

Explosion de cancers post-vaccinaux !

écrit par Pikachu | 5 avril 2024



Screenshot

2 sources documentent une explosion de cancers post-vaccination Covid :

1/ Cette interview d'un médecin diffusée sur Sud Radio :

2/ Cet article de l'excellent site Vigilant News :

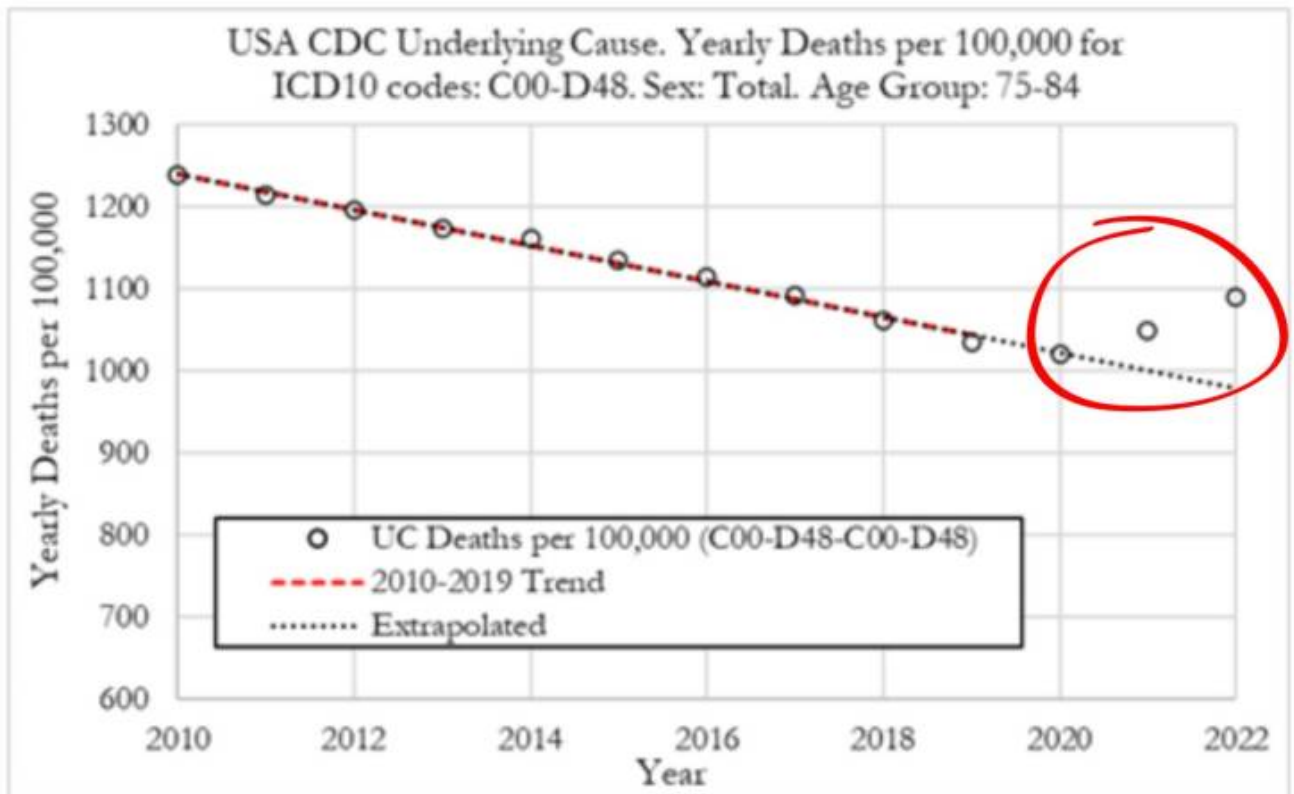
L'analyste de données [Edward Dowd](#) est apparu mercredi à l'émission [Dr. Drew](#) et a dévoilé des données surprenantes qui pointent vers une augmentation significative et inquiétante des décès par cancer.

Le dernier rapport de [Phinace Technologies](#) , rédigé par Carlos Alegria et Yuri Nunes, révèle une tendance inquiétante des décès par cancer chez les personnes âgées suite au déploiement des injections de COVID-19, en particulier dans la tranche d'âge de 75 à 84 ans.

