

Bibliographie

ABECASSIS Philippe et COUTINET Nathalie, *Economie du médicament*, Paris, La Découverte, 2018 (Repères).

ACCESS ACCELERATED, « Access Accelerated », 2020, <<https://accessaccelerated.org>>.

ACCESS TO MEDECINE, « Access To Medecine : Who we are ? », 2019, <<https://accesstomedicinefoundation.org/about-us/who-we-are>>.

ACCESS TO MEDECINE, « First Independant Ten-Year Analysis Are pharmaceutical companies making progress when it comes to global health? », 2019, p. 49. En ligne: <https://accesstomedicinefoundation.org/media/uploads/downloads/5d93329e141cb_Access-to-Medicine-Index-10-Year-Analysis.pdf>.

ACCESS TO MEDECINE, « Access to medecine Index - Report cards », 2019, <<https://accesstomedicinefoundation.org/access-to-medicine-index/report-cards>>.

ADEME, ATEMIS, VUIDEL Patrice et al., « Vers une économie de la fonctionnalité à haute valeur environnementale et sociale en 2050 Les dynamiques servicielle et territoriale au cœur du nouveau modèle. », Paris, 2017, p. 299. En ligne: <https://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/prospective_ef_201705_rapport.pdf>.

AGGERI Franck et CARTEL Mélodie, « Le changement climatique et les entreprises : enjeux, espaces d'action, régulations internationales », *Entreprises et histoire* 1 (86), 2017, p. 6 à 20.

AMELI.FR POUR LES PHARMACIENS, « Dispensation adaptée », 2020, <<https://www.ameli.fr/pharmacien/exercice-professionnel/facturation-remuneration/dispensation-adaptee/dispensation-adaptee>>.

ASSURANCE MALADIE, « Améliorer la qualité du système de santé et maîtriser les dépenses Propositions de l'Assurance Maladie pour 2021 », Paris, 2020, p. 268. En ligne: <https://www.ameli.fr/fileadmin/user_upload/documents/2020-07_rapport-propositions-pour-2021_assurance-maladie.pdf>.

ATTALI Jacques, *L'économie de la Vie*, Paris, fayard, 2020.

BANERJEE Abhijit V. et DUFLO Esther, *Economie utile pour des temps difficiles*, Editions du Seuil, 2020.

BARBEREAU Serge, « La Contrefaçon des médicaments : un phénomène en pleine expansion », *Médecine Tropicale* (66), 2006, pp. 529-532.

BATIFOULIER Philippe, DA SILVA Nicolas et DOMIN Jean-Paul, *Economie de la Santé*, Paris, Armand Colin, 2018 (Cursus).

BAUDET Marie-Béatrice, « Coronavirus : pourquoi la France a tant de mal à se fournir en médicaments », *Le Monde*, 03.05.2020.

BELIS-BERGOUIGNAN Marie-Claude, MONTALBAN Matthieu, SAKINÇ Mustafa Erdem et al., *L'industrie pharmaceutique: règles, acteurs et pouvoir*, Paris, La Documentation française, 2014 (Les études).

BELKHIR Lotfi et ELMELIGI Ahmed, « Carbon footprint of the global pharmaceutical industry and relative impact of its major players », *Journal of Cleaner Production* 214, 2019, pp. 185-194.

BOENOIT Guillaume, « Danone réalise la première émission d'un « social bond » par une entreprise », *Les Echos*, 2018. En ligne: <<https://www.lesechos.fr/2018/03/danone-realise-la-premiere-emission-dun-social-bond-par-une-entreprise-987046>>.

BOIDIN Bruno et LESAFFRE Lucie, « L'accès des pays pauvres aux médicaments et la propriété intellectuelle: quel apport des partenariats multiacteurs? », *Revue internationale de droit économique* 24 (3), 2011, pp. 325-350.

BUSE Kent et WAXMAN Amalia, « Public and private health partnerships: a strategy for WHO », *Bulletin of the World Health Organization* 79 (8), 2001, pp. 748-754.

