



Le cancer de Lymphome

par: Aiden Bouchard




Qu'est ce que le cancer?

Le cancer d'après moi est une maladie qui peut causer la mort.

Quels sont les symptômes que peut avoir une personne qui souffre de cette maladie ?

- Frissons/Changements de température corporelle
- Fièvres(surtout la nuit)
- Perte de poids inexplicquée
- Perte d'appétit
- Fatigue Inhabituelle/Manque d'énergie
- Toux persistante(touser)
- Essoufflement
- Démangeaison persistante sur tout le corps sans cause apparente ni **rougeurs**
- Fatigue générale
- Amygdales hypertrophiées
- Maux de tête



Pourquoi un nombre grandissant de personnes souffrent du cancer?

Car il n'existe aucune preuve suffisante permettant de fournir une réponse certaine il a été démontré que certains lymphomes non hodgkiniens du tube digestif tels que les lymphomes du tissu lymphoïde associé aux muqueuses peuvent être provoqués par une infection à *Helicobacter pylori* il semble qu'il existe également un lien avec le virus d'Epstein-Barr et le déplacement des gènes pour certaines formes de lymphomes de Burkitt.



Quelles sont les conséquences du cancer?

Peau qui démange sur le thorax, l'estomac
et le dos



Peut-on prévenir le cancer?

Il est possible de prévenir environ la moitié de tous les cancers par l'adoption d'un mode de vie sain et de politiques qui protègent la santé.




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

Je crois que les personnes qui travaillent dans certains domaines ne peuvent pas développer cette maladie car Le virus d'Epstein-Barr (VEB) **est** un type de virus de l'herpès **qui provoque** la mononucléose infectieuse aussi appelée mono ou maladie du baiser.



Est-ce que cette maladie est héréditaire ?


Il y a des **lymphomes** liés au système immunitaire et donc liés aux immunosuppresseurs, en particulier les patients qui ont des greffes d'organes **sont** plus à risque d'avoir le cancer **lymphomes** mais le cancer **lymphome** n'est pas une **maladie héréditaire** comme certaines **maladies**.



Quels sont les traitements disponibles pour traiter le cancer?


Si vous êtes atteint d'un lymphome non hodgkinien (LNH), votre équipe de soins élaborera un plan de traitement juste pour vous. Il se basera sur vos besoins et des renseignements spécifiques sur le cancer. Quand votre équipe de soins décide quels traitements vous proposer pour le LNH, elle prend en considération les éléments suivants :

- le type de LNH
- le stade du cancer
- le grade du cancer – LNH indolent (de bas grade, ou d'évolution lente) ou agressif (de haut grade, ou d'évolution rapide)
- vos facteurs pronostiques
- votre âge
- votre état de santé global
- l'administration antérieure d'un traitement pour le LNH



Quels sont les effets secondaires des traitements contre le cancer?

Voici certains effets secondaires fréquents des agents chimiothérapeutiques administrés pour traiter le LNH : **nausées** et **vomissements**, douleur dans la **bouche** et maux de **gorge** et **perte d'appétit**.



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

Les gens vont souvent consulter le médecin en premier lieu parce qu'ils pensent avoir un rhume ou une infection respiratoire qui ne veut pas passer. Le cou et les aisselles sont des zones que l'on remarque fréquemment en premier, mais le gonflement peut apparaître sur d'autres parties du corps, dont l'aine (ce qui peut entraîner un gonflement des jambes ou des chevilles) ou l'abdomen (ce qui peut provoquer des crampes et des ballonnements).



Quels sont les organes et les systèmes touchés?

le système touché par le cancer lymphome est appelé système lymphatique et les organes touchés sont le thymus, les amygdales, les végétations adénoïdes et la moelle osseuse.



MERCI
DE
M'AVOIR
ÉCOUTÉ