“Il n'y a eu aucun signal en 2020”, a déclaré Dowd [au Dr Kelly Victory](#) , spécialiste certifié en traumatologie et urgence avec plus de 30 ans d'expérience clinique. Il y a cependant eu une « nette déviation » en 2021 et 2022.

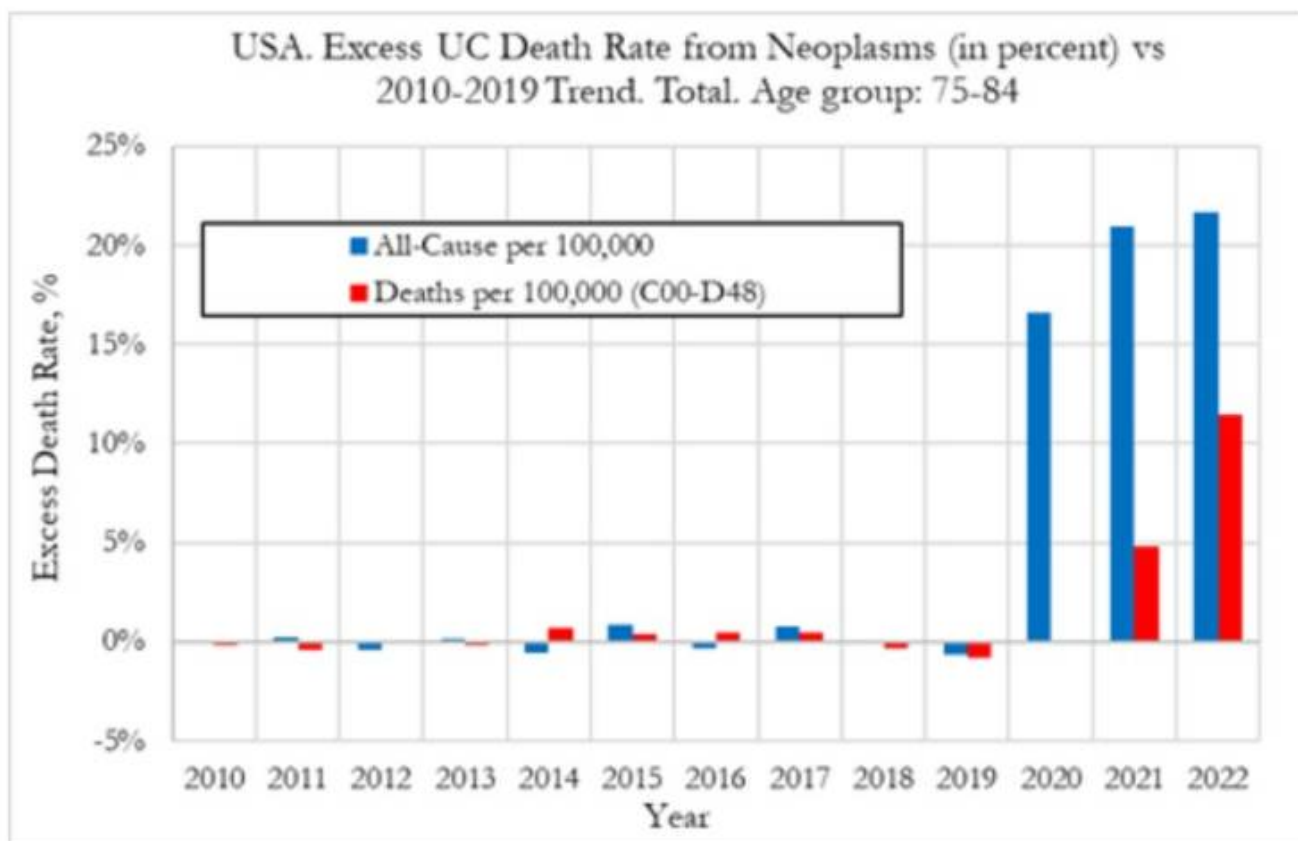
Décès par cancer sous-jacent

Historiquement, les décès par cancer sous-jacents pour 100 000 personnes, c'est-à-dire les décès par cancer principalement attribués au cancer lui-même, ont diminué entre 2010 et 2019 (**voir ligne de tendance**).

