

NAME

EP 431 7/3/25.mp4

DATE

July 4, 2025

DURATION

2h 32m 8s

68 SPEAKERS

Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

The HighWire Control Room

Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The HighWire

Various speakers

Kalay

Bernie Sanders

Harry

Dorothy, "The Golden Girls"

Brianne Dressen, Co-chair, React19

Brianne Dressen's son

Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Various news reporters

Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Brianne Dressen's daughter

Donald Trump, US President

John F. Kennedy

Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Maddie de Garay, High School Student

Angelia Desselle, Hospital Administration

Cody Flint, Agricultural Pilot

Doug Cameron, Rancher

Tim Damroth, Small Business Owner

Jessica Sutta, Singer/Songwriter, Mother

Andre Cherry, College Student

Nikki Holland, DPT, Physical Therapist

Amy Powell, Respiratory Therapist

April Malina, Actor/Musician

Tammy Gleason, Registered Nurse

Jennifer Bridges, RN, Whistleblower Houston Methodist

Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Suzanne Gazda, MD, Founder of the Neurology Institute of San Antonio (NISA)

Mona Hasegawa, Mother

Dorothy's doctor

Dr. Budd

Ernest Ramirez, Father of Ernesto Ramirez, Jr.

Amanda Damian, Event Planner

Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Sheryl Ruettggers, MA, Therapist - Clinical Mental Health

Vivek Murthy, US Surgeon General

Jen Psaki, White House Press Secretary

Anonymous critical care physician
"Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)
Joe Biden, US President
Rochelle Walensky, CDC Director
Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon
Mike Yeadon, PhD (Pharmacology), former Vice President of Pfizer, Chief Scientist for Allergy and Respiratory Research
Peter Chambers, ret. Lt. Colonel
Aaron Siri, Managing Partner of Siri & Glimstad LLP
Jan Maisel, MD, Pediatrician
Mikki Willis, Executive Produce, Follow the Silenced
Robert F. Kennedy Jr.
Jimmy Kimmel
Dr. Peter A. McCullough, Cardiologist
Dr. Aaron Kheriaty, Psychiatrist
Mark Zuckerberg, CEO of Meta
Greg Steube, US Representative, FL
Joe Rogan
Mr. Sauer
Matt Gaetz, US Representative, FL
Rebecca Hardy, President, Texans for Vaccine Choice
Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist
Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

START OF TRANSCRIPT

[00:00:05] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Avez-vous remarqué que cette émission ne comporte aucune publicité ? Je ne vous vends pas de couches, de vitamines, de smoothies ou d'essence. C'est parce que je ne veux pas que des entreprises sponsors me disent ce que je peux enquêter ou ce que je peux dire. Au contraire, vous êtes nos sponsors. Il s'agit d'une production de notre organisation à but non lucratif, le Réseau d'action pour le consentement éclairé. Alors si vous voulez plus d'enquêtes, si vous voulez des victoires juridiques historiques, si vous voulez des nouvelles percutantes, si vous voulez la vérité, allez sur icandecide.org et faites un don maintenant. Très bien, tout le monde est prêt ?

[00:00:43] The HighWire Control Room

Oui, c'est vrai.

[00:00:44] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The HighWire

C'est ce que nous allons faire.

[00:00:46] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Action !

[00:01:00] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Bonjour, bonjour, bonjour, bonjour. Où que vous soyez dans le monde, il est temps de vous lancer sur la corde raide. Et pour vous tous, ici aux États-Unis d'Amérique, je suis sûr que vous êtes en train de nettoyer votre barbecue, de préparer les glacières pour la grande célébration de notre fête de l'indépendance demain, qui est très excitante. Et donc j'espère que vous vous amuserez beaucoup et que vous serez dans l'un de ces défilés là-bas et que vous ferez prendre conscience à tout le monde de toutes les choses formidables que ce mouvement, que ce soit MAHM ou la liberté médicale ou les mamans à travers l'Amérique, c'est ce moment où nous devrions tous célébrer notre droit à la liberté d'expression, notre droit de défendre nos droits, et vraiment notre droit à l'autonomie corporelle. Vous savez, nous avons enregistré The HighWire, nous avons fait cette émission depuis le tout début de 2017. Fin 2016, j'ai créé l'organisation à but non lucratif Informed Consent Action Network après avoir parcouru le pays avec le documentaire VAXXED, qui traitait des lésions causées par les vaccins. Je dirais qu'à ce moment-là, il s'agissait du documentaire le plus efficace jamais réalisé pour discuter du lien entre les vaccins et les lésions, et plus particulièrement de la question de l'autisme. Mais au fil des ans, nous avons continué à nous battre et nous avons utilisé l'ICAN pour mener ces enquêtes, nous avons poursuivi le gouvernement lorsqu'il cachait des informations dont nous savions qu'il disposait, ou lorsqu'il affirmait qu'il disposait d'informations dont nous savions qu'elles n'existaient pas, et nous l'avons poursuivi à ce sujet en lui disant qu'il n'avait pas le droit de mentir au public.

[00:02:28] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Nous avons imposé la transparence en remportant des victoires contre le CDC, le NIH, le HHS et la FDA. La quantité de travail que nous avons accompli là-bas est tout simplement incroyable, et nous en avons rendu compte tout au long du processus. Mais avec l'arrivée de COVID et de ce vaccin à la vitesse de l'éclair, cela s'est inscrit dans le cadre des travaux que nous avons menés. Et pour être très, très honnête, j'ai dit, alors que je prenais la parole dans tout le pays et dans le monde entier sur la question des lésions causées par les vaccins, qu'un jour ils viendraient vous chercher. Un jour, il ne s'agira plus des enfants. Ne vous laissez pas abuser. L'industrie pharmaceutique, dirais-je dans mes discours, n'est pas le lobby le plus puissant à Washington parce qu'elle veut simplement faire vacciner les 3 % d'enfants hippies non vaccinés, les enfants des mamans de granola croustillantes. Cela ne leur rapporterait rien. N'oubliez pas qu'ils dépensent 2 fois plus que le pétrole et le gaz. Nous menons des guerres au Moyen-Orient pour l'argent que le pétrole et le gaz injectent dans les caisses de nos représentants gouvernementaux. Qu'est-ce que la pharmacie achète qui est deux fois plus cher, qui a deux fois plus de valeur. J'ai dit qu'ils venaient pour vous. Il y aura un programme de vaccination obligatoire pour les adultes et dès que cela se produira, toute cette conversation changera. Je l'ai même dit à des membres de mon équipe. J'ai dit que c'était un peu comme Braveheart.

[00:03:53] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Tout au long de Braveheart, vous savez, l'Irlandais n'arrête pas de dire, c'est mon île, ils sont avec moi, ayez confiance, ils se tiendront aux côtés des Écossais. Et, vous savez, bien sûr, Braveheart est comme, vous savez, William Wallace, comme ok, peu importe, vous êtes fou. Mais il y a ce moment où ils se dressent contre toute l'armada britannique, qui couvre tout le flanc de la montagne, ils sont complètement dépassés en nombre, et puis ils agitent ces drapeaux, et tout d'un coup, tous les Irlandais quittent le camp, vous savez, des Britanniques et viennent rejoindre les Écossais, et bien sûr, c'est une bataille victorieuse. Je disais, juste comme ça, je croirai que le moment où ils exigeront une obligation de vaccination pour les adultes, les gens se réveilleront soudainement. Les gens diront, attendez une minute, ce n'est pas moi. Ce sera comme si nous avions agité un drapeau. Et maintenant, il ne s'agit plus seulement des bébés, combien d'entre vous ne veulent pas être injectés de force ? Et c'est ce que COVID a vraiment fait. Et j'ai également dit que ce que cela allait faire pour cette conversation sur les dommages causés par les vaccins, malheureusement, c'est que les dommages causés par les vaccins l'ont été chez des nourrissons et des enfants qui ne peuvent pas parler d'eux-mêmes, qui ne peuvent pas dire qu'ils étaient en bonne santé hier. Hier, je faisais mon jogging dans la rue. J'ai rempli mes déclarations de revenus hier. J'étais marathonien, skieur, vététiste, je gagnais des médailles d'or hier, et aujourd'hui je suis paralysé dans mon lit. Les bébés ne peuvent pas faire cela. Même si les parents avaient toutes ces connaissances, ils ont dit : "Je sais ce que j'ai vu de mes propres yeux", il était facile de dire qu'ils étaient fous.

[00:05:17] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Il était facile de dire que l'on voulait simplement croire que son enfant était en bonne santé. Mais j'ai dit qu'une fois que les lésions dues aux vaccins commenceront à se produire dans la communauté adulte, pour les personnes qui se souviennent de ce qu'elles faisaient hier, pour les médecins qui étaient en bonne santé hier et qui savent très bien ce qu'est le syndrome de Guillain-Barré, ou la myélite transverse lorsqu'elle commence à se produire, ou les troubles neurologiques, ce sera une histoire totalement différente. Il s'agira probablement de la plus grande histoire d'accident vaccinal de tous les temps. C'est cette histoire qui a été racontée dans l'un des films les plus puissants que j'aie jamais vus et que tout le monde pourra jamais voir : Follow the Silenced, un documentaire sur les adultes, les adolescents et les personnes capables de s'exprimer qui ont été blessés par le vaccin COVID. Cela s'est passé sous nos yeux. Ils ont saisi les interactions avec Peter Marks à la FDA, car certains d'entre eux ont même participé aux essais. React19 y est pour beaucoup. Matthew Guthrie fait un excellent travail de mise en scène. Mikki Willis est fantastique en tant que productrice exécutive. C'est un film qu'il faut voir et probablement 2 ou 3 fois. J'espère que vous êtes assis avec vos amis. J'espère que vous avez amené quelques personnes pour cette expérience. Cela change la donne. Suivez les silencieux.

[00:06:49] Various speakers

Applaudissements pour Kalay.

[00:06:58] Kalay

J'ai fait ma part. J'ai compris. J'ai obtenu le mien parce que je voulais me protéger et protéger ma famille. En fin de compte, je l'ai fait parce que j'étais terrifiée à l'idée d'attraper à nouveau le COVID et de mourir. Ma vie quotidienne, heureuse et prévisible, s'est arrêtée net. Je ne peux plus cuisiner, faire le ménage, ni même prendre et tenir mon bébé trop longtemps avant que mon corps ne se mette à trembler de manière incontrôlée ou ne soit pris d'une douleur atroce. Ma vie tranquille est soudain devenue très publique. Et cela a engendré tant de laideur et d'amertume de la part de personnes qui ne connaissent que la surface de ce qui m'est arrivé après ce vaccin. On m'a traité de menteur et d'imposteur, et le médecin urgentiste m'a même dit que je n'étais pas un menteur. Médecins que tout cela est dans ma tête. J'espère partager mon histoire afin de donner une voix à ceux qui vivent ce que je vis et de leur montrer qu'ils n'ont pas à avoir peur. Alors, pour tous ceux qui souffrent, pour tous ceux qui sont poussés, culpabilisés et effrayés, je vous vois, je vous entends, je vous crois, je vous aime. Je vous aime tous, car c'est la seule chose qui nous permettra de surmonter cette épreuve. Je vous remercie.

[00:08:42] Bernie Sanders

Les entreprises pharmaceutiques ont dépensé 4,5 milliards de dollars en lobbying et en contributions aux campagnes électorales.

[00:08:49] Various speakers

Dans le monde d'aujourd'hui, Big Pharma décide de votre vie ou de votre mort, ce qui lui confère un pouvoir dangereux.

[00:08:55] Various speakers

M. Président Il est triste de constater que nous réglémentons bien mieux les industries telles que les machines et les automobiles que celles qui affectent ce qui peut être placé dans notre corps.

[00:09:03] Various speakers

Pfizer se voit infliger la plus grosse amende pénale de l'histoire des États-Unis pour avoir fait de la publicité mensongère pour des médicaments et avoir versé des pots-de-vin à des médecins complaisants.

[00:09:10] Bernie Sanders

Ils sont payés par l'industrie pharmaceutique, par les entreprises mêmes qu'ils sont censés surveiller et dont ils sont censés nous protéger, qu'ils sont censés nous protéger dans certains domaines.

[00:09:39] Harry

En ce qui concerne les médecins, vous avez certainement vu les meilleurs.

[00:09:42] Dorothy, "The Golden Girls"

Les meilleurs n'existent plus. Les meilleurs sont morts.

[00:09:45] Harry

Je n'en sais rien.

[00:09:48] Dorothy, "The Golden Girls"

Vous êtes l'exception, Harry, je ne parlais pas de vous. Harry, vais-je mourir ?

[00:09:53] Harry

Je le crains.

[00:09:57] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Je m'appelle Brianne Dessen. Je suis une enseignante préscolaire de 41 ans....

[00:10:05] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Tout le monde, tout le monde applaudit, applaudit, applaudit. Les yeux sur le professeur, les mains sur les genoux.

[00:10:11] Brianne Dessen, Co-chair, React19

...et mère de deux jeunes enfants. Je t'aime.

[00:10:13] Brianne Dessen's son

Je t'aime.

[00:10:22] Brian Dessen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

J'ai rencontré Brie à l'université, alors que nous nous trouvions tous les deux dans une salle d'escalade, à l'occasion d'un événement organisé par un club de plein air. Je l'ai vue faire de l'escalade avec un ami et je l'ai trouvée très mignonne. Nous avons discuté et fixé un rendez-vous pour faire de l'escalade ensemble et, peu de temps après, nous avons commencé à sortir ensemble.

[00:10:38] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Lorsque nous nous sommes rencontrés, il était un peu excentrique.

[00:10:41] Brianne Dessen's son

C'est le meilleur père du monde.

[00:10:42] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Même s'il était très structuré et discipliné, il allait quand même sauter d'un avion avec moi, faire du parachutisme ou faire tous ces voyages bizarres.

[00:10:50] Brian Dessen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Vous savez, chaque fois que nous pouvions être à l'extérieur, c'est ce que nous avons toujours fait.

[00:10:53] Brianne Dessen, Co-chair, React19

J'ai épousé mon meilleur ami, vraiment.

[00:10:56] Brian Dessen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Dans notre relation, nous avons un dicton qui dit que quoi qu'il arrive, je te choisis, tu me choisis. Tant que nous étions ensemble, nous pouvions tout surmonter, quoi qu'il arrive.

[00:11:20] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

C'était très effrayant parce qu'ils nous préparaient à quelque chose de très grave.

[00:11:26] Various news reporters

ÉTATS-UNIS Les autorités sanitaires affirment ce soir qu'il n'y a aucun doute sur le fait que nous verrons d'autres cas de ce genre. Les Américains malades du coronavirus qui doivent être isolés.

[00:11:34] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Je n'avais jamais été dans cette situation auparavant. Certains d'entre nous ont donc été élus pour se rendre à Rochester afin d'y suivre une formation sur les accidents de masse.

[00:11:46] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Oui, je dirais que c'était assez terrifiant de devoir être à proximité de patients qui pouvaient nous transmettre une maladie potentiellement mortelle.

[00:11:57] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Les cliniques ont fermé, les salles d'opération ont fermé. Les hôpitaux sont devenus des salles d'urgence.

[00:12:03] Various speakers

J'ai connu le 11 septembre, la catastrophe du métro-nord, les bus de tourisme renversés. C'est absolument le pire.

[00:12:10] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

En tant que médecin, j'ai certainement un peu plus de connaissances médicales que certains profanes, mais la peur a été inculquée à tout le monde. Moi aussi.

[00:12:19] Various news reporters

Ce soir, le nombre de morts dans tout le pays a dépassé les 16 000.

[00:12:23] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

À l'époque de COVID, je suis devenu un accro de l'information. Je n'ai jamais éteint ma télévision.

[00:12:29] Various news reporters

Bonsoir à tous. Ce soir, nous sommes écrasés par un raz-de-marée de chiffres insondables.

[00:12:35] Various news reporters

Les États-Unis comptent désormais le plus grand nombre de cas de tous les pays du monde, soit plus de 83 000, ce qui signifie qu'ils ont dépassé....

[00:12:42] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ouais, donc quand COVID a frappé, on s'est dit, vous savez quoi ? Nous allons nous élever au-dessus de tout cela. Ce ne sera pas une grosse affaire. Nous allons apprendre aux enfants que c'est formidable.

[00:12:59] Brianne Dressen's son

Je l'ai senti.

[00:13:06] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Les enfants étaient donc coincés à la maison et ils détestaient apprendre de moi, même si j'étais enseignante.

[00:13:13] Brianne Dressen's daughter

Il ne se passe rien.

[00:13:15] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Que se passe-t-il ?

[00:13:16] Brianne Dressen's daughter

Il ne se passe rien. Il sent le sucre roux. Nous sentons l'été.

[00:13:22] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Comment êtes-vous monté sur le toit de la voiture ?

[00:13:25] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Mais nous voulions vraiment en tirer le meilleur parti, n'est-ce pas ? Je veux dire qu'il a fallu deux semaines pour aplanir la courbe.

[00:13:29] Various news reporters

Les experts en maladies infectieuses parlent d'aplanissement de la courbe. En cas d'échec, des personnes dans ce pays, peut-être des personnes que vous connaissez, mourront inutilement dans un système qui ne peut pas....

[00:13:41] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Rester à la maison pendant deux semaines, c'est ça ? C'est là que tout a commencé.

[00:13:44] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Brianne est allée chercher des masques N95 et les a apportés aux hôpitaux afin que le personnel dispose de masques pour se protéger lorsqu'il traite les patients atteints du virus COVID. Nous portons des masques partout où nous allons, nous utilisons du désinfectant pour les mains, nous restons à l'écart de tout le monde. Vous savez, si le CDC nous a dit de faire ceci, nous l'avons fait.

[00:14:03] Donald Trump, US President

Aujourd'hui, je souhaite vous informer de la prochaine étape de cette initiative médicale capitale. Il s'agit de l'opération Warp Speed.

[00:14:12] Various news reporters

Des dizaines de laboratoires pharmaceutiques et d'entreprises de biotechnologie travaillent aujourd'hui simultanément à la mise au point d'un traitement.

[00:14:17] Various news reporters

La mise au point d'un vaccin contre le COVID-19 sera une grande nouvelle.

[00:14:21] Various news reporters

Des dizaines d'entreprises dans de nombreux pays se font la course pour être les premières à créer un vaccin contre le COVID-19.

[00:14:26] Various news reporters

Pfizer pourrait bientôt jouer un rôle essentiel dans le domaine du COVID-19....

[00:14:30] Various news reporters

Moderna réalise le premier essai sur l'homme pour le coronavirus.

[00:14:33] Various news reporters

AstraZeneca indique qu'elle recrute 30 000 Américains pour cet essai clinique de stade avancé et 20 000 autres en dehors du pays.

[00:14:41] John F. Kennedy

C'est dans votre main que reposera le succès ou l'échec final de notre cours. Ne demandez pas ce que votre pays peut faire pour vous, demandez ce que vous pouvez faire pour votre pays.

[00:14:56] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Mes amis, qui travaillent dans le secteur de la santé, ont appris l'existence de l'essai clinique et m'ont demandé si je voulais m'inscrire, ce à quoi j'ai répondu par l'affirmative. J'ai été qualifiée de personne à haut risque en raison de mon emploi d'enseignante en maternelle.

[00:15:09] Brianne Dressen, Co-chair, React19

On ne rit pas à l'école maternelle.

[00:15:12] Various news reporters

En temps normal, il faudrait 10 à 15 ans pour mettre un vaccin sur le marché. Aujourd'hui, certaines entreprises ont atteint la phase d'essai clinique en l'espace de quelques mois.

[00:15:21] Brianne Dressen, Co-chair, React19

J'avais été acceptée dans l'essai, mais je n'ai pas eu de nouvelles pendant 5 ou 6 semaines et je ne m'en suis pas rendu compte, mais à l'époque, c'était parce que l'essai clinique avait été suspendu en raison de problèmes avec AstraZeneca au Royaume-Uni.

[00:15:33] Various news reporters

Un autre laboratoire pharmaceutique interrompt son essai clinique.

[00:15:37] Various news reporters

AstraZeneca enquête sur les causes d'un effet secondaire grave chez un patient.

[00:15:41] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Il y a eu un cas de myélite transverse et un cas de sclérose en plaques.

[00:15:44] Various news reporters

Le patient souffrait d'une maladie inflammatoire rare de la colonne vertébrale.

[00:15:48] Various news reporters

Cette maladie interrompt les messages que les nerfs de la moelle épinière envoient dans tout le corps, ce qui peut provoquer des douleurs, une faiblesse musculaire, une paralysie, des problèmes sensoriels ou même des dysfonctionnements de la vessie et des intestins.

[00:15:59] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Dès que le procès a repris, j'ai fait partie du premier groupe de personnes contactées.

[00:16:04] Various news reporters

Le docteur Robert Frenk déclare qu'aujourd'hui, pour la première fois, sept enfants âgés de 12 à 15 ans se sont inscrits à l'essai vaccinal de Pfizer et ont reçu une première dose.