BUSINESS WIRE, « L'objectif du nouveau Fonds d'action contre l'antibiorésistance », 2020. En ligne: <[BUSINESS WIRE, « RAM AI lance un Fonds d'actions durables permettant de participer à la transition climatique, en intégrant de nombreuses données ESG grâce à son infrastructure basée sur le Machine Learning », 2020. En ligne: <\[CASSIER Maurice, « Brevets pharmaceutiques et santé publique en France : opposition et dispositifs spécifiques d'appropriation des médicaments entre 1791 et 2004 », *Entreprises et histoire* 36 \\(2\\), 2004, p. 29. En ligne: <<https://doi.org/10.3917/eh.036.0029>>.\]\(https://www.businesswire.com/news/home/20200709005316/fr/>.</p></div><div data-bbox=\)](https://www.businesswire.com/news/home/20200709005166/fr/#:~:text=Il%20ajoute%20%3A%20%20%20Le%20Fonds%20d,mondiale%20contre%20la%20sant%C3%A9%20publique%20%20C2%BB.>.</p></div><div data-bbox=)

CASSIER Maurice, « Brevet et santé », *Dictionnaire de la pensée médicale*, halshs-01970644, 2004.

CEPS, « Rapport d'activité 2018 novembre 2019 », rapport d'activité, Paris, 2019, p. 192.

CLAXTON K, MARTIN S, SOARES M et al., « Methods for the estimation of the National Institute for Health and Care Excellence cost-effectiveness threshold », *Health Technology Assessment* 14 (19), 2015, pp. 1-504.

COMMISSION EUROPEENNE, « Communication from the commission to the european parliament, the council, the european economic and social committee and the committee of the regions », 25.11.2020. En ligne: <https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/human-use/docs/pharmastrategy_com2020-761_en.pdf>.

COMMISSION EUROPEENNE, « Stratégie de l'Union européenne concernant les vaccins contre la COVID-19 », Paris, juin.2020. En ligne: <https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/communication-eu-strategy-vaccines-covid19_fr.pdf>.

COMMISSION EUROPEENNE, « Programme "L'UE pour la santé" (EU4Health) pour une Union plus saine et plus sûre », 2020. En ligne: <https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/funding/docs/eu4health_factsheet_fr.pdf>.

COURS DES COMPTES, « La fixation du prix des médicaments : des résultats significatifs, des enjeux toujours majeurs d'efficacité et de soutenabilité, un cadre d'action à fortement rééquilibrer », Paris, 2017. En ligne: <<https://www.ccomptes.fr/sites/default/files/2017-09/20170920-rapport-securite-sociale-2017-fixation-prix-medicaments.pdf>>.

DAVID Albert et GIMENES Nathalie, « La “raison d’être” de l’entreprise rebat les cartes du jeu concurrentiel », *The conversation*, 2020. En ligne: <<https://theconversation-com.cdn.ampproject.org/c/s/theconversation.com/amp/la-raison-detre-de-lentreprise-rebat-les-cartes-du-jeu-concurrentiel-129923>>.

DELINKAGE.ORG, « Delinkage.Org », <<https://delinkage.org/endorsements/>>.

DELOITTE, « Ten years on Measuring the return from pharmaceutical innovation 2019 », 2019. En ligne: <<https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/uk/Documents/life-sciences-health-care/deloitte-uk-ten-years-on-measuring-return-on-pharma-innovation-report-2019.pdf>>.

DOGANOVA Liliana, « Que vaut une molécule ? formulation de la valeur dans les projets de développement de nouveaux médicaments », *Revue d’anthropologie des connaissances* 1 (9), 2015, pp. 17-38.

DOGANOVA Liliana, « Décompter le futur: La formule des flux actualisés et le manager-investisseur », *Sociétés contemporaines* (1), 2014, pp. 67-87.

