



Alerte sur les données VAERS: « 67% des décès enregistrés arrivent dans les 21 jours après l'injection »

Par [Christine Cotton](#)

Mondialisation.ca, 11 août 2021

[France soir](#)

Région : [L'Europe](#)

Thème: [Science et médecine](#)

Analyses: [COVID-19](#)

Analyse exclusive :

la biostatisticienne Christine Cotton, forte de 23 ans d'expérience, revient pour un nouveau debriefing, après nous avoir fourni [son expertise des résultats des essais des quatre vaccins](#) il y a quatre mois.

Elle a fait une analyse complète des données de pharmacovigilance américaine, seule base de données disponible en téléchargement. Plus de 400 000 lignes de données analysées depuis les trois derniers mois, représentant des centaines d'heures de travail bénévole.

Christine Cotton est indépendante et sans lien avec l'industrie pharmaceutique.

Son analyse est faite pour apporter un éclairage aux lecteurs et auditeurs dans le plus grand nombre. Elle porte sur tous les effets indésirables graves : myocardites, effets sur les femmes enceintes, sur les jeunes. Les chiffres sont édifiants, car beaucoup des événements se passent dans un laps de temps de moins de 21 jours après la vaccination, dont les deux tiers des décès.

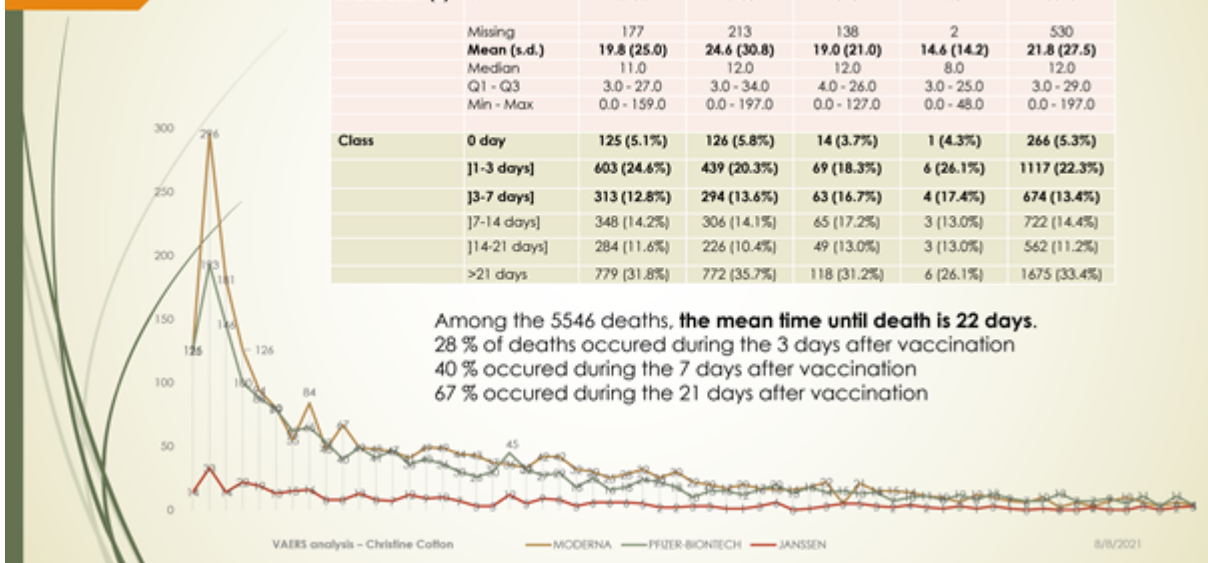
Elle déplore que l'Agence nationale de sécurité du médicament ne communique pas ou ne fasse pas cette analyse importante, alors que le gouvernement est engagé dans une campagne massive d'injection avec des thérapies toujours en phase d'essai clinique avec des autorisations temporaires de mise sur le marché.