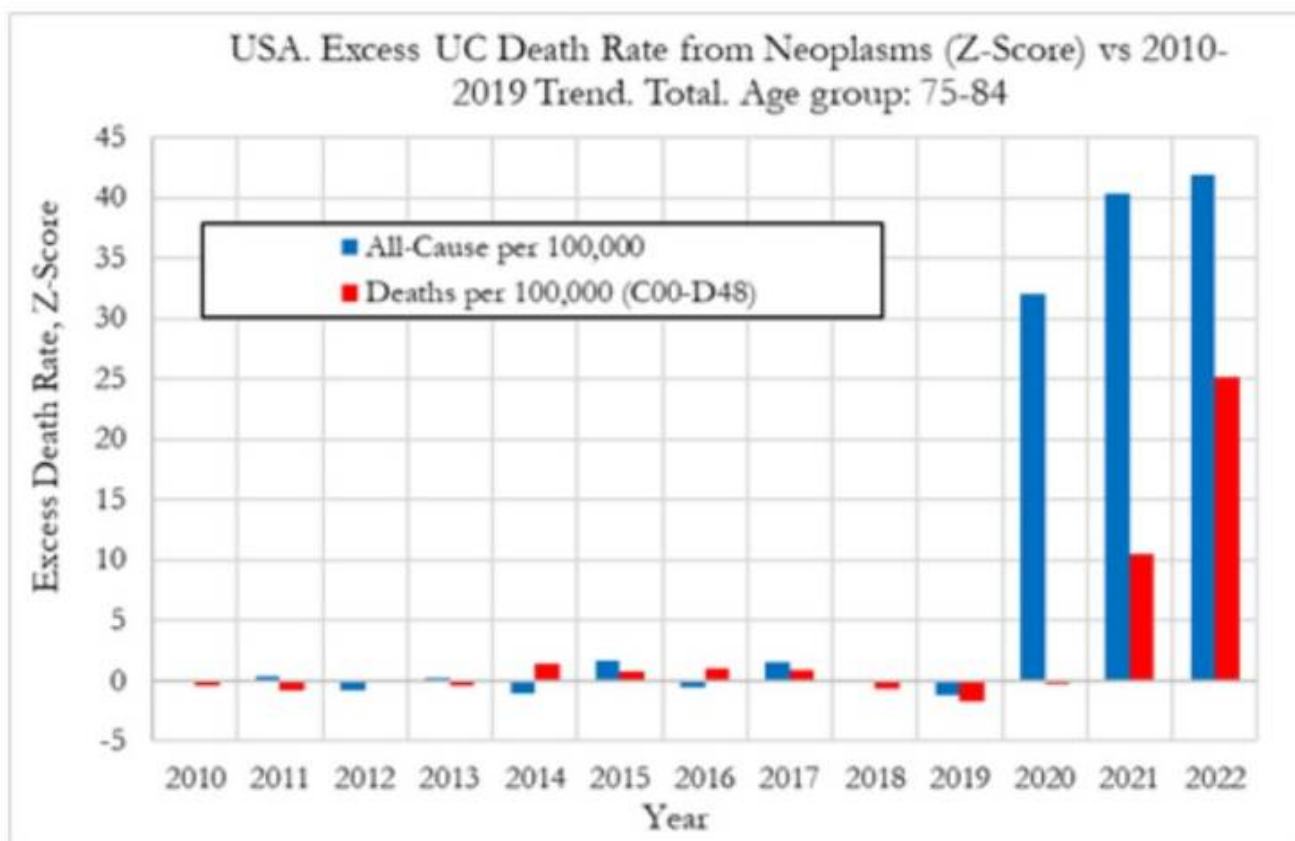


En 2020, les décès par cancer sous-jacents ont suivi la tendance et sont tombés à environ 1 021 décès pour 100 000 personnes. Les décès par cancer sont passés à 1 049 pour 100 000 en 2021, puis ont augmenté à nouveau pour atteindre 1 091 pour 100 000 en 2022.

Les données de 2022 montrent une **augmentation de 6,85 %** des taux de mortalité par cancer sous-jacents pour 100 000 personnes par rapport à 2020. Ceci est particulièrement remarquable car cela inverse une tendance de longue date de baisse des taux de mortalité par cancer. De plus, par rapport à la tendance de 2010 à 2019, le taux de décès par cancer sous-jacent en 2022 a **dépassé les attentes de 11 à 12 %** .

