour 2020, Project Gutenberg Self-Publishing. <http://self.gutenberg.org>
- 70 De Lannoy F., *Pestes et épidémies au Moyen Âge*, Rennes, Éditions Ouest-France, 2018.  
Besson F., « La peste médiévale – 2 – Une destruction complète », 17 mars 2020, *Actuel Moyen Âge*. <https://actuelmoyenage.wordpress.com>
- 
- 71 « Servage », mis à jour le 22 avril 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 72 « La peste de 1665 », mis à jour le 9 juillet 2010, *Légendes, histoires, mythes et folklore du Royaume-Uni et d’Irlande*. <https://uklegacies.blogspot.com/>  
« Grande peste de Londres », mis à jour le 11 avril 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 73 “1666 September 2<sup>d</sup> Great fire of London begins”, mis à jour le 29 août 2019, History – This day in history. <https://www.history.com>  
Andrews E., “When London burned: 1666’s great fire”, mis à jour le 22 août 2018, *History – History stories*. <https://www.history.com>  
Johnson B., “The great fire of London”, *Historic UK*. <https://www.historic-uk.com/>. Téléchargé le 31/05/2020.  
« Grand incendie de Londres », mis à jour le 26 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 74 « Le grand incendie de Londres (1666), récit de Samuel Pepys », mis à jour le 11 juillet 2015, *Clio-Texte, un catalogue de textes utiles à l’enseignement de l’histoire*. <https://clio-texte.clionautes.org>  
Evelyn J., *Diary of John Evelyn*, édition établie par William Bray, Londres, Bickers & Son, vol.2, 1879, p. 200-208. [archive.org](http://archive.org)
- 75 Organisation mondiale de la santé (OMS), « Peste, principaux faits », 31 octobre 2017. Téléchargé le 25/05/2020. [www.who.int](http://www.who.int)  
« Liste des épidémies de peste », mis à jour le 25 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 76 « Chronologie de la pandémie de Covid-19 en France », mis à jour le 7 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)  
Bonnet F., « Covid-19 : chronologie d’une débâcle française », 15 avril 2020, *Mediapart*. [www.mediapart.fr](http://www.mediapart.fr)  
Chabas C., « Coronavirus : le Morbihan se découvre troisième foyer en France », 3 mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 77 Rousseau C. et coll., « Mulhouse : sept cas de coronavirus après un rassemblement religieux à Bourtzwiller », 3 mars 2020, *France Bleu Mulhouse*. [www.francebleu.fr](http://www.francebleu.fr)  
« Seize cas de coronavirus dans le Haut-Rhin, cinq dans le Bas-Rhin », 4 mars 2020, *Dernières nouvelles d’Alsace*. [www.dna.fr](http://www.dna.fr)
- 78 Salamé L., Demorand N., « Sibeth Ndiaye : “Au stade 3 de l’épidémie de coronavirus, on ne va pas arrêter la vie de la France” », 4 mars 2020, *France Inter*. <https://www.franceinter.fr>  
Hecketsweiler C., « Coronavirus : l’hospitalisation ne sera bientôt plus systématique », 3 mars 2020 ; Béguin F., « Coronavirus : des médecins généralistes inquiets du manque de protections », 3 mars 2020 ; Bouissou J., Malingre V.,

