

LE CANCER DU SEIN AU CANADA

Le **CANCER DU SEIN** se développe dans les cellules du tissu mammaire. Lorsque ces cellules sont modifiées ou ne fonctionnent plus normalement, elles peuvent se transformer en tumeurs bénignes (non cancéreuses). Dans certains cas, ces tumeurs deviendront malignes (cancéreuses).

DONNÉES

LE CANCER DU SEIN EST LE

3^e **CANCER LE PLUS RÉPANDU** AU CANADA

1 FEMME
SUR 8



RECEVRA UN DIAGNOSTIC DE CANCER DU SEIN AU COURS DE LEUR VIE

ENVIRON
26 900
FEMMES

RECEVRA UN DIAGNOSTIC DE CANCER DU SEIN EN 2019

LE CANCER DU SEIN EST LE **1^{er}** CANCER CHEZ LES FEMMES

83 % SURVIENNENT CHEZ DES CANADIENNES DE 50 ANS ET PLUS

FACTEURS DE RISQUE



ÂGE



ANTÉCÉDENTS FAMILIAUX



MUTATIONS DU GÈNE BRCA



ÉTAT DE FERTILITÉ (P. EX. MÉNOPAUSE TARDIVE)



EXPOSITION AUX HORMONES (P. EX. ESTROGÈNES)



L'ALCOOL



OBÉSITÉ

DÉPISTAGE ET DÉTECTION

70 %

des cas de cancer du sein sont diagnostiqués de façon précoce, soit **AU STADE I OU II***

88 %

des Canadiennes ayant reçu un diagnostic de cancer du sein **SURVIVENT 5 ANS OU PLUS**

Il est recommandé aux femmes de 50 à 74 ans de subir une mammographie tous les 2 ou 3 ans. Les lignes directrices en matière de dépistage peuvent être consultées sur le site Internet du **Groupe d'étude canadien sur les soins de santé préventifs.**



Pour obtenir plus de faits sur le cancer du poumon, consultez : www.canada.ca et tapez les mots-clés: cancer du sein

AIMEZ-NOUS SUR FACEBOOK : l'Agence de la santé publique du Canada
SUIVEZ-NOUS SUR TWITTER : @ASPC_GC

Source des données : Statistiques canadiennes sur le cancer 2019; Statistique Canada, Registre canadien du cancer CANSIM Tableau 103-0554; Partenariat canadien contre le cancer Cancerview.ca/fr/ - Rapport de 2017 sur le rendement du système de lutte contre le cancer

* La répartition des stades du cancer est fondée sur les données de huit provinces et n'inclut pas le Québec et l'Ontario.



Agence de la santé publique du Canada
Public Health Agency of Canada

PARTENARIAT CANADIEN CONTRE LE CANCER
CANADIAN PARTNERSHIP AGAINST CANCER