



BIBLIOGRAPHIE. COMMENT FAIRE ACCEPTER LA VACCINATION ? SE FAIRE VACCINER OU PAS ?

Bases, plateformes et catalogues interrogés : HAL, Google scholar, Cairn, Science direct, Bib-Bop, SUDOC, Europresse. Liens consultés en septembre 2025.

Références bibliographiques classées de la plus récente à la plus ancienne. Bibliographie non exhaustive.

Nathalie Bel - Centre régional de documentation en santé publique - n.bel@ococ.fr - 0561259870 - Faculté de médecine, Toulouse.

- Campagne de vaccination 2025 contre le Covid-19. 2025. En ligne.
<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/covid-19/vaccination-contre-le-covid-19/vaccination-covid19>
- Les adultes doivent-ils également se faire vacciner ? 2025. En ligne.
<https://vaccination-info-service.fr/Questions-frequentes/Questions-generales-sur-la-vaccination/Politique-vaccinale-en-France/Les-adultes-doivent-ils-egalement-se-faire-vacciner>
- Ministère du travail de la santé des solidarités et des familles. Le calendrier des vaccinations. 2025. En ligne.
<https://sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/vaccination/calendrier-vaccinal>
- Nouveautés du Calendrier Vaccinal 2025. 2025. En ligne.
<https://professionnels.vaccination-info-service.fr/Toutes-les-actualites/Nouveautes-du-Calendrier-Vaccinal-2025>
- SpF. Semaine Européenne de la Vaccination 2025 - La vaccination : un acte essentiel de prévention, à tous les âges de la vie. 2025. En ligne.
<https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2025/semaine-europeenne-de-la-vaccination-2025-la-vaccination-un-acte-essentiel-de-prevention-a-tous-les-ages-de-la-vie>
- Bizard F. Les enjeux économiques de la vaccination. Bulletin de l'Académie Nationale de Médecine. vol.209. n°2. pp. 236-246.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S000140792400356X>
- Staii A. « Pourquoi devrais-je me faire vacciner ? » Les ingrédients du consensus en faveur de la vaccination contre la COVID-19 dans quatre médias français. Approches théoriques en information-communication. n°10. 2025. pp. 105-125..
<https://shs.cairn.info/revue-approches-theoriques-en-information-communication-2025-1-page-105>
- Capillon L, Manaquin R, Bertolotti A, et al. Impact d'une formation sur le papillomavirus au personnel des collèges avant la campagne nationale de vaccination à la Réunion. Gynécologie obstétrique fertilité & sénologie. vol.53. n°4. 2025. pp. 173-178.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2468718925000340>

- Lamouroux L, Gegoux B, V. Romain V. Hésitation vaccinale : un escape game pour convaincre. Médecine et maladies infectieuses. vol.4. n°2. suppl. 2025. pp. S168.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S277274322500457X>
- Fonteneau L, Vaux S, Zanetti L, et al. Première campagne de vaccination contre les papillomavirus en milieu scolaire en France : enfin des progrès ! Médecine et maladies infectieuses. vol.4. n°2. suppl. 2025. pp. S9.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2772743225001254>
- Sabatier A, Delolme J, Venturini Y, et al. Évaluation des connaissances et de l'acceptabilité de la vaccination contre le VRS en population générale. Médecine et maladies infectieuses.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2772743225003976>
- Walid O, Gagneux-Brunon A. La vaccination des femmes enceintes : un outil majeur de prévention pour les nourrissons. Revue générale de la littérature. Médecine et maladies infectieuses. vol.4. n°1. 2025. pp. 10-16.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2772743224006779>
- Luyt D, Stiti K, Valter R, et al. Hésitation vaccinale des étudiants en santé : une revue de littérature. Santé Publique. vol. 37. n°2. 2025. pp. 57-71.
<https://stm.cairn.info/revue-sante-publique-2025-2-page-57>
- Mucchielli L. Effets indésirables des vaccins anti-Covid : la construction d'un tabou politico-médiatique. Dogma Revue de philosophie et de sciences humaines. n°31. 2025 pp. 71-97.
<https://shs.hal.science/halshs-05171357v1/file/Effets%20ind%C3%A9sirables.%20La%20construction%20politico-m%C3%A9diatique%20d%27un%20tabou.pdf>
- Labbé S. Développement et évaluation d'une intervention comportementale en communication motivationnelle pour favoriser la vaccination. Thèse. 2025. 274 p.
<https://archipel.uqam.ca/18888/1/D4864.pdf>
- Lévy-Bruhl D, Vaux S. Déterminants sociaux de la couverture vaccinale en France. Bulletin de l'académie nationale de médecine. vol.209. n°2. 2025. pp. 220-228.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0001407924003571>
- Lièvre G. Attitudes psychologiques et facteurs cognitifs associés aux comportements vaccinaux contre la COVID-19 : étude transversale sur 49 200 adultes en France. Thèse. 2025.
https://theses.hal.science/tel-05125319v1/file/141380_LIEVRE_2025_archivage.pdf
- Qui a le droit de faire un vaccin ? 2024. En ligne.
<https://www.service-public.fr/particuliers/vosdroits/F33924>
- UNICEF. Les niveaux de vaccination infantile dans le monde ont stagné en 2023, privant de nombreux enfants d'une protection vitale. 2024. En ligne.
<https://www.unicef.org/fr/communiqués-de-presse/les-niveaux-de-vaccination-infantile-dans-le-monde-ont-stagne-en-2023>