DOMIN Jean-Paul, « De la démocratie sociale à la démocratie sanitaire : une évolution paradigmatique ? », *Presses de Sciences Po* (HS 3), 2014, p. 21 à 29.

DOUANE FRANÇAISE, « Saisie de 10 000 médicaments de contrefaçon », 2018, <<https://www.douane.gouv.fr/articles/a14997-saisie-de-10-000-medicaments-de-contrefacon>>.

DOUANE FRANÇAISE, « Opération PANGAEA IX contre la vente illicite de médicaments sur internet », 2016, <<http://www.douane.gouv.fr/articles/a12864-operation-pangea-ix-contre-la-vente-illicite-de-medicaments-sur-internet>>.

DREES, « Le déremboursement entraîne une hausse immédiate des ventes des médicaments non remboursable », *Etudes & Résultats* 1107, Paris, 2019. En ligne: <<https://drees.solidarites-sante.gouv.fr/sites/default/files/er1107.pdf>>.

ELI LILLY AND COMPANY., « Programmes Lilly », 2018. En ligne: <<https://www.lilly.fr/fr/responsabilite-sociale/engagement-societal/programmes-lilly.aspx>>.

ERNST & YOUNG, « Does your nonfinancial reporting tell your value creation story? », 2018. En ligne: <https://www.ey.com/en_gl/assurance/does-nonfinancial-reporting-tell-value-creation-story>.

EUIPO, « Le coût économique des atteintes aux droits de propriété intellectuelle dans l’industrie pharmaceutique. », Alicante, 2016. En ligne: <https://euipo.europa.eu/tunnel-web/secure/webdav/guest/document_library/observatory/resources/research-and-studies/ip_infringement/study9/pharmaceutical_sector_fr.pdf>.

EVALUATE, « World Preview 2018, Outlook to 2024 », 2018. En ligne: <<https://www.evaluate.com/sites/default/files/media/download-files/WP2018.pdf>>.

FAIR MEDICINE, « Fair Medicine Nos principes », 2020, <<https://www.fairmedicine.eu/onze-principes/>>.

FINK Larry, « A Fundamental Reshaping of Finance », 2019, <<https://www.blackrock.com/corporate/investor-relations/larry-fink-ceo-letter>>.

FRENK Julio et MOON Suerie, « Governance Challenges in Global Health », *The New England Journal of Medicine* 10 (368), 2013, pp. 936-942. En ligne: <<https://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMra1109339?articleTools=true>>.

GENETHON et ATLANTIC GENE THERAPIES, « Thérapies innovantes : Réussir l'industrialisation », 2015. En ligne: <https://www.afm-telethon.fr/sites/default/files/dp_reussir_l_industrialisation_des_therapies_innovantes.pdf>.

GIMENES Nathalie et PAYAUD Marielle A., « Un framework pour un diagnostic des pratiques RSE dans un secteur d'activité. Cas de 10 entreprises pharmaceutiques mondiales », *Management International* 23 (1), 2018, pp. 12-27.

GOLDACRE Ben, DE VITO Nicolas J., HENEGHAN Carl et al., « Compliance with requirement to report results on the EU Clinical Trials Register: cohort study and web resource », *bmj* 362, 2018, p. k3218. En ligne: <<https://doi.org/doi:https://doi.org/10.1136/bmj.k3218>>.

GOLDACRE Ben, LANE S, MAHTANI K.R et al., « Pharmaceutical companies' policies on access to trial data, results, and methods: Audit study », *British Medical Journal* 358 (J3334), 2017.

GOMEZ Pierre-Yves, « La gouvernance actionnariale et financière Une méprise théorique », *Lavoisier - Revue française de gestion* 8 (198-199), 2009, p. 369 à 391.

GOND Jean-Pascal et IGALENS Jacques, *La responsabilité sociale de l'entreprise*, 4ème, Paris, Presses universitaires de France, 2014 (Que sais-je ?).

GRANOVETTER Mark, « Economic action and social structure: The problem of embeddedness. », *American Journal of Sociology* 91 (3), 1995, pp. 481-510.