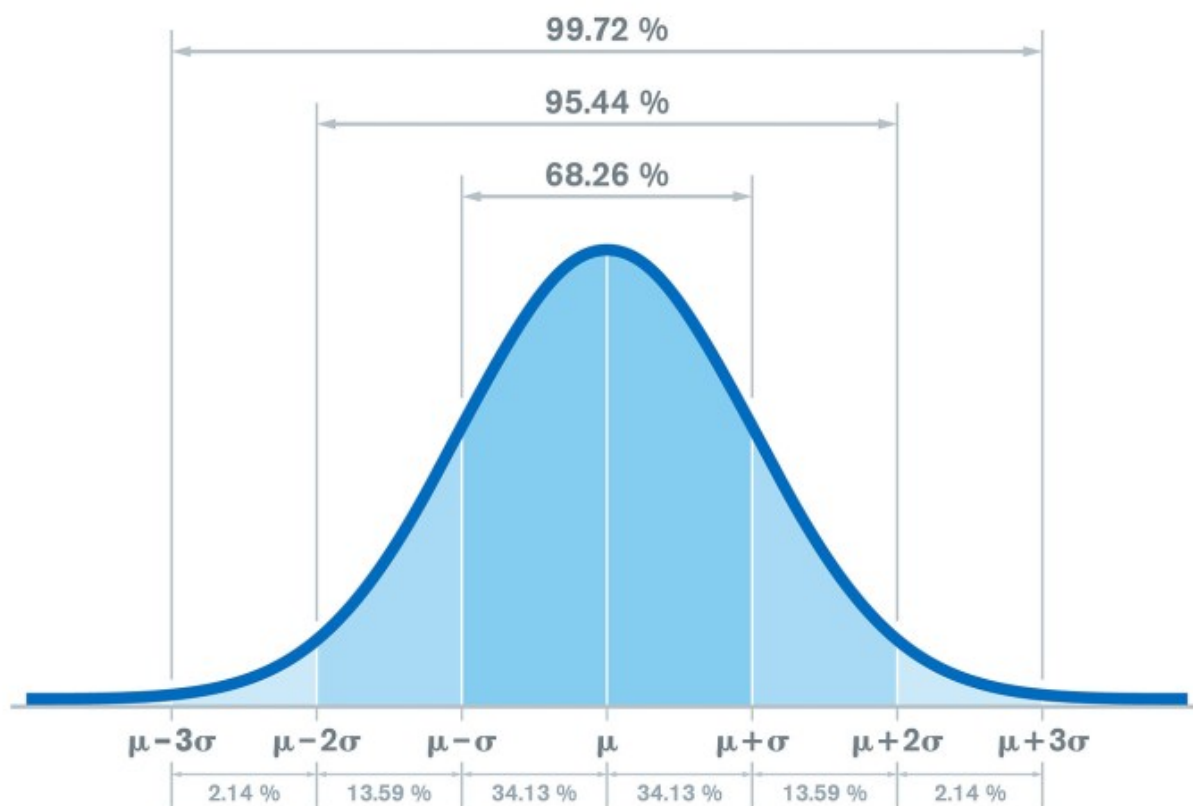


Ce chiffre représente un Z-Score de 25, ce qui signifie qu'il est 25 écarts-types au-dessus de la moyenne.