[00:16:14] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Tout d'abord, je tiens à vous remercier de vous être portés volontaires pour cet essai, car sans vous, nous ne pourrions jamais mener à bien cette recherche très importante.

[00:16:21] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Sachant qu'un vaccin allait être mis au point, j'étais enthousiaste. Je me suis dit, ok, ça va être la fin. Je voulais être le premier dans la file d'attente.

[00:16:28] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Nos enfants sont venus nous voir et nous ont dit : "J'ai entendu ça à l'école, certains de mes amis se sont inscrits et ça avait l'air bien". Nous sommes favorables à la science et à la santé, nous sommes instruits et nous voulons aider.

[00:16:54] Maddie de Garay, High School Student

Je m'appelle Maddie Gary. J'ai 13 ans. J'avais l'habitude de faire beaucoup de sport, mais avant d'être malade et... Oui, je ne sais pas quoi dire d'autre.

[00:17:09] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Quels sont donc les éventuels risques connus ? Tout d'abord, comme je l'ai mentionné, la réactogénicité du vaccin. Ce que nous avons constaté, c'est que les personnes qui présentent des symptômes semblent avoir de la fatigue, des maux de tête et de la fièvre.

[00:17:21] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Les effets secondaires étaient essentiellement les effets secondaires normaux d'une grippe.

[00:17:28] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Si vous pensez à un mauvais rhume, vous vous sentez comme ça pendant une journée. Beaucoup de gens ont demandé pourquoi ils avaient ces effets secondaires, et je pense que cela montre que notre corps réagit bien au vaccin.

[00:17:39] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Pour l'instant, je me sens plutôt bien. Mais il y a quelques minutes à peine, avant de prendre un en-cas, je me suis dit : "Mon Dieu, je ne me sens pas bien ! Mais je ne sais pas, je me sens beaucoup mieux maintenant. Mon bras est juste un peu endolori. Oui, c'est à peu près tout. Mes oreilles ont bourdonné pendant un petit moment, j'ai eu un peu mal à la tête, mais l'en-cas a tout arrangé.

[00:18:00] Various news reporters

Il s'agit d'un comté de bascule. Trump a gagné la dernière fois. Nous nous attendons à ce que le résultat soit très serré. Voici ce que vous pouvez voir. Voici le vote d'aujourd'hui et ce que nous attendons.

[00:18:08] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Plus tard dans la nuit, j'ai vu double et j'avais l'impression d'avoir des coquillages sur les oreilles. Le son était donc déformé. Je me souviens avoir regardé mon mari et m'être dit que quelque chose n'allait pas.

[00:18:22] Various news reporters

Je commence à abandonner ces résultats en ce moment même. C'est à cause de l'investissement massif....

[00:18:28] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Ce n'est qu'après le deuxième coup de feu que les choses ont commencé à se gâter rapidement. Que se passe-t-il en ce moment ? Qu'est-ce qui ne va pas avec votre bras ? Des décharges électriques traversaient son corps. Vous ne pouviez pas toucher son dos.

[00:18:47] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Ses doigts étaient blancs. Elles étaient glacées et gonflées.

[00:18:51] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

J'ai appelé la ligne des infirmières, je leur ai dit ce qui se passait et elles nous ont demandé d'aller aux urgences.

[00:18:56] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Je veux dire que c'était la chose la plus effrayante que j'aie jamais vue, mais honnêtement, à ce moment-là, je me suis dit : "D'accord. Elle est en procès, ils vont s'occuper d'elle. C'est ce qui se passe. Vous savez, des choses peuvent arriver. Ils trouveront une solution, elle s'en sortira.

[00:19:10] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Le matin, la sensibilité au son et à la lumière était toujours présente. C'est le dernier jour où j'ai enseigné.

[00:19:24] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

La première chose que nous avons faite, c'est que le contrat stipulait que si vous rencontriez des problèmes, vous deviez appeler la clinique de test, n'est-ce pas ? Je la ramène à la clinique d'examen. Ils font un examen et disent, hmm, vous avez peut-être la sclérose en plaques. Vous devez donc aller voir un neurologue pour qu'il examine la situation.

[00:19:38] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Ils m'ont dit que je réagissais simplement au vaccin. C'est normal. Et ils l'ont renvoyée chez elle.

[00:19:44] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Maddie. Hé, bébé. Des jours et des semaines se sont écoulés après plusieurs visites aux urgences. Elle a commencé à avoir des syncopes. Elle s'est évanouie. Respirez. Allez Maddie. Maddie. Respirez. Respirez. Respirez. D'accord. Respirez, respirez, respirez. Maddie. Je suis désolée.

[00:20:06] Maddie de Garay, High School Student

Ce n'est pas grave.

[00:20:07] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Je suis désolée. Je pense que nous pourrions retourner à l'hôpital aujourd'hui, d'accord ?

[00:20:12] Maddie de Garay, High School Student

D'accord.

[00:20:15] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ma tension artérielle est très élevée. Mon rythme cardiaque est très élevé. J'avais l'impression que ma peau était en feu. Mon corps était en mode d'attaque totale. Le neurologue est venu s'asseoir sur mon lit et m'a dit, vous savez, le COVID est une période très difficile. C'est une période très stressante pour tout le monde. Nous le voyons ici à l'hôpital, vous savez, c'est vraiment effrayant, et je pense que ce qui s'est peut-être passé, c'est que vous avez été très enthousiaste et que vous avez reçu ce vaccin et, euh, et vous avez juste eu une sorte de dépression mentale.

[00:20:48] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Vous souffrez peut-être d'anxiété. Pourquoi ne rentrez-vous pas chez vous et n'essayez-vous pas de vous détendre ?

[00:20:54] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Ils ont mis tout cela sur le compte de l'anxiété. Si vous regardez ses dossiers avant cela, vous verrez qu'elle n'a jamais eu d'anxiété dans ses dossiers.

[00:21:01] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Ils ont supprimé les effets indésirables du vaccin. Il n'y a pas eu une seule visite de l'hôpital pour enfants qui ait fait état d'effets indésirables du COVID-19.

[00:21:11] Brianne Dressen, Co-chair, React19

J'ai donc été renvoyée chez moi après un diagnostic d'anxiété due au vaccin COVID.

[00:21:18] Various news reporters

L'Université d'Oxford, en partenariat avec AstraZeneca, devrait publier prochainement les résultats de ses essais. Selon certaines sources, il pourrait même être le premier à être déployé.

[00:21:28] Various news reporters

Aujourd'hui, le Oakland Coliseum deviendra l'un des plus grands sites de vaccination de masse de Californie.

[00:21:34] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Tout moyen de sortir de cette situation était positif.

[00:21:37] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

J'ai tout laissé tomber et j'ai couru aussi vite que j'ai pu pour faire la queue.

[00:21:42] Angelia Desselle, Hospital Administration

Je pensais que je faisais vraiment quelque chose, que j'étais l'un des premiers.

[00:21:47] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Je me suis dit qu'en tant qu'Américains soucieux des autres, nous le ferions.

[00:21:52] Cody Flint, Agricultural Pilot

Mon père a 60 ans. Il n'est pas en très bonne santé. Tout le monde a quelqu'un qui compte sur lui.

[00:21:56] Doug Cameron, Rancher

J'aurais été dévastée, aurais-je dû tomber malade sans essayer de prévenir quelque chose ?

[00:22:02] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Vous savez, nous recevons tous ce merveilleux vaccin, nous passons à autre chose et c'est fini.

[00:22:07] Various news reporters

6000 personnes peuvent être vaccinées chaque jour derrière moi. Ils n'ont même pas besoin de sortir de leur voiture pour prendre leur photo.

[00:22:13] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Après le premier tir, dès que j'ai débouché dans la rue, mon visage tout entier s'est mis à picoter.

[00:22:19] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Mon visage a commencé à brûler et ma vision s'est un peu troublée.

[00:22:23] Cody Flint, Agricultural Pilot

J'ai commencé à avoir mal à la tête. C'était juste un mal de tête très étrange. Je n'ai jamais eu un tel mal de tête auparavant.

[00:22:27] Tim Damroth, Small Business Owner

Puis la douleur est remontée dans la région de la poitrine.

[00:22:30] Jessica Sutta, Singer/Songwriter, Mother

Il m'a littéralement déchiré le bras. Je n'ai jamais rien ressenti de tel de toute ma vie.

[00:22:35] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

J'ai commencé à ressentir des tremblements, des secousses comme si elle vibrait à l'intérieur.

[00:22:40] Angelia Desselle, Hospital Administration

Je pense que la meilleure façon de le décrire est de dire que c'était comme un téléphone portable à l'intérieur de mon corps, qui bourdonnait et zappait.

[00:22:46] Cody Flint, Agricultural Pilot

Je savais que j'étais en train de perdre connaissance et qu'il n'y avait aucun moyen de l'arrêter.

[00:22:48] Jessica Sutta, Singer/Songwriter, Mother

La brûlure dans la cage thoracique, la colonne vertébrale, la douleur dans toutes les articulations.

[00:22:52] Doug Cameron, Rancher

J'avais l'impression que quelqu'un avait serré une courroie à cliquet autour de ma taille.

[00:22:58] Cody Flint, Agricultural Pilot

Je me souviens d'être tombée assise sur le canapé de notre bureau, me demandant pourquoi je tremblais autant.

[00:23:02] Andre Cherry, College Student

Deux heures après le vaccin dans mon bras gauche, les tremblements ont commencé.

[00:23:07] Nikki Holland, DPT, Physical Therapist

36 heures plus tard, j'ai eu des nausées, des vomissements et j'ai commencé à avoir des difficultés à respirer.

[00:23:13] Amy Powell, Respiratory Therapist

J'ai commencé à ressentir des douleurs dans la poitrine et mon rythme cardiaque s'est accéléré. C'était très, très haut.

[00:23:17] April Malina, Actor/Musician

J'étais comme par terre, presque, presque en train de faire une crise cardiaque.

[00:23:21] Amy Powell, Respiratory Therapist

Mes pieds se sont engourdis. Mes mains se sont engourdies. Je ne sentais plus mes mains ni mes pieds. J'avais des fourmis dans les jambes.

[00:23:26] April Malina, Actor/Musician

Je pouvais sentir mon corps et tout ce qui s'arrêtait.

[00:23:29] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

J'ai essayé de me lever et mes jambes n'ont pas bougé. Puis je me suis poussée de la table et je suis tombée. Pas de réponse de mes jambes.

[00:23:37] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Vous savez, quand vous tenez un bébé en l'air et que vous le laissez partir, il est tout simplement... C'est ce qui s'est passé.

[00:23:43] Doug Cameron, Rancher

2 heures du matin, juste avant 2 heures, je me suis réveillé et je ne pouvais plus bouger.

[00:23:50] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Je ne sens plus mes jambes. Je ne sens rien.

[00:23:53] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

J'ai compris à ce moment-là que quelque chose de grave était en train de se produire.

[00:23:59] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Tout a commencé par des picotements dans le bras le jour de la piqûre. Le premier jour, j'ai eu des fourmillements dans la main, puis une vision floue qui m'a empêché de voir clair. Les symptômes n'ont cessé de s'accumuler. J'avais l'impression d'avoir de l'acide qui montait et descendait dans mes veines et qui fluctuait avec mon rythme cardiaque. En ce moment, avec mon problème, je dois dormir et je dois dormir beaucoup et c'est vraiment, vraiment difficile pour moi.

[00:24:36] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Les enfants ne pouvaient pas s'approcher d'elle, ils ne pouvaient pas la toucher. Le bruit de mon pantalon qui passait, le balancement de mon pantalon était trop fort. Si vous essayiez de lui parler, elle ne pouvait pas dire plus d'un ou deux mots avant de se sentir dépassée et de vous dire de partir.

[00:24:53] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Cette semaine marque quatre mois de maladie, donc je vais beaucoup mieux, mais je suis encore loin d'être indépendante, donc oui. Mais... Ce sera donc ma semaine. Puis c'est devenu un problème de son incroyablement sensible, à tel point que mes oreilles bourdonnent tout le temps et que le simple fait de parler en ce moment même me fait bourdonner les oreilles.

[00:25:31] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Elle a été écartée de ma vie, de la vie de mes enfants, de sa propre vie. Complètement isolés, vidés de leur substance, ils souffrent. Et nous n'obtenions aucune réponse. Tout a changé le jour où elle a été abattue.

[00:25:53] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Brian va être vacciné mercredi, ce qui sera une bonne chose, car s'il avait attrapé le COVID, il n'y aurait eu personne ici pour s'occuper de lui.

[00:26:13] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Je suis en train de devenir le bon vieux Nick. Le voici. Hey, mon pote. Je sais. Comment allez-vous ? Allez, viens. Ici. Ici. Voici Nick. Oui, c'est un cheval de course Standardbred à la retraite. Ils ont été des chevaux de course à un moment de leur carrière, n'est-ce pas ? Maintenant, vous êtes tous à la retraite. Ils font partie de ma vie depuis tant d'années que je ne peux pas m'imaginer ne plus les avoir, vous savez ? Mon mari et moi avons fait construire cette grange en 2006, lorsque nous avons emménagé ici, et nous y avons consacré beaucoup de travail. C'était le rêve de ma vie, vous savez, et c'est ma maison. C'est là que je me sens le plus à l'aise. C'est ma santé mentale, je le dis toujours, et penser qu'elle pourrait disparaître un jour est assez difficile, vous savez. Mais si c'est ce que je dois faire, c'est ce que je dois faire. Vous savez.

[00:27:18] Various speakers

Nous devons vraiment nous assurer que nous transmettons un message cohérent à notre équipe, et que ce message est également en accord avec ce que notre système de santé nous demande de faire. Et donc depuis notre, vous savez, depuis notre dernière conversation.

[00:27:37] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Fin février, début mars, lorsque le public a commencé à y avoir accès, nous avons commencé à observer des phénomènes étranges dans les salles d'urgence et dans les services hospitaliers.

[00:27:47] Tammy Gleason, Registered Nurse

Les patients qui arrivent avec de nouvelles arythmies n'ont jamais eu d'arythmie auparavant.

[00:27:53] Tim Damroth, Small Business Owner

Tout ce dont je me souviens, c'est d'avoir été allongé à l'arrière de mon véhicule et placé sur une civière. Ils ont pulvérisé de la nitroglycérine sous ma langue, et l'un des ambulanciers a dit, ok, ça suffit, c'est tout ce dont j'ai besoin. Envoyez-le à Highland. Il a eu une crise cardiaque ou il est en train d'en avoir une.

[00:28:07] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Aujourd'hui, dans mon petit hôpital communautaire, nous voyons parfois jusqu'à sept crises cardiaques dans notre salle d'urgence en l'espace d'un mois. Quel est le catalyseur de ce changement ?

[00:28:20] Jennifer Bridges, RN, Whistleblower Houston Methodist

Des personnes de 20 ou 30 ans, en parfaite santé, sans comorbidité, très actives, arrivent et ont un caillot sanguin dans chaque jambe, un de chaque côté du poumon, couvert de TVP ou d'EP et de caillots sanguins. Cela n'arrive pas, il n'y a aucune raison pour cela. Et puis on regarde leur tableau et il n'y a aucune raison pour que cela se produise. Mais lorsqu'on consulte l'historique des vaccins, on constate qu'ils ont été vaccinés il y a une semaine, puis il y a deux semaines. Tout le monde était comme ça.

[00:28:48] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Notre système hospitalier est donc un centre de vaccination. Vous signez une sorte de contrat avec le CDC. Vous acceptez notamment de signaler tout effet secondaire indésirable au Vaccine Adverse Event Reporting System (système de notification des effets indésirables des vaccins). Cette mesure a été adoptée afin de garantir qu'une fois le vaccin administré à l'ensemble de la population, il y ait une alerte rapide en cas de problème avec le vaccin. Je ne savais rien de ce qu'était VAERS, de ce qu'il représentait, de nos responsabilités. Cela n'a jamais fait l'objet d'une éducation dans le cadre de la distribution des vaccins. J'ai donc commencé à apprendre à déclarer ces patients par moi-même et j'ai dû procéder par tâtonnements, car le processus de déclaration d'un patient est long et nécessite de nombreuses informations.

[00:29:30] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Infarctus aigu du myocarde, anaphylaxie, coagulopathie, maladie de COVID, Guillain-Barré, maladie de Kawasaki, inflammation multisystémique chez l'adulte et l'enfant, j'en ai eu une hier. Myopéricardite, narcolepsie. Vaccin pendant la grossesse, crises d'épilepsie, accidents vasculaires cérébraux, myélite transverse, et toutes ces autres maladies. C'est ce que vous êtes censés rapporter, ces conditions. Alors pourquoi, lorsque je fais état de ces conditions, je suis, j'ai été audité. Je fais exactement ce que le gouvernement fédéral me demande de faire.

[00:30:00] Various speakers

Je suis d'accord. Je comprends votre position. Je ne vous décourage pas de le faire.

[00:30:06] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Il s'agit d'un fourre-tout de tous mes patients. Ils ne cessent d'arriver. Mais tous ceux qui figurent ici sont ceux que j'ai officiellement signalés. Ces patients, cette pile de patients, sont des patients qui ont encore besoin de rapports. Je dirais qu'il y a près de 200 patients dans cette pile. Ainsi, lorsque mon hôpital m'a dit que je ne pouvais plus faire de rapport sur des patients qui n'étaient pas les miens, j'ai dû cesser de le faire.

[00:30:42] Various speakers

D'après ce que nous dit notre équipe de gestion des risques, vous ne pouvez rendre compte que des patients pour lesquels vous fournissez des soins directs.

[00:30:53] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

J'ai demandé si vous alliez dire aux prestataires que c'est leur responsabilité, si vous alliez envoyer des courriels, si vous alliez faire de l'éducation. Non. Mais je leur ai dit que vous étiez un centre de vaccination. Vous avez signé un contrat avec le CDC qui stipule que vous veillerez à ce que des rapports soient établis. Vous ne le faites pas.

[00:31:10] Various speakers

Nous voulons que les gens se fassent vacciner, n'est-ce pas ? Nous voulons que les gens comprennent que, dans l'ensemble, ce vaccin est très sûr.

[00:31:19] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Je suis dans l'administration et je pensais qu'en tant qu'administrateur, je serais pris au sérieux. Pas avec ça, pas avec ça. Je suis très triste que toutes ces personnes ne puissent jamais s'exprimer, car c'est ce que cela représente. Pas de voix pour eux. Ces patients seront donc tous inconnus et non déclarés, c'est vraiment triste. Et nombre d'entre eux étaient des patients COVID-positifs entièrement vaccinés qui n'ont pas été signalés. Certains d'entre eux sont morts et vont rester dans les limbes pour toujours.

[00:31:53] Various speakers

Je veux dire, faute d'une meilleure façon de le dire, nous avons en quelque sorte, vous savez, nous, nous avons suivi une ligne de conduite de l'entreprise, qui fait partie de notre responsabilité d'être, de soutenir la mission de l'organisation, et quand nous pensons que nous sommes, vous savez, en quelque sorte.

[00:32:06] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Je devais soutenir l'effort de vaccination, un point c'est tout. Telle est notre mission. Jamais, lorsque je faisais tout cela, je n'ai pensé que vous seriez au chômage six mois plus tard. C'est fou.

[00:32:26] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Il est important de savoir qu'en général, une déclaration faite au Vaccine Adverse Event Reporting System, ou VAERS en abrégé, ne signifie pas qu'un vaccin ou des lots spécifiques du vaccin ont causé l'effet secondaire. Si vous avez eu une réaction à la suite d'une vaccination, contactez votre professionnel de la santé et signalez-la à VAERS à l'adresse VAERS.hhs...

[00:32:51] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Nous avons demandé à l'investigateur principal, si vous aviez signalé ce cas au VAERS, parce que les gens n'arrêtaient pas de me le demander, et il nous a répondu que nous le signalions à Pfizer, qui le signalait directement à la FDA. Nous ne passons pas par VAERS. Je suis d'accord.

[00:33:05] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Lorsque je demandais de la documentation, ils m'ignoraient. Lorsqu'on leur a demandé s'ils avaient rapporté cette information sur les effets secondaires indésirables, ils ont répondu par l'affirmative, ils l'ont rapportée à leur sponsor. D'accord, pouvez-vous nous donner les informations, j'aimerais savoir ce que vous avez rapporté. Oh, nous ne pouvons pas faire cela, nous avons déjà fait un rapport à notre sponsor.

[00:33:22] Various speakers

Les médecins qui l'ont examinée jusqu'à présent n'ont pas trouvé quelque chose qu'ils pensaient être lié à la recherche, c'est ce qu'ils m'ont tous dit.

[00:33:30] Various speakers

L'un des premiers indique qu'il s'agit d'un essai de vaccin. Et tout cela s'est passé en l'espace de 24 heures, alors j'ai du mal à croire que vous essayez de détourner l'attention de ce sujet.