GROUPE DE HAUT NIVEAU DU SECRETAIRE GENERAL DES NATIONS UNIES SUR L'ACCES AUX MEDICAMENTS, « Promouvoir l'innovation et l'accès aux technologies de la santé », ONU, 2016. En ligne: <https://static1.squarespace.com/static/562094dee4b0d00c1a3ef761/t/596fefe36a49638ff2b6b05b/1500508135129/50923+-+HLP+Report_FRENCH-v5_web.pdf>.

HUSSON-TRAORE Anne-Catherine, « Sanofi fait-il payer à la santé ses arbitrages entre dividendes et recherche ? », *Novethic*, 2021. En ligne: <https://www.novethic.fr/actualite/economie/isr-rse/edito-sanofi-fait-il-payer-a-la-sante-ses-arbitrages-entre-dividendes-et-recherche-149413.html?utm_source=Abonn%C3%A9s+Novethic&utm_campaign=8f2ba7da60-EMAIL_CAMPAIGN_2021_01_19_04_50&utm_medium=email&utm_term=0_2876b612e6-8f2ba7da60-171567254>.

IFOP, MY et 4D, « Les Français et les Objectifs du Développement Durable ? », 2018. En ligne: <<https://www.association4d.org/wp-content/uploads/115613-Re%CC%81sultats-sondage-4D-IFOP.pdf>>.

INSTITUT DU CERVEAU ET DE LA MOELLE EPINIÈRE, « Pfizer et l'ICM veulent accélérer le développement de solutions digitales de santé », 2018, <<https://icm-institute.org/fr/actualite/pfizerhub/>>.

IPSOS et INSTITUT SAPIENS, « Baromètre « science et société » vague 1 », Paris, 2020.

IPSOS et LEEM, « Observatoire sociétal du médicament 8ème vague », Conférence de presse 8, Paris, 2018, p. 33. En ligne: <<https://www.leem.org/publication/observatoire-societal-du-medicament-2018-ipsos-pour-le-leem-8eme-edition>>.

IQVIA INSTITUTE, « The Global Use of Medicine in 2019 and Outlook to 2023 Forecasts and Areas to Watch », Parsippany, USA, 2019, p. 60. En ligne: <<https://www.iqvia.com/insights/the-iqvia-institute/reports/the-global-use-of-medicine-in-2019-and-outlook-to-2023>>.

IYER Jayasree K., « Shifting mindsets to improve access to medicine », *Access To Medecine*, 2016. En ligne: <<https://accesstomedicinefoundation.org/publications/shifting-mindsets-to-improve-access-to-medicine>>.

IZAMBERT Caroline, « La transparence du coût des médicaments, une mesure de santé publique ? », *Santé publique* 31 (3), 2019, pp. 335-337.

JOHNSON & JOHNSON, « 2020 Notice of Annual Meeting & Proxy Statement », 2020. En ligne: <w.investor.jnj.com/annual-meeting-materials/2020-proxy-statement>.

JOHNSON & JOHNSON, « Johnson & Johnson Announces Collaboration between Janssen and USAID to Expand Access to Anti-Multidrug-Resistant Tuberculosis (MDR-TB) Compound », 2014, <<https://www.jnj.com/media-center/press-releases/johnson-johnson-announces-collaboration-between-janssen-and-usaid-to-expand-access-to-anti-multidrug-resistant-tuberculosis-mdr-tb-compound>>, consulté le 05.08.2019.

JOHNSON & JOHNSON, « JLABS », <<https://jllabs.jnjinnovation.com/vision>>.

KERBARH Stéphanie et PANOT Mathilde, « Rapport d'information sur la mise en application de la loi n° 2020-105 du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire », 3386, Assemblée Nationale, 2020. En ligne: <http://www.assemblee-nationale.fr/dyn/15/rapports/cion-dvp/l15b3386_rapport-information.pdf>.