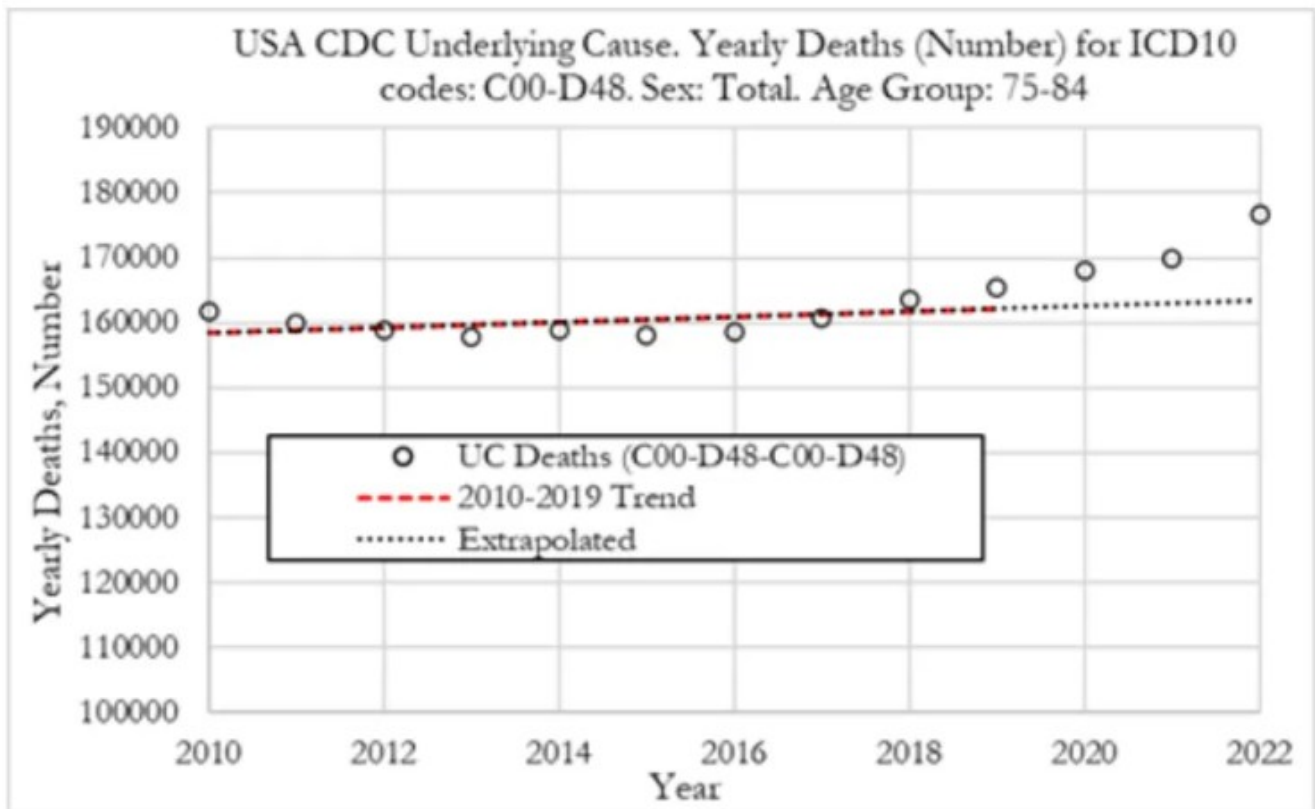


Pour référence, un Z-Score de 3 n'arrive que 0,3 % du temps.

Le chiffre ici, 25 écarts types au-dessus de la moyenne, représente un événement si improbable qu'il ressemble à la Terre consumée par un trou noir.