- Organisation mondiale de la santé, Organisation panaméricaine de la santé. Mini-atelier sur l'acceptation des vaccins et le recours à la vaccination, dans la perspective de l'innocuité vaccinale et d'autres préoccupations. 2024. En ligne.
<https://www.paho.org/fr/evenements/mini-atelier-sur-lacceptation-des-vaccins-et-le-recours-vaccination-dans-perspective>
- Mrozovski JM. Comprendre l'hésitation vaccinale. Actualités Pharmaceutiques. vol.63. n°638. 2024. pp. 54-57.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0515370024002490>
- Société canadienne de pédiatrie. Contrer la réticence envers la vaccination dans les programmes de vaccination, les cliniques et les cabinets. 2024. En ligne.
<https://cps.ca/fr/documents/position/la-reticence-envers-la-vaccination-dans-les-programmes-de-vaccination>
- Sénat. Effets indésirables des vaccins et dernières évolutions des connaissances scientifiques sur la covid-19. Rapport n°651. 2024. En ligne.
https://www.senat.fr/rap/r23-651/r23-651_mono.html
- Barnier S, Dubois G. L'hésitation vaccinale. 25^e journées nationales d'infectiologie. 2024. 25 p.
<https://www.infectiologie.com/UserFiles/File/jni/2024/pnm/jni2024-atpar1-03-barbier-dubois.pdf>
- Nuvol K. Covid-19 et faux récits. Une étude comparée des discours anti-vaccins en Italie et en France. Balisages - La revue de recherche de l'Enssib. n°8. 2024. En ligne.
<https://journals.openedition.org/balisages/1435>
- Avignon A. Étude qualitative sur l'adhésion à la vaccination des jeunes adultes bruxellois en période de Covid-19 : Les comportements à l'égard de la vaccination de la Covid-19 vus et vécus par les jeunes. Mémoire de Master en science de la santé publique. Faculté de santé publique, Université catholique de Louvain. 2023. 123 p.
<https://dial.uclouvain.be/memoire/ucl/object/thesis:38587>
- Organisation mondiale de la santé, Organisation panaméricaine de la santé. Foire aux questions sur les sciences comportementales et la vaccination. 2023. 9 p.
https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/60412/OPSCIM240010_fre.pdf?sequence=5&isAllowed=y
- Cotton C. Tous vaccinés, tous protégés ? Vaccins covid-19 : Chronique d'une catastrophe sanitaire annoncée. Ed. Trédaniel. 2023. 422 p.
<https://www.sudoc.abes.fr/cbs//DB=2.1/SET=2/TTL=3/CMD?ACT=SRCHA&IKT=4&SRT=YOP&TRM=Tous+vaccin%C3%A9s%2C+tous+prot%C3%A9g%C3%A9s%3F>
- Gagnon D, Dubé E, Pelletier C. Institut national de santé publique du Québec. COVID-19 – Acceptabilité de la vaccination des enfants québécois âgés entre 6 mois et 4 ans. 2023. 18 p.
<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/2024-02/3452-acceptabilite-vaccination-enfants-6-mois-4-ans.pdf>
- Assurance maladie. Publication du calendrier des vaccinations 2024 : quelles sont les nouveautés ? 2024. En ligne.
<https://www.ameli.fr/haute-garonne/medecin/actualites/publication-du-calendrier-des-vaccinations-2024-quelles-sont-les-nouveautes>

