

## ASSEMBLÉE NATIONALE

## 12ème législature

cancer du sein Question écrite n° 94206

## Texte de la question

M. Jean-Marc Roubaud appelle l'attention de M. le ministre de la santé et des solidarités sur la vitamine D et le cancer du sein. Les femmes consommant beaucoup de vitamine D réduiraient leur risque de développer un cancer du sein, suggérant que le nutriment semble également efficace dans la prévention d'autres types de cancer. Une étude de l'université de Californie a déterminé qu'une absorption de grandes quantités de vitamine D réduisait de 50 % les risques de cancer du sein. Même des niveaux plus modestes permettent de réduire de 10 % les risques de cancer, ce qui, si l'étude était confirmée, pourrait diminuer de 20 000 le nombre d'Américaines atteintes chaque année. Une seconde étude, effectuée par des chercheurs canadiens a, elle, établi que les femmes passant beaucoup de temps au soleil ou ingérant de grandes quantités de vitamine D voyaient leur risque de cancer réduit de 25 % à 45 %. Le corps produit de la vitamine D grâce à la lumière du soleil, mais la pertinence d'une exposition au soleil est controversée en raison des risques de cancer de la peau. De nombreux spécialistes de la santé considèrent qu'il y a peu de danger à s'exposer jusqu'à quinze minutes plusieurs fois par semaine. En conséquence, il lui demande de lui faire connaître si des études semblables ont été menées en France qui confirmeraient ces résultats.

## Données clés

Auteur: M. Jean-Marc Roubaud

Circonscription: Gard (3e circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

Type de question : Question écrite Numéro de la question : 94206

Rubrique: Santé

Ministère interrogé : santé et solidarités

Ministère attributaire : santé, jeunesse et sports

Date(s) clée(s)

Question publiée le : 16 mai 2006, page 5095