

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 Ruettgers, 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 Producer, 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

Avete notato che questo programma non ha pubblicità? Non vi sto vendendo pannolini, vitamine, frullati o benzina. Questo perché non voglio che gli sponsor aziendali mi dicano cosa posso indagare o cosa posso dire. Siete invece i nostri sponsor. Si tratta di una produzione della nostra organizzazione no-profit, la Informed Consent Action Network. Quindi, se volete più indagini, se volete vittorie legali importanti, se volete notizie di grande impatto, se volete la verità, andate su icandecide.org e donate ora. Bene, siamo tutti pronti?

[00:00:43] The HighWire Control Room

Già.

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

Facciamo così.

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

Azione!

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

Buongiorno, buon pomeriggio, buona sera. Ovunque vi troviate nel mondo, è il momento di salire sul filo del rasoio. E per tutti voi, qui negli Stati Uniti d'America, sono sicuro che in questo momento state pulendo il barbecue, preparando le borse frigo per la grande festa, il nostro Giorno dell'Indipendenza di domani, molto emozionante. Spero quindi che vi divertiate molto e che partecipiate a una di quelle parate là fuori e che rendiate tutti consapevoli di tutte le grandi cose che questo movimento, che si tratti di MAHM o di libertà medica o di mamme in tutta l'America, questo è il momento in cui tutti dovremmo celebrare il nostro diritto alla libertà di parola, il nostro diritto a difendere i nostri diritti e davvero il nostro diritto all'autonomia corporea. Sapete, registriamo The HighWire, facciamo questo show dall'inizio del 2017. Alla fine del 2016 ho fondato l'organizzazione no-profit Informed Consent Action Network dopo aver girato il Paese con il documentario VAXXED, che trattava delle lesioni da vaccino. Direi che in quel momento era il documentario più efficace che fosse mai stato realizzato per discutere la connessione tra vaccini e lesioni e, nello specifico, il problema dell'autismo. Ma nel corso degli anni, mentre continuavamo a lottare e usavamo l'ICAN per fare queste indagini, abbiamo fatto causa al governo quando nascondeva informazioni che sapevamo di avere, o diceva di avere informazioni che sapevamo non avere, e li abbiamo citati in giudizio dicendo: non vi è permesso mentire al pubblico.

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

Abbiamo imposto la trasparenza con vittorie contro CDC, NIH, HHS, FDA. È stata un'incredibile mole di lavoro che abbiamo svolto lì e che abbiamo raccontato lungo tutto il percorso. Ma mentre il COVID stava arrivando e, come sapete, questo vaccino a velocità di curvatura stava accadendo, si è inserito nel lavoro che stavamo facendo. E per essere molto, molto onesto, mentre parlavo in tutto il Paese e in tutto il mondo sul tema delle lesioni da vaccino, ho detto che un giorno verranno a prenderti. Un giorno non si tratterà più dei bambini. Non lasciatevi ingannare. L'industria farmaceutica, lo dico nei discorsi, non è la lobby più potente di Washington, perché vuole far vaccinare solo il 3% dei bambini hippie, non vaccinati, e i figli delle mamme croccanti. Non sarebbe un guadagno per loro. Ricordate che stanno superando la spesa per il petrolio e il gas 2 a 1. Combattiamo guerre in Medio Oriente per la quantità di denaro che il petrolio e il gas spingono ai nostri rappresentanti di governo. Che cosa sta comprando la farmaceutica che è il doppio, ha il doppio del valore. Ho detto che stanno venendo a prenderti. Ci sarà un programma di vaccinazione forzata per gli adulti e nel momento in cui ciò accadrà, l'intera conversazione cambierà. E l'ho detto anche a persone del mio staff. Ho detto che è un po' come Braveheart.

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

Per tutto Braveheart, l'irlandese continua a dire: "È la mia isola, sono con me, fidati, staranno con gli scozzesi". E, naturalmente, Braveheart è come, sai, William Wallace, come ok, come vuoi, sei pazzo. Ma c'è questo momento in cui si trovano contro l'intera armata britannica, che copre l'intero versante della montagna, sono completamente in inferiorità numerica, e poi sventolano quelle bandiere, e all'improvviso, tutti gli irlandesi lasciano il fianco degli inglesi e si uniscono agli scozzesi e, naturalmente, è una battaglia vittoriosa. Stavo dicendo, proprio così, che nel momento in cui chiederanno un mandato vaccinale per gli adulti, improvvisamente la gente si sveglierà. La gente dirà: "Aspetta un attimo, non io". Sarà come se avessimo sventolato una bandiera. E ora non si tratta solo di bambini, quanti di voi non vogliono essere sottoposti a iniezioni forzate? Ed è proprio questo che COVID ha fatto. E ho anche detto che, sfortunatamente, il danno da vaccino si è verificato nei neonati e nei bambini che non possono parlare da soli e non possono dire di essere stati in salute ieri. Ieri stavo facendo jogging lungo la strada. Ieri stavo compilando le tasse. Ero un maratoneta, uno sciatore, un mountain biker, ieri vincevo medaglie d'oro e oggi sono paralizzato nel mio letto. I bambini non possono farlo. Anche se i genitori avevano tutte quelle conoscenze, dicevano: "So quello che ho visto con i miei occhi", era facile dire che erano pazzi.