[00:33:40] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Ils n'ont cessé de répéter qu'il s'agissait de conditions préexistantes. C'est autre chose. Ce n'est pas dû au vaccin. Le vaccin n'a pas ces effets secondaires.

[00:33:48] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Lorsqu'elle a été admise, son taux de glycémie était de 42, elle avait perdu 20 livres, et elle en est arrivée au point où elle ne pouvait plus avaler de liquides.

[00:33:57] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Maddie.

[00:33:59] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Ils l'ont stabilisée. C'est à ce moment-là qu'ils ont mis le tube Ng.

[00:34:03] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Maddie. Maddie.

[00:34:08] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Nous n'avons cessé de supplier et d'implorer de l'aide. L'aide n'est pas venue. En consultant des articles scientifiques pour essayer de comprendre ce que signifient ces symptômes, j'en ai trouvé un en particulier, écrit par des médecins du NIH. Ils ont publié un article qui disait, vous savez, nous devons faire attention aux troubles neurologiques après le vaccin COVI. Il pourrait s'agir d'un potentiel. Nous devons donc être attentifs à cela. J'ai donc pris contact avec eux et je leur ai dit que j'avais lu votre article et que vous aviez raison. À ma grande surprise, ils ont réagi immédiatement. Et dans les trois jours qui ont suivi mon courriel, nous avons eu une visite de télé santé avec plusieurs de leurs neurologues. Cela m'a ouvert les yeux parce qu'il semblait qu'ils étaient déjà au courant.

[00:34:55] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Lorsque les scientifiques ont choisi de créer le vaccin COVID-19, ils ont utilisé une plateforme d'ARNm. Cet ARNm détourne le matériel de construction de nos propres cellules pour créer une protéine. Et la protéine qu'ils ont choisie est la protéine d'épi.

[00:35:17] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Que personne ne s'y trompe. L'ARN messenger n'est pas une mauvaise chose. Si nous ne l'avions pas, nous n'existerions pas. C'est le messenger intermédiaire entre ce dont nous sommes faits, cet ADN, et les protéines qui nous définissent en tant qu'unité. Le problème, c'est la bâtarde du concept et l'imbroglie avec la nature elle-même, la génétique. Selon les fabricants, ils ont utilisé la protéine de pointe du SRAS2 comme modèle. Le modèle d'ARNm code pour la fabrication d'une protéine d'épi. Ensuite, il y a la protéine de pointe, qui, dans certains cas, est transportée ou amenée jusqu'à la membrane de la cellule elle-même. Vous placez de petits drapeaux à la surface de la cellule, qui s'agitent en disant : "Hé, j'ai quelque chose de mauvais en moi, venez me tuer, ou au moins venez me voir". Ces cellules sont alors marquées pour être détruites.

[00:36:17] Suzanne Gazda, MD, Founder of the Neurology Institute of San Antonio (NISA)

Lorsque la protéine de pointe persiste, soit après avoir reçu le COVID, soit après avoir reçu un vaccin ou une série de piqûres, cette protéine de pointe peut induire des phénomènes auto-immuns ainsi que de nombreux autres mécanismes.

[00:36:33] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

La protéine spike n'est pas une glycoprotéine. C'est la protéine la plus répandue dans notre corps.

[00:36:38] Suzanne Gazda, MD, Founder of the Neurology Institute of San Antonio (NISA)

Nous savons que la protéine de l'épi ressemble étrangement au corps et au cerveau, de sorte que notre système immunitaire est maintenant mélangé.

[00:36:46] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Ainsi, si vous avez des protéines dans votre corps qui ressemblent suffisamment à la protéine de l'épi, les anticorps peuvent les attaquer.

[00:36:54] Suzanne Gazda, MD, Founder of the Neurology Institute of San Antonio (NISA)

Ainsi, lorsque la protéine spike persiste, le système immunitaire crée des anticorps contre la myéline, contre le revêtement protecteur qui entoure les nerfs et le cerveau.

[00:37:08] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Malheureusement, ils ont choisi une protéine qui pousse notre propre organisme à attaquer nos propres tissus. C'est un problème. C'est ce qu'on appelle le mimétisme moléculaire. La myélite transverse est une maladie ou une lésion du système nerveux central. Mon état est peut-être dû au fait que mon propre système immunitaire a réagi à ce vaccin ARNm et a pensé que ma moelle épinière était soit le virus COVID-19, soit des cellules infectées par le virus COVID-19, et l'a attaquée, l'a démyélinisée et a tué certains de ses neurones.

[00:37:44] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Il n'y a pas d'autre moyen pour l'organisme de considérer cette protéine comme autre chose qu'un corps étranger. Où qu'il se trouve, il faut l'attaquer.

[00:37:54] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Tous les vaccins Covid disponibles aux États-Unis entraînent la production par l'organisme de la protéine spike, et nous avons constaté que Johnson et Johnson, Moderna et Pfizer subissaient le même préjudice.

[00:38:05] Suzanne Gazda, MD, Founder of the Neurology Institute of San Antonio (NISA)

Nous avons commencé à voir affluer de nouveaux patients atteints de sclérose en plaques et d'autres maladies démyélinisantes. En général, chez ces patients, il n'y a pas qu'un seul symptôme. Ils souffrent d'une maladie complexe à systèmes multiples.

[00:38:22] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Le système neurologique, le système lymphatique, le système hépatologique, le système respiratoire, tous les systèmes sont touchés. Il y a un dysfonctionnement immunitaire. Il s'agit essentiellement d'un dérèglement immunologique. MIS, syndrome inflammatoire multisystémique. En fait, il s'agit de la branche pro-inflammatoire ou d'une partie du système immunitaire qui échappe à tout contrôle systémique. Les symptômes se manifestent donc dans de nombreuses parties du corps en même temps.

[00:38:51] Maddie de Garay, High School Student

J'ai besoin de cette sortie. Je ne peux pas le faire.

[00:38:54] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

J'ai demandé à mon neurologue s'il pensait que ma myélite transverse était liée à la piqûre de COVID. Quota. Joel, je ne veux pas m'impliquer. Fin de citation.

[00:39:08] Various speakers

Quand j'ai évoqué le fait, eh bien, que pensez-vous du vaccin ? Car c'est la seule variable.

[00:39:13] Mona Hasegawa, Mother

J'ai répondu que non, ce n'est pas la vaccination Covid. La vaccination est sûre.

[00:39:17] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

J'ai littéralement ri et j'ai dit, ma fille, tout cela est dans ta tête.

[00:39:21] Tim Damroth, Small Business Owner

On m'a fait entrer, on m'a immédiatement donné une chambre et on m'a dit que j'avais eu une crise cardiaque et qu'il faudrait peut-être m'opérer. Une heure et demie plus tard, une infirmière est entrée dans la chambre et a dit qu'il y avait eu une horrible erreur et que j'avais fait une crise d'angoisse. On m'a assourdi, on m'a dit que j'avais tort, on m'a dit de rentrer chez moi, on m'a dit de ne pas parler.

[00:39:41] Cody Flint, Agricultural Pilot

J'ai consulté mon médecin de famille cet après-midi-là. Il m'a immédiatement prescrit des vertiges et une grave crise de panique.

[00:39:49] Jessica Sutta, Singer/Songwriter, Mother

Ils m'ont dit : "Vous savez quoi, c'est dans votre tête, alors on va vous donner tous ces antidépresseurs pour vous sortir de cette douleur que vous inventez dans votre tête". Et non seulement cela a exaspéré ma douleur, mais cela m'a fait sombrer dans le trou le plus sombre de ma vie.

[00:40:06] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Un épisode de The Golden Girls aborde cette question. Dorothy se retrouve soudain extrêmement fatiguée. Elle sait que quelque chose ne va pas chez elle, elle sait qu'il y a quelque chose de différent.

[00:40:18] Dorothy, "The Golden Girls"

J'ai des palpitations, je ne peux pas me concentrer, j'oublie des choses.

[00:40:23] Dorothy's doctor

Ecoutez, Dorothy, je ne crois pas que vous soyez malade. Si vous voulez poursuivre dans cette voie, si vous voulez dépenser plus d'argent, je n'y vois pas d'inconvénient.

[00:40:28] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Dorothy se rend donc chez un certain nombre de médecins dans la série.

[00:40:32] Harry

Je veux que vous voyiez Michael Chang, un virologue qui travaille à l'hôpital.

[00:40:36] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Et c'était le même genre de chose que ce que nous voyons aujourd'hui. On lui a dit qu'elle souffrait de troubles mentaux.

[00:40:41] Dr. Budd

Ne le prenez pas mal, mais avez-vous déjà pensé à consulter un psychiatre ?

[00:40:44] Dorothy, "The Golden Girls"

J'en ai vu deux.

[00:40:45] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Je pense souvent à cet épisode parce que je le vois tout le temps ici.

[00:40:50] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Des médecins nous ont littéralement dit que si c'était vrai, la FDA nous aurait dit que cela pouvait arriver. Ils ne disent pas cela, donc ce n'est pas vrai.

[00:41:03] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Il y a des gens qui ont reçu des diagnostics de troubles anxieux, de troubles neurologiques fonctionnels, ce qui est en fait un terme médical pour dire qu'ils sont fous, alors qu'en réalité ils ont des conditions biologiques, physiologiques, pathophysiologiques qui sont simplement ignorées.

[00:41:25] Suzanne Gazda, MD, Founder of the Neurology Institute of San Antonio (NISA)

Le diagnostic numéro un pour ces patients présentant des lésions dues aux vaccins est ce que l'on appelle un trouble neurologique fonctionnel, qui, je vous le dis, est un diagnostic dangereux à notre époque. Une fois que ce diagnostic est inscrit dans le dossier, il est très difficile de l'effacer. C'est la première chose que l'on identifie chez ces patients lorsqu'ils reviennent aux urgences.

[00:41:52] Andre Cherry, College Student

Le scanner est revenu normal. Il n'y avait pas d'excroissance ni rien de ce genre. Je suis allée voir le neurologue. Il avait écrit dans le compte rendu de mon rendez-vous avec lui qu'il m'avait longuement parlé de troubles neurologiques fonctionnels, ce qui n'avait jamais été le cas lors de ce rendez-vous. Ils m'ont donc orienté vers une spécialiste du mouvement réputée dans la ville et, sans même vérifier si je souffrais d'un niveau élevé de stress ou d'anxiété, elle m'a simplement dit que les troubles neurologiques fonctionnels étaient généralement causés par le stress et l'anxiété. C'est ce qui se passe avec vous. Même mon médecin traitant m'a diagnostiqué un trouble psychologique de la conversion.

[00:42:42] Angelia Desselle, Hospital Administration

Une fois que vous êtes étiqueté avec un tel diagnostic, il vous suit de médecin en médecin, de médecin en médecin, et il est impossible d'y échapper.

[00:42:54] Andre Cherry, College Student

J'ai décidé très tôt que je n'allais pas devenir une personne amère à cause de cela, vous savez ? Parce que ça ne ferait qu'empirer les choses pour tout le monde. Et la situation est déjà assez terrible en l'état.

[00:43:11] Various speakers

Ce n'est pas acceptable. Cet essai n'a porté que sur 2 000 enfants, dont 1 000 ont été vaccinés. 1 sur 1000, c'est beaucoup.

[00:43:20] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

J'ai écrit à chacun des médecins à qui j'ai parlé et ils ne m'ont pas dit qu'ils pensaient que c'était lié à la recherche.

[00:43:30] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Ils ont continué à pousser, c'est juste fonctionnel, c'est juste fonctionnel.

[00:43:34] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Lorsque cela a été officiellement inscrit dans son dossier, c'était la veille de la demande d'autorisation d'urgence. La veille.

[00:43:45] Various speakers

Aujourd'hui, Pfizer a annoncé son vaccin....

[00:43:47] Various news reporters

Est sûr et efficace...

[00:43:48] Various news reporters

Et génère une réponse immunitaire robuste.

[00:43:51] Various news reporters

Contre la maladie symptomatique chez les enfants de 12 à 15 ans.

[00:43:58] Ernest Ramirez, Father of Ernesto Ramirez, Jr.

Je suis Ernest Ramirez. Je suis le père d'Ernesto Ramirez Junior. J'ai élevé Junior depuis qu'il est bébé. J'ai toujours pensé qu'il allait faire des choses merveilleuses dans ce monde parce que j'allais faire de mon mieux pour lui enseigner. Je ne voulais pas voir mon fils malade. En avril, je l'ai emmené se faire vacciner. Cinq jours plus tard, ma voisine m'a demandé si elle pouvait emmener Junior et son fils manger et jouer au basket. Je lui ai donné de l'argent. Je l'ai serré dans mes bras et je l'ai embrassé. Je lui ai dit d'être sage, de m'appeler s'il avait besoin de quoi que ce soit. C'est la dernière fois que je lui ai parlé. Mon voisin m'a appelé plus tard, en criant que quelque chose n'allait pas avec junior. J'ai donc couru jusqu'au parc. Ils le chargeaient dans l'ambulance. Et quand je suis arrivée à l'hôpital, ils ont fait comme si de rien n'était. Ils ont juste dit, oh, votre fils est mort. Comme si cela ne signifiait rien.

[00:45:20] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Ce qui intéresse vraiment les parents, c'est de savoir quelle est la pire chose qui puisse arriver. Nous savons que chez les hommes de moins de 30 ans, il y a une incidence, une augmentation de l'incidence qui apparaît avec les vaccins d'un effet secondaire rare d'une inflammation, une légère inflammation du cœur appelée myocardite. Et c'est très doux. Ils vont à l'hôpital, on les examine, on les observe, on leur donne un peu d'ibuprofène, euh, un analgésique, et ils rentrent chez eux et semblent aller très bien dans le suivi, comme dans les études que nous avons examinées.

[00:45:56] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Chez de nombreuses personnes atteintes de myocardite, si l'on procède à une coloration des tissus des personnes souffrant d'une inflammation du cœur - encore une fois, myocardite signifie simplement inflammation -, on observe une coloration complète, pleine de protéines d'épis.

[00:46:09] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Des examens pathologiques ont été effectués sur des adolescents décédés des suites d'une myocardite après avoir été vaccinés. Sur le plan pathologique, ils constatent que l'inflammation cardiaque ne ressemble pas à l'inflammation cardiaque standard que l'on peut attendre d'une myocardite normale. Il s'agit d'une myocardite inflammatoire, provoquée par des cytokines, similaire à ce que l'on observe dans le syndrome inflammatoire multisystémique.

[00:46:38] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

La pathologie est, vous savez, la collecte de données, comme des modèles, des modèles. Ce qui n'est pas positionné dans ce modèle, ce qui n'est pas proportionné dans ce modèle. J'ai les tissus d'autopsie d'un jeune homme sur mon bureau. 14. Il n'avait pas besoin de ce coup de feu.

[00:47:02] Maddie de Garay, High School Student

C'est mon estomac.

[00:47:04] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Oh, c'est charmant. Nous vous remercions. La deuxième IRM concernait son cerveau et, à son réveil, elle ne pouvait plus contrôler son cou. Je suis ici avec toi, d'accord ? Maddie. Maddie, respire. Oui, c'est vrai. Je ne t'aime même pas. Vous essayez de l'occulter parce que vous ne voulez pas vous en souvenir. Depuis le début, ils ont ignoré tout ce qui lui est arrivé. Ils ont agi comme si cela n'avait pas d'importance. Comme si ce n'était rien. Maddie, tu peux respirer, respirer. Maddie. Maddie. Vous pensez que si quelque chose arrive, ils vont faire tout ce qu'ils peuvent pour s'assurer qu'ils ont trouvé la solution. Ils ne l'ont pas fait du tout.

[00:48:21] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Je ne voulais plus vivre comme ça. Comment faire pour que cela cesse ? Il faut que cela cesse. Je me souviens d'avoir demandé à mon mari de mettre fin à cette situation. Aidez-moi à faire en sorte que ça s'arrête. Et mon fils, mon fils, mon beau garçon m'a entendue dire à mon mari : "Laisse-moi mourir". J'ai juste besoin de mourir. Et cela le terrifie.

[00:48:55] April Malina, Actor/Musician

Dans mon lit, je me disais : "Oh mon Dieu, puis-je vivre comme ça ? Mon mari peut-il vivre ainsi ? Et si je devais rester en fauteuil roulant pour toujours ? Comme si une personne normale comme moi pensait à des moyens de se tuer. Ce n'est pas normal. Et je ne dis pas cela pour que vous ayez pitié de moi. Je dis cela pour que les gens comprennent à quel point cette situation est effrayante. Lorsque personne n'a de réponses, personne n'a de bouée de sauvetage. Les médecins n'en ont aucune idée. Personne ne sait comment vous aider. Et lorsque vous allez chercher de l'aide, on vous dit que vous avez de l'anxiété, que vous êtes fou et que c'est dans votre tête.

[00:49:30] Amanda Damian, Event Planner

J'ai eu beaucoup de mal à l'expliquer à ma fille de huit ans, qui m'a vue convulser, incapable de contrôler mon corps, et mon mari a dû s'asseoir sur moi pour me tenir tranquille. Il était terrifié et j'ai dû essayer de lui dire que j'allais m'en sortir, tout en sachant que je ne savais pas du tout si j'allais m'en sortir.

[00:49:49] Various speakers

Est-ce que cela va être ma vie pour toujours ? Combien de temps encore vais-je ressentir cette maladie ? Vais-je mourir demain ? Vous essayez de créer des souvenirs avec vos enfants, mais vous ne pouvez même pas le faire parce que vous êtes malade. Quel est l'avenir dans deux ans, dans cinq ans, si j'arrive à cinq ans.

[00:50:13] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

J'avais l'impression que si cette maladie ne disparaissait pas rapidement, j'envisageais de mettre fin à mes jours. Les symptômes étaient insupportables et je n'avais jamais été suicidaire de ma vie.

[00:50:25] Doug Cameron, Rancher

Et dans mon esprit, je me dis que si je meurs, tout le monde s'en portera mieux. Ma femme n'aurait pas à s'y rendre tous les jours. Elle n'aurait pas à s'inquiéter.

[00:50:44] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Elle a écrit une lettre à son fils, essayant de lui expliquer l'amour qu'elle avait pour lui, combien elle était fière de lui. Mais quand je l'ai lu, il était évident qu'elle essayait de lui laisser un message pour quand elle ne serait pas là. Je veux dire que le fait que votre femme, la mère de vos enfants, qui allait parfaitement bien avant d'en arriver là, vous écrive au revoir, ayez une bonne vie, soyez le meilleur possible pour votre enfant, m'a fait fondre en larmes. C'est la seule raison pour laquelle elle n'en a pas écrit à sa fille. Parce qu'elle a vu ça.

[00:51:28] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Je ne me pardonnerai jamais ce que cela a fait à mes enfants, ce que j'ai fait à mes enfants. Un petit garçon ne devrait jamais avoir à s'inquiéter de cela.

[00:51:51] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

C'est une réalité. J'ai trouvé plusieurs personnes qui ont à peu près les mêmes problèmes que moi, et la seule chose qu'elles ont faite différemment a été de se faire vacciner.

[00:52:09] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Nous sommes censés travailler avec mon neurologue ici, avec les NIH, et les NIH recommandaient des stéroïdes, des IgIV, des plasmaphérèses, ce genre de remèdes, et mon équipe locale ne voulait rien savoir.

[00:52:24] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Lorsque nous sommes allés au NIH, nous nous sommes dit que nous allions découvrir ce que c'était, que nous allions trouver ce qui aidait et que nous allions en parler à tout le monde. C'est ce qu'ils promettaient.

[00:52:33] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Ils nous ont dit qu'ils allaient publier les données qu'ils recueillaient sur nous. J'ai été très heureux d'être sélectionné pour y aller. Ils ont sélectionné des professionnels de la santé et, pour une raison qui m'échappe, moi.

[00:52:44] Brian Dessen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Le NIH a diagnostiqué chez elle une neuropathie non dépendante de la longueur.

[00:52:48] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Syndrome de tachycardie orthostatique posturale sévère, neuropathie post-vaccinale, acouphènes et perte de mémoire à court terme.

[00:52:54] Brian Dessen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Les immunoglobulines intraveineuses ont vraiment contribué à faire baisser ce taux.

[00:52:58] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Voici mon paquet d'immunoglobulines intraveineuses, c'est-à-dire un tas de cellules immunitaires. Ce n'est pas une solution miracle, ce n'est pas le remède, mais cela me permet de retrouver ma vie. En mars 2021, j'ai donc croisé le chemin du docteur Danice Hertz, et elle est une force féroce au service du bien. Elle avait été blessée par son vaccin COVID, et elle avait trouvé 3 ou 4 personnes qui étaient comme nous. Hey Danice, c'est bon de te voir.H

[00:53:28] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Salut, Brie. Heureux de vous voir aussi. Après mon commentaire dans Neurology Today, j'ai commencé à recevoir des courriels de personnes du monde entier, plusieurs femmes aux États-Unis m'ont contactée et Brie, je crois, a été la deuxième personne à me contacter.