- « Coronavirus : l'OCDE prévoit une chute de la croissance mondiale à son niveau le plus bas depuis 2008 », 3 mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- Méréo F., Mari E., « Coronavirus : l'épidémie est "inexorable", selon Emmanuel Macron », 5 mars 2020, *Le Parisien*. [www.leparisien.fr](http://www.leparisien.fr)
- « Emmanuel et Brigitte Macron au théâtre pour inciter les Français à sortir malgré le coronavirus », 7 mars 2020, *BFMTV*. <https://people.bfmtv.com>
- 79 « Journée mondiale de lutte contre le Sida : en 2020, un deuxième cas mondial de guérison d'un patient », 10 mars 2020, *Sciences & Avenir*. <https://www.sciencesetavenir.fr>
- « Syndrome d'immunodéficience acquise », mis à jour le 1<sup>er</sup> décembre 2020, Wikipédia, l'encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)
- 80 Ministère des Solidarités et de la Santé, « Communiqué de presse : Olivier Véran installe un conseil scientifique pour éclairer la décision publique dans la gestion de la situation sanitaire liée au Coronavirus », 11 mars 2020. [solidarites-sante.gouv.fr](http://solidarites-sante.gouv.fr)
- Loi n° 2004-806 du 9 août 2004 relative à la politique de santé publique, article 2. Téléchargé le 04/06/2020. [www.legifrance.gouv.fr](http://www.legifrance.gouv.fr)
- Haut Conseil de la santé publique, « Haut Conseil de la santé publique », « CSMIME commission spécialisée maladies infectieuses et maladies émergentes », *Avi s et rapports du HCSP*. Téléchargé le 04/06/2020. [www.hcsp.fr](http://www.hcsp.fr)
- Haut Conseil de la santé publique, « Communiqué de presse : Le Haut Conseil de la santé publique et l'expertise relative à la gestion du coronavirus SARS-CoV-2 », 20 mars 2020. [www.hcsp.fr](http://www.hcsp.fr)
- Loi n° 2020-290 du 23 mars 2020 d'urgence pour faire face à l'épidémie de covid-19 (1). Téléchargé le 04/06/2020. [www.legifrance.go](http://www.legifrance.go)
- 
- 81 Nedelec G., Rolland S., « Le coronavirus provoque un krach boursier mondial », 9 mars 2020, *Les Échos*. <https://www.lesechos.fr>
- Chaperon I., « La pandémie de Covid-19 provoque un krach boursier historique », 13 mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 82 « Coronavirus en France : 2876 personnes contaminées et 16 morts, Emmanuel Macron annonce des mesures pour "freiner l'épidémie" », 12 mars 2020, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)
- 83 « Coronavirus (Covid-19) Statistiques en Italie – Évolution du nombre de cas et de contaminations jour par jour », *Open Stats Coronavirus*. Téléchargé le 16/05/2020. [www.coronavirus-statistiques.com](http://www.coronavirus-statistiques.com)
- « Pandémie de Covid-19 en Italie », Wikipédia. Téléchargé le 10/05/2020. [fr.wikipedia.org/](http://fr.wikipedia.org/)
- « Pandémie de Covid-19 », Wikipédia. Téléchargé le 03/06/2020. [fr.wikipedia.org/](http://fr.wikipedia.org/)
- « Covid-19 coronavirus pandemic », *Worldometers*. Téléchargé le 03/06/2020. <https://www.worldometers.info>
- 84 « Coronaclie, toutes les informations utiles pour le médecin généraliste », *Collège de la médecine générale*. Téléchargé le 04/06/2020. <https://lecmg.fr/coronaclie>
- 85 Wrapp D. et coll., "Cryo-EM structure of the 2019-nCoV spike in the prefusion conformation", *Sciences*, n° 367 (6483), 2020, p. 1260-1263. DOI : 10.1126/science.abb2507.
- « AFP : Des scientifiques publient une carte moléculaire du nouveau coronavirus », 19 février 2020, *Sciences & Avenir*. <https://www.sciencesetavenir.fr>
- 86 Prescrire rédaction, « Association Mieux Prescrire, à but non lucratif », « Qui est Prescrire – Un travail d'équipe », « Qui est Prescrire – "Non merci..." », *Prescrire*. Téléchargé le 03/06/2020. <https://www.prescrire.org>
- « Prescrire (revue) », Wikipédia. Téléchargé le 03/06/2020. [fr.wikipedia.org/](http://fr.wikipedia.org/)
- 87 Prescrire rédaction, « Douleur et fièvre chez les enfants : préférer le paracétamol », *Infos patients Prescrire*. Mise à jour janvier 2020. 1 page.
- Prescrire rédaction, « Douleur – Patients traités par antalgiques non spécifiques », 4 pages ; « AINS, dont l'aspirine », 7 pages dans *Interactions médicamenteuses*, *Prescrire*. Mise à jour janvier 2020. Application Prescrire.
- Prescrire rédaction, « AINS : infections des tissus mous et complications suppuratives de pneumopathies bactériennes », *Prescrire*, vol. 37, n° 400, 2017, p. 109 ; « AINS : infections graves (suite) », *Prescrire*, vol. 39, n° 431, 2019, p. 665.
- 88 « Bulletin d'information Covid-19 en Occitanie », n° 7, 15 mars 2020, agence régionale de santé Occitanie. Téléchargé le 03/06/2020. [www.occitanie.ars.sante.fr/](http://www.occitanie.ars.sante.fr/)
- 89 Ruffié J., Sournia J.-C., *Les Épidémies dans l'histoire de l'Homme. Essai d'anthropologie médicale*, Paris, Flammarion, 2<sup>e</sup> édition, 1995.
- Werner A. & H., Goetschel N., *Les Épidémies. Un sursis permanent*, Neuilly, Atlande, 1999.
- Debré P., Gonzalez J.-P., *Vie et mort des épidémies*, Paris, Odile Jacob, 2013.