KYLE Margaret et PERROT Anne, « Innovation pharmaceutique : comment combler le retard français ? », *Les notes du conseil d'analyse économique* (62), 2021.

LE MONDE, « La révélation du prix des vaccins contre le Covid-19 embarrasse l'industrie et la Commission européenne », 21.12.2020. En ligne: <https://www.lemonde.fr/international/article/2020/12/21/la-revelation-du-prix-des-vaccins-embarrasse-l-industrie-et-la-commission-de-bruxelles_6064092_3210.html>.

LE MONDE, « Devant les actionnaires de Danone, le PDG dénonce « l'insoutenable concentration de la richesse dans le monde » », Paris, 2019. En ligne: <https://www.lemonde.fr/economie/article/2019/04/25/le-pdg-de-danone-renonce-a-sa-retraite-chapeau_5455004_3234.html>.

LEEM, « Bilan économique 2019 », Paris, 2019, p. 102. En ligne: <<https://www.leem.org/sites/default/files/2019-10/BilanEco2019corrig%C3%A9.pdf>>.

LEEM, « Santé 2030 Une analyse prospective de l'innovation en Santé », Paris, 2019, p. 222. En ligne: <<https://www.calameo.com/read/00204928446a3c3ad79b5>>.

LEEM, « Pénurie de médicaments : le plan d'actions du Leem », Atelier presse, 2019, p. 23. En ligne: <<https://www.leem.org/sites/default/files/2019-02/DP-Leem-Pénurie-VF.pdf>>.

LEEM, Dispensation des médicaments à l'unité : attention aux fausses bonnes idées !, 2019. En ligne: <<https://www.leem.org/sites/default/files/2019-12/CP-09-12-2019-Dispensation-%C3%A0-l%27unit%C3%A9.pdf>>.

LEEM, « Rapport annuel 2018 », Rapport annuel, Paris, 2018, p. 58. En ligne: <<https://www.leem.org/index.php/publication/rapport-annuel-2018-sur-lemploi-et-la-remuneration-dans-les-entreprises-du-medicament>>.

LEEM, « Contrefaçon de médicaments, une atteinte à la santé publique », Paris, 2017, p. 29. En ligne: <<https://www.leem.org/sites/default/files/DP-contrefacon-06-07-2017.pdf>>.

LEEM, « Benchmark européen des mesures d'attractivité de R&D et de production de médicaments à usage humain », Paris, 2017. En ligne: <<https://www.leem.org/sites/default/files/Synth%C3%A8se-Version-finale.pdf>>.

LEONARD Jacques, *La médecine entre les savoirs et les pouvoirs*, Aubier Montaigne, 1981 (Collection historique).

LERNER Sharon, « Le Big Pharma se prépare à tirer profit du Coronavirus », *Investig'Action*, 2020. En ligne: <<https://www.investigaction.net/fr/le-big-pharma-se-prepare-a-tirer-profit-du-coronavirus/>>.

LEVILLAIN Kevin, *Les entreprises à mission : Formes, modèle et implications d'un engagement collectif*, Paris, École nationale supérieure des mines de Paris, 2015.

MARANINCHI Dominique et VERNANT Jean Paul, « L'urgence de maîtriser les prix des nouveaux médicaments contre le cancer », *Le Figaro Santé*, 2016. En ligne: <<https://sante.lefigaro.fr/actualite/2016/03/14/24739-lurgence-maitriser-prix-nouveaux-medicaments-contre-cancer>>.

MARTINET Alain Charles, *Management stratégique: organisation et politique*, Paris, McGraw-Hill, 1984.

MAZZUCATO Mariana, CHOW Heidi, LAPLANE Andrea et al., « The people's prescription Re-imagining health innovation to deliver public value », 2018. En ligne: <https://www.ucl.ac.uk/bartlett/public-purpose/sites/public-purpose/files/peoples_prescription_report_final_online.pdf>.