[00:53:46] Brianne Dessen, Co-chair, React19

J'élargis un peu mon régime alimentaire et j'ai doublé ma dose de naltrexone à faible dose, ce qui était génial.

[00:53:52] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

C'était un médicament magique. Cela fait maintenant plus d'un mois que je le prends et il m'aide beaucoup. Je regrette de ne pas l'avoir commencé il y a longtemps.

[00:54:04] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Elle m'a donc dit d'échanger des courriels. Elle nous a donc mis en contact par courriel et nous étions tous soulagés d'être là ensemble.

[00:54:15] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Nos vies ne se seraient jamais croisées si nous n'étions pas tombés malades. Nous vivons dans des États différents et dans des milieux différents.

[00:54:24] Brianne Dessen, Co-chair, React19

C'était donc vraiment extraordinaire de pouvoir enfin entrer en contact avec ne serait-ce que quelques personnes qui savaient exactement ce que je vivais.

[00:54:31] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

J'ai finalement réussi à établir un lien avec eux. Brie est l'une de celles avec lesquelles je me suis sentie à l'aise.

[00:54:37] Brianne Dessen, Co-chair, React19

C'était en avril ou en mai et elle était terrifiée. Elle avait peur, sa fille était à l'hôpital, et ma façon de l'aider était de l'écouter. Et je suis restée au téléphone avec elle d'innombrables nuits pendant que nous pleurons toutes les deux sur ce qui arrivait à Maddie. Nous avons compati, nous avons ri. Nous avons maintenant beaucoup de blagues internes vraiment stupides.

[00:55:01] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

En fait, j'ai trouvé une famille. Nous formons un noyau dur. Il ne se passe pas un jour sans que nous parlions. Il ne se passe pas un jour sans que nous nous écrivions.

[00:55:11] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Au fil du temps, le groupe s'est agrandi et est devenu de plus en plus important. Danice et Christy Dobbs ont donc créé un groupe sur Facebook.

[00:55:21] Various speakers

Les gens ont commencé à me dire qu'il y avait un groupe d'autres personnes comme vous. Et j'ai adhéré.

[00:55:27] Various speakers

Elle a dit, d'accord, nous avons un groupe avec tout un tas de personnes blessées par les vaccins.

[00:55:31] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Les membres du groupe Facebook ont très vite pris de l'ampleur. Et avant même de nous en rendre compte, nous avons eu besoin d'un autre groupe Facebook et d'un autre encore. Et puis nous étions des milliers.

[00:55:41] Various speakers

Au début, lorsque j'ai rejoint ces groupes et que j'ai commencé à tout lire, j'ai été un peu dépassée par le nombre de participants et par le nombre de symptômes après le vaccin.

[00:55:55] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Ces groupes sont à peu près la seule aide que les gens reçoivent.

[00:55:59] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Danice Hertz est en contact par courrier électronique avec les responsables du NIH, de la FDA et du CDC, qui lui disent tous d'attendre, de ne rien dire, de nous donner quelques semaines et de trouver une solution.

[00:56:11] Danice Hertz, MD, Retired Gastroenterologist

Si l'on consulte la base de données VAERS, plus de 1000 effets secondaires neurologiques ont déjà été signalés.

[00:56:18] Brianne Dressen, Co-chair, React19

C'était en mars 2021. Ils ont envoyé les vaccinés du COVID au NIH pour qu'ils fassent des recherches à cause de nos blessures. Ils nous ont dit qu'ils allaient trouver une solution. Nous avons donc dit à tout le monde : "Tenez bon, l'aide arrive". Le NIH va publier. Cela permettrait à tout le monde d'avoir accès aux soins.

[00:56:39] Various speakers

Nous avons lutté contre la pandémie et il y a eu des dégâts. Il semble raisonnable de dire : aidons ces personnes.

[00:56:48] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Le joueur de la NFL prend donc le téléphone avec un sénateur et lui dit : "Hé, regardez ces vidéos".

[00:56:53] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Je suis Ron Johnson, sénateur américain du Wisconsin. À l'origine, lorsque j'ai appris que Ken m'avait appelé, je l'ai simplement appelé. C'est un membre du Temple de la renommée des Packers de Green Bay. Vous savez, je sais qui est Ken Ruettgers, donc c'est plutôt cool.

[00:57:04] Sheryl Ruettgers, MA, Therapist - Clinical Mental Health

Je m'appelle Sheryl Ruettgers . Je vis à Londres. Je suis une épouse. Je suis mère et grand-mère.

[00:57:10] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Sa femme Sheryl avait été blessée par un vaccin et il voulait savoir si je pouvais faire quelque chose pour l'aider.

[00:57:16] Sheryl Ruettgers, MA, Therapist - Clinical Mental Health

Je veux que nos lésions neurologiques soient reconnues par le CDC et la FDA.

[00:57:23] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Il s'agit d'un groupe de personnes qui ont une demande très simple. Ils veulent simplement être vus, ils veulent que leur histoire soit entendue, ils aimeraient être crus.

[00:57:33] Brianne Dressen, Co-chair, React19

J'ai dit au docteur Nath, du NIH, que j'allais donner cette conférence de presse, et il m'a félicité pour mon action de sensibilisation. Il m'a dit qu'il y avait deux choses que le monde devait savoir, à savoir que cette maladie pouvait être traitée et qu'une intervention précoce était essentielle. Je tenais à vous remercier tous d'être là pour entendre ces histoires. Comme vous pouvez le constater, nous sommes une véritable famille. Nous avons souffert ensemble pendant si longtemps d'une manière que personne ne comprend à part nous.

[00:58:04] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Malheureusement, tout ce que j'ai pu faire, c'est créer une plateforme et, je l'espère, susciter de la compassion.

[00:58:12] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Nous demandons à être vus, nous demandons à être entendus et nous demandons à être crus. Nous vous remercions.

[00:58:28] Maddie de Garay, High School Student

Attends, je dois me cacher jusqu'à ce que j'obtienne ce que je veux.

[00:58:30] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Où vous cachez-vous ?

[00:58:31] Maddie de Garay, High School Student

Attendez, non, je ne sais pas.

[00:58:36] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Après la conférence de presse, nous sommes rentrés à l'hôtel et, à cause de mes propres problèmes, j'ai dû aller m'allonger. J'ai donc décidé de retourner dans ma chambre et de m'allonger. Et Maddie a grimpé dans le lit avec moi, et nous sommes restées allongées comme si nous étions de vieilles amies.

[00:58:53] Maddie de Garay, High School Student

Non.

[00:58:54] Brianne Dessen's daughter

Oui. Oui, oui.

[00:58:56] Maddie de Garay, High School Student

Non.

[00:58:57] Brianne Dessen's daughter

Oui.

[00:58:58] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Cette expérience en valait la peine, ne serait-ce que pour donner à Maddie un sentiment d'appartenance. Parce que c'était la première fois qu'elle était en contact avec quelqu'un qui avait eu un effet indésirable du vaccin COVID.

[00:59:09] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Je ne sais même pas comment l'expliquer. C'est comme si elle avait fait en sorte que Maddie se sente normale.

[00:59:16] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Nous avons parlé des garçons et de toutes les choses normales dont les adolescents doivent parler. Elle avait enfin l'impression de ne pas être seule.

[00:59:32] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Elle me donne envie de continuer à me battre et de me battre encore plus fort.

[00:59:36] Various news reporters

Les animateurs de Fox ne sont pas les seuls à donner une tribune aux conspirations anti-vax. Ils reçoivent l'aide d'un sénateur américain en particulier, Ron Johnson.

[00:59:45] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Je pense que le public américain devrait pouvoir donner son consentement en connaissance de cause lorsqu'il décide de prendre ou non un vaccin expérimental.

[00:59:54] Various news reporters

Restez dans votre voie, tel est le message adressé au sénateur Ron Johnson après que celui-ci a organisé lundi une conférence de presse avec des personnes qui affirment avoir subi des effets secondaires négatifs du vaccin COVID-19.

[01:00:05] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Nous pensions que le public finirait par entendre nos histoires et que les questions commenceraient à être posées, que les agences seraient tenues de rendre des comptes et que nous pourrions tous rentrer chez nous et nous concentrer sur la guérison.

[01:00:16] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

J'espérais que ces journalistes entendraient les histoires et auraient une once de compassion, mais ce n'est pas ce qu'ils ont fait.

[01:00:25] Various news reporters

Johnson avance la théorie de la conspiration comme, quoi ? Je pose simplement la question.

[01:00:30] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Le sénateur Johnson fait de la désinformation. Le panel de désinformation du sénateur Johnson. Et devinez qui était encore invisible ?

[01:00:37] Various news reporters

Le docteur Vivek Murthy, chirurgien général des États-Unis, appelle la nation à lutter contre la désinformation concernant le COVID-19 et les vaccins.

[01:00:46] Vivek Murthy, US Surgeon General

Lorsqu'il s'agit de désinformation, ne pas partager, c'est prendre soin, contrairement à ce que beaucoup de nos mères nous ont appris.

[01:00:51] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ainsi, dans les 24 heures qui ont suivi notre première conférence de presse à Milwaukee, Facebook a fermé le premier de nos groupes de soutien aux victimes de vaccins.

[01:01:04] Various news reporters

Les plateformes de médias sociaux redoublent d'efforts pour lutter contre la désinformation concernant les vaccins COVID.

[01:01:09] Various news reporters

La désinformation se répand sur Facebook et Twitter.

[01:01:12] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Il était évident qu'un assaut total avait été lancé contre nous dans les médias grand public.

[01:01:18] Various news reporters

Désinformation sur les vaccins.

[01:01:19] Various news reporters

Mensonges sur les vaccins.

[01:01:20] Various news reporters

La désinformation est l'un des principaux obstacles à la vaccination.

[01:01:24] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Les médias sociaux également.

[01:01:26] Various news reporters

L'entreprise retire les vidéos anti-vaccins et bannit les comptes les plus importants.

[01:01:30] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Dans les cinq jours qui ont suivi, ils en ont trouvé un autre et l'ont fermé.

[01:01:35] Various news reporters

L'entreprise indique qu'elle interdit désormais toutes les vidéos anti-vax.

[01:01:39] Jen Psaki, White House Press Secretary

Nous nous assurons donc régulièrement que les plateformes de médias sociaux sont au courant des derniers récits dangereux pour la santé publique.

[01:01:47] Various speakers

Sur les plateformes de médias sociaux, la censure a commencé immédiatement.

[01:01:52] Various speakers

Il s'agissait simplement de raconter mon histoire et ils disaient que c'était de la désinformation.

[01:01:56] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Même si c'est moi qui raconte l'expérience personnelle de ma fille, les faits ont été vérifiés et c'est faux.

[01:02:04] Jen Psaki, White House Press Secretary

Cette responsabilité incombe aux fonctionnaires qui s'expriment, bien entendu, au nom du gouvernement. C'est la responsabilité des membres des médias.

[01:02:11] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Les médias grand public ne divulguent pas ces blessures, et c'est intentionnel.

[01:02:15] Various news reporters

Facebook affirme travailler d'arrache-pied pour lutter contre la désinformation, en supprimant jusqu'à présent 18 millions de fausses informations COVID-19.

[01:02:22] Various speakers

Et de s'entendre dire que l'histoire de sa vie est une fausse information. Comment vous sentiriez-vous ?

[01:02:31] Jen Psaki, White House Press Secretary

Il s'agit ici d'une question de vie ou de mort et chacun a donc un rôle à jouer pour s'assurer que les informations sont exactes.

[01:02:37] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Si vous vous demandez pourquoi vous ne voyez pas de blessures dues aux vaccins dans les journaux, c'est évidemment parce qu'il s'agit d'un problème à plusieurs niveaux.

[01:02:45] Jen Psaki, White House Press Secretary

Il est important d'agir plus rapidement contre les messages préjudiciables. Comme vous le savez tous, les informations circulent assez rapidement sur les plateformes de médias sociaux.

[01:02:52] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Ils sont menacés par les autorités sanitaires, les institutions universitaires et médicales.

[01:02:59] Jen Psaki, White House Press Secretary

Nous nous engageons régulièrement avec eux et ils comprennent certainement nos demandes.

[01:03:03] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Ces groupes de soutien sont une bouée de sauvetage pour les gens. C'est tout ce qu'ils ont.

[01:03:20] Brianne Dessen, Co-chair, React19

C'est vrai, c'est vrai. Ce qui n'est pas le cas. C'est bien là le problème. Je veux dire que s'il y a quoi que ce soit, comme des antécédents médicaux, ils l'inscriront sur le certificat de décès à chaque fois. Je téléphone à autant de personnes que possible, mais je veux dire qu'il est presque 22h30 ici. Les enfants se mettent au lit tout seuls et il n'y a pas assez de temps dans la journée.

[01:03:50] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

Eh bien, tu dois être avec ton mari, tu le traites bien et tu passes du bon temps, et tu te détends parce que je sais que tu as fait tellement de choses. Dites à votre mari que je lui souhaite une bonne fête des pères,

[01:03:59] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Je le ferai, je le ferai. Je vous en remercie.

[01:04:00] Candace Hayden, PhD, Technology Professional

D'accord.

[01:04:01] Brianne Dessen's daughter

Au revoir.

[01:04:05] Brianne Dessen, Co-chair, React19

C'est vraiment indigne. Sa fille est morte, elle espère recevoir un coup de fil d'une institutrice. Je n'ai personne, n'est-ce pas ? Le gouvernement leur a tourné le dos, et personne n'a de réponse, personne ne veut se donner la peine de l'aider à trouver les réponses dont elle a besoin.

[01:04:30] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Bonjour, où que vous soyez, merci. Si tout le monde veut bien se présenter, cela pourrait être utile, puis nous pourrions présenter Suzanne de la FDA.

[01:04:41] Brianne Dessen, Co-chair, React19

Après avoir organisé ces réunions avec la FDA, heureusement par l'intermédiaire de mon sénateur, le sénateur Lee.

[01:04:49] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Je suis Peter Mark, directeur du Centre pour les produits biologiques et.

[01:04:52] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Peter Marks, responsable des produits biologiques, est celui qui est censé évaluer la sécurité et l'efficacité de ces vaccins. Comme vous pouvez le constater, nous avons des milliers de personnes qui ont des problèmes avec les effets secondaires neurologiques des vaccins COVID. Nous participons actuellement à des recherches au sein des NIH, mais ces recherches sont en quelque sorte embourbées et ralenties. J'ai confirmé auprès de Janet Woodcock, la directrice de la FDA, ainsi qu'auprès des chercheurs avec lesquels nous travaillions au NIH, qu'ils savaient que je savais qu'ils se parlaient. Et après cela, le NIH est devenu radio-silencieux. Je voulais m'assurer qu'ils aient le point de vue de professionnels de la santé. L'un de ces médecins est un médecin de soins intensifs. Elle essaie de s'accrocher à sa licence médicale. Je vais protéger son identité.

[01:05:50] Anonymous critical care physician

Merci Brie de m'avoir invitée. Docteur Marks, je suis ravi de vous rencontrer. Comme vous le savez, la communauté des médecins tient en très haute estime les directives de la FDA. Après la publication des communications de la FDA sur la myocardite, les urgentistes et les médecins de famille ont été invités à se rendre à l'hôpital pour se renseigner sur la myocardite. et les équipes de cardiologie ont été mises au point pour la rechercher. Nos soins aux patients se sont considérablement améliorés, grâce à l'avis de la FDA.

[01:06:10] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ils ont divulgué la myocardite à la communauté médicale, et celle-ci a reçu le feu vert pour identifier la myocardite, la rechercher et aider ses patients, ainsi que pour la signaler.

[01:06:21] Anonymous critical care physician

La FDA ne signale donc pas d'autres effets indésirables du vaccin parce que les systèmes de surveillance passive n'en font pas état. Mais les systèmes de surveillance passive ne l'affichent pas parce que les médecins ne voient pas les effets indésirables chez leurs patients et ne les signalent donc pas. Il en résulte une boucle de rétroaction négative. Et je crois que cette boucle est la raison pour laquelle nous avons du mal à obtenir la reconnaissance de la FDA en ce qui concerne nos réactions neurologiques. Nous espérons donc vraiment avoir une conversation avec vous qui contienne des détails plus spécifiques sur la façon dont la FDA a examiné des choses telles que la neuropathie des petites fibres, la dysautonomie et la neuropathie générale.

[01:06:54] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Ce n'est pas comme si nous pouvions simplement regrouper les symptômes neurologiques en général. La majorité des personnes atteintes de dysautonomie, quelles sont les trois principales maladies ? Il n'est pas nécessaire d'en choisir un seul, mais quelles sont les deux choses les plus importantes que vous pensez que nous devrions rechercher ?

[01:07:15] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Il ressort clairement de cette question qu'ils n'ont pas recherché spécifiquement l'un ou l'autre de ces éléments.

[01:07:21] Anonymous critical care physician

Il y a 88 termes de recherche distincts sur VAERS lorsque vous faites une curation pour indiquer une neuropathie. J'espère donc que nous pourrions tous les examiner.

[01:07:27] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Oui, n'hésitez pas à nous l'envoyer. Oui. Cela serait utile.

[01:07:31] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Demandez à un enseignant de maternelle et à un médecin de soins intensifs de vous donner 88 termes de neuropathie. Nous vous le remettons. Nous vous le ferons parvenir.

[01:07:39] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

En attendant, j'espère que les choses s'amélioreront pour vous deux et nous continuerons à examiner la situation. Merci.

[01:07:49] Various news reporters

Aujourd'hui, l'inquiétude grandit en Israël après que des adultes complètement vaccinés ont été infectés par le coronavirus. Le pays avait l'un des programmes de vaccination les plus rapides au monde, mais les cas sont de nouveau en hausse, alimentés par la variante Delta.

[01:08:02] Various news reporters

Le nombre de cas de percée est en augmentation grâce à la variante Delta.

[01:08:05] Various news reporters

469 cas dans le Massachusetts, 74% étaient complètement vaccinés.

[01:08:10] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Delta est arrivé aux États-Unis et a commencé à échapper aux vaccins.

[01:08:15] "Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)

La première question qui se pose est la suivante : pourquoi les États-Unis ne recherchent-ils pas nos données dans notre propre jardin ? Mais c'était le cas. Ils ne nous ont simplement pas dit ce qu'il disait.

[01:08:23] Various news reporters

Le COVID continue de progresser dans de nombreuses régions d'Amérique, ce qui constitue un revirement majeur par rapport à la chute qu'il a connue au début, lorsque la percée scientifique des vaccins a fait chuter le nombre de cas, comme vous pouvez le voir ici. Aujourd'hui, les mois de juillet et d'août montrent que la disparition des cas de COVID n'était que temporaire.

[01:08:41] "Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)

Cela fait plus de 25 ans que je travaille sur les données relatives aux demandes de remboursement des soins de santé. Les données auxquelles j'ai accès, et je vous en suis très reconnaissant, sont celles du Center for Medicare and Medicaid Database. Cette base de données est si vaste qu'elle couvre près de 40 % de la population des États-Unis. Et j'ai commencé à avoir l'impression d'être le seul à le regarder, parce que je pense que c'était le cas. 80 % de la population vaccinée de plus de 65 ans, on estime que 71 % des cas de COVID sont survenus chez des personnes entièrement vaccinées.

[01:09:13] Joe Biden, US President

Vous ne risquez pas d'attraper COVID si vous avez reçu ces vaccins.

[01:09:17] "Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)

Le taux de rupture était de 62%. Ce que cela signifie pour moi, c'est que le vaccin n'a pas fonctionné et qu'ils ont menti à ce sujet.

[01:09:23] Joe Biden, US President

Des données récentes indiquent qu'il n'y a qu'un seul cas positif confirmé pour 5 000 Américains entièrement vaccinés par jour.

[01:09:30] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Au lieu que Rochelle Walensky, Janet Woodcock de la FDA et le président des États-Unis fassent preuve d'ouverture et d'honnêteté quant aux limites des vaccins COVID, ils ont redirigé toute cette colère et cette frustration vers la petite minorité non vaccinée. C'est ainsi qu'est arrivé.

[01:09:51] Joe Biden, US President

La pandémie des personnes non vaccinées.

[01:09:54] Jen Psaki, White House Press Secretary

Pandémie de personnes non vaccinées.

[01:09:55] Rochelle Walensky, CDC Director

Il s'agit d'une pandémie de personnes non vaccinées.

[01:09:57] Various news reporters

Pandémie de personnes non vaccinées. C'est ce à quoi le CDC affirme que nous sommes confrontés, alors que les États-Unis sont en train d'élaborer un plan d'action pour la prévention des maladies infectieuses. voit une nouvelle augmentation des cas de COVID-19.

