



Christian Vélot: « Il est urgent de ne pas vacciner les enfants »

Par [Christian Vélot](#)

Mondialisation.ca, 18 juin 2021

[V.R.A.I.](#)

Thème: [Science et médecine](#)

Analyses: [COVID-19](#)

Pr Christian Vélot est docteur en sciences médicales et biologie, spécialisé en génétique moléculaire, généticien moléculaire et Professeur à l'université de Paris-Saclay, Président du conseil scientifique du CRIGEN. Dans cet entretien, le collectif V.R.A.I. interroge Christian Vélot sur la question spécifique de la vaccination des enfants contre la COVID: - quel rôle particulier jouent les enfants au plan épidémique en ce qui concerne la protection contre l'apparition de variants potentiellement plus dangereux ?

- quels sont les risques de génotoxicité et d'immunotoxicité des vaccins contre la COVID ? quels sont les risques de vacciner en pleine pandémie sur le plan de l'apparition de variants plus dangereux ?

- quelle est la balance bénéfique/risque des vaccins contre la COVID pour les enfants ?

- qu'est-ce que la recherche récente nous apprend des effets de la protéine spike (que le vaccin nous fait produire) sur l'organisme? - comment peuvent s'expliquer les effets secondaires déjà constatés sur les populations jeunes vaccinées (myocardites, dérèglements menstruels...) ?

- pourquoi faut-il attendre plusieurs années avant de connaître les effets à long terme d'un vaccin ? - quelles stratégies alternatives à la vaccination de masse pour sortir de la crise ? - quel grave problème sanitaire des nations occidentales a révélé la crise actuelle ?

Liens vers les articles et vidéos évoqués dans l'entretien :

La Tribune de Delfraissy (+ 4 autres personnes) : <https://www.thelancet.com/journals/la...>

Expertise écrite du Dr VÉLOT : (09/2020) <https://criigen.org/rapport-dexpertis...>

L'étude scientifique démontrant la toxicité de Spike à elle seule sur des aspects cardiovasculaires : <https://www.ahajournals.org/doi/10.11...>

L'article tout récemment publié sur l'action de la polymérase theta capable de transformer l'ARN en ADN : <https://www.sciencedaily.com/releases...>

Vidéo Vaccins (20/12/2020 - 48mn) <https://criigen.org/covid-19-les-tech...> DVD CRIIGEN (2 autres Conférences du Dr VÉLOT /

L'une sur les « Techniques de manipulation génétique » et l'autre sur les « Perturbateurs

endocriniens et l'épigénétique ») : <https://criigen.org/commande-de-dvd/> Conférence Direct Zoom + Youtube : « Vaccins anti-Covid-19 • Quelles technologies ?

- Quels risques ? (Approfondissements et Actualités) » (22/04/2021 - 2H44) <https://www.youtube.com/watch?v=MG0AO...>

La source originale de cet article est [V.R.A.I.](#)
Copyright © [Christian Vélot](#), [V.R.A.I.](#), 2021

Articles Par : **[Christian Vélot](#)**

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 inexactes.

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