MCKAY G, « Pharmaceuticals residues in the environment », *International Pharmacy Journal* 1 (2), 1987, pp. 60-64.

MEDECINS DU MONDE, MEDECINS SANS FRONTIERES, LA LIGUE CONTRE LE CANCER et al., « Médicaments et progrès thérapeutique : garantir l'accès, maîtriser les prix La contribution de la société civile au débat public en France », Paris, 2018, p. 32. En ligne: <https://www.prescrire.org/Docu/DOCSEUROPE/20180620_MedicamentsProgresTherapeutique-GarantirAccesMaitriserPrix_LivreBlancInterassociatif.pdf>.

MEDINA Yves, « Associations de patients et laboratoires pharmaceutiques », *Bull. Acad. Natle Méd.* 199 (4-5), 2015, pp. 581-587. En ligne: <<http://www.academie-medecine.fr/wp-content/uploads/2016/12/PAGES-581-588.pdf>>.

MERCK &Co., « Corporate Social Responsibility Report 2013 », Merck, 2013.

MINISTERE AMERICAIN DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX(HHS)HHS, « Fact Sheet: Explaining Operation Warp Speed », 2020, <<https://www.hhs.gov/coronavirus/explaining-operation-warp-speed/index.html>>.

MINISTERE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE L'ÉNERGIE et MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES, DE LA SANTE ET DES DROITS DES FEMMES, « Bilan Du Plan National sur Les Résidus de Médicament dans les eaux 2011-2015 », Paris, 2015, p. 11.

MINISTERE DES SOLIDARITES ET DE LA SANTE, « Projet de loi de financement de la sécurité sociale 2021 », Paris, 09.2020, p. 52. En ligne: <https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/dossier_de_presse_plfss_2021.pdf>.

MINISTERE DES SOLIDARITES ET DE LA SANTE, « Autorisations temporaires d'utilisation (ATU) », 2020, <<https://solidarites-sante.gouv.fr/soins-et-maladies/medicaments/professionnels-de-sante/autorisation-de-mise-sur-le-marche/article/autorisations-temporaires-d-utilisation-atu>>.

MINISTERES DES AFFAIRES ETRANGERES ET DU DEVELOPPEMENT INTERNATIONAL et MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES, « Prospective Enjeux et perspectives des producteurs pour tiers de principes actifs et de médicaments », 2017, p. 203. En ligne: <PROSPECTIVE Enjeux et perspectives des producteurs pour tiers de principes actifs et de médicaments>.

MONNERET Claude, « Les héparines contaminées », *Annales Pharmaceutiques Françaises* 66 (4), 2008, pp. 212-215.

NAU Jean-Yves, « À quel prix le Zolgensma®, le médicament le plus cher du monde, sera-t-il vendu en France? », *Slate.fr*, 2019. En ligne: <<http://www.slate.fr/story/178845/sante-medicaments-zolgensma-novartis-avexis-fixation-prix-transparence>>.

NOTAT Nicole et SENARD Jean-Dominique, « L'entreprise, objet d'intérêt collectif », 2018. En ligne: <<https://www.vie-publique.fr/sites/default/files/rapport/pdf/184000133.pdf>>.

NOVARTIS, « Novartis reinforces commitment to patient access, pricing a EUR 1.85 billion sustainability-linked bond », 09.2020, <<https://www.novartis.com/news/media-releases/novartis-reinforces-commitment-patient-access-pricing-eur-185-billion-sustainability-linked-bond>>.

NOVARTIS, « Annual Review 2019 », 2020. En ligne: <<https://www.novartis.com/sites/www.novartis.com/files/novartis-annual-review-2019-en.pdf>>.

NOVARTIS, « Novartis Institutes for BioMedical Research », 2019, <<https://www.novartis.com/our-science/novartis-institutes-biomedical-research>>.

OCDE, « New Health Technologies: Managing Access, Value and Sustainability », 2017. En ligne: <<http://www.oecd.org/health/managing-new-technologies-in-health-care-9789264266438-en.htm>>.