[01:10:04] Various news reporters

Ce qu'il faut vraiment faire à ce stade, c'est faire de la vaccination un choix facile. Il doit être difficile pour les gens de ne pas se faire vacciner.

[01:10:12] Joe Biden, US President

Nous devons maintenant aller de communauté en communauté, de quartier en quartier, et souvent de porte en porte, en frappant littéralement aux portes pour apporter de l'aide aux personnes encore protégées du virus.

[01:10:26] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Si mon commandant voyait cela dans un film, il dirait, oh mon dieu, le classeur avec tous les s et le classeur. C'est l'un des trois classeurs. Je suis le lieutenant Colonel Theresa Long. Je suis médecin de bord dans l'armée et j'ai une maîtrise en santé publique. Je suis un spécialiste de l'aérospatiale et de la médecine du travail.

[01:10:47] Various news reporters

Cette étude sur les vaccins COVID-19 a révélé plus de cas d'inflammation cardiaque que prévu parmi les membres de notre organisation américaine. militaire.

[01:10:54] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Dès le début, lorsqu'ils ont été mis sur le marché, ils ont affirmé que le médicament était sûr et efficace pour tout le monde. C'était tout simplement absurde.

[01:11:05] Various news reporters

Les experts médicaux affirment que les effets secondaires des vaccins se produisent presque toujours dans les deux semaines qui suivent la vaccination.

[01:11:12] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

La plupart des effets indésirables surviennent environ un mois et demi après la vaccination. Donc, je pense que s'il y en a, nous espérons que si nous en voyons d'importants, nous les verrons à ce moment-là.

[01:11:23] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Les gens recevaient leur premier vaccin et devaient attendre deux semaines, puis ils recevaient leur deuxième vaccin. Et selon les régulateurs, ils n'ont été vaccinés que deux semaines plus tard.

[01:11:36] Mike Yeadon, PhD (Pharmacology), former Vice President of Pfizer, Chief Scientist for Allergy and Respiratory Research

Pendant les deux semaines qui suivent l'injection, vous êtes considéré comme non vacciné. Et cela est vrai après la deuxième dose dans le cas d'un vaccin à deux doses.

[01:11:45] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

30 jours de vaccination administrée au cours des 30 derniers jours. C'est ce qui est dit.

[01:11:55] Mike Yeadon, PhD (Pharmacology), former Vice President of Pfizer, Chief Scientist for Allergy and Respiratory Research

Il s'agit d'un tour de passe-passe statistique, qui retarde le moment où ils attribuent le mot "vacciné" à un individu.

[01:12:02] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Toutes les personnes décédées au cours de cette période seront déclarées comme n'ayant pas été vaccinées.

[01:12:08] Mike Yeadon, PhD (Pharmacology), former Vice President of Pfizer, Chief Scientist for Allergy and Respiratory Research

Si l'on compare ensuite sur un graphique les personnes décédées qui n'ont pas été vaccinées et celles qui l'ont été, on obtient une cohorte erronée de personnes décédées après la vaccination.

[01:12:18] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Par conséquent, si l'on redessine ces données en définissant correctement ces personnes comme injectées ou non injectées, il s'agit d'une distinction très importante lorsque l'on parle d'effets immunologiques, d'effets secondaires, de réactions.

[01:12:33] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Nous constatons en fait des lésions dues aux vaccins, mais selon leur propre calendrier, ces personnes n'étaient pas vaccinées.

[01:12:43] "Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)

Ces personnes ont développé ces effets indésirables très graves, mettant en jeu le pronostic vital, dans les 30 jours suivant leur première dose de vaccin COVID.

[01:12:50] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Ainsi, chaque fois que vous allez voir votre médecin dans une clinique, vous devez attribuer un code de diagnostic à la raison de votre visite.

[01:13:01] "Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)

Cette personne avait une vie plutôt normale jusqu'au moment du vaccin. Six jours après la date du vaccin, ils font un arrêt cardiaque et meurent. Mais ce qu'il est également important de noter ici, c'est le diagnostic secondaire. Ils ont codé un code T, qui est l'empoisonnement par des médicaments non spécifiés, des substances biologiques, accidentel. Qu'est-ce que cela signifie ?

[01:13:22] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Que se passerait-il si ces personnes décédaient à la suite d'une réaction anaphylactique à la piqûre de COVID ? Je doute fort que leur diagnostic principal soit un effet indésirable du vaccin COVID. Tout d'abord, le code n'existe pas.

[01:13:34] Angelia Desselle, Hospital Administration

Ils ne sont pas prêts à créer un code à six chiffres pour nous suivre à la trace. Pourquoi ? Je ne comprends pas. Parce que sans ce code, nous n'existons pas.

[01:13:48] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

C'est ainsi que ces chiffres peuvent être manipulés. Ils peuvent être manipulés de manière à ce que nous ne puissions pas les rechercher, mais ils peuvent également être manipulés de manière à les dissimuler réellement.

[01:13:58] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

La distribution des données n'est pas représentée correctement car la définition est erronée. Elle est imparfaite. C'est intentionnel.

[01:14:08] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

La pandémie de personnes non vaccinées était en fait une pandémie de lésions dues aux vaccins.

[01:14:15] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

C'est la pandémie des personnes non vaccinées.

[01:14:18] Various news reporters

Ce sont des faits que vous pouvez utiliser lorsque vous parlez aux gens. Quant à l'approbation de la FDA, le docteur Fauci indique qu'elle n'interviendra probablement que dans quelques semaines.

[01:14:27] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Je voyais de plus en plus de choses inhabituelles se produire au sein de notre population. De plus en plus de personnes venaient me parler des horribles effets secondaires du vaccin. Je m'arrête et je me dis que je devrais peut-être aller voir dans cette base de données, la DMED. Je me mets donc à l'ordinateur, j'y ai accès et je commence à introduire les codes de la CIM. Et les chiffres sont tout simplement irréels. J'appelle donc le lieutenant-colonel P ete Chambers.

[01:15:07] Peter Chambers, ret. Lt. Colonel

Je m'appelle Pete Constantine Chambers, lieutenant-colonel à la retraite des opérations spéciales de l'armée américaine. J'ai également été médecin de bord pour les Bérêts verts de l'armée américaine. Lorsque j'ai perdu la possibilité de m'adresser à mon commandement, je me suis adressé à un membre du Congrès. Je me suis adressé à deux membres du Congrès. Je suis allé à trois. Personne ne voulait en parler. Jusqu'à ce que le sénateur Johnson se manifeste et dise : "Je cherche des dénonciateurs". J'ai discuté avec le docteur Theresa Long, lieutenant-colonel, médecin de bord à Fort Rucker, en Alabama, et elle m'a dit : "Regardez les données DMED, la base de données épidémiologiques médicales de la défense, regardez ces données. J'ai consulté les données du DMED et je me suis dit : "Whoa ! Les troubles neurologiques ont augmenté de 1100% depuis que les vaccins ont été distribués, soit 11 fois plus.

[01:15:47] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Les données du DoD à ce stade, ainsi que la base de données de Medicare, indiquent toutes deux que les troubles neurologiques sont beaucoup plus fréquents que la myocardite, et elles ne sont toujours pas trouvées.

[01:15:59] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Nous n'avons pas trouvé de taux de myélite transverse, par exemple, qui soit plus élevé que ce que l'on pourrait attendre de la population.

[01:16:08] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Il s'agit donc d'une myélite transverse. L'année 2021 a donc compté autant de cas que les quatre ou cinq années précédentes.

[01:16:19] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

C'est l'élément principal de la définition d'un signal de sécurité : sort-il de l'ordinaire ?

[01:16:23] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Je ne dispose pas encore des données nécessaires pour établir un lien.

[01:16:28] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Le nombre moyen de rapports d'effets indésirables transmis au VAERS au cours des 30 dernières années, tous vaccins confondus, est de 39 000, plus ou moins. Ce chiffre est à comparer à plus de 700 000 rapports. Il n'est pas nécessaire d'y réfléchir pour constater un profil de sécurité déplorable.

[01:16:47] "Seeds" - Anonymous Whistleblower, Center for Medicaid & Medicare Services (CMS)

Il existe une base de données gouvernementale appelée "Social Security Administration Death Master file" (fichier principal des décès de l'administration de la sécurité sociale), qui contient environ 90 millions d'enregistrements. Elle est à l'origine de 85 à 90 % des décès aux États-Unis. J'ai donc comparé chaque mois des cinq dernières années.

[01:17:06] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Pour ces vaccins ARNm, il y a d'incroyables mensonges sur la mort de milliers de personnes, etc. Ce n'est pas vrai.

[01:17:16] Various speakers

Nous constatons actuellement les taux de mortalité les plus élevés que nous ayons jamais connus dans l'histoire de ce secteur. Il ne s'agit pas seulement d'une Amérique. Les données sont cohérentes pour tous les acteurs de l'entreprise.

[01:17:30] Peter Chambers, ret. Lt. Colonel

En comparant les données DMED à VAERS et à d'autres banques de données dans le monde pour inclure les actuels des compagnies d'assurance. Lorsqu'on les compare, on s'aperçoit qu'ils sont pratiquement alignés de la même manière.

[01:17:46] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Je ne veux pas penser que ces choses sont si dangereuses qu'elles provoquent autant d'excès et de blessures chez mes concitoyens. Mais il semble vraiment, vraiment que ce soit la vérité.

[01:17:57] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Ils continuent d'interroger les différentes bases de données, les grandes bases de données pour les événements indésirables neurologiques. Je n'ai toujours pas vu de signal.

[01:18:07] Jessica Rose, PhD, MSc, Computational and Molecular Biology, Immunology

Expliquez-moi, tout le monde m'explique, les régulateurs m'expliquent pourquoi cela ne fait pas l'objet d'une enquête en tant que signal de sécurité. Wow. Oui, nous avons besoin de beaucoup de réponses de la part de beaucoup de personnes.

[01:18:27] Various speakers

Et puis elle a dit qu'au travail, parce qu'elle a 16 ans, c'était son premier emploi et que ses jambes se sont dérobées et qu'elle a commencé à tomber.

[01:18:37] Brianne Dressen, Co-chair, React19

D'accord, oui. C'est donc le POTS. Je ne comprends pas pourquoi c'est la responsabilité des malades de faire cela. Nous avons des gens désespérés et effrayés. Oui, ce gamin mérite mieux. Maddie mérite mieux.

[01:19:10] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Bonjour et bienvenue. Je tiens tout d'abord à remercier tous les participants. Beaucoup de ces personnes ont beaucoup de mal à voyager. Comme Brie, Maddie et Stephanie le savent bien, il n'est pas forcément facile de dire la vérité dans la culture de l'annulation d'aujourd'hui.

[01:19:27] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Nous avons eu l'idée d'un panel composé de nombreux experts et de nombreux blessés. C'est alors que nous avons décidé d'appeler le sénateur Ron Johnson.

[01:19:35] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Il est vraiment dommage que nous devions organiser cette table ronde. Si les responsables gouvernementaux, les dirigeants de nos agences de santé, avaient fait leur travail, s'ils avaient été honnêtes et transparents avec le public américain, nous n'en serions pas là aujourd'hui. Nous avons transformé toutes les données en informations. Nous devons continuer à construire sur cette base jusqu'à ce qu'elle soit irréfutable et incontournable. Les lésions dues aux vaccins sont rares et bénignes jusqu'à ce que vous ou un de vos proches en soyez victime.

[01:20:11] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Tout d'abord, il convient de noter que l'investigateur principal de l'essai de Maddie est l'auteur principal de l'article du New England Journal of Medicine.

[01:20:19] Aaron Siri, Managing Partner of Siri & Glimstad LLP

Nous avons maintenant reçu le rapport interne que Pfizer a soumis à la FDA pour expliquer ce qui est arrivé à Maddie. Le chercheur principal payé par Pfizer déclare qu'il ne pense pas, je cite, que le vaccin soit lié aux blessures de Maddie, malgré tous les dossiers médicaux, les rapports d'urgence initiaux indiquant que le vaccin était en cause.

[01:20:46] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Je regrette que les choses soient ainsi.

[01:20:48] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Le fait de s'excuser ne règle pas le problème. Mais vous savez que c'est lié au vaccin. C'est ainsi que l'on peut essayer de dire qu'il n'y a pas de lien.

[01:20:54] Aaron Siri, Managing Partner of Siri & Glimstad LLP

Et nous avons le courriel de Peter Marks. M. Un instant, la personne qui décide d'homologuer le vaccin COVID-19 dit, le chercheur principal dit que je ne pense pas qu'il y ait de lien. Fait. C'est tout. C'est l'autorité réglementaire en action.

[01:21:07] Stephanie de Garay, Mother of Maddie de Garay

Dans l'amendement de l'EUA, l'effet indésirable de Maddie a été réduit à cinq lignes qui, selon eux, ont finalement été diagnostiquées comme des douleurs abdominales fonctionnelles. C'est un mal de ventre.

[01:21:20] Brianne Dressen, Co-chair, React19

En raison de la gravité de ma réaction, AstraZeneca m'a dit que je n'avais pas le droit de recevoir la deuxième dose.

[01:21:28] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Le rapport d'essai indique qu'aucun problème de sécurité sérieux n'a été identifié. Ils ajoutent que 180 personnes se sont retirées et que 266 personnes ont connu un événement indésirable qui a conduit à l'interruption de l'essai. 56 d'entre elles étaient considérées comme neurologiques.

[01:21:45] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Pour que nous puissions faire une déclaration publique, nous devons avoir, nous devons trouver dans notre base de données les données qui indiquent que dans un groupe de personnes vaccinées par rapport à un groupe de personnes non vaccinées, nous avons un certain type de signal.

[01:22:01] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Où se trouve la base non vaccinée qu'ils utilisent ? Où sont ces personnes ? Parce qu'il dit qu'ils en ont besoin.

[01:22:08] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Combien d'études ont été menées en prenant le groupe placebo et en lui administrant également le vaccin ?

[01:22:14] Various speakers

Après la fin du mois de mai, nous avons perdu le groupe placebo et nous ne pouvons donc pas vraiment nous prononcer sur la durée du vaccin après cette date. Il n'y a plus de données d'efficacité après cela.

[01:22:26] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Ils ne constituent donc plus le groupe de contrôle. N'est-ce pas le but d'une étude, d'avoir un contrôle ? Vraiment ?

[01:22:31] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Ils ont un groupe de contrôle.

[01:22:32] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Il n'y a plus de contrôle. Nous avons vacciné tout le monde.

[01:22:36] Robert Frenk, MD, Principle Investigator, Pfizer Vaccine Trial for Children, Pediatric Infectious Disease Specialist

Eh bien, c'est... C'est ce que nous avons essayé de faire pour essayer de fournir une protection.

[01:22:39] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Non, vous pensez qu'il offre une protection ?

[01:22:43] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Vous avez effacé votre groupe de contrôle. Vous n'avez aucune comparaison possible. Il semble donc que tout ce qui se passe est courant et normal, parce que vous n'avez pas de référence à laquelle le comparer.

[01:22:55] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Je pense que l'expression "délibérément déficient par conception" est appropriée.

[01:22:59] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Avec plusieurs médecins blessés, j'ai continué à contacter la FDA par courrier électronique et par téléphone. Nous avons organisé des vidéoconférences avec Peter Marks et Janet Woodcock, des courriels constants avec Janet Woodcock et moi-même. Ils ont pris toutes sortes d'engagements envers nous.

[01:23:16] Jan Maisel, MD, Pediatrician

Les déclarations répétées, depuis le mois de mai dernier, de promesses d'examiner cette question, d'assurances d'examiner cette question, de mesures prises lors de réunions antérieures, n'ont jamais été suivies d'effet.

[01:23:29] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Suivre, revenir en arrière, enquêter.

[01:23:33] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Ce que nous ferons, c'est que nous reviendrons en arrière. Nous pouvons faire le tour de la question et nous le ferons avec nos collègues.

[01:23:39] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Pendant que la FDA vous disait d'aller vous faire vacciner, nous la rencontrions à huis clos au sujet du vaccin COVID blessé.

[01:23:50] Jan Maisel, MD, Pediatrician

Avant, c'était un cauchemar.

[01:23:51] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Pourriez-vous m'expliquer un peu plus pourquoi ils ne peuvent pas bénéficier de soins médicaux ? J'essaie vraiment de comprendre cela.

[01:23:57] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Tant que personne ne dira qu'il est acceptable de dire qu'il y a peut-être quelque chose qui ne va pas chez ce patient à cause de son vaccin, nous n'avancerons pas. Parce qu'elle n'est reconnue à aucun niveau. Nous avons plusieurs enfants qui sont étiquetés comme étant atteints de FND. Mon propre médecin est toujours à la maison. Ils ont peur de parler de lésions dues au vaccin COVID. C'est presque comme si c'était un gros mot. C'est vraiment bizarre. Nous avons littéralement demandé, et nous avons supplié à plusieurs reprises, qu'ils reconnaissent ces réactions.

[01:24:26] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Ils essaient de faire de leur mieux et de ne pas vous donner de fausses informations parce que nous nous précipitons.

[01:24:31] Brianne Dressen, Co-chair, React19

En attendant, notre vie n'est que désinformation. Ils savent que leur manque de reconnaissance a créé des obstacles insurmontables à notre capacité à recevoir des soins médicaux de la part de médecins qui s'appuient sur ces agences pour obtenir des informations. Nous avons fait tout ce qui était en notre pouvoir lors de ces réunions pour obtenir l'ajout de quelques lignes simples à l'étiquette de la notice du vaccin COVID. C'est tout. Ils sont au courant des problèmes liés aux essais cliniques, ils sont au courant des décès. Ils sont au courant de l'absence de suivi du VAERS. Ils sont au courant des blessures subies par les enfants. Ils sont au courant des mandats imposés aux blessés.

[01:25:06] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Tant qu'ils n'auront pas vu quelque chose, ou tant qu'ils n'auront pas de preuves définitives que quelque chose est lié, cela ne figurera pas sur l'étiquette.

[01:25:18] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Si vous avez telle réaction, telle réaction, telle réaction. Réaction de Maddie. Réaction de Doug. Le gouvernement ne vous aidera pas. Les laboratoires pharmaceutiques ne vous aideront pas. Vos équipes médicales ne sauront que faire de vous. Vous êtes seul. Nous avons invité nos sénateurs, les responsables des NIH, les responsables du HHS, le responsable de la FDA, le responsable du CDC, ils ont tous été invités. Aucun d'entre eux ne s'est présenté. Ils n'ont même pas envoyé de représentant. Mais grâce à cet événement, de plus en plus de personnes ont réalisé qu'elles n'étaient pas seules.

[01:25:56] Jessica Sutta, Singer/Songwriter, Mother

J'arrive à nouveau à ce point de douleur, où je me dis que c'est là que j'ai bu la dernière fois. Il est vraiment difficile de regarder cela. C'est ce lien avec le syndrome de stress post-traumatique qui s'est développé au fil des ans. <inaudible> ...tellement pire. J'ai eu la chance de tomber sur l'audition du Sénat américain où Brie s'exprimait, et c'est là que j'ai trouvé Brie. J'étais impressionnée par elle, et beaucoup de ses symptômes étaient très similaires aux miens, ainsi que l'enfer qu'elle traversait, et elle a le même âge que moi. Il y a tellement de gens à qui cela arrive. Et personne ne les évite. C'est à cette époque que j'étais vraiment seule et que tout le monde me disait que j'étais folle, et je suppliais en quelque sorte l'univers pour que ce soit la sclérose en plaques. Je me suis dit : "Faites-en quelque chose de populaire et je ne serai pas un paria". Oui, c'est vrai. Non, ce n'est pas le cas. La chose la plus taboue qui me soit arrivée. Ce qui est bien, c'est que j'ai parcouru un long chemin depuis lors, et c'est donc une bonne chose. Je sais réellement ce qui se passe dans mon corps, au lieu de penser que tout est dans ma tête et que je suis folle. Je ne comprends pas. Je suis tellement frustrée. Je suis tellement en colère.

[01:27:07] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Nous avons tous formé une famille et nous nous sommes dit qu'il fallait passer à l'étape suivante et essayer d'aider les gens.

[01:27:15] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Nous avons été invités à participer et à faire une présentation lors d'un événement à Washington, D.C..

[01:27:22] Mikki Willis, Executive Produce, Follow the Silenced

Quel que soit le parti politique auquel vous vous identifiez, vous êtes le bienvenu ici. Que vous soyez vacciné ou non, vous êtes le bienvenu ici.

[01:27:34] Robert F. Kennedy Jr.

Merci à tous d'être venus aujourd'hui défendre nos enfants et la Constitution des États-Unis.

[01:27:45] Various news reporters

Des milliers d'anti-vaxxistes ont manifesté contre les obligations de vaccination sur le National Mall.

[01:27:49] Various news reporters

Pour protester contre les obligations en matière de vaccins et de masques.

