

## Les cellules et le cancer

Le cancer est une situation qui se produit lorsque les cellules se multiplient de manière incontrôlée. Ces cellules se divisent beaucoup plus rapidement que les cellules normales, et se répandent (spread) à travers l'organisme. Parfois, la mort peut résulter.

Certaines causes principales du cancer sont :

- produits chimiques (tabac, etc.)
- radiation
- facteurs génétiques
- certains virus
- coupures/blessures répétées

Ces causes principales sont nommés des carcinogènes. Un carcinogène est un facteur identifié par les scientifiques qui contribue à un risque élevé qui peut causer le cancer.

Les styles de vie et les emplois peuvent contribuer à un risque élevé d'avoir le cancer (ex. fûmage, le travail avec la radiation, etc.)

Avec les avancées en technologie, on a beaucoup réduit la mortalité du cancer, mais on n'a pas encore éliminé le risque de la mort.