

ALCOOL & CANCER DU SEIN



Chiffres



SCAN ME

- 1 Environ **15,1 %** des cancers du sein chez les femmes de plus de **30 ans** étaient attribuables à la **consommation d'alcool**
- 2 Cause le plus grand nombre de **décès** chez la femme.
- 3 **1er rang** des cancers incidents chez la femme.
- 4 Une femme sur **8 sera frappée** par le cancer du sein au cours de sa vie.



Relation entre L'alcool et Cancer du sein



La consommation excessive d'alcool est associée à un risque accru de cancer du sein

15
1000

Un excès d'incidence de **15** pour **1 000** cas de cancer à chaque augmentation d'un verre standard par jour



La consommation même faible d'alcool est associée à un risque augmenté de cancers du sein indépendamment de la consommation de tabac.
Une analyse portant sur **53 études** avec femmes présentant un cancer du sein a été une des premières à le révéler.



L'association entre la consommation d'alcool et le risque de cancer est plus fort chez les femmes avec des tumeurs positives aux récepteurs des œstrogènes comparativement à celles négatives aux récepteurs des œstrogènes

(10-15g)
Jour

Des consommations aussi faibles que **1 à 1,5 verre (10-15g)** par jour, sont associées à un risque accru de cancer du sein.



Une augmentation significative du risque a été mise en évidence pour **chaque tranche supplémentaire de grammes d'alcool** consommée par jour



L'analyse groupée de cohortes n'a montré aucune différence de risque en fonction du type de boisson



Des augmentations statistiquement significatives du risque de **4 %, 9 % et 13 %** pour les personnes qui buvaient **< 0,5 verre par jour, ≤ 1 verre par jour et 1 à 2 verres par jour (1 verre=12.5g)**, respectivement



Une étude de randomisation mendélienne **n'a trouvé aucune preuve d'une association causale** entre la consommation modérée d'alcool et le risque de cancer du sein



La consommation d'alcool diminue la survie globale et est significativement associée au pronostic du cancer du sein avancé (**HR=4,617, IC95% 1,361-15,664, p=0,014**)