[01:27:51] Various news reporters

Le rassemblement "Defeat the Mandates" a été largement organisé sur Facebook et certains forums Internet.

[01:27:57] Various news reporters

Et des sites web extrémistes qui diffusent des informations erronées sur le COVID.

[01:27:59] Jimmy Kimmel

Des milliers de cinglés d'extrême droite ont rejoint des milliers de cinglés d'extrême gauche pour ce qui était annoncé comme un rassemblement contre les mandats. On pourrait penser qu'à ce stade, le risque de mourir du COVID est 60 fois plus élevé si l'on n'est pas complètement vacciné.

[01:28:15] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Tous les vaccinés qui sont venus à cet événement portaient ce fardeau de haine. Même si nous pensions tous que nous nous étions laissés aller, nous n'avions pas réalisé à quel point nous nous étions accrochés. C'est alors que nous avons lancé React19.

[01:28:33] Various speakers

L'équipe de personnes blessées de React19 a vu mon histoire et m'a tendu la main. J'ai fondu en larmes en réalisant que je n'étais pas seule à chercher des réponses. C'est alors que j'ai rencontré ce beau groupe de personnes derrière moi. Regardez-les dans les yeux. Reconnaître leur souffrance. Admettez que ce phénomène est réel, et pas seulement rare.

[01:28:54] Brianne Dressen, Co-chair, React19

C'était la première fois depuis que tout cela a commencé que je rencontrais face à face des gens qui me croyaient. Toute cette haine que nous avons absorbée pendant des mois a fondu. Et dans ce lieu, il a été remplacé par de l'amour et du respect. Pour une fois, quelqu'un pouvait nous voir tels que nous étions.

[01:29:23] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Pensez à faire un don généreux à React19. 100 % des fonds collectés seront directement versés aux blessés du vaccin Covid pour couvrir leurs frais médicaux.

[01:29:41] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Un grand merci, nous l'avons fait. Nous avons lancé le fonds de compensation. Lors de ces événements, nous pouvons dire que ce programme est en cours d'exécution. Non pas qu'il fonctionne, mais qu'il fonctionne. Nous n'avons pas d'entreprises donatrices. Ce sont tous les indépendants, les gens de tous les jours qui contribuent à l'amélioration de la situation de ces personnes. Nous faisons le travail du gouvernement sans argent et avec beaucoup de pouvoir contre nous.

[01:30:11] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Une jeune fille a été diagnostiquée à tort comme souffrant d'un trouble neurologique fonctionnel, et on lui a dit qu'elle était folle. Elle a été hospitalisée dans un service psychiatrique pendant trois semaines. Nous nous sommes impliqués et avons fini par lui obtenir une subvention de 10 000 dollars.

[01:30:32] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Elle reçoit des immunoglobulines intraveineuses. Le brouillard cérébral diminue. La psychose commence à s'estomper. Elle se lève et marche. Elle ne porte plus de couches, elle n'est plus en fauteuil roulant.

[01:30:45] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

La lecture des récits des blessés et des demandes d'asile est déchirante. Lire les histoires de. Désolé. Lire les histoires des enfants blessés. C'est le pire. Mais je veux dire que cela me pousse à continuer à aller de l'avant et à aider tous ceux qui le peuvent.

[01:31:42] Various speakers

Bonjour.

[01:31:44] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Bonjour, je suis Brian Dresden.

[01:31:46] Various speakers

Hé. Merci de m'avoir rappelé. C'est tout simplement horrible. Je ne sais même pas quoi faire. Tout va redevenir un cauchemar pendant cinq ans.

[01:31:59] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Je suis désolée. Eh bien, je vais vous rendre un peu de votre vie, d'accord ? Cela ressemble-t-il à un plan ?

[01:32:13] Various speakers

Oui, c'est vrai.

[01:32:13] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Oui, c'est vrai. Je ne voulais pas faire ça, je ne voulais pas. Mais c'est la tâche à accomplir, et je suis vraiment têtue, alors je vais continuer.

[01:32:30] Various news reporters

Pfizer prévoit un chiffre d'affaires de 15 milliards de dollars.

[01:32:33] Various news reporters

Les ventes totales de l'entreprise ont atteint près de 26 milliards de dollars.

[01:32:36] Various news reporters

L'entreprise s'attend à établir un nouveau record cette année.

[01:32:40] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Comment se déroule une AUE ? Une autorisation d'urgence vous donne une certaine marge de manœuvre pour mettre rapidement quelque chose sur le marché en cas d'urgence. Qui essaie d'obtenir cette autorisation ? Pfizer ? Moderna ? Combien paient-ils à la FDA pour obtenir cette autorisation ? Près de la moitié de son financement provient de l'industrie pharmaceutique. L'industrie pharmaceutique paie donc pour faire approuver un médicament.

[01:33:03] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

La FDA est chargée de la sécurité des aliments et des médicaments, et elle a détourné le regard, elle a ignoré ses propres systèmes de surveillance de la sécurité. Au lieu de cela, ils couvrent l'industrie des vaccins, les grandes sociétés pharmaceutiques. Ils n'autorisent même pas le public à poser la question.

[01:33:15] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Si vous regardez la FDA, c'est une porte tournante avec les conseils d'administration de l'industrie pharmaceutique. Ainsi, quelqu'un siège à la tête de la FDA et maintenant au conseil d'administration de Pfizer. Il y a donc un entrelacement d'intérêts corporatistes au sein de la FDA.

[01:33:28] Various news reporters

Le docteur Scott Gottlieb nous rejoint en ce moment même. Ancien commissaire de la FDA, il siège également aux conseils d'administration de Pfizer et d'Illumina.

[01:33:35] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Les conseils de l'ordre des médecins ont commencé à s'en prendre aux licences des médecins si l'on met en doute ce qu'ils disent.

[01:33:42] Dr. Peter A. McCullough, Cardiologist

Combien d'entre vous ont été personnellement témoins de censure, d'intimidation ou de représailles et de dommages professionnels en raison de leurs activités de défense des intérêts des patients ?

[01:33:59] Dr. Aaron Kheriaty, Psychiatrist

Ce type de menace qui pèse sur votre tête est pire que la menace d'un licenciement. Si je suis licencié d'un organisme de santé, je peux aller dans un autre organisme de santé ou ouvrir un cabinet privé. Si je perds ma licence médicale, je ne peux plus exercer la médecine.

[01:34:16] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Pourquoi détruisent-ils ces médecins ? Ils veulent en faire un exemple pour que personne d'autre ne sorte du rang, ne commence à poser des questions ou ne signale des événements indésirables au système VAERS.

[01:34:27] Various speakers

L'hôpital méthodiste menace ses médecins. Vous ne pouvez pas signer d'exemptions médicales, vous ne pouvez pas parler, vous ne pouvez pas signaler les réactions indésirables à ces vaccins.

[01:34:37] Various speakers

S'ils indiquent qu'il s'agit d'une blessure causée par un vaccin, le médecin, l'entreprise, l'hôpital, la clinique, ne seront pas remboursés et seront donc étiquetés comme anxieux.

[01:34:45] Dr. Aaron Kheriaty, Psychiatrist

La transparence a également été abandonnée. Avec plusieurs collègues, j'ai dû déposer une demande de FOIA pour obtenir de la FDA les données des essais cliniques des vaccins Pfizer.

[01:34:57] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Au lieu d'essayer de trouver un moyen de divulguer ces informations, ils ont fait appel aux tribunaux, demandant 55 ans. Pendant tout ce temps, ils nous rencontrent. De toute évidence, vous savez que vous avez une énorme pile de documents qui ont été, vous le savez, mandatés ou exigés que vous devez divulguer et vous êtes en train de passer en revue et vous demandez 50 ans. Vous pouvez donc imaginer que pour les personnes lésées par le vaccin, cela a été comme un grand coup de pied dans la fourmilière.

[01:35:26] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Cela ne servira à rien dans le cas présent. Je peux, je peux dire cela avec une certitude absolue parce que ce n'est pas, ce n'est pas ce qui est à, ce qui a des informations de fabrication. Il contient des informations sur les essais cliniques qui devront être expurgées.

[01:35:41] Dr. Aaron Kheriaty, Psychiatrist

L'agence a répondu qu'elle avait besoin de 75 ans pour publier ces données.

[01:35:46] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

La FDA a soutenu Pfizer dans son désir de ne pas divulguer les informations relatives à ces essais pendant environ 75 ans ou 100 ans, vous savez, une très longue période de temps, d'accord. En gros, il faut le cacher jusqu'à ce que nous soyons tous morts et disparus.

[01:35:58] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Je ne pense pas que vous trouveriez la réponse aux problèmes qui se posent.

[01:36:02] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ils y ont trouvé leurs syndromes dont on leur avait dit pendant des mois qu'ils n'existaient pas.

[01:36:07] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Près de 26 000 cas de troubles du système nerveux ont été signalés.

[01:36:12] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Et vous savez quoi, ça sortira au lavage et vous verrez. Je ne pense pas qu'il y ait quoi que ce soit de caché ici. Personne, aucun d'entre nous ne nie l'existence d'un préjudice potentiel lié aux vaccins. Personne ici ne nie ce que vous êtes, ce que vous êtes, qu'est-ce qui se passe ici ? Aucun d'entre nous ne nie l'existence de ces cas de neuropathie. Je ne le nie pas. Cela ne disparaît pas du jour au lendemain. Revenez en arrière. Personne ne le nie, juste pour que vous compreniez.

[01:36:36] Brianne Dressen, Co-chair, React19

C'est vrai. Vous savez donc que nous existons. Nous savons que vous savez que nous existons. Mais le public ne pense pas que vous sachiez que nous existons. S'il s'agissait d'un mariage, Peter Marks aurait divorcé depuis longtemps. Il n'a pas tenu une seule de ses promesses.

[01:36:54] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

J'ai été contacté par l'avocat Tom Rens au cours du week-end. Il m'a montré les données qui sont extraites de, quel est le nom de cette base de données ?

[01:37:03] Various speakers

DMED. Il s'agit de la base de données médicale de la défense.

[01:37:05] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Ils ont constaté une augmentation très alarmante des cas de certaines affections par rapport à la moyenne des cinq dernières années.

[01:37:11] Peter Chambers, ret. Lt. Colonel

Le sénateur Johnson. Il s'adresse à la caméra.

[01:37:13] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Le ministère de la défense, l'administration Biden, est prévenu. Ils doivent conserver ces documents et une enquête doit être menée à ce sujet.

[01:37:23] Peter Chambers, ret. Lt. Colonel

Moins de 24 heures plus tard, le système est tombé en panne. Nous n'avons pas pu nous entendre. Nous n'avons rien trouvé, nous n'avons rien fait. Environ 48 heures plus tard, il est réapparu.

[01:37:33] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

La base de données a été gelée par le DoD. Et la semaine suivante, tout d'un coup, les chiffres des cinq années précédentes sont remontés.

[01:37:40] Peter Chambers, ret. Lt. Colonel

Ce qu'ils ont fait, c'est qu'ils ont pris ces données qui ont augmenté de 1100%, et qu'ils ont fait correspondre toutes ces données. Il semble donc qu'il n'y ait pas eu de véritable changement.

[01:37:50] Lt. Col. Theresa Long, MD, MPH, US Army Flight Surgeon

Faut-il vraiment croire que l'armée américaine, une population plus jeune et en meilleure santé que l'ensemble de la population américaine, présente une incidence d'embolie pulmonaire près de 3,2 fois supérieure à la moyenne nationale ? Et nous ne savons pas qu'il y avait un problème d'embolie pulmonaire dans l'armée.

[01:38:16] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Ils pensaient qu'ils nous avaient eus. Ils ne l'ont pas fait. Ils ne l'ont pas fait. Car nous avons ensuite examiné les données de 2001 à 2015 et montré où ils ont modifié les données et triché.

[01:38:25] Peter Chambers, ret. Lt. Colonel

Vous devez comprendre qu'une fois que le système de données le plus précis au monde a connu des ratés, il ne nous est plus utile.

[01:38:37] Various speakers

M. Kennedy, dans votre déclaration d'ouverture, vous nous avez présenté le mot "malinformation".

[01:38:42] Robert F. Kennedy Jr.

Le terme "malinformation" devait décrire les informations que Facebook, Twitter et les autres sites de médias sociaux considéraient comme vraies, mais que la Maison Blanche et d'autres agences fédérales voulaient censurer de toute façon pour des raisons politiques. Si un gouvernement peut faire taire les critiques, il est autorisé à commettre tout autre type d'atrocité. Vous pouvez balayer tous les autres droits et personne n'en saura rien.

[01:39:10] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

En général, nous nous en remettons au gouvernement pour certaines de ces politiques que, rétrospectivement, je ne ferais probablement pas, sachant ce que je sais aujourd'hui.

[01:39:19] Robert F. Kennedy Jr.

Le premier droit qu'ils nous ont retiré au début de cette pandémie était le droit à la parole.

[01:39:25] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Tout ce qui dit que les vaccins peuvent avoir des effets secondaires doit être démantelé.

[01:39:32] Greg Steube, US Representative, FL

La secrétaire de presse de la Maison Blanche, Mme Psaki, a déclaré, je cite, que nous sommes en contact régulier avec ces plateformes de médias sociaux.

[01:39:38] Jen Psaki, White House Press Secretary

Facebook devrait fournir des données publiques et transparentes sur la portée du COVID-19, la désinformation sur le vaccin COVID. Il ne s'agit pas seulement de l'engagement, mais aussi de la portée de la désinformation.

[01:39:49] Greg Steube, US Representative, FL

Nous signalons à Facebook les messages problématiques qui diffusent de la désinformation. Psaki a également déclaré.

[01:39:54] Jen Psaki, White House Press Secretary

que nous avons recommandé, a proposé qu'ils créent une stratégie de mise en œuvre solide.

[01:39:58] Greg Steube, US Representative, FL

Élaborer une solide stratégie d'application de la législation.

[01:40:00] Joe Rogan

Qui vous dit d'enlever les documents qui parlent des effets secondaires des vaccins ?

[01:40:04] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Il s'agissait de personnes de l'administration Biden.

[01:40:07] Mr. Sauer

Nous avons vu de très nombreuses pages de courriels entre Mr. Flaherty et les plateformes de médias sociaux où il les harcèle sans relâche pour renforcer la censure de la liberté d'expression des Américains ordinaires sur les médias sociaux, et il obtient des résultats.

[01:40:23] Various speakers

Qui est Rob F. Laherty ?

[01:40:24] Mr. Sauer

Son niveau est celui d'assistant adjoint du président.

[01:40:27] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Ces personnes de l'administration Biden appelaient notre équipe et leur criaient dessus, les maudissaient.

[01:40:34] Mr. Sauer

Les plateformes acceptent de censurer des choses qui sont vraies, qui ne violent pas leurs politiques, à la demande et sous la pression de la Maison Blanche.

[01:40:43] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Toutes ces agences et branches du gouvernement ont commencé à enquêter sur notre entreprise. C'était brutal. C'était brutal.

[01:40:52] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Le projet Virality enverrait chaque semaine des rapports sur tout ce qui se passe aux États-Unis, et même dans le monde, et qui pourrait susciter des hésitations en matière de vaccination. J'étais loin de me douter que mes déplacements, mes rencontres avec le sénateur Mike Lee, les réunions d'information avec le sénateur Ron Johnson, tout cela était suivi et envoyé dans un joli petit paquet pour informer la Maison Blanche. C'est Robert Flaherty qui a pris ces informations et a indiqué aux médias sociaux qui ils devaient faire taire.

[01:41:26] Matt Gaetz, US Representative, FL

M. F. Laherty a-t-il jamais demandé aux entreprises de médias sociaux des rapports sur des questions de censure spécifiques ?

[01:41:32] Mr. Sauer

Nous recevons email après email après email de la part de la Maison Blanche, de Mr. Flaherty, en faisant pression sur Facebook, mais aussi sur d'autres plateformes de médias sociaux, pour qu'elles suppriment ses points de vue préférés. Dans ces courriels, l'accent est mis sur le contenu réel.

[01:41:50] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Ils nous ont poussés très fort à démonter des choses qui, honnêtement, étaient vraies.

[01:41:56] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Toute vérité, toute information susceptible d'accroître la réticence à l'égard des vaccins n'est pas autorisée.

[01:42:05] Mr. Sauer

Le véritable contenu est ce qu'ils perçoivent comme étant le plus susceptible d'ébranler le récit que la Maison Blanche privilégiait à l'époque.

[01:42:12] Robert F. Kennedy Jr.

Dès que l'on commence à censurer, on s'achemine vers la dystopie et le totalitarisme. Il n'y a jamais eu de moment dans l'histoire où nous regardons en arrière et où les personnes qui censuraient les gens étaient les bons.

[01:42:33] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Nous voici donc à Washington, D.C., et si nous revenons pour la troisième fois, c'est parce que rien ne se passe pour ceux qui ont été lésés par les vaccins COVID. Après un an et demi de lutte, de réunions avec la FDA, de présentation de données, d'allers-retours et de montagnes de promesses vides, nous avons reçu un groupe de blessés à Washington. Ils ont payé leur place, ils ont sacrifié leur santé pour être ici, et...

[01:43:13] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Je suis heureux de commencer. Je suis Peter Marks, directeur du centre d'évaluation et de recherche sur les produits biologiques.

[01:43:17] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ils se sont à nouveau cachés derrière un moniteur.

[01:43:22] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

J'apprécie vraiment ce que nous avons entendu aujourd'hui, et nous continuerons à travailler pour essayer de comprendre, vous savez, le profil de sécurité de ces vaccins du mieux que nous pouvons. Nous n'avons pas de secrets ici. Nous prenons, je prends au sérieux ce que vous avez dit aujourd'hui et nous continuerons à travailler sur ce sujet. Prenez soin de vous. Merci.

[01:44:05] Various speakers

Je voudrais commencer mon témoignage en détaillant la difficulté de sa rédaction. Le 23 juin 2021, je suis allée chercher mon deuxième vaccin COVID. Je l'ai fait parce que je pensais qu'il était dans mon intérêt de m'isoler et d'isoler ma famille. J'y suis allé en tant que jeune homme entier, sain et optimiste. J'y suis allé et j'y ai laissé un infirme. J'ai été rejetée, insultée et je me suis sentie complètement abandonnée par le système médical le plus avancé au monde. Ma mère célibataire et mon jeune frère m'ont accompagné avec amour tout au long de ce parcours, mais je ne peux m'empêcher de reconnaître que mon handicap s'est étendu à eux à bien des égards. Nous avons souffert ensemble des déplacements, des séjours à l'hôpital, des trajets en ambulance, des spécialistes, luttant pour maintenir le peu de normalité dont nous disposons. Je pourrais continuer. Le temps imparti est bien trop court pour donner tout son souffle aux horreurs que j'ai vécues et à tout ce que j'ai perdu. Mais dans les derniers instants que je passe avec vous, je vous demande : combien de temps ? Dans combien de temps serons-nous reconnus ? J'ai la conviction qu'il est possible de faire quelque chose, mais nous devons être prêts à examiner la question. Les gens doivent être prêts à nous regarder avec des yeux ouverts et un cœur compatissant. Je pose à nouveau la question : combien de temps ?

[01:45:22] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Vous savez, la FDA, le NIH, le CDC ont choisi de ne rien faire. Dans certains cas, il a activement choisi de nous censurer.

[01:45:31] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Mais je pense aux années que j'ai passées à étudier la médecine à l'université et à mes rêves de pratiquer la médecine. Jamais, au grand jamais, je n'aurais pensé que les choses se passeraient ainsi. Je pense que j'étais tellement ignorante du fait qu'il s'agit d'une entreprise. Je n'ai jamais considéré la médecine comme une activité commerciale. Ce n'est pas ce qu'il est censé être.

[01:45:52] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Nous avons des médecins qui n'ont aucune idée de nos diagnostics. Il n'y a pas eu d'effort national concerté pour essayer non seulement d'établir des diagnostics, mais aussi de mettre au point des tests, des diagnostics et des traitements. Voilà où nous en sommes.

[01:46:11] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Quand on mélange la politique et la médecine, on obtient de la politique.

[01:46:16] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Ces personnes doivent être vues. Les effets secondaires sont réels, et non rares. Nous devons en tirer les leçons et ne plus jamais permettre que cela se reproduise.

[01:46:26] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Il est difficile de raconter nos histoires. Ce n'est pas facile. Mais nous allons nous battre et nous allons défendre la vérité. Nos vies dépendent de l'éclatement de la vérité.

[01:46:36] Ernest Ramirez, Father of Ernesto Ramirez, Jr.

Vous savez, je n'ai pas besoin de me battre ou d'essayer de protéger les gens, mais je le fais, je le choisis. Vous savez, j'ai choisi de faire cela pour mon fils, en son honneur. Car si je ne me lève pas et ne parle pas, qui le fera ? C'est juste que je pense que c'est la bonne chose à faire.

