

Le cancer chez les AJA

Chaque maladie a son histoire spécifique et ses paramètres singuliers, dépendant en particulier de l'individu chez qui elle se développe.

« Les cancers qui se développent chez les jeunes adultes sont différents de ceux des enfants et des adultes plus âgés à bien des égards.

Ils appartiennent souvent à des sous-types différents, ont une biologie et une génétique tumorale différentes et sont plus susceptibles d'être liés à des syndromes cancéreux héréditaires que dans d'autres groupes de population.

Les cancers se comportent souvent et répondent également au traitement différemment ».

roswellpark.org

En Belgique, la Fondation contre le cancer que :

- Sur l'ensemble des diagnostics de cancer, 2% des jeunes 16 à 35 ans sont concernés. Chaque année, environ 1 700 jeunes sont touchés dont environ 700 à Bruxelles et en Wallonie.
- Environ un enfant de moins de 15 ans par jour, un adolescent de 15 à 19 ans tous les deux jours et environ trente jeunes de 16 à 35 ans chaque semaine apprennent qu'ils ont un cancer.

D'après plusieurs études récentes, les cas de cancer, notamment du côlon, du foie, de l'œsophage, de la thyroïde, du sein et des reins, augmentent de manière significative chez les jeunes adultes depuis quelques décennies.

<https://www.roswellpark.org/fr/young-adult-cancer/cancers-young-adults>

« En France et ailleurs, la fréquence de ce cancer augmente à peu près continûment, en particulier chez les jeunes. Entre 1990 et 2023, le nombre de cas a plus que doublé dans l'Hexagone, passant de 29 934 à 61 214.

Moins de la moitié de cette augmentation est due, selon Santé publique France, au vieillissement ou à l'augmentation de la population ; le risque « réel » de contracter cette pathologie a donc augmenté de plus de 50 % en trois décennies ».

Stéphane Foucart, Le Monde

La majorité des formes de cancer sont causées par des mutations génétiques de cellules qui se produisent pendant la vie d'une personne sous l'influence de « facteurs de risques » :

- Les facteurs liés à nos habitudes de vie : le tabac, l'alcool, l'alimentation, le soleil, les infections par certains virus ou certaines bactéries...
- Les risques liés à l'individu et son histoire : l'âge, l'imprégnation hormonale, l'hérédité...

NB ; « *Incidence des cancers chez les adolescents et jeunes adultes, âgés de 15 à 39 ans et évolutions entre 2000 et 2020 dans les départements de France hexagonale* ».

<https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2025/incidence-des-cancers-chez-les-adolescents-et-jeunes-adultes-ages-de-15-a-39-ans-et-evolutions-entre-2000-et-2020-dans-les-departements-de-france>