

---

---

# Le cancer du sein chez la femme

Myriam Bérubé

---

---

# Un peu d'information sur le cancer en général

Le cancer est plus de 100 maladies qui peuvent affecter plusieurs organes. Ils naissent dans nos cellules. Il y a de plus en plus de cellules anormales qui finissent par former une masse qui est nommée tumeur. Pour répondre à votre question, pas toutes les tumeurs sont cancéreuses. Les non-cancéreuses ou aussi appelé bénins ils sont formés à partir de cellules qui ne se propagent pas et qui reste stable. Elles peuvent être grosses, mais dès qu'elles sont enlevées elle ne réapparaît pas.

---

---

# Le cancer du sein ou glandes mammaires

Le cancer naît dans les cellules du sein et apparaît sous 2 formes

1. Adénocarcinome ou cancer tissus glandulaires.
2. Sarcome ou cancer tissus conjonctif.

Le cancer du sein concerne 1 femme sur 11 et dans la tranche d'âge de 50 à 60 ans.

---

---

## Définition

Le cancer du sein signifie la présence de cellules anormales qui se multiplient de façon incontrôlée. Les cellules peuvent rester dans le sein ou même se répandre dans les vaisseaux sanguins. Pour qu'il soit propagé cela peut prendre plusieurs mois ou même plusieurs années.

---

---

# Symptômes

Douleur ou sensibilité au sein

Changement de la taille ou la forme du sein

Perte de poids

Jaunisse

Toux

Maux de tête

---

Et autres....

---

# Pourquoi un nombre grandissant de personnes souffrent du cancer?

Les gènes

Alcool

Être grand à l'âge adulte

Inactivité physique

Seins denses

---

---

# Conséquences

Visite chez le médecin fréquent

Douleur

Mort

Autres...

---

---

# Prévenir le cancer du sein

Faire des mammographies

Qu'est-ce que c'est?

Aller sur le docteur et le médecin prend une radiographie de tes seins. Comme cela il peut voir si vous avez un cancer dans votre sein

Les gens qui ont les gènes de gens qui ont le cancer du sein, il faut qu'ils fassent des mammographies pour prévenir ce cancer.

---



---

**Les personnes qui travaillent dans certains domaines  
peuvent-ils développer cette maladie ?**

Agent de l'air(Hôtesse de l'air)

Pilote d'avion

Soudeur

Astronaute

Travailleur de nuit

Fermier

---

---

# Est-ce que cette maladie est héréditaire ?

Oui, elle peut être héréditaire, mais pas beaucoup de probabilité.

Mais si vous êtes directement relié aux gènes de la personne vous avez beaucoup plus de probabilité.

---

---

# Quels sont les traitements disponibles pour traiter le cancer?

Chirurgie

Radiothérapie

Hormonothérapie

Chimiothérapie

Suivi

Essais clinique

---

---

# Quels sont les effets secondaires des traitements contre le cancer?

Les effets secondaires de l'hormonothérapie:

Fatigue

Nausées et vomissement

Gain de poids

Bouffées de chaleur

Trouble de fertilité

---

---

**Qu'est-ce qui se passe dans le corps lorsqu'on souffre de cette maladie ?**

Rougeurs

Perte de poitrine

Problèmes psychologiques

---

---

# Quels sont les organes et les systèmes touchés?

Peau du sein

os

foie

cerveau

poumons

---

---

---

# Références

<http://www.cancer.ca/fr-ca/cancer-information/cancer-type/breast/if-cancer-spreads/?region=on>

---

MERCI