- Institut national de santé publique du Québec. Vaccination contre les virus du papillome humain (VPH) en milieu scolaire : Développer des stratégies efficaces pour augmenter les couvertures vaccinales. 2023. 112 p.
<https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/2024-02/3449-vaccination-vph-milieu-scolaire.pdf>
- Nguyen Thanh V. Étude de l'adhésion à la vaccination contre le coronavirus selon le niveau de littératie en santé chez une population de patients consultant en centre de vaccination ou chez leur médecin généraliste en Haute-Normandie. Thèse en médecine. 2023. 75 p
<https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-03997548v1/file/Victor%20Nguyen%20Thanh.pdf>
- Klein O, Yzerbyt V. Psychologie de la vaccination. Ed. Éditions de l'Université de Bruxelles. Coll. Débats. 2023. 192 p..
https://shs.cairn.info/numero/UDB_KLEIN_2023_01?lang=fr
- Mezin L, Rousseau A, Sellier Y, et al, groupe Vaxi-Pap. « Un vaccin qui reste quand même à part » : Papillomavirus et vaccination en France. Santé publique. vol.65. n°2. 2023. pp. 127-137.
<https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2023-2-page-127.htm>
- Israel-Jost V (dir.), Weil-Dubuc PL (dir.). Éthique vaccinale. Ce que nous a appris la crise sanitaire. 2023. Ed. érès. Coll. Recherches en éthique appliquée. 264 p.
<https://www.editions-eres.com/ouvrage/5024/ethique-vaccinale>
- Massé R. Vaccination et Covid-19 : l'éthique face aux hésitants. In : Éthique vaccinale. 2023. Ed. érès. Coll. Recherches en éthique appliquée. pp. 29-40.
<https://www.cairn.info/ethique-vaccinale--9782749275918-page-29.htm>
- Sauvayre R. Obligation vaccinale : quand l'histoire nous invite à réfléchir sur le présent. In : Éthique vaccinale. 2023. Ed. érès. Coll. Recherches en éthique appliquée. pp. 145-156.
<https://www.cairn.info/ethique-vaccinale--9782749275918-page-145.htm>
- Demuth-Labouze K. La communication sur les « nouvelles » techniques vaccinales : entre promesses et menaces, un équilibre précaire. In : Éthique vaccinale. 2023. Ed. érès. Coll. Recherches en éthique appliquée. pp. 73-88.
<https://www.cairn.info/ethique-vaccinale--9782749275918-page-73.htm>
- Comité Régional d'Éducation pour la Santé Provence-Alpes-Côte d'Azur. HPV : les enjeux du déploiement de la vaccination. Dossier. Priorités santé. n°66. 2023. pp. 3-6.
<https://www.cres-paca.org/image/36172/14919?size=!800,800®ion=full&format=pdf&download=1&crop=centre&realWidth=1240&realHeight=1754&force-inline>
- Santé publique France. Infections à papillomavirus humains - Les 5 bonnes raisons de se faire vacciner. Coll. Protégeons-nous, vaccinons-nous. 2023. 4 p.
<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/vaccination/documents/depliant-flyer/infections-a-papillomavirus-humains-les-5-bonnes-raisons-de-se-faire-vacciner>
- Vaccination info service. Réglementations des vaccins. 2023. En ligne.
<https://vaccination-info-service.fr/Generalites-sur-les-vaccinations/La-politique-vaccinale-en-France/Reglementation-des-vaccins>

