

# Covid-19 : une carence en vitamine D double les risques de formes graves de la maladie

Par *mogirard*

Créé le 19/05/2020 - 19:44

## Covid-19 : une carence en vitamine D double les risques de formes graves de la maladie

Mardi, 19/05/2020 - 18:44 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

Des chercheurs de l'université Northwestern (États-Unis) nous apprennent que les patients souffrant d'une carence en vitamine D ont deux fois plus de risque de développer une forme grave de Covid-19 que les autres.

Pour en arriver à cette conclusion, l'équipe a réalisé une analyse statistique de données issues d'hôpitaux et de cliniques de plusieurs pays parmi lesquels la Chine, l'Iran, les États-Unis et la France. Selon eux, les différences entre les taux de la mortalité liée au Covid-19 d'un pays à l'autre ne peuvent s'expliquer par la qualité des systèmes de soin, par la répartition des âges dans la population ou encore par la disponibilité des tests. Ils ont en revanche noté une corrélation significative entre taux de mortalité et carence en vitamine D.

Une conclusion qui semble déjà confirmer une autre étude, réalisée par des chercheurs de l'université Anglia Ruskin et de l'hôpital Queen Elizabeth au Royaume-Uni. Une étude motivée par des travaux précédents qui signalaient une association entre faibles niveaux de vitamine D et sensibilité aux

infections aiguës des voies respiratoires.

Selon ces chercheurs, Italie et Espagne ? dont les habitants, surtout les plus âgés, ont tendance à se cacher du Soleil ? présentent des niveaux moyens de vitamine D inférieurs à la plupart des pays de l'Europe du Nord ? qui consomment plus d'huile de foie de morue et prennent plus le Soleil. Or les taux de mortalité liés au Covid-19 en Italie et en Espagne sont plus élevés que dans les pays scandinaves.

Article rédigé par Georges Simmonds pour RT Flash

[Medvix](#)

**Noter cet article :**

**Recommander cet article :**

- 
- [Tweeter](#)
- 
  
- **Nombre de consultations :** 0
- **Publié dans :** [Biologie & Biochimie](#)
- **Partager :**
  - [Facebook](#)
  - [Viadeo](#)
  - [Twitter](#)
  - [Wikio](#)

[Biologie & Biochimie coronavirus covid infection soleil vitamine D](#)

---

URL source: <https://www.rtflash.fr/covid-19-carence-en-vitamine-d-double-risques-formes-graves-maladie/article>