

Bibliographie

1. Nkondjock A, Ghadirian P. Facteurs de risque du cancer du sein. *Médecine/sciences*. 2005 Feb 1;21(2):175-80.
2. BEN AM, Zehani S, Maalej M, Hsairi M, Hechiche M, Ben Romdhane K, Boussen H, Saadi A, Achour N, Ben Ayed F. Cancer du sein en Tunisie : caractéristiques épidémiologiques et tendance évolutive de l'incidence. *Tunisie médicale*. 2009;87(7):417-25.
3. Cassier M, Gaudillière JP. Recherche, médecine et marché : la génétique du cancer du sein.
4. Tubiana-Hulin M, Beuzeboc P, Mauriac L, Barbet N, Frenay M, Monnier A, Pion JM, Switsters O, Misset JL, Assadourian S, Bessa E. Double-blinded controlled study comparing clodronate versus placebo in patients with breast cancer bone metastases. *Bulletin du cancer*. 2001 Aug 9;88(7):701-.
5. Ferrandez JC, Serin D, Bouges S. Fréquence des lymphœdèmes du membre supérieur après traitement du cancer du sein. Facteurs de risque. A propos de 683 observations. *Bulletin du cancer*. 1996;83(12):989-95.
6. Duport N, Ancelle-Park R, Boussac-Zarebska M, Uhry Z, Bloch J. Facteurs d'adhésion au dépistage organisé du cancer du sein : étude FADO-sein. Saint-Maurice : Institut de veille sanitaire. 2007 Jun.
7. Ferrandez JC, Bourassin A, Debeauquesne A, Philbert C. Étude prospective ambulatoire multipraticien du lymphœdème du membre supérieur après cancer du sein—À propos de 76 cas. *Oncologie*. 2005 Jun 1;7(4):316-22.
8. Bertolotto F, Joubert M, Leroux M, Ruspoli S, Ancelle-Park R, Jestin C, Albi N, Sancho-Garnier H. Facteurs sociaux de l'absence de participation aux campagnes de dépistage organisé du cancer du sein. *Bull épidémiol hebd*. 2003 Jan 21;4:24-5.
9. Delay E, Gosset J, Toussoun G, Delaporte T, Delbaere M. Efficacité du lipomodélage pour la correction des séquelles du traitement conservateur du cancer du sein. Dans *Annales de chirurgie plastique esthétique* 2008 Apr 1 (Vol. 53, No. 2, pp. 153-168). Elsevier Masson.
10. Arrault M, Vignes S. Facteurs de risque de développement d'un lymphœdème du membre supérieur après traitement du cancer du sein. *Bulletin du cancer*. 2006 Oct 1;93(10):1001-6.

11. Clough KB, Baruch J. La chirurgie plastique et le traitement conservateur du cancer du sein : Indications et résultats. Dans Annales de chirurgie plastique et esthétique 1992 (Vol. 37, No. 6, pp. 682-692). Elsevier Masson.
12. Basuyau JP, Blanc-Vincent MP, Bidart JM, Daver A, Deneux L, Eche N, Gory-Delabaere G, Pichon MF, Riedinger JM. Standards, Options et Recommandations (SOR): marqueurs tumoraux sériques du cancer du sein. Bulletin du cancer. 2000 Nov 20;87(10):723-37.
13. Romain S, Muracciole X, Varette I, Bressac C, Brandone H, Martin PM. La cathepsine-D : un facteur pronostique indépendant dans le cancer du sein. Bulletin du cancer. 1990;77(5):439-47.
14. Bakkali H, Marchal C, Lesur-Schwander A, Verhaeghe JL. Le cancer du sein chez la femme de 30 ans et moins. Cancer/Radiothérapie. 2003 Jun 1;7(3):153-9.
15. Dieras V, Vincent-Salomon A, Degeorges A, Beuzeboc P, Mignot L, De Cremoux P. Trastuzumab (Herceptin®) et cancer du sein : mécanismes de résistance. Bulletin du cancer. 2007 Mar 1;94(3):259-66.
16. MacMahon B, Cole P, Lin TM, Lowe CR, Mirra AP, Ravnihar B, Salber EJ, Valaoras VG, Yuasa S. Age at first birth and breast cancer risk. Bulletin of the World Health Organization. 1970;43(2):209.
17. Garusi C, Petit JY, Rietjens M, Lanfrey E. La place de la chirurgie plastique dans le traitement conservateur du cancer du sein. Dans Annales de chirurgie plastique et esthétique 1997 (Vol. 42, No. 2, pp. 168-176). Elsevier Masson.