- Santé publique France. Hésitation vaccinale, quelle réalité ? Les rencontres de Santé publique France. 2023. En ligne.
<https://www.rencontressantepubliquefrance.fr/sessions/hesitation-vaccinale/>
- Assurance maladie. Comprendre la vaccination. 2023. En ligne.
<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/vaccination/comprendre-vaccination>
- Université de Lorraine. PrevHPV : vers l'acceptabilité de la vaccination contre les papillomavirus humains. Factuel. 2023. En ligne.
<https://factuel.univ-lorraine.fr/node/22244>
- de Souza S, Combes C, Schott AM. Obligations d'immunisation des étudiants en santé de Lyon, état des lieux et évaluation. Santé publique. vol.35. n°1. 2023. pp. 21-36.
<https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2023-1-page-21.htm>
- Moser M. La vaccination. Fondements biologiques et enjeux de société. Ed. Université de Bruxelles. 2023. 178 p.
<https://www.editions-ulb.be/en/book/?GCOI=74530100532080>
- Organisation mondiale de la santé, Unicef. Facteurs comportementaux et sociaux de la vaccination : outils et conseils pratiques pour parvenir à une adoption vaccinale élevée. 2022. 108 p.
<https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/361746/9789240055414-fre.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Labreche C, Maquinghen S, Matin de Champ C. et al. ORS Auvergne-Rhône-Alpes. Etude sur les leviers et les freins à la vaccination contre les papillomavirus humains. 2022. 115 p.
http://www.ors-auvergne-rhone-alpes.org/pdf/Rapport_HP_V_Region.pdf
- Institut national de la santé et de la recherche médicale. Vaccins et vaccinations. Un bénéfice individuel et collectif. 2022. En ligne.
<https://www.inserm.fr/dossier/vaccins-et-vaccinations/>
- Leseul G, de La Provôté S, Lassarade F. Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques, Sénat, Assemblée nationale. Les effets indésirables des vaccins contre la Covid-19 et le système de pharmacovigilance français. Rapport. 2022. 143 p.
<http://www.senat.fr/rap/r21-659/r21-6591.pdf>
- Gagneux-Brunona A, Gagneur A, Verger P. Comment communiquer sur la vaccination ? Avec un patient, en public, sur les réseaux sociaux. Médecine et maladies. vol.1. n°3. 2022. pp. 122-128.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2772743222004147>
- Hirsch E. Débat : L'obligation vaccinale... pour certains ou pour tous ? The Conversation. Juillet 2022. En ligne.
<https://theconversation.com/debat-lobligation-vaccinale-pour-certains-ou-pour-tous-187565>
- Calvas P. Relation entre « l'opinion vaccinale » anti-Covid-19 des français et les publications de la presse écrite. Droit, Santé et Société. n°2-3. 2022. pp. 18-27.
<https://www.cairn.info/revue-droit-sante-et-societe-2022-2-page-18.htm>

