



Bibliographie générale

1. Akrich M., Méadel C. Prendre ses médicaments/prendre la parole : les usages des médicaments par les patients dans les listes de discussion électroniques. *Sciences Sociales et Santé*, 2002, vol. 20, n° 1 : 89-116.
2. Aromataro O. et al. How do mobile health applications (MHApps) support behavior changes? A scoping review of MHApps relating to physical activity and eating behaviors. *Public Health*, oct. 2019, vol. 175 : 1-18.
3. Aungst T.D., Clauson K.A., Misra S., Lewis T.L., Husain I. How to identify, assess and utilise mobile medical applications in clinical practice. *International Journal of Clinical Practice*, vol. 68, n° 2, p. 155-162, févr. 2014.
4. Beck F., Nguyen-Thanh V., Richard J.-B., Renahy E. Usage d'Internet : les jeunes, acteurs de leur santé? *Agora débats/jeunesses*, 2013, 1 (63) : 102-12.
5. Berland G. K. et al. Health Information on the Internet: Accessibility, Quality, and Readability in English and Spanish. *JAMA*, vol. 285, n° 20, p. 2612, mai 2001.
6. Béjean S. *Évaluation du Pass Santé Jeunes : une politique de santé publique issue du schéma régional de prévention de Bourgogne 2012-2016, pour la construction d'un parcours de santé des jeunes*. Dijon : université de Bourgogne, 2015 : 91 p. https://episante-bfc.org/sites/episante-bfc.org/files/bdd_thematique/pdf/rapport-evaluation_du_pass_sante_jeunes_final_ub_2015.pdf
7. Cambon L., Terral P., Alla F. From intervention to interventional system : Towards greater theorization in population health intervention research. *BMC Public Health*, déc. 2019, vol. 19, n° 1.
8. Carman K. L., Dardess P., Maurer M., Sofaer S., Adams K., Bechtel C., Sweeney J. Patient and family engagement : A framework for understanding the elements and developing interventions and policies. *Health Affairs*, 2013, vol. 32, n° 2 : p. 223 - 231. <http://doi.org/10.1377/hlthaff.2012.1133>
9. Cnil. *Comment permettre à l'homme de garder la main? Les Enjeux éthiques des algorithmes et de l'intelligence artificielle*. Rapport de synthèse du débat public animé par la Cnil dans le cadre de la mission de réflexion éthique confiée par la loi pour une République numérique. Cnil, 2017 : 80 p.
10. Commission européenne. *Market Study on Telemedicine*. CE, 2018.
11. Conseil national de l'ordre des médecins. *Médecins et patients dans le monde des data, des algorithmes et de l'intelligence artificielle*. Cnom, janvier 2018 : 72 p.
12. Conseil national du numérique (CNNum), *La Santé, bien commun de la société numérique*. 2015, Avis et rapport n° 2015-2. <https://cnnumerique.fr/nos-travaux/la-sante-bien-commun-de-la-societe-numerique>
13. Constantinidès Y. Diabète et nouvelles technologies. *Diabète et société*, septembre 2013, n° 71 : 173-177.
14. Couzigou P. Il faut promouvoir la médecine des comportements. La prescription verte. *La Presse médicale*, juillet 2018, vol. 47, n° 7-8 : 603-605.
15. De Silva M. J. et al. Theory of change : A theory-driven approach to enhance the Medical Research Council's framework for complex interventions. *Trials*, déc. 2014, vol. 15, n° 1.
16. Direction générale des entreprises (DGE). *E-santé : faire émerger l'offre française en répondant aux besoins présents et futurs des acteurs de santé*. Février 2016.
17. Dumez H., Minvielle E. L'e-santé rend-elle la démocratie sanitaire pleinement performative? *Systèmes d'Information et Management*, 2017, vol. 22, n° 1, art. 2. <http://aisel.aisnet.org/sim/vol>
18. Enserink M., Chin G. The end of privacy. *Science*, 2015, 347 (special issue 6621).
19. GCS e-santé Bourgogne. eTICSS : améliorons ensemble les parcours de santé grâce aux services innovants. Chalon-sur-Saône : GCS e-santé Bourgogne, 2018. <https://www.projet-eticss.fr/>
20. Haaser T. Limites de la technique : enjeux éthiques. *Cancer/Radiothérapie*, juillet 2019, vol. 23, n° 4 : 322-327.
21. Jouanna J. *Hippocrate*. Paris : Fayard, 1992.
22. Latulippe K., Hamel C., Giroux D. Social Health Inequalities and eHealth: A Literature Review With Qualitative Synthesis of Theoretical and Empirical Studies. *Journal of Medical Internet Research*, vol. 19, n° 4, p. e136, 2017.
23. Manach J.-M. *La Vie privée, un problème de vieux cons?* Limoges : FYP éditions, « Présence », 2010 : 224 p.
24. Minvielle E. *Le Patient et le Système. En quête d'une organisation sur-mesure*. Seli Arslan, 2018 : 288 p.
25. Moore G. F. et al. Process evaluation of complex interventions : Medical Research Council guidance. *BMJ*, mars 2015, vol. 350 : h1258-h1258.
26. Normand A. *Prévenir plutôt que guérir, la révolution de la e-santé*. Paris : Eyrolles, 2017.
27. OMS. Charte d'Ottawa pour la promotion de la santé. Genève : OMS, 1986 : 5 p. <http://www.phac-aspc.gc.ca/ph-sp/docs/charter-chartre/pdf/chartre.pdf>
28. OMS. Évaluation des technologies de la santé : dispositifs médicaux. Série technique de l'OMS sur les dispositifs médicaux. 2012 : 41 p.
29. Petit A., Cambon L. Exploratory study of the implications of research on the use of smart connected devices for prevention : A scoping review. *BMC Public Health*, déc. 2016, vol. 16, n° 1.
30. Richard C., Lussier M.-T. La littératie en santé, une compétence en mal de traitement. *Pédagogie médicale*, 2009, 2 (10) : 123-30.
31. Sackett D. L., Rosenberg W. M., Gray J. A. et al. Evidence based medicine : What it is and what it isn't. *BMJ*, 1996, 312 : 71-2.
32. Safon M.-O. *E-santé : télésanté, santé numérique et santé connectée*. Centre de documentaion de l'irdes. Bibliographie thématique : 342 p.
33. Serres M. *Petite Poucette*. Paris : Le Pommier, 2012.
34. Sørensen K., Van den Broecke S., Fullam J., Doyle G., Pelikan J., Slonska Z. et al. Health literacy and public health : A systematic review and integration of definitions and models. *BMC Public Health*, 25 janv. 2012, 80.
35. Topol E. *The Patient Will See You Now : The Future of Medicine is in Your Hands*. New York : Basic Books, 2015.
36. Villani C. et al. *Donner un sens à l'intelligence artificielle : pour une stratégie nationale et européenne*. La Documentation française, mars 2018 : 235 p.
37. WHO Global Observatory for eHealth. *MHealth : New Horizons for Health Through Mobile Technologies*. Genève : World Health Organization, « Global Observatory for eHealth Series », 2011, vol. 3.
38. Wachter R. *The Digital Doctor : Hope, Hype, and Harm at the Dawn of Medicine's Computer Age*. New York : Mc Graw Hill Education, 2015.