

An anatomical illustration of a human knee joint. The femur (thigh bone) is at the top, and the tibia (shin bone) is at the bottom. The joint is shown in a semi-transparent red color, revealing the internal structures. A bright yellow, glowing tumor is visible on the distal end of the femur, indicating the location of bone cancer. The background is a dark blue gradient.

Cancer des os

Fait par Marc-André Perron



Qu'est ce que le cancer des os?

Le cancer des os est une maladie qui attaque les cellule.

Le **cancer des os** prend naissance dans les cellules des **os** ou du cartilage. On l'appelle aussi **cancer** primitif des **os**.



Quelles sont les symptômes d'une personne qui souffre de cette maladie?

Il est possible que le cancer des os ne cause aucun signe ni symptôme aux tout premiers stades de la maladie. Les signes de symptômes apparaissent souvent quand la tumeur grossit et qu'elle provoque des changements dans le corps comme la douleur ou l'apparition d'une masse.



Pour quoi il à de nombreuses personne avec le cancer des os?

Pourquoi de nombreuse personne on le cancer des os c'est parce que il ne. Bouge pas ne fait pas d'exercice c'est pour sa quille fau toujours boger.



Peut on prévenir le cancer des os?

Non c'est une maladie qu'on peut avoir le lendemain ou en se mouvant. Il faut être actif 10 à 30 minutes par jour.



les personne qui travail peux tu développer le cancer des os?

Aucun métier n'est à risque d'avoir le cancer des os.

Mais cela ne veut pas dire qu'aucun métier n'est à risque d'aucun cancer.



Est-ce que cette maladie est héréditaire?

Si le **cancer est** toujours génétique, il n'**est** jamais **héréditaire**. Mais certaines personnes héritent d'une mutation au niveau d'un gène.



Quels sont les traitements disponible pour le cancer?

- Chirurgie
- Chimiothérapie
- L'immunothérapie
- Radiothérapie
- L'hormonothérapie



Quels sont les effets secondaires des traitements?

- Nausée
- Vomissements
- Diarrhée
- Fatigue

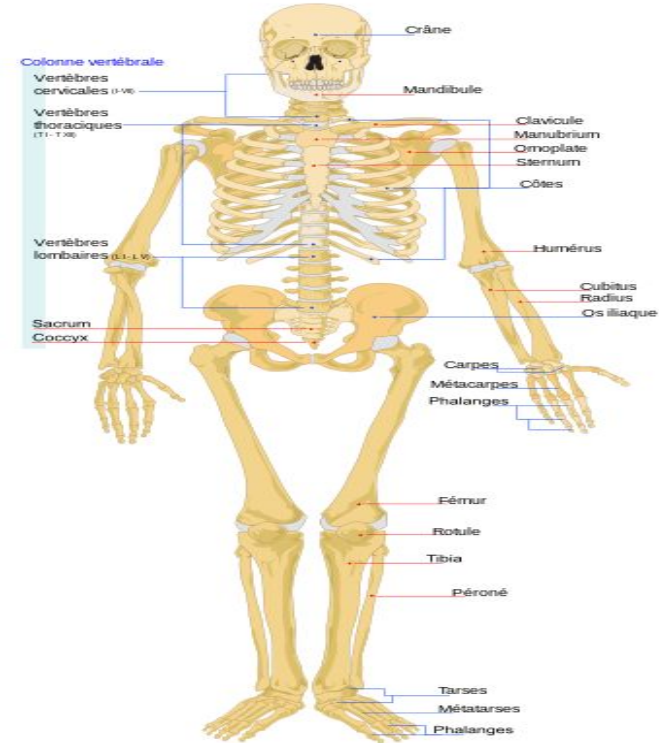


Que font les traitement?

Le traitement réagi est combat le cancer mais il ne faut pas exagéré de s'est traitement.

Quels sont les organes et les systèmes touchés?

- . Cote
- . Humérus
- . Cubitus
- . clavicule
- . Carpes





**MERCI
DE
M'AVOIR
ÉCOUTÉ
=P**