5 QUESTIONS À POSER À VOS POTES OU MEMBRES DE FAMILLE QUI ENVISAGENT DE SE FAIRE VACCINER CONTRE LE SRAS-COV-2

Source Kit Knightly - Traduction R71 - PDF de JBL1960

Beaucoup d'entre nous ont des amis ou des membres de leur famille qui prévoient de se faire vacciner contre le COVID. Peut-être croient-ils vraiment qu'ils sont en danger. Peut-être pensent-ils qu'il vaut mieux prévenir que guérir. Ou peut-être veulent-ils simplement être capables d'aller de nouveau au bistrot.

Si vous connaissez quelqu'un qui veut se faire vacciner contre le SRAS-CoV-2, posez-lui simplement ces cinq questions. Assurez-vous qu'ils comprennent bien ce qu'ils demandent.

D Sais-tu que nous n'avons jamais créé de vaccins à succès contre n'importe lequel des coronavirus ?

Aucun vaccin qui marche contre n'importe quel coronavirus n'a jamais été fabriqué. Les scientifiques ont essayé de fabriquer un vaccin contre le SRAS et le MERS depuis des années sans aucun résultat tangible. En fait, quelques vaccins ratés contre le SRAS ont causé une hypersensibilité au virus du SRAS; ce qui veut dire que les souris vaccinées pouvaient attraper la maladie de manière plus grave que les souris non vaccinées.

2 Sais-tu que cela prend en général entre 5 et 10 ans pour développer un vaccin complètement?

Le développement et la fabrication de vaccins est un processus très lent et très laborieux. En général, de son développement jusqu'au OK final pour son déploiement public, il s'écoule des années. Les différents vaccins contre le COVID-19 ont été développés et APPROUVÉS en moins d'un an.

Tandis que les médias ont offert très rapidement une tonne d'explications et de marches à suivre, citant "prévision, dur labeur et chance" comme les raisons pour lesquelles nous avons si rapidement des vaccins anti-COVID "sans prendre de raccourcis", les médias laissent pourtant de côté bien des informations clefs importantes.

À savoir qu'aucun des vaccins n'a été soumis à des tests réglementaires. Beaucoup ont sauté complètement les essais de début de procédure et les derniers tests sur humains n'ont soit pas été vérifiés par la communauté scientifique, soit aucune donnée n'a été publiée, soit l'évaluation va durer jusqu'en 2023 ou furent abandonnés après "de sévères effets secondaires néfastes".

3 Sais-tu que les "vaccins" COVID sont basés sur une nouvelle technologie qui n'a jamais été approuvée pour être utiliser sur les humains auparavant?

Alors que les vaccins traditionnels marchent en exposant le corps humain à un micro-organisme affaibli ou mort responsable de causer une maladie, ces nouveaux vaccins anti-COVID sont des vaccins à ARN messager ou ARNm (messager acide ribo-nucléïque), qui marchent en théorie en injectant de l'ARNm virale dans le corps où elle se multiplie dans nos cellules pour provoquer une réponse immunitaire de notre corps qui reconnaît une protéine "spike" du virus et produit des anti-corps. Ceci a été l'objet de recherches scientifiques depuis les années 1990, mais avant 2020, aucun vaccin à ARNm n'a été produit avec succès ni approuvé pour être utilisé sur le public.

4 Sais-tu que les laboratoires pharmaceutiques qui produisent ces vaccins ne peuvent pas être attaqués en justice si leurs vaccins endommagent ou tuent quelqu'un ?

Au printemps 2020, bien des gouvernements dans le monde ont accordé l'immunité judiciaire aux labos fabricants de ces vaccins et les ont exonérés de toute responsabilité civile ou criminelle soit en invoquant des lois déjà existantes, soit en en faisant voter de nouvelles.

La loi américaine sur la réponse à l'urgence publique (PREP), accorde l'immunité totale aux labos jusqu'à au moins 2024.

La loi de licence de produit de l'UE fait de même et il y a des rapports de clauses confidentielles de responsabilité dans les contrats signés par l'UE avec les labos producteurs de ces vaccins.

La Grande-Bretagne a même été plus loin, accordant l'immunité légale permanente au gouvernement et à tout fonctionnaire intervenant, pour tout dommage causé à un patient traité pour le COVID-19 ou "suspecté de l'avoir".

5 Sais-tu que 99,8% des gens atteints survivent au COVID-19?

Le ratio de mortalité par rapport au nombre de cas enregistrés à l'infection du SRAS-CoV-2 a été un sujet de débat depuis des mois et des mois, mais il est sans aucun doute bien plus bas que ce que les modèles informatiques initiaux avaient "prévu".

Ce ratio fut originellement massivement surévalué, l'OMS utilisant alors le chiffre de 3,4%.

Des recherches ont depuis trouvé que ce taux de mortalité est bien inférieur et dans certains cas, inférieur à 0,1%. Un rapport publié en octobre 2020 dans le bulletin de recherche de l'OMS elle-même a trouvee un taux de mortalité "de l'ordre de 0,23% et possiblement considérablement inférieur."

Ce qui veut dire que selon l'OMS, au moins 99,77% des gens infectés par le SRAS-CoV-2 donnant le COVID-19, vont y survivre.

Source Kit Knightly - 15 février 2021

Posez ces questions à vos amis et membres de votre famille. Donnez-leur des réponses détaillées. Ceci constitue un vaccin rapidement développé, non testé, fabriqué en y incluant une technologie jusqu'ici jamais utilisée sur les humains, qui ne nous laisse aucun recours légal en cas de problème, ce pour traiter / prévenir d'un virus survécu par 99,8% des personnes infectées.

La seule question qui est alors importante est la suivante : au vu de ces données, veux-tu vraiment, astu vraiment BESOIN de prendre ce risque ?

CORONAVIRUS = Guerre contre l'Humanité sur R71 - DOSSIER SPÉCIAL CORONAVIRUS sur JBL1960