OMS, « COVAX : collaborer pour un accès mondial et équitable aux vaccins contre le virus de la COVID-19 », 2021, <<https://www.who.int/fr/initiatives/act-accelerator/covax>>.

OMS, « Accès aux médicaments: agir pour que les forces du marché servent les plus démunis », 2020, <<https://www.who.int/publications/10-year-review/medicines/fr/>>.

OMS, « Les Nations Unies saluent des promesses pour près d'un milliard de dollars USD visant à soutenir l'accès à des tests, des traitements et des vaccins essentiels pour en finir avec la COVID-19 », 2020, <<https://www.who.int/fr/news/item/30-09-2020-un-welcomes-nearly-1-billion-in-recent-pledges-to-bolster-access-to-lifesaving-tests-treatments-and-vaccines-to-end-covid-19>>.

OMS, « Stratégie mondiale et Plan d'action pour la santé publique, l'innovation et la propriété intellectuelle », 2020, <https://www.who.int/phi/implementation/phi_globstat_action/fr/>.

OMS, « Pourquoi l'engagement des patients est-il devenu une priorité ? », 2020, <https://www.who.int/patientsafety/patients_for_patient/statement/fr/>.

OMS, « Neuf personnes sur 10 respirent un air pollué dans le monde », 2018, <<https://www.who.int/fr/news/item/02-05-2018-9-out-of-10-people-worldwide-breathe-polluted-air-but-more-countries-are-taking-action>>.

OMS, « Dans les pays en développement, 1 médicament sur 10 est de qualité inférieure ou falsifié », *Communiqué de presse*, 2017, <<https://www.who.int/fr/news-room/detail/28-11-2017-1-in-10-medical-products-in-developing-countries-is-substandard-or-falsified>>.

ONU, « Promouvoir l'innovation et l'accès aux technologies de la santé Rapport du groupe de haut niveau du secrétaire général des nations unies sur l'accès aux médicaments », 2016. En ligne: <https://static1.squarespace.com/static/562094dee4b0d00c1a3ef761/t/596fefe36a49638ff2b6b05b/1500508135129/50923+-+HLP+Report_FRENCH-v5_web.pdf>.

OUEST FRANCE, « Les pays européens se serrent les coudes sur les prix des médicaments », 2018. En ligne: <<https://www.ouest-france.fr/sante/medicaments/les-pays-europeens-se-serrent-les-coudes-sur-les-prix-des-medicaments-5540853>>.

PESCHARD Celine, « Les adoptions, espoir d'une seconde vie pour les 2 millions d'animaux de laboratoire », *Au Féminin*, 2020. En ligne: <<https://www.aufeminin.com/news-societe/donner-une-seconde-vie-aux-animaux-de-laboratoire-s4013683.html>>.

PETITJEAN Olivier, « 1000 milliards d'euros de profits en vingt ans : comment les labos sont devenus des monstres financiers », « *Pharma Papers* » *Basta! et Observatoire des multinationales.*, 2019. En ligne: <<https://www.bastamag.net/webdocs/pharmapapers/le-megabusines-des-labos/1000-milliards-d-euros-de-profits-en-vingt-ans-comment-les-labos-sont-devenus-des-monstres-financiers/#note-2>>.

PFIZER, « Proxy Stateent for 2020 Annual Meeting of Shareholders », 2020. En ligne: <https://s21.q4cdn.com/317678438/files/doc_financials/2019/ar/Pfizer-Proxy2020.pdf>.

POLICY CURES RESEARCH, « COVID-19 R&D Tracker Analysis », 09.2020, <<https://www.policycuresresearch.org/vaccines-clinical-trial-results-summary>>.

PRESCRIRE, « Médicaments : financements publics de la recherche et profits privés », 2020.

PRICEWATERHOUSECOOPERS, « Médecine personnalisée : vers une santé à la carte ? », 2019, <<https://www.pwc.fr/fr/decryptages/humain/medecine-personnalisee-vers-sante-a-la-carte.html>>.