Son message fort peut se résumer dans ce graphique où l'on voit que 28% des décès enregistrés ont lieu dans les trois jours suivant l'injection, 40% dans les sept jours et 67% dans les 21 jours.

Christine Cotton a donc des questions pour nos autorités : elle demande l'accès à l'information, aux données brutes, ainsi que d'en faire l'analyse médicale pour les « événements reliés » - elle déplore que cette fameuse causalité soit balayée d'un revers de la main sans analyse spécifique.

	MODERNA N=2 629	PFIZER- BIONTECH N=2 376	JANSSEN N=516	UNKNOWN N=25	Total N=5 546
Time to death (c)					
N	2452	2163	378	23	5016
Missing	177	213	138	2	530
Mean (s.d.)	19.8 (25.0)	24.6 (30.8)	19.0 (21.0)	14.6 (14.2)	21.8 (27.5)
Median	11.0	12.0	12.0	8.0	12.0
Q1 - Q3	3.0 - 27.0	3.0 - 34.0	4.0 - 26.0	3.0 - 25.0	3.0 - 29.0
Min - Max	0.0 - 159.0	0.0 - 197.0	0.0 - 127.0	0.0 - 48.0	0.0 - 197.0
Class					
0 day	125 (5.1%)	126 (5.8%)	14 (3.7%)	1 (4.3%)	266 (5.3%)
]1-3 days]	603 (24.4%)	439 (20.3%)	69 (18.3%)	6 (26.1%)	1117 (22.3%)
]3-7 days]	313 (12.8%)	294 (13.6%)	63 (16.7%)	4 (17.4%)	674 (13.4%)
]7-14 days]	348 (14.2%)	306 (14.1%)	65 (17.2%)	3 (13.0%)	722 (14.4%)
]14-21 days]	284 (11.6%)	226 (10.4%)	49 (13.0%)	3 (13.0%)	562 (11.2%)
>21 days	779 (31.8%)	772 (35.7%)	118 (31.2%)	6 (26.1%)	1675 (33.4%)

Among the 5546 deaths, **the mean time until death is 22 days.**
 28 % of deaths occurred during the 3 days after vaccination
 40 % occurred during the 7 days after vaccination
 67 % occurred during the 21 days after vaccination



Christine Cotton a aussi analysé les données sur les femmes enceintes et le problème est similaire.

Ce travail colossal a requis un nettoyage - la base de données n'est pas renseignée de manière harmonieuse et homogène.

Elle s'est appuyée sur son expérience ainsi que celle de médecins dans la reclassification des données quand c'était nécessaire. Cela représente quelque 9% des données qui ont dû être supprimées, car elles présentaient un caractère incomplet ou incohérent.

Télécharger [la présentation en PDF](#).

Les tableaux Excel sont [téléchargeables ici](#).

Un debriefing proposé en partenariat avec [BonSens.org](#)

Références

<https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02116010>

<https://www.defense.gouv.fr/sante/actualites/phagoburn-des-virus-pour-traiter-des-infection-s-bacteriennes>

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2014/01/06/les-espoirs-de-la-phagothérapie_4343570_1650684.html

La source originale de cet article est [France soir](#)

Copyright © [Christine Cotton](#), [France soir](#), 2021

Avis de non-responsabilité : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que le ou les auteurs. Le Centre de recherche sur la mondialisation se dégage de toute responsabilité concernant le contenu de cet article et ne sera pas tenu responsable pour des erreurs ou informations incorrectes ou inexacts.

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission de reproduire la version intégrale ou des extraits d'articles du site Mondialisation.ca sur des sites de médias alternatifs. La source de l'article, l'adresse url ainsi qu'un hyperlien vers l'article original du CRM doivent être indiqués. Une note de droit d'auteur (copyright) doit également être indiquée.

Pour publier des articles de Mondialisation.ca en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: media@globalresearch.ca

Mondialisation.ca contient du matériel protégé par le droit d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation. Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif. Il est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par le droit d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur du droit d'auteur.

Contact média: media@globalresearch.ca