90 Henderson D.A., « La variole », World Health Organisation (WHO) / Organisation mondiale de la santé (OMS), Genève, Publication WHO/SE/71.28, 1971, 16 pages.

Peterson B.W., Damon I.K., “Smallpox, Monkeypox and other poxvirus infections” dans Goldman L., Schafer A.I. et coll., *Goldman-Cecil Medicine*, Philadelphia, Elsevier, 26<sup>e</sup> éd., 2020, p. 2180-2188.

National institutes of Health (US) / National institute of allergy and infectious disease, “Smallpox”. Suite d’articles mis à jour entre le 11 décembre 2014 et le 26 septembre 2019. Téléchargé le 31/05/2020. <https://www.niaid.nih.gov>

Centers for disease control and prevention (USA), « Smallpox », mis à jour le 12 juillet 2017. <https://www.cdc.gov>

« Variole », mis à jour le 15 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

-----

91 Leroy A., « Un exemple de modélisation », *APMED*, 2005, n° 359, p. 469-476. Association des professeurs de mathématiques de l’enseignement public. [www.apmep.fr](http://www.apmep.fr)

92 Henderson D.A., « Surveillance de la variole », World Health Organisation (WHO) / Organisation mondiale de la santé (OMS), Genève, Publication WHO/SE/75.76, 1976, 16 pages.

Commission mondiale pour la certification de l’éradication de la variole, « L’Éradication mondiale de la variole », World Health Organisation (WHO) / Organisation mondiale de la santé (OMS), Genève, Publication WHO/SE/71.28, 1980, 135 pages.

93 Calcul d’inflation : sites Internet : [www.dollartimes.com](http://www.dollartimes.com) ; [www.saving.org](http://www.saving.org) et [www.in2013dollars.com](http://www.in2013dollars.com)

94 Gunderman R., “How smallpox devastated the Aztecs – and helped Spain conquer an American civilization 500 years ago”, mis à jour le 19 février 2019, *The Conversation*. [theconversation.com](http://theconversation.com)

« Colonisation européenne des Amériques », mis à jour le 27 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

« Histoire démographique des Amérindiens », mis à jour le 26 avril 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

« Mexico Tenochtitlan », mis à jour le 2 avril 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

« Actes de génocide en Amérique », mis à jour le 23 avril 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

95 « Girolamo Fracastoro dit Fracastor, 1483 – 1553, Humaniste et médecin italien », Conseil national de l’ordre des médecins. Téléchargé le 20/07/2020. [www.medarus.org](http://www.medarus.org)

« Syphilis », mis à jour le 6 juillet 2020 ; « Histoire de la syphilis », mis à jour le 30 avril 2020 ; « Charles VIII (roi de France) », mis à jour le 25 juillet 2020 ; « Girolamo Fracastoro », mis à jour le 20 avril 2020. Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

96 Delhez J.C., « Entre 1914 et 1918, Allemands et Alliés se sont livrés une guerre bactériologique », mis à jour le 19 août 2019, *Le Monde*. [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

97 « Guerre biologique », mis à jour le 30 avril 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

98 « Unité 731 », mis à jour le 13 mai 2020, Wikipédia, l’encyclopédie libre. [fr.wikipedia.org](http://fr.wikipedia.org)

99 Kortepeter M.G., Cieslak T.J., “Bioterrorism” dans Goldman L., Schafer A.I. et coll., *Goldman-Cecil Medicine*, Philadelphia, Elsevier, 26<sup>e</sup> éd., 2020, p. 82-87e2.

NIH (National Institute of Allergy and Infectious Diseases), “Smallpox treatment”, mise à jour 30/12/2014 ; “Smallpox vaccine supply & strength”, mise à jour 26 septembre 2019. *National Institutes of Health*. <https://www.niaid.nih.gov>

100 Ministère de la Santé et des Solidarités, « Plan national de réponse à une menace de variole », actualisation août 2006, 137 pages. <https://solidarites-sante.gouv.fr>

« État d’avancement de la révision du plan variole », Question écrite n° 22067 de M. Michel Amiel (Bouches-du-Rhône – RDSE), JO Sénat, 02/06/2016 : 2280.

-----