[01:46:52] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

L'espoir dans tout cela réside dans, et c'est ce que les blessés ne cessent de réclamer, n'est-ce pas ? Reconnaissance. Parce qu'une fois que l'on a reconnu et admis que cela se produit, la conversation peut commencer, n'est-ce pas ?

[01:47:06] Dorothy, "The Golden Girls"

Docteur Bud, je suis venu vous voir malade, malade et effrayé, et vous m'avez renvoyé. Vous n'aviez pas de réponse, et au lieu de me dire que je suis désolé, que je ne sais pas ce qui ne va pas, vous m'avez fait sentir que j'étais folle, que j'avais tout inventé. Vous m'avez congédié. Est-ce votre métier de soignant ? S'agit-il d'une guérison ? Personne ne mérite ce genre de traitement, docteur Bud. Personne.

[01:47:41] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Si l'on regarde en arrière et que l'on se demande ce qui s'est passé, ce qui s'est passé, on peut se demander ce qui s'est passé. La réponse est simple : si vous voulez savoir ce qui se passe, suivez l'argent. Mais si vous voulez connaître la vérité, regardez qui est réduit au silence.

[01:48:04] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Nous sommes loin de la fin de l'histoire. La bataille ne fait que commencer.

[01:48:11] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Ce film sera qualifié de film anti-vax. Les anti-vaxxistes. Essayer de prendre de l'élan. Essayer de tuer des gens. Meurtriers. Il arrive. Voilà à quoi ressemble un meurtrier. Je veux revenir à ce que j'appelle une vie normale. Envelopper mes enfants de mes bras. Dites-leur que je les aime. Plaisantez avec eux. Sauter des pierres sur un lac. Coloriez avec eux, chantez avec eux. Préparez-leur des aliments dont ils se plaindront, mais qu'ils ne voudront pas manger.

[01:48:51] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Nous avons un dicton dans notre relation et c'est "quoi qu'il arrive". À travers toutes ces luttes et ces épreuves, à la fin, on en revenait toujours à : je te choisis, tu me choisis, quoi qu'il arrive.

[01:49:05] Dorothy, "The Golden Girls"

Vous savez, un jour, Dr Budd, vous serez de l'autre côté de la table. Et même si je suis en colère et que je le serai toujours, je vous souhaite d'être un meilleur médecin que vous ne l'avez été pour moi.

[01:49:44] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Je n'abandonnerai pas. Je n'abandonnerai pas ces personnes.

[01:50:13] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

J'étais assis dans la salle quand je l'ai vu pour la première fois à Austin et je me souviens avoir pensé que ce film avait eu le même impact que VAXXED quand nous avons commencé à tourner dans le pays. C'est un film très, très puissant, et je pense qu'il est très important de le faire voir au plus grand nombre. Je voulais juste faire un grand clin d'œil à React19, j'étais producteur sur ce film, et beaucoup de personnes impliquées dans le film font partie de React19. Mikki Willis, qui a fait un excellent travail de production, et Matt Guthrie, qui a fait ses débuts de réalisateur, je crois, et vous l'avez fait avec brio. Vraiment excellent. Vous savez, ce film vous laisse, vous savez, avec tellement d'émotions différentes, n'est-ce pas ? La tristesse pour les personnes qui ont vécu cela, la rage pour le "gaslighting" et les mensonges qui ont été proférés. Et puis, il y a un sentiment de responsabilisation qui nous pousse à nous unir, à réaliser ce projet ensemble. À ce moment-là, nous savons que quelque chose doit être fait et nous avons besoin de quelque chose à faire. Et c'est là tout l'intérêt de The HighWire. Nous soulevons ces questions. Nous, vous savez, nous avons eu l'intégralité de The Real Peter Marks, que vous pouvez toujours voir en ligne et qui décrit en détail toute la manipulation et le mensonge dont la FDA a fait l'objet avec Brie Dressen. Vous pouvez vérifier cela. Nous continuerons à intenter des actions en justice au nom des personnes qui ont été blessées.

[01:51:39] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Nous nous sommes battus pour les militaires qui ne voulaient pas se faire vacciner lors de la campagne COVID. Nous nous sommes battus pour qu'ils restent dans l'armée. Nous nous sommes toujours battus depuis. Ce sont des choses que l'on ne voit pas et qui se passent. Dans de nombreux cas, nous nous battons parfois pour une communauté juive hassidique. Voilà ce qui se passe. Nous devons gagner et nous devons gagner beaucoup maintenant. Le film dit la vérité, mais il faut que cela se passe maintenant dans les salles d'audience des États-Unis. Nous devons récupérer notre exemption religieuse. Nous devons construire dès maintenant une forteresse si grande que cela ne pourra plus jamais nous arriver. En particulier les mandats qui ont forcé les gens à se retrouver dans cette situation. Combien de personnes dans cette histoire n'auraient jamais été vaccinées si elles n'avaient pas été obligées de le faire pour aller travailler ? C'est pour cela que nous nous battons avec le réseau Informed Consent Action Network, et j'aimerais beaucoup que vous deveniez donateur dès maintenant. Il vous suffit d'aller en haut de l'écran et de cliquer sur Donate at TheHighWire.com. Faire un don à ICAN. Nous aimerions que vous deveniez un donateur récurrent. Cela nous permet d'avoir une idée précise des flux financiers et de ce que nous pouvons faire. Nous demandons 25 dollars par mois pour 2025.

[01:52:50] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Si vous pouvez donner plus, faites-le. Si vous ne pouvez vous permettre qu'un dollar, vous savez, une tasse de café comme celle-ci. Je ne sais pas, qu'est-ce que c'est maintenant chez Starbucks ? On parle de 4,50 \$, 5 \$, 5 \$ par mois ? Je pense qu'on peut sauter une tasse de café. Je vous parie que vos nerfs apprécieront cette pause. Quoi qu'il en soit, je tiens à remercier tous ceux qui ont parrainé cette émission pour leur soutien, qui nous permet de présenter des films comme celui-ci. Je sais que Mikki Willis fait également beaucoup de travail. Ses films sont financés par une association à but non lucratif. C'est grâce à des personnes comme vous que cette nouvelle sensation médiatique se produit dans des organisations à but non lucratif comme la nôtre. J'espère donc que vous continuerez à donner aux personnes qui comptent pour vous et aux organisations qui font vraiment la différence dans votre vie et pour l'avenir de ce pays. React19 est un endroit idéal pour faire un don. À la fin de la projection, il y a eu une séance de questions-réponses, qui a porté sur la façon dont le public voyait le film, sur ce qu'il attendait du film, sur ce qu'il pensait qu'il fallait faire au HHS avec Bobby Kennedy. En fait, à un moment donné, la situation est devenue un peu litigieuse. Brett Weinstein a animé la conversation avec Mary Talley Boden, Doug Cameron, Brie Driessen et Joel Wallskog. Il s'agit de la séance de questions-réponses qui a eu lieu après le film. J'espère que vous l'apprécierez.

[01:54:14] Rebecca Hardy, President, Texans for Vaccine Choice

Et donc, pour nous tous ici à Texans for Vaccine Choice, je suis très reconnaissant que vous soyez venus et que vous soyez joints à nous ce soir. Nous vous remercions. Le Docteur Weinstein.

[01:54:28] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

C'était un sacré film. Ai-je raison ? C'est très bien. Maintenant, l'astuce va consister à passer à travers tout cela sans s'étouffer. Je n'ai pas l'habitude de pleurer en public, mais il y a quelque chose dans cette histoire qui me perturbe à chaque fois que je l'entends. Il y a quelque chose dans ce qui est arrivé aux personnes qui ont fait ce qu'on leur demandait, qui ont pris ces vaccins en pensant bien faire, qui se sont retrouvées gravement blessées ou qui ont découvert que leurs proches étaient plus que gravement blessés. Non seulement ils n'ont pas été soignés, non seulement on leur a dit qu'ils imaginaient tout cela, mais au moment où ils ont essayé de s'aider eux-mêmes, au moment où ils se sont trouvés les uns les autres, leur capacité à parler et à comprendre que ce qu'ils vivaient était réel et n'était pas dans leur tête a été interrompue. Il y a quelque chose de tellement dépravé dans le fait d'empêcher des personnes innocentes et blessées de se parler et de savoir ce qui leur arrive que cela soulève des questions dans mon esprit : un système qui est prêt à faire cela à des personnes innocentes et blessées, est-ce que c'était une erreur ou est-ce qu'il ne s'en est tout simplement pas soucié depuis le début ? Cela m'amène à m'interroger sur l'ensemble de la pandémie. Sur ce, je vais essayer de m'effacer pour permettre à nos panélistes blessés de parler de leur expérience. Et Mary, vous avez bien sûr eu une, je pense que vous êtes dans une situation plus similaire à la mienne, vous êtes motivée par le fait de voir les gens souffrir et de vouloir désespérément les aider. Pouvons-nous commencer par vous, Brianne ? Pouvez-vous essayer de nous aider à comprendre ce que c'est que de se retrouver abandonné, abandonné et ensuite entravé dans sa tentative de trouver la paix et la santé ?

[01:56:49] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Vous savez, c'est une situation vraiment étrange, d'être abandonné par tout le monde. J'ai eu la chance inouïe que ma famille ne me tourne pas le dos non plus, parce qu'il y a un nombre extrêmement élevé de personnes dans nos groupes pour lesquelles le médecin montre la voie et allume le patient, qui rentre chez lui et sa famille aussi. Et ce sont ces personnes qui présentent le risque de suicide le plus élevé dans nos groupes. Et cela témoigne directement de l'impact d'une situation aussi horrible et traumatisante que celle-ci. Les gens ont juste besoin d'être validés et de voir quelqu'un les regarder dans les yeux et s'assurer qu'ils comprennent que leur souffrance est réelle et qu'ils sont importants.

[01:57:43] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Je me souviens, je n'ai pas pu le situer dans le temps, vous pourriez peut-être le faire, mais vous et moi avons eu une conversation assez tôt, dans laquelle vous m'avez parlé de la fermeture des groupes Facebook dans lesquels les personnes blessées par le vaccin s'étaient finalement retrouvées, et je pourrais presque retrouver, je conduisais pendant notre conversation, je pourrais presque retrouver l'endroit où j'étais quand vous m'avez dit cela parce que c'était juste une insensibilité à couper le souffle de faire une telle chose à des gens qui n'avaient rien fait de mal. Et, en tout cas, c'est un honneur de vous rencontrer ces années plus tard et de voir que vous continuez à vous battre courageusement. Je vous remercie donc de l'avoir fait. Doug, voulez-vous nous parler un peu de votre expérience au niveau humain et de ce que vous pensez être le plus à même de nous transmettre ?

[01:58:51] Doug Cameron, Rancher

Je pense que l'une des meilleures choses que j'ai faites a été de rencontrer ces personnes et de me rendre à Washington. avec eux. C'était, euh, une sacrée affaire. Mais comme Brianne l'a dit, je pensais avoir beaucoup d'amis, mais... J'ai un chien, et j'ai une, j'ai une femme de 42 ans, et, euh... Je, je ne voudrais pas, j'ai un bon garçon, aussi, et c'est tout ce dont j'ai besoin, je suppose. J'étais chef d'exploitation et je m'occupais de 45 gars, je m'assurais qu'ils rentraient chez eux avec une famille, qu'ils avaient un travail et qu'ils avaient du travail. Ils sont partis, et moi. Lorsque je suis sorti de l'hôpital, j'ai été licencié et, euh, cela a été assez dévastateur pour moi et pour ma famille. Mais la solitude que vous ressentez est incroyable. Comment des gens peuvent-ils faire cela à d'autres personnes et les médecins de la même manière que moi. On ne m'a jamais dit que j'étais folle. Je pense que j'ai été assez catégorique lorsque je suis entré, sur ce qui n'allait pas. J'ai répondu que cela faisait 64 ans que j'étais dans ce corps. Je sais ce qui se passe, vous savez, et ne me le dites pas. Je vais vous le dire. Et c'était en quelque sorte. Je ne sais pas si c'était la meilleure chose à faire, mais c'était mon truc. J'ai essayé de parler aux médecins et j'ai travaillé dans des ranchs avant d'occuper mon dernier emploi. J'ai travaillé dans un ranch pendant 25 ans et je m'occupais du bétail et d'autres choses. Le bétail dont vous vous occupez, les vaches, les veaux, ne peuvent pas venir vous voir et vous dire qu'ils ont besoin de ceci ou de cela.

[02:01:33] Doug Cameron, Rancher

Il faut les observer, les voir et les aider. Et je ne connaissais pas tout du secteur de l'élevage, et je devais l'appeler. Mais cela ne me dérangeait pas d'appeler un vétérinaire et de lui dire que j'avais besoin d'aide. Mais mes médecins, qui ne savaient pas ce que j'avais, ne voulaient pas me demander de l'aide et essayaient de savoir si quelqu'un d'autre avait le même problème. Ils ne savaient pas. Ils n'étaient pas connectés. Les hôpitaux n'étaient pas reliés entre eux. J'ai découvert qu'au même moment où j'étais à l'hôpital, de l'autre côté de l'État, un autre homme souffrait de la même chose, mais les médecins n'ont jamais communiqué, pas du tout. Il n'y avait donc pas de lien de ce côté-là. Mais je vous remercie pour le film. Je vous remercie d'avoir organisé cela, de faire partie de React19 et je vous remercie tous d'être venus. Et je m'en sors bien. Carla et moi allons bien, et je suis là pour tous les jeunes, c'est pour eux que je suis là. Je ne suis pas là pour moi. Ma course est en quelque sorte terminée, presque, presque. Et c'est aux jeunes que nous devons prêter attention. Selon moi, nous n'avons pas besoin de ces vaccins pour blesser d'autres jeunes. Aucun. C'est tout ce que je peux dire.

[02:03:16] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Oui, juste deux ou trois choses. Premièrement, cela fait mal de vous entendre dire que vous vous sentez seul. Je veux dire que vous êtes dans une salle remplie de je ne sais combien de personnes, quelques centaines, et je vous garantis qu'elles se sentent toutes très connectées à vous en ce moment. Vous n'êtes donc pas seul et je sais que des dizaines de milliers, voire des centaines de milliers de personnes ont vu ce film au cours des dernières heures et sachez que nous le ressentons et qu'il y a une façon de le dire en anglais. Nous disons : "Je n'ai que la grâce de Dieu pour moi". Mais je n'aime même pas ça dans ce cas, parce qu'il n'y a pas de raison que ce soit toi et pas moi, n'est-ce pas ? Il s'agit d'un événement aléatoire. Je ne peux que m'imaginer à votre place et je suis désolée que cela vous soit arrivé.

[02:04:09] Doug Cameron, Rancher

Puis-je vous dire encore une chose ? Ma femme a un dicton qu'elle a mis sur sa carte de visite. J'ai des cartes de visite et ma femme en a mis sur les siennes. C'est une chanson de Johnny Cash qui dit : "Vous pouvez jeter votre pierre et cacher votre main en travaillant dans l'obscurité contre votre prochain. Mais aussi sûr que Dieu a fait le noir et le blanc, ce qui est fait dans l'obscurité sera amené à la lumière.

[02:04:54] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

C'est magnifique. Et c'est exactement ce qu'il faut faire.

[02:04:56] Doug Cameron, Rancher

C'est Carla et Johnny Cash.

[02:04:59] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

C'est vrai.

[02:05:01] Doug Cameron, Rancher

C'est son affaire. Je monte à cheval dans le cadre d'une thérapie. Et je suis d'avis que l'extérieur d'un cheval est bon pour l'intérieur d'un homme. Voilà.

[02:05:20] Various news reporters

Très bien, Joel, dis-nous ce que nous devons savoir.

[02:05:25] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Tout d'abord, si vous n'avez jamais rencontré Doug Cameron, vous savez maintenant pourquoi nous l'aimons. Et sa formidable épouse, Carla. Je ne veux pas prendre beaucoup de temps. Je voudrais tout d'abord vous poser une question non médicale. Pouvez-vous croire, dans ce pays, que ce s-h-blank-blank est réel ? C'est incroyable. Mais je voudrais juste revenir un peu sur notre mission. Vous savez, notre mission n'est pas, nous ne voulons pas de votre sympathie. Notre objectif est vraiment de prendre notre négatif, et je le comprends. Jusqu'à il y a quatre ans, je ne pleurais jamais. C'est une histoire vraie. D'accord, revenons à nos moutons. Notre objectif est de transformer nos réactions négatives en actions positives. Nous ne cessons de le répéter. Nous n'allons pas raconter nos histoires tristes sans raison, d'accord ? Que veulent ces personnes ? Je veux dire, qu'est-ce qu'ils sont, ils méritent d'être reconnus, n'est-ce pas ? Mais ils ont besoin de recherches, ils ont besoin de définitions de leurs syndromes, et je peux vous en dire plus, vous savez, ils ont besoin de définitions de leurs syndromes parce qu'un diagnostic est important parce que, sur la base de votre diagnostic, un traitement peut être mis en place. Nous avons donc besoin de reconnaissance, de recherche, de meilleurs diagnostics menant à de meilleures thérapies, d'accord. De quoi avons-nous encore besoin ? D'accord.

[02:06:56] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Mais pour l'instant, je vous dirais que cela ne nous aide pas, d'accord ? Nous ne dépensons donc pas beaucoup. J'espère que d'autres personnes et le sénateur Johnson, je participerai à une audition au Sénat, une audition officielle la semaine prochaine avec d'autres fournisseurs de soins médicaux. Mais pour ces personnes, que je sers, et j'ai beaucoup de chance dans ma vie de servir ces personnes, elles sont, vous savez, nous sommes tous amis, nous faisons tous partie de la même famille. Mais l'autre chose dont nous avons besoin, c'est d'une réforme des rémunérations, d'accord ? Vous savez, en réalité le CICP, qui est un échec lamentable. Beaucoup de gens disent qu'il suffit de se débarrasser de la loi PREP. Vous savez, ce n'est pas si facile à faire, et nous nous attaquons essentiellement à la loi PREP en même temps que nous examinons la réforme de la compensation. Mais l'autre aspect important est que nous avons besoin de meilleurs soins médicaux. Vous savez, si vous avez la chance de voir quelqu'un comme le docteur Bowden ou Caitlin Lee et qu'il y a un tas d'excellents prestataires ici, c'est formidable, parce que vous pouvez obtenir une certaine reconnaissance et un diagnostic, avec un peu de chance, et au moins ils essaieront de vous donner des soins. Mais ils ne représentent qu'une fraction de 1 % dans ce pays. La plupart d'entre nous, vous savez, nous nous soignons, vous savez, par la commisération à travers React19. Nous avons donc besoin de meilleurs soins médicaux et la dernière chose est la réforme de l'indemnisation. C'est tout ce que j'ai à dire, merci beaucoup.

[02:08:15] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

J'ajouterais donc une chose à votre liste de ce dont nous avons besoin, et je pense en particulier. Ernest, où es-tu ? Vous devez être ici quelque part. Oh, il est dans le hall. Lorsque j'entends l'histoire d'Ernest, je me rappelle qu'il existe une sorte de biais d'échantillonnage. Nous avons le vaccin blessé, mais il y a eu énormément de morts et, vous savez, je ressens, en tant que père, l'histoire d'Ernest de manière très aiguë. Je peux l'imaginer. Et c'est le destin le plus terrifiant qui soit. Il a besoin de reconnaissance. Ils ont tué son fils. Il a besoin de reconnaissance. Aucune connaissance médicale ne pourra l'aider à ce stade. Mais il peut être soulagé de voir que d'autres personnes comprennent ce qu'il a vécu et que cela fait partie de l'histoire. Je pense donc que c'est important, parce qu'il n'est pas le seul à subir ce sort, et que lui et tous les autres le méritent. Mary, pouvez-vous nous parler de ce que vous avez ressenti en voyant des personnes blessées passer par votre cabinet ?

[02:09:33] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Oui, c'est vrai. Je vois donc ceci. Je veux dire que tout ce qu'il y a dans ce film, c'est une validation parce que je le vois, je veux dire, presque tous les jours. Si je ne le vois pas directement, je l'entends au moins de la bouche de mes patients. Si vous me suivez sur X, vous savez à quel point j'ai été frustré, mais je suis, vous savez, je suis, le moment ne pourrait pas être plus parfait parce que tout le monde semble être passé à autre chose, y compris notre nouvelle administration. J'espère donc que nous pourrions continuer sur notre lancée, que tout le monde s'exprimera et que nous n'abandonnerons pas le combat. Et je dois m'excuser auprès des, auprès de vous au nom de ma profession. Je faisais la conversation à quelqu'un aujourd'hui et il m'a demandé ce que je faisais et j'étais gêné de lui dire que j'étais médecin. C'est difficile à croire. Et aucun des patients que j'ai vus, je veux dire, ils obtiennent le bilan d'un million de dollars, ils sont mis sous antidépresseurs, anxiolytiques, somnifères, et ils ne sont pas signalés dans VAERS. C'est moi qui ai signalé tous les patients au VAERS. Je veux dire que tout dans ce film est très précis, donc oui.