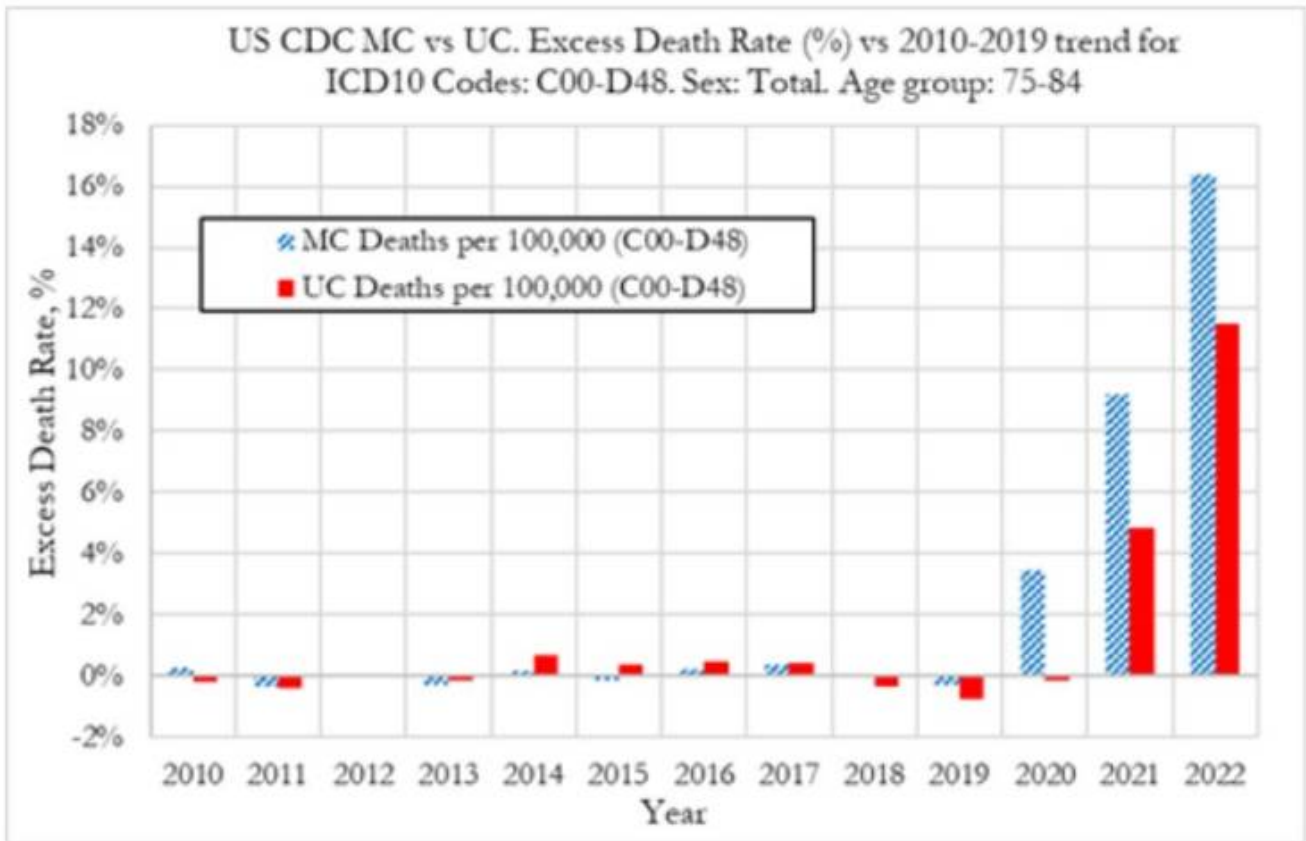
En outre, le nombre total de décès par cancer sous-jacent (et non pour 100 000) augmente également à un rythme alarmant. Pour être honnête, la pente augmentait déjà lentement, mais les 176 784 décès par cancer sous-jacents observés en 2022 sont bien supérieurs à ce que la ligne de tendance attendait.



Décès par cancer à causes multiples

Les tendances des décès par cancer de causes multiples étaient encore plus alarmantes. C'est-à-dire un décès par cancer où le cancer n'est qu'un des facteurs contributifs.

Les taux de mortalité par cancer à causes multiples en 2022 ont dépassé la tendance de 2010 à 2019 d'un taux **stupéfiant de 16 %**. Notamment, les taux de mortalité par cancer à causes multiples ont également augmenté en 2020, la COVID-19 étant un facteur contributif. Cependant, la situation s'est bien aggravée en 2021 et 2022.



“C’est un problème.”



L’analyste de données Ed Dowd a déclaré au Dr Kelly Victory que les taux de mortalité par cancer auraient dû baisser en 2021 et 2022, citant l’effet d’attraction. Étant donné que les décès par cancer de causes multiples ont dépassé ce qui

était déjà prévu en 2020, moins de personnes (**pensez aux ressources**) auraient dû être disponibles pour « remplir le seau » en 2021 et 2022.

Malheureusement, « non seulement nous avons rempli le seau, mais **nous l'avons rempli davantage**», a déploré Dowd. “C’est donc un problème.”

« Nous aurions dû constater une surmortalité négative, mais nous ne l’avons pas fait. Nous avons vu des modules complémentaires et des modules complémentaires, et les chiffres absolus sont assez stupéfiants. Pour cause sous-jacente, en 2022, le nombre excessif de décès par cancer était d’environ 18 000. Pour les causes multiples, les décès excédentaires par cancer avec un autre facteur contributif étaient de 29 000. Soit environ [47 000] décès excédentaires [cancer] sous-jacents et à causes multiples en 2022. Cela représente beaucoup de personnes dans cette tranche d’âge [75-84].”

[Cliquez ici pour lire le rapport complet sur PhinanceTechnologies.com](https://vigilantnews.com)

Regardez l’interview complète :

https://vigilantnews-com.translate.google.com/post/ed-dowd-identifies-new-problem-in-cancer-trends/?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=fr
(original :
<https://vigilantnews.com/post/ed-dowd-identifies-new-problem-in-cancer-trends/>)