

INM Cancer

Base de données

ÉTUDES INTERVENTIONNELLES
EN PRÉVENTION ET SOIN
DES CANCERS

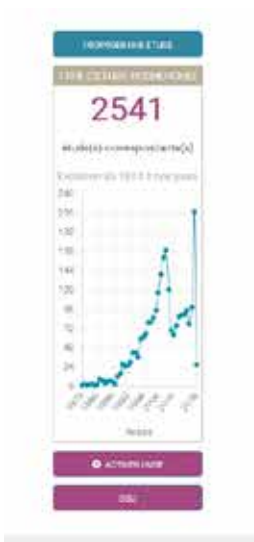
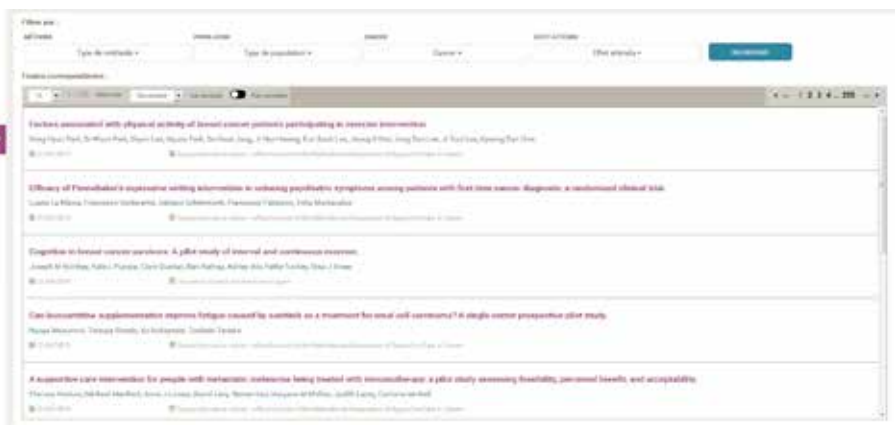
INMCancer est une base de données accessible en ligne des publications des études interventionnelles évaluant les **interventions non médicamenteuses (INM)** ciblées sur les préventions et les soins des cancers. Ces méthodes fondées sur la science sont aussi appelées des actions de prévention primaire, secondaire ou tertiaire, ou encore des soins de support.

INMCancer répond aux difficultés sur les INM de recensement exhaustif et pertinent des publications d'études interventionnelles et cliniques.

The screenshot displays the INMCancer database interface. On the left, there is a sidebar with the logo of the Institut National du Cancer and a 'Bibliographie' section. The main area features search filters for 'Type de méthode', 'Cancer', 'Population', and 'Etat attendu'. Below the filters, a list of studies is shown, including titles like 'Cognition in breast cancer survivors: A pilot study of interval and continuous exercise' and 'A supportive care intervention for people with metastatic melanoma being treated with immunotherapy'. On the right, there is a 'Lignes d'étude' section with a count of 547 studies and a line graph showing the number of studies over time.

www.inmcancer.fr

- Interventions psychologiques
- Interventions éducatives
- Interventions nutritionnelles
- Interventions physiques
- Autres interventions



Les principales bases de données mondiales sont spécialisées dans une approche disciplinaire (biomédicale pour Pubmed, psychologique pour PsyInfo...), alors que par essence les INM font appel à des mécanismes biopsychosociologiques et des contenus associant plusieurs techniques. Par ailleurs, la transformation numérique du monde de l'édition scientifique ces 10 dernières années a diversifié l'offre de publications scientifiques de telle manière que de nombreuses études peuvent échapper aux bases de données classiques. Ainsi, avec l'aide de l'État français, de la Région Occitanie, de la Métropole de Montpellier et du SIRIC de Montpellier, la **Plateforme collaborative CEPS**, a pu acquérir une expérience à travers son méta-moteur de recherche bibliographique sur les INM, Motrial. Un système inédit est désormais décliné au cancer avec le soutien de **l'INCa** et du **SIRIC Montpellier Cancer, INMCancer**.

www.inmcancer.fr