[02:10:46] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Je suis toujours là. Je n'ai jamais été médecin, je n'ai pas choisi la médecine pour de multiples raisons, mais je comprends que ceux d'entre nous qui ne sont pas médecins se trouvent aujourd'hui dans une situation difficile. Ceux d'entre nous qui comprennent ce qui s'est passé. Je sais que j'évite les médecins, c'est le dernier recours. Vous savez, mon sentiment est que si j'ai un accident de voiture, je vais aux urgences. mais à part ça, il faut que vous me parliez vraiment avant que je n'affronte cette profession. Mais vous avez été courageux. Vous vous êtes levé. Sans aucun doute, vous avez payé un lourd tribut pour cela, mais vous avez également fait l'expérience que, je pense, beaucoup de médecins tentent de repousser, en prétendant que ce n'est pas le cas, ils se convainquent que ce n'est pas réel d'une certaine manière. Et, vous savez, vous avez suivi un chemin différent. J'aimerais vraiment savoir ce que c'est, ce que vous dites lorsque quelqu'un se présente avec une blessure et que vous savez que (a) il n'y a pas grand-chose que vous puissiez faire, et (b) que ce que vous pouvez faire est une fraction de ce que vous pourriez faire, parce que toute votre profession est dans le déni.

[02:11:56] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Exactement. Oui, je me sens un peu laissé à l'abandon parce que, oui, je n'ai pas les ressources nécessaires. Je veux dire que les NIH doivent s'impliquer dans la recherche et nous donner des solutions parce que ce sont des cas très difficiles et, vous savez, je vois certainement des améliorations avec ce que je fais, mais ce n'est pas comme si on vous donnait un antibiotique et qu'ils étaient prêts à partir. Je veux dire que c'est un véritable défi. Euh, oui. Et je ne pense pas, oui, que si nous pouvions obtenir, vous savez, quelques personnes avec de très grands microphones pour parler et, vous savez, le courage est contagieux. Mais, vous savez, si Robert Kennedy, si vous écoutez, c'est le moment, s'il vous plaît.

[02:12:37] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Je dirai, pour la défense de Kennedy, qu'il est maintenant dans le coup.

[02:12:44] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Non, non.

[02:12:45] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Oui, c'est vrai. Non, vous l'avez eu. Eh bien, je suis désolée, mais je vais quand même le faire. Le fait est qu'il a été enrôlé dans un jeu qu'aucun d'entre nous ne sait jouer, un jeu très difficile, et qu'il est sans aucun doute tourmenté de devoir le faire.

[02:13:06] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

25 000 enfants par jour reçoivent ces vaccins. 25 000 par jour, mais il n'y a pas d'excuse.

[02:13:14] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Mais je peux vous dire qu'à partir d'aujourd'hui, le Wall Street Journal rapporte que l'administration ne va pas recommander que ces vaccins restent dans le calendrier vaccinal des enfants, ce qui a des implications très importantes. Il dit (a) que nous réussissons, (b) que nous n'avons pas été abandonnés, et (c) que l'administration Trump est en train de changer d'avis, ce qui est une chose dont on m'avait dit au début qu'elle n'arriverait pas. C'est ce que je fais. Je n'aime pas non plus attendre et je n'aime pas l'idée que chaque jour d'attente, de nouvelles personnes vont se faire injecter des vaccins et venir grossir les rangs des blessés vaccinaux. Je ne l'aime pas plus que vous, mais je sais qu'en fin de compte, l'important est d'arrêter l'hémorragie et de la stopper.

[02:14:02] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Je me demande donc ce qu'il y a de mal à leur mettre la pression aussi intensément que possible. Je veux dire que cela ne fait pas de mal.

[02:14:12] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Non.

[02:14:13] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

En leur donnant cela, oui, nous vous faisons confiance, nous nous tiendrons tranquilles. Je ne pense pas que ce soit le cas. Je pense que nous nous contentons de les presser. Je veux dire, quel est l'inconvénient de cette situation ?

[02:14:23] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Le revers de la médaille, c'est que l'administration Trump s'enfonce, s'enferme et ne réagit pas du tout.

[02:14:31] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Bien.

[02:14:31] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

C'est ainsi.

[02:14:32] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Pensez-vous qu'ils vont renvoyer Kennedy ?

[02:14:35] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Je pense que Kennedy a besoin de soutien ou qu'il est mort dans l'eau. Alors oui, s'il vous plaît, faites-le.

[02:14:43] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Il y a évidemment, vous savez, différentes leçons que nous avons apprises en étant blessés et en faisant face à la maladie chronique, n'est-ce pas ? Et nous avons appris que nous devons toujours exister dans une fenêtre très étroite, n'est-ce pas ? Nous ne pouvons pas compter sur le gouvernement pour régler tous nos problèmes. Nous ne pouvons pas non plus compter sur les médecins pour résoudre tous nos problèmes. L'une des plus grandes leçons que j'ai apprises, et je pense que Joel serait d'accord avec moi, Doug, est que les réponses et les solutions se trouvent à l'intérieur. Nous n'avons pas besoin de dépendre du gouvernement. Nous, chaque personne présente dans cette salle, sommes ici avec passion et détermination. Nous avons la capacité de faire évoluer les choses.

[02:15:30] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Et holistique <unclear>.

[02:15:31] Various speakers

Il existe des personnes qui ne sont pas des médecins et qui s'occupent de ce type de cas, et le fait que les médecins aient l'habitude de travailler avec eux fait partie du problème. Il existe une vaste communauté de personnes qui aident....

[02:15:42] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Oui. C'est vrai. Il y a beaucoup à faire, et il y a beaucoup plus à faire si nous étudions le problème et le comprenons.

[02:15:50] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Si nous disposions d'une énorme subvention gouvernementale à consacrer à la recherche, je veux dire que cela pourrait aller très loin.

[02:15:56] Various speakers

Parlez à ces personnes. Vous n'avez pas besoin d'une énorme subvention médicale. Ce type d'arrogance fait partie du, est au cœur du problème.

[02:16:03] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Nous sommes mieux lotis si nous disposons d'informations sur la nature de ces syndromes. Ce qui se passe, c'est en partie que la nature de ces vaccins, et cela a été évoqué dans le film, est de causer des dommages à l'ensemble du corps. L'éventail des symptômes est incroyablement large en raison de la nature de ces plates-formes vaccinales. Et donc, oui, il est très important que les gens trouvent la force en eux-mêmes. Il est également très important que nous commençons à prendre ce problème au sérieux, comme un problème médical, que nous l'étudions et que nous trouvions les remèdes appropriés. C'est la première tâche. La deuxième tâche consiste à s'assurer que nous tirons correctement les leçons de cette affaire, car si nous ne le faisons pas, tous les autres produits biologiques formulés sur ces plates-formes le feront encore et encore. Ne décidons donc pas que la solution est ceci ou cela. Nous ne pouvons pas dépendre du gouvernement. Nous avons appris cette leçon lors du COVID. Mais nous serions bien mieux lotis s'il était de notre côté. Nous devons donc permettre aux personnes qui apprennent à jouer ce jeu gouvernemental de faire leur travail, afin que nous puissions mettre en œuvre toute la puissance nécessaire pour résoudre la crise massive qu'ils ont créée. D'accord. Nous avons encore quelques minutes. Maddie De Gary n'est malheureusement pas présente ce soir. Je pense qu'il est extrêmement difficile pour elle de voyager, mais je regrette beaucoup qu'elle ne soit pas là, parce qu'elle peut manifestement raconter une partie de cette histoire que personne d'autre ne peut raconter. On lui a volé son enfance et elle en subira les conséquences pour le reste de sa vie. Brie, tu la connais bien. Pouvez-vous parler en son nom, nous dire ce à quoi elle est confrontée et ce que vous attendez d'elle ?

[02:18:02] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Oui, c'est vrai. L'enregistrement s'est donc achevé en 2023. La grande majorité d'entre eux ont été emballés à la fin de l'année 2022. C'était il y a longtemps. Cette petite fille avait 12 ans. Elle a maintenant 16 ans. La maison de son enfance, à Cincinnati, dans l'Ohio, n'est plus habitée depuis un an. Elle vit à plein temps dans une maison Ronald McDonald en Floride avec sa mère, séparée du reste de sa famille, de ses chiens et de ses amis. Passer chaque jour en thérapie physique, c'est intensif. C'est quelque chose qu'elle pourrait obtenir en Ohio, et elle ne peut pas l'obtenir là-bas parce que toutes les cliniques et tous les hôpitaux pour enfants de l'Ohio sont contrôlés par l'hôpital pour enfants de Cincinnati, qui était le principal lieu où l'essai clinique de Pfizer s'est déroulé. Elle a donc dû littéralement changer de lieu de vie pour obtenir des soins médicaux essentiels. En raison de la faute médicale grave commise par tous les médecins pendant des années, cette enfant souffre de lésions très permanentes. Elle se bat comme un diable pour retrouver sa vie et elle est une source d'inspiration pour chacun d'entre nous, vieux schnocks, qui sommes confrontés aux mêmes problèmes. Parce que je n'ai jamais rencontré une autre personne dans toute cette expérience avec plus de ténacité et plus de volonté de se battre qu'elle. Elle est une source d'inspiration pour nous, elle est une source d'inspiration pour tout le pays.

[02:19:46] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Oui, c'est vrai. Elle est une. C'est une belle personne et je pense que son histoire, parce que les enfants sont par définition innocents, transmet le message, d'une certaine manière, mieux que les autres. Je dirai également que vous avez utilisé le terme de faute médicale, et je pense qu'il est approprié parce que vous l'avez appliqué à ses médecins, mais que nous, dans ce mouvement, devons réaliser que beaucoup, y compris les personnes qui ont dirigé les procès dans lesquels vous avez été blessés, dans lesquels Maddie a été blessée, sont coupables de quelque chose qui va au-delà de la faute médicale. Ils sont coupables d'indifférence dépravée, ce qui constitue à la fois une différence juridique et une implication importante. La volonté de nuire à autrui et de prétendre sans état d'âme que ce n'est pas ce qui s'est passé est un crime d'un autre niveau, et notre priorité doit être d'apporter à ceux qui sont confrontés à cette indifférence dépravée toute l'aide et la compassion dont nous pouvons disposer. C'en est une. L'autre tâche consiste à s'assurer que nous ajoutons le moins possible de nouvelles personnes à ces rangs, et je pense que c'est en quelque sorte ce qui, j'hésite à le dire, vous rend folle, Mary. Attendez, attendez.

[02:21:17] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Attendez. Attendez.

[02:21:18] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

D'accord, d'accord, je ne voulais pas, je ne voulais pas dire cela d'une manière personnelle. II. Cela rendrait folle toute personne rationnelle. C'est la conduite. Oui, nous essayons tous de savoir comment faire face à une situation impensable. Nous avons affaire à une atrocité, n'est-ce pas ? Comment faire face à une atrocité ? Devenez-vous stratégique afin de réduire les chances que l'atrocité se poursuive ? Dites-vous que les atrocités sont des atrocités et qu'il faut crier à tue-tête ? Je ne sais pas si l'un ou l'autre d'entre eux.

[02:21:54] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Connaissez-vous la stratégie ?

[02:21:55] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Est-ce que je connais la stratégie ?

[02:21:57] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Oui.

[02:21:57] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Je ne pense pas que nous en ayons un en tant que communauté coordonnée et je pense que c'est le cas.

[02:22:01] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Connaissez-vous la stratégie de Robert Kennedy ?

[02:22:03] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Non. Et vous ?

[02:22:05] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Non. Je suppose donc qu'il n'y en a pas, et c'est pourquoi je pense que nous devons, vous savez, supposer qu'il n'y en a pas.

[02:22:11] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Bien. Je ne le ferais pas.

[02:22:14] Various speakers

J'ai parlé à certains membres de l'équipe et une stratégie sera mise en place dans les prochains mois.

[02:22:18] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Le problème est le suivant.

[02:22:20] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Savez-vous combien d'enfants vont être vaccinés dans les prochains mois ?

[02:22:23] Various speakers

Oui. Le service d'urgence l'a autorisé. Allez, viens.

[02:22:27] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Ainsi.

[02:22:28] Various speakers

Oui, c'est vrai.

[02:22:29] Various speakers

...par le Congrès.

[02:22:31] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Je ne veux pas que nous soyons, je ne veux pas que nous soyons distraits par la question de la stratégie. Nous parlons ici des blessures profondes que les gens ont subies. Mais dans la mesure où il existe une stratégie, si vous pensez qu'ils peuvent la partager avec nous ouvertement en public et qu'elle sera aussi efficace qu'elle le serait s'ils la déploieraient, alors vous ne comprenez pas vraiment la stratégie. Je ne peux donc pas dire que je sais de quoi il s'agit, mais je peux dire que nous sommes dans une meilleure position aujourd'hui. Nous venons de découvrir que ce vaccin n'est plus soumis au calendrier des vaccinations infantiles, ce qui est non seulement très important du point de vue de la protection des enfants, mais aussi très important du point de vue de la mise en cause de la responsabilité des auteurs de ces actes. En effet, lorsqu'un vaccin - et il ne s'agit pas d'un vaccin, mais ils ont décidé de le définir ainsi - figure dans le calendrier des vaccinations infantiles, cela confère une immunité à la société qui l'a produit pour les injections destinées aux adultes également. Cela revêt donc une grande importance. Ne sous-estimez pas la victoire que nous avons remportée ici. Je suis d'accord avec vous. C'est loin d'être suffisant, mais c'est un grand pas dans la bonne direction. Je n'aime donc pas plus attendre que vous, je pense. Mais en fin de compte, nous devons y arriver, et peut-être que s'en prendre à ceux qui essaient de le faire n'est pas la stratégie idéale.

[02:23:54] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Je ne suis respectueusement pas d'accord.

[02:23:56] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

C'est tout à fait normal. Très bien, avez-vous des commentaires finaux ? Joel, Brianne, Doug ?

[02:24:05] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Je voudrais dire... Oh, continuez à faire cela. Je tiens à remercier chacun d'entre vous d'avoir pris le temps de venir voir ce film et de vivre un peu de ce que nous avons vécu ces quatre dernières années, quatre années et demie, à chaque minute de chaque jour. Je sais que vous avez beaucoup de choses à faire avec votre argent durement gagné, et c'est vraiment une leçon d'humilité pour moi, pour Joel et pour tous les membres de notre organisation de savoir que vous êtes prêts à venir et à soutenir ce projet. L'une des choses que nous faisons toujours à React19 est de diriger avec un principe à l'esprit, et ce principe est l'amour. L'amour est ce qui peut nous lier. L'amour est ce qui peut nous aider à traverser les périodes difficiles. Mais c'est aussi, nous pouvons nous battre par l'amour et nous pouvons vaincre cela. Et nous n'avons pas besoin de nous imprégner de principes et d'idéaux différents et, vous savez, d'être coincés dans ces différents camps. Tout ce que nous devons faire, c'est nous souvenir de ce que nous avons vu aujourd'hui et des visages des personnes qui sont affectées par chacune de nos décisions. Et n'oubliez pas que c'est l'amour qui l'emporte. Et si nous le faisons ensemble, nous gagnerons absolument.

[02:25:29] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

C'est magnifique. Doug, on dirait que tu as quelque chose à dire.

[02:25:32] Doug Cameron, Rancher

Je tiens à remercier les habitants du Texas de m'avoir accueillie. Je viens de l'Idaho, et vous êtes le bienvenu chez moi à tout moment, vous savez. Voici donc ce qu'il en est. J'ai fait un sacré voyage et je suis heureux d'avoir la chance d'être ici, et que Dieu vous bénisse tous.

[02:25:56] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Très bien, nous vous remercions, Doug. Et...

[02:26:01] Mikki Willis, Executive Produce, Follow the Silenced

Pour tous ceux qui veulent faire pression sur les décideurs, les responsables politiques, les personnes qui peuvent vraiment changer les choses, la seule façon d'y parvenir est de partager ce film avec le plus grand nombre. A partir du film, soyez courageux. Vous aurez des réactions négatives. Mais ma recommandation est de tirer pour se faire annuler, d'accord. C'est la meilleure chose qui soit. La vérité vous libérera. Faites-moi confiance. J'ai obtenu l'annulation en 2020 et ma vie n'a jamais été aussi belle depuis. Sortez et regardez ce film, s'il vous plaît. Je vous remercie de votre présence.

[02:26:35] Various speakers

J'ai une dernière question à poser à Doug. On m'a dit que vous aviez une chanson du jour. Pouvez-vous nous en faire part ?

[02:26:42] Doug Cameron, Rancher

Oh, euh. Je ne sais pas quelle chanson. Quand je suis sorti de l'hôpital, les gens ont été très gentils avec moi et j'ai essayé de remercier tout le monde. Je leur ai donné une chanson du jour, et la chanson du jour était celle que j'avais choisie. J'essaie de penser à des chansons et l'une de celles que j'ai mentionnées aujourd'hui est Charley Pride, l'm Just Me, vous savez ? C'est, euh. Et j'ai eu toute une liste de chansons, et une autre. Il faut les noter, parce qu'il y en a quelques unes qui sont très bonnes. Et c'est le cas. J'essaie de me souvenir du nom de ce type. Son nom est Cargill. Il a écrit la chanson dans les années 50, et... Bon sang, je l'avais.

[02:27:58] Various speakers

Quelqu'un a Google, Cargill ?

[02:28:03] Doug Cameron, Rancher

Son nom est Henson Cargill. Et écoutez les enfants lorsqu'ils jouent. N'est-ce pas drôle ce que disent les enfants ? C'est la chanson. Et j'ai toujours dit que les enfants sont nous et que les parents sont le gouvernement. Et j'essaie de me souvenir de cette chanson. Henson. Sauter une corde. C'est ça, oui. Et si vous écoutez cette chanson et que vous mettez en perspective le fait que le gouvernement est les parents et que vous écoutez vos enfants, et que nous sommes les enfants, c'est comme ça que j'aime cette chanson. Et j'aime chanter. Marcher. Marcher sous le soleil.

[02:29:02] Various speakers

Oh, c'est une bonne question.

[02:29:03] Doug Cameron, Rancher

C'est une chanson de Roger Miller. Et un jour, si je ne marche pas sous le soleil du Texas, je marcherai avec Jésus. C'est ainsi que j'ai envisagé les choses.

[02:29:17] Various speakers

Amen.

[02:29:24] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

D'accord. Le débat a été passionnant et nous avons discuté de la pression que nous devrions exercer sur le ministère de la santé, Bobby Kennedy, une conversation que nous avons tout le temps. C'est la beauté d'un pays libre. Imaginez qu'il y a des pays qui ne peuvent même pas diffuser un film comme Follow the Silenced. Demain, à l'occasion du 4 juillet, célébrons les libertés dont nous disposons. Cette balle que nous avons tous manquée lorsque nous avions un parti qui disait qu'il ne se souciait plus de la liberté d'expression, qu'il allait mettre fin à la désinformation. De la bouche même de ceux qui ont censuré The HighWire, qui ont censuré Plandemic et Mikki Willis et tant de voix comme la nôtre. Nous avons perdu notre chaîne YouTube. Nous avons perdu notre canal Facebook à travers COVID. La liberté était en jeu, et vous, moi et, vous savez, nous nous sommes tous rassemblés et avons dit : "Pas sous notre surveillance". La nomination de Robert Kennedy Junior au poste de secrétaire d'État à la santé, c'est le moment du Boston Tea Party. Il s'agit d'une perturbation à laquelle ils ne s'attendaient pas. Cela ne veut pas dire que nous n'allons pas perdre de vue notre objectif, mais ils savent que nous sommes là maintenant. Ils savent que nous sommes sérieux. Ils savent que ce mouvement en faveur de la liberté médicale est important. Donald Trump sait qu'il vote, et le parti démocrate aussi. Et tant qu'ils éviteront de s'occuper de leurs électeurs et de se battre pour la souveraineté du corps, ils auront du mal à célébrer le 4 juillet comme nous le ferons demain. Cette année a été celle de la victoire. Cela ne signifie pas que l'Amérique est parfaite. Nous sommes aussi parfaits que diversifiés. Nous sommes aussi diversifiés qu'uniques et indépendants. C'est ce qui fait la grandeur de ce pays, et je suis très enthousiaste à l'idée de célébrer demain, tout et chaque partie de notre voix qui a résonné dans le monde entier au cours de ces dernières années. Nous continuerons à dire la vérité sur The HighWire, tant que ce sera légal, et probablement même après, jusqu'à ce qu'ils nous jettent en prison. D'ici là, je vous donne rendez-vous la semaine prochaine sur The HighWire.

END OF TRANSCRIPT

THE HIGHWIRE