



par la D^{re} Caroline MICHOT
médecin généraliste
contactRMG@ssmg.be

Outils d'aide à la décision pour la prévention des cancers

On peut définir la prise de décision partagée comme *une approche dans laquelle les cliniciens et les patients partagent les meilleures données disponibles pour prendre des décisions, et où les patients sont soutenus pour comprendre les différentes options afin de faire un choix éclairé*. La majorité des patient-es désirent d'ailleurs participer activement aux décisions concernant leur santé. **La prise de décision médicale partagée permet de promouvoir la participation active des patient-es dans leur santé.**

Afin de prendre une décision éclairée, les patient-es doivent pouvoir avoir accès à des informations claires et compréhensibles concernant les différentes options disponibles. A cette fin, les outils d'aide à la décision peuvent être utilisés avant, pendant et après une consultation. Il existe cependant peu d'outils d'aide à la décision en français pour la prévention primaire et secondaire des cancers (comparativement aux pays anglophones). La RMS a pu en identifier 27 au travers d'une revue rapide de la littérature. En voici trois exemples :

AVERTISSEMENT

La «Revue des revues» vous propose des comptes-rendus d'articles parus dans la littérature internationale. Le comité de lecture (CL) de la «Revue de la Médecine Générale» estime, pour différentes raisons, que ces articles sont susceptibles d'intéresser les médecins généralistes. Ceci ne veut pas dire que le CL est nécessairement d'accord avec le contenu des articles présentés. Que chaque lecteur se fasse sa propre opinion en fonction de ses connaissances et de son expérience, après éventuellement avoir pris connaissance de l'article.

Les articles sont disponibles au siège de la SSMG.

- Cancer du sein (2018), Belgique: Mambourg F, Kohn L. Breast cancer screening: a tool for informed decision making. Rev Med Brux. 2018; 39 (4): 410-5. Disponible: <https://www.amub-ulb.be/system/files/rmb/old/7484c8f3c4b54392d0d7c99a0bff760e.pdf>
- Cancer colorectal (2022), Suisse: Samusure J, Horisberger D, Diserens C, et al. Information sur le dépistage du cancer colorectal adaptée pour les citoyens à faible littératie en santé. Nouveaux outils. Rev Med Suisse. 2022 Mar 30; 18 (775): 616-20. DOI: <https://doi.org/10.53738/REVMED.2024.20.880.1264>
- Cancer du col de l'utérus (2022), France: Selmouni F, Guy M, Muwonge R, et al. Effectiveness of Artificial Intelligence-Assisted Decision-making to Improve Vulnerable Women's Participation in Cervical Cancer Screening in France: Protocol for a Cluster Randomized Controlled Trial (AppDate-You). JMIR Res Protoc. 2022 Aug 2; 11 (8): e39288. Disponible: <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC9382552/>

Le développement et la promotion d'outils d'aide à la décision sont donc essentiels afin de renforcer la pratique de la prise de décision partagée et ainsi améliorer la qualité des soins de santé.

Pittet O, et al. Outils d'aide à la décision pour la prévention des cancers. Synthèse pour la francophonie. Rev Med Suisse. 2024; 20 (880): 1264-70. DOI: <https://doi.org/10.53738/REVMED.2024.20.880.1264>

Mots-clés : prévention, dépistage, cancer, prise de décision partagée.

N.D.L.R.

Promo Santé et Médecine Générale asbl (PSMG), en Belgique francophone, propose des « fiches infos » pour les patient-es concernant différentes thématiques de prévention, notamment le dépistage des cancers du sein et colorectal. Vous pouvez retrouver ces fiches sur: <https://promosante.be/fiches-infos-patients/>.