- Bajos N, Costemalle V, Leblanc S, et al. Direction de la recherche des études de l'évaluation et des statistiques. Recours à la vaccination contre le Covid- 19 : de fortes disparités sociales. Etudes et résultats. n°1222. 2022. n°8 p.
<https://drees.solidarites-sante.gouv.fr/sites/default/files/2022-02/er1222.pdf>
- Chaney D. Covid-19 : l'hésitation vaccinale est aussi une question de marketing. The Conversation. 2022. En ligne.
<https://theconversation.com/covid-19-lhesitation-vaccinale-est-aussi-une-question-de-marketing-174367>
- Molénat X. Pourquoi ne veulent-ils pas se faire vacciner ? Alternatives Économiques. n°409. 2021. pp. 38-39.
<https://www.alternatives-economiques.fr/ne-veulent-se-faire-vacciner/00095281>
- Tournay V, Cautrès B. SciencesPo, Cevipof. Les déterminants politiques de la rationalité vaccinale : analyse d'une passion française (II). 2021. 12 p.
https://www.sciencespo.fr/cevipof/sites/sciencespo.fr.cevipof/files/NoteBaroV12bis_VTetBC_determinantpolitiques_septembre2021_VF.pdf
- Tournay V. SciencesPo, Cevipof. Refuser la vaccination. Analyse d'une passion française. 2021. 16 p.
https://www.sciencespo.fr/cevipof/sites/sciencespo.fr.cevipof/files/NoteBaroV12_VT_vaccination_fevrier2021_version_finale-1.pdf
- d'Ornano A. Les contrats d'achats anticipés de vaccins. Revue critique de droit international privé. n°2. 2021. pp. 475-479.
<https://www.cairn.info/revue-critique-de-droit-international-prive-2021-2-page-475.htm>
- Académie nationale de médecine. Entre l'indispensable précaution et l'indésirable confusion. Communiqué. 2021. 2 p.
<https://www.academie-medecine.fr/entre-lindispensable-precaution-et-lindesirable-confusion/>
- Fleury C. Perrier A. "Quand nous nous faisons vacciner, notre corps devient le lieu d'une dynamique collective". Radio France. 2021. En ligne.
<https://www.radiofrance.fr/franceinter/podcasts/l-invite-de-8h20-le-grand-entretien/l-invite-du-week-end-du-dimanche-18-juillet-2021-3786845>
- Harris. Regard des Français sur les vaccins contre la covid-19. Enquête. 2021. 10 p.
http://harris-interactive.fr/wp-content/uploads/sites/6/2021/03/Rapport-Harris-Interactive-Regard-des-Francais-sur-les-vaccins-contre-la-Covid-19_12-03-21-LCI.pdf
- Gouvernement.fr. Quels sont les bénéfices et risques des vaccins contre la Covid-19 ? 2021. En ligne.
<https://www.gouvernement.fr/quels-sont-les-benefices-et-risques-des-vaccins-contre-la-covid-19>
- Tournay V. Le vaccin, la mort et le politique. Chronique. Pour la science. n°522. 2021. p. 20.
<https://www.cairn.info/magazine-pour-la-science-2021-4-page-20.htm>
- AstraZeneca : «Il est normal que les patients aient peur, la communication est si calamiteuse».

Tion G. Libération. 19 mars 2021. n.p.

https://www.liberation.fr/societe/sante/astrazeneca-il-est-normal-que-les-patients-aient-peur-la-communication-est-si-calamiteuse-20210319_BBOKCHID4NHTTHG7FWFTUTPUTA/

- Bonneville L, Serfaty IN, Grosjean S. Ces graves erreurs de communication qui alimentent l'hésitation vaccinale. The Conversation. 2021. En ligne.

<https://theconversation.com/ces-graves-erreurs-de-communication-qui-alimentent-lhesitation-vaccinale-160418>

- Galinier P. « Vaccins, la valse-hésitation » : une méfiance dès l'époque de Pasteur. Le Monde. 12 août 2021. En ligne.

https://www.lemonde.fr/culture/article/2021/08/12/vaccins-la-vals-hesitation-une-mefiance-des-l-epoque-de-pasteur_6091291_3246.html

- Vie publique. Vaccins et politique vaccinale : quelle situation en France ? Eclairage. 2020. En ligne.

<https://www.vie-publique.fr/eclairage/277620-vaccins-et-politique-vaccinale-quelle-situation-en-france>

- Muraille E. Fact check : Est-il possible de développer un vaccin contre le Covid-19 en moins d'un an ? The Conversation. 2020. En ligne.

<https://theconversation.com/fact-check-est-il-possible-de-developper-un-vaccin-contre-le-covid-19-en-moins-dun-an-141566>

- Crawford NG, Buttery J. L'arrêt de l'essai du vaccin d'Oxford indique que le processus est rigoureux. The Conversation. 2020. En ligne.

<https://theconversation.com/larret-de-lessai-du-vaccin-doxford-indique-que-le-processus-est-rigoureux-145962>

- Santé publique France. Comprendre la vaccination. Enfants, adolescents, adultes. 2020. 36 p.

<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/vaccination/documents/brochure/comprendre-la-vaccination-enfants-adolescents-adultes>

- Bourdillon F. Chapitre 5. La vaccination, le courage politique. In Agir en santé publique. 2020. Ed. Presses de l'EHESP. Coll. Terrains santé social. 2020. pp. 101-123.

<https://www.cairn.info/agir-en-sante-publique--9782810908523-page-101.htm?contenu=article>

- Kristell Guével-Delarue K. L'hésitation vaccinale. Les mots pour expliquer. Ed. Presses de l'EHESP. 2020. 208 p.