PRZYSWA Eric, « Contrefaçon de médicaments et organisations criminelles », *hal-00872275*, 2013.

RABEHARISOA Vololona, MOREIRA Tiago et AKRICH Madeleine, « Evidence-based activism: Patients' organisations, users' and activist's groups in knowledge society », *hal-00822864f*, 2013.

REQUILLART Hervé, « Coalition Innovation Santé : quand la crise accélère la transformation », *Pharmaceutiques*, 2020. En ligne: <<https://pharmaceutiques.com/actualites/en-vue/coalition-innovation-sante-quand-la-crise-accelere-la-transformation/>>.

SADAN Sacha, FELICE Damiano DE et TAKATSUKI Yo, « Global investors must support pharma solidarity and collaboration in the response to Covid-19 », *Stat*, 2020, <<https://www.statnews.com/2020/09/28/global-pharma-investors-solidarity-collaboration-response-covid-19/>>.

SANOFI, « Lutte contre la contrefaçon de médicaments », Dossier de presse, Paris, 2017, p. 28. En ligne: <https://www.sanofi.com/-/media/Project/One-Sanofi-Web/Websites/Global/Sanofi-COM/Home/media-room/PDF/2017/DP_Sanofi_counterfeit_FR.pdf?la=fr&hash=735E43A15387C969A2217A61E381A587CB2412E6>.

SEGRESTIN Blanche, « La mission, un nouveau contrat social pour l'entreprise », *halshs01723953*, 2018, pp. 90-101.

SEGRESTIN Blanche et HATCHUEL Armand, *Refonder l'entreprise*, Seuil, 2012.

SEGRESTIN Blanche et LEVILLAIN Kevin, *La mission de l'entreprise responsable*, Presses des Mines, Paris, 2018 (Econoime et gestion).

SENAT, « Pénuries de médicaments et de vaccins : renforcer l'éthique de santé publique dans la chaîne du médicament », 2020. En ligne: <<http://www.senat.fr/rap/r17-737/r17-73720.html>>.

STOP TB PARTNERSHIP, « About Us », 2019, <<http://www.stoptb.org/about/>>.

TABUTEAU DIDIER, *Démocratie sanitaire : les nouveaux défis de la politique de la santé*, Odile Jacob, 2013.

TESTORI COGGI Paola, « L'achat groupé de vaccins et de médicaments devient une réalité dans l'UE », *Commission européenne - santé publique*, 2014, <https://ec.europa.eu/health/newsletter/132/focus_newsletter_fr.htm>.

TURCOTTE Marie-France B. et PASQUERO Jean, « L'industrie pharmaceutique et ses responsabilités sociales », in: LEVY Joseph J et GARNIER Catherine, *La Chaîne Des Médicaments: Perspectives Pluridisciplinaires*, Presses de l'Université du Québec, 2007 (santé et société), pp. 199-233.

UNIVERSITE DE RENNES, « Les généralistes français ne recevant pas d'avantages de l'industrie pharmaceutique sont associés à des prescriptions plus efficaces et moins chères », 2019, <<https://www.univ-rennes1.fr/actualites/les-generalistes-francais-ne-recevant-pas-davantages-de-lindustrie-pharmaceutique-sont-associes-des-prescriptions-plus-efficaces-et-moins-cheres>>.

U.S. DEPARTMENT OF HEALTH & HUMAN SERVICES RESEARCH, « U.S. Government Engages Pfizer to Produce Millions of Doses of COVID-19 Vaccine », 22.07.2020, <<https://www.hhs.gov/about/news/2020/07/22/us-government-engages-pfizer-produce-millions-doses-covid-19-vaccine.html>>.

VALIORGUE Bertrand, *La raison d'être de l'entreprise*, Presses universitaires Blaise Pascal, 2021.

VIDEAU Jean -Yves, « Médicaments, coût et qualité », *ReMed* (36), 2007.