

Les effets du cancer sur notre monde

Les maladies non-transmissibles, dont le cancer, font partie de la liste des « Dix plus grandes menaces pour la santé publique » établie par l'Organisation mondiale de la Santé.

9,6 millions de personnes meurent du cancer chaque année.

Des avancées sont possibles

3,7 millions de vies pourraient être sauvées chaque année si nous agissons.

Il y a beaucoup de choses que nous pouvons faire.

En effet, les mutations génétiques ne jouent un rôle que dans 5 à 10 % des cancers. En revanche, 27 % des cancers sont dus au tabac et à l'alcool.

Que pouvons-nous faire pour réduire le risque de cancer ?

Manger sainement

Faire plus de sport

Arrêter de fumer

Réduire notre consommation d'alcool

Se protéger du soleil et éviter les solariums

Éviter les produits chimiques et polluants (notamment l'amiante, les pesticides et les récipients contenant du bisphénol A)

Se faire vacciner

Connaître les signes et les symptômes

Une bonne santé est un facteur de productivité, de stabilité sociale et de croissance économique.

Ce que l'inaction nous coûte.

Le coût économique mondial du cancer se chiffre à 1,16 trillion de dollars.

Les pertes au niveau financier :

Baisse de la productivité

Baisse de revenus pour les foyers

Invalidité et décès prématuré

Coût des soins de santé

Appauvrissement de la qualité de vie

Sauver des vies pour économiser

Si nous investissons 11,4 milliards de dollars dans les stratégies de prévention, nous pourrions économiser 100 milliards de dollars en coûts de traitement du cancer.

Créer un monde en meilleure santé

Environ 70% des décès liés au cancer surviennent dans les régions du monde les moins développées.

Pourquoi cela ?



90% des pays à revenus faibles et moyens n'ont pas accès à la radiothérapie, l'un des outils essentiels de traitement du cancer.



Seuls 5% des ressources mondiales destinées à la prévention et la lutte contre cette maladie sont investis dans ces pays.



D'ici 2040, la demande mondiale de chimiothérapie pour traiter le cancer augmentera de 10 à 15 millions, et on estime que les deux tiers de cette demande émaneront de patients vivant dans ces pays.

Des inégalités même dans nos propres pays

En fonction du sexe, du niveau d'éducation, des revenus et de la région du pays dans laquelle nous habitons, la possibilité d'accéder au diagnostic du cancer, aux traitements et aux soins ainsi que la qualité de ces services ne sont pas les mêmes.

Les inégalités concernant l'accès aux services oncologiques concernent :

Les femmes

Les enfants

Les populations défavorisées sur le plan socio-économique

Les populations rurales et isolées



Donnons à chacun une meilleure chance de ne pas souffrir des inégalités.

Notre cible

Réduire de 25 % les décès prématurés liés au cancer et les décès liés aux maladies non-transmissibles d'ici 2025.

Comment y parvenir ?

La détection et le dépistage précoces

Un traitement adapté et administré suffisamment tôt

Des données et des recherches de qualité

Une amélioration des soins de soutien et des soins palliatifs

Des avancées sont possibles

Aujourd'hui, 43,8 millions de personnes sont toujours en vie 5 ans après leur diagnostic de cancer. Si les investissements, l'information, les diagnostics et les traitements s'améliorent, notre chance de survivre au cancer augmente.

Pour consulter les références citées, consultez worldcancerday.org/infographic

Rejoignez-nous le 4 février

Plus d'informations sur worldcancerday.org



Journée mondiale contre le cancer 4 février

Une initiative de UICC