<https://www.presses.ehesp.fr/produit/lhesitation-vaccinale/>

- Baudier F, Ferron C, Prestel T, et al. Crise de la Covid-19 et vaccination : la promotion de la santé pour plus de confiance et de solidarité. Santé publique. vol.32. n°5-6. 2020. pp. 437-439.

<https://www.cairn.info/revue-sante-publique-2020-5-page-437.htm>

- Plichon V, Maubisson L, Saurel H. Améliorer l'attitude et l'intention de vaccination : le cas du rappel du vaccin Diphtérie-Tétanos-Poliomyélite (DTP). Décisions Marketing. n°98. 2020. pp. 37-63.

<https://www.cairn.info/revue-decisions-marketing-2020-2-page-37.htm>

- Raude J. Vaccination : une hésitation française. The Conversation France Année. 2020. En ligne.

<https://theconversation.com/vaccination-une-hesitation-francaise-150773>

- Bocquier A, Fressard L, Cortaredona S, et al. L'hésitation vaccinale en France. Prévalence et variation selon le statut socio-économique des parents. Médecine/sciences. vol.36. n°5. 2020. pp. 461-464.
https://www.medecinesciences.org/en/articles/medsci/full_html/2020/05/msc200032/msc200032.html
 - Vignaud LH, Mauduit X. Vaccination : histoire d'une défiance française. Radio France. 2020. En ligne.
<https://www.radiofrance.fr/franceculture/podcasts/radiographies-du-coronavirus/comment-la-defiance-francaise-envers-la-vaccination-1494436>
 - Salvadori F, Vignaud LH. Antivax - Histoire de la résistance aux vaccins du XVIIIe siècle à nos jours. Ed. Vendémiaire. 2019. 384 p.
<https://www.editions-vendemiaire.com/catalogue/collection-chroniques/antivax-francoise-salvadori-et-laurent-henri-vignaud/>
 - Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques. La politique vaccinale en France. Les notes scientifiques. n°7. 2019. 17 p.
https://www.senat.fr/fileadmin/Fichiers/Images/opecst/quatre_pages/OPECST_2019_0072_note_politique_vaccinale.pdf
 - Espesson-Vergeat B, Morgon P. Le défi de la prévention vaccinale : surmonter les résistances personnelles plutôt que microbiologiques. Droit santé et société. n°3. 2019. pp. 47-64.
<https://www.cairn.info/revue-journal-de-gestion-et-d-economie-de-la-sante-2019-6-page-486.htm>
 - Coutelle-Brillet P, des Garets V, Maubisson L, et al. La confiance envers la vaccination : conceptualisation et influence de différentes sources d'information. Journal de gestion et d'économie de la santé. n°68. 2019. pp. 486- 509.
<https://www.cairn.info/revue-journal-de-gestion-et-d-economie-de-la-sante-2019-6-page-486.htm>
- Vivès M. Hésitation vaccinale : exemple de la controverse vaccin rougeole-oreillon-rubéole et autisme. Sciences pharmaceutiques. Thèse. 2019.
https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-02171019v1/file/2019GREA7026_vives_maud%281%29%28D%29_version_diffusion.pdf
- Lindsay Meredith Bonfiglio D. L'hésitation vaccinale et ses déterminants : étude observationnelle descriptive menée auprès de 1173 parents des Alpes-Maritimes. Thèse d'exercice. 2017. 68 p.
<https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-01581027v1/file/2017NICEM048.pdf>
 - Organisation mondiale de la santé. COVAX : collaborer pour un accès mondial et équitable aux vaccins contre le virus de la COVID-19. Non daté. En ligne.
<https://www.who.int/fr/initiatives/act-accelerator/covax>
 - Ministère de la santé et de la prévention. Vaccinations Questions/réponses. Non daté. En ligne.
<https://sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/vaccination/vaccins-obligatoires/questions-reponses/>

Sitographie

- Dossier vaccination. Santé publique France.
<https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/vaccination>
- Vaccination info service
<https://vaccination-info-service.fr/>
- Mes vaccins.net
www.mesvaccins.net/home/index.php
- Infovac France
<https://www.infovac.fr/>
- Ministère de la santé
<http://solidarites-sante.gouv.fr/prevention-en-sante/preserver-sa-sante/vaccination/>