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

Era così facile dire, beh, volevi solo credere che il tuo bambino fosse sano. Ma ho detto che una volta che le lesioni da vaccino inizieranno a verificarsi nella comunità adulta, per quelle persone che ricordano cosa stavano facendo ieri, quei medici che ieri erano in buona salute e sanno dannatamente bene cos'è la sindrome di Guillain-Barré, o la mielite trasversa quando inizia a verificarsi, o i disturbi neurologici, sarà una storia completamente diversa. Questa probabilmente finirà per essere la più grande storia di lesioni da vaccino di tutti i tempi. E questa è la storia che è stata catturata da uno dei film più potenti che abbia mai visto e che chiunque potrà mai vedere: Follow the Silenced, un documentario su quegli adulti, quegli adolescenti, quelle persone in grado di parlare da sole che sono state danneggiate dal vaccino COVID. È successo proprio sotto i nostri occhi. Hanno ripreso le interazioni con Peter Marks della FDA, perché alcuni di loro hanno partecipato agli esperimenti. React19 ha un ruolo importante in questo senso. Matthew Guthrie fa un ottimo lavoro di regia. Mikki Willis è un produttore esecutivo fantastico. Questo è un film che dovete vedere e probabilmente dovrà vederlo 2 o 3 volte. Spero che siate seduti con i vostri amici. Spero che abbiate portato delle persone a fare questa esperienza. Questo cambia le carte in tavola. Seguire i silenziosi.

[00:06:49] Various speakers

Applausi per Kalay.

[00:06:58] Kalay

Ho fatto la mia parte. Ho capito. Ho preso il mio perché volevo proteggere me stesso e la mia famiglia. In definitiva, l'ho fatto perché avevo il terrore di prendere di nuovo la COVID e di morire. La mia felice e prevedibile vita quotidiana si è interrotta bruscamente. Non riesco più a cucinare, a fare le pulizie e nemmeno a prendere in braccio il mio bambino per troppo tempo prima che il mio corpo cominci a tremare in modo incontrollato o a soffrire di dolori lancinanti. La mia vita tranquilla è diventata improvvisamente molto pubblica. E con questo sono arrivate tante brutture e amarezze da parte di persone che conoscono solo la superficie di ciò che mi è successo dopo questo vaccino. Mi hanno dato del bugiardo e del falso, e mi è stato persino detto dal pronto soccorso medici che è tutto nella mia testa. Spero di condividere la mia storia per dare voce a chi sta vivendo quello che sto vivendo io e per mostrare loro che non devono avere paura. Quindi, per tutti coloro che soffrono, per tutti coloro che vengono spinti, colpevolizzati e spaventati, io vi vedo, vi sento, vi credo, vi amo. Voglio bene a tutti voi, perché è l'unica cosa che ci farà superare questo momento. Grazie ragazzi.

[00:08:42] Bernie Sanders

Le aziende farmaceutiche hanno speso 4,5 miliardi di dollari in attività di lobbying e contributi alle campagne elettorali.

[00:08:49] Various speakers

Nel mondo di oggi, Big Pharma decide se si vive o si muore, e questo la rende pericolosamente potente.

[00:08:55] Various speakers

Il Sig. Presidente è tristemente noto che regoliamo molto meglio industrie come quelle dei macchinari e delle automobili rispetto a quelle che si occupano di ciò che può essere immesso nel nostro corpo.

[00:09:03] Various speakers

Pfizer riceve la più grande multa penale della storia degli Stati Uniti, per aver promosso in modo scorretto i farmaci e aver pagato tangenti ai medici compiacenti.

[00:09:10] Bernie Sanders

Vengono pagati dall'industria farmaceutica, dalle stesse aziende che dovrebbero sorvegliare e da cui dovrebbero proteggerci, che ci sono alcune aree da sorvegliare da cui loro ci proteggono, ci proteggono.

[00:09:39] Harry

Beh, per quanto riguarda i medici, lei ha sicuramente visto i migliori.

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

I migliori non esistono più. I migliori sono morti.

[00:09:45] Harry

Beh, non ne sono sicuro.

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

Tu sei un'eccezione, Harry, non mi riferivo a te. Harry, sto per morire?

[00:09:53] Harry

Temo di sì.

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

Mi chiamo Brianne Dressen . Sono un'insegnante di scuola materna di 41 anni....

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

Tutti, tutti applaudono, applaudono, applaudono. Occhi sull'insegnante, mani in grembo.

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

...e madre di due bambini piccoli. Ti amo.

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

Ti amo.

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

Ho conosciuto Brie al college quando eravamo entrambi in una palestra di arrampicata durante un evento di un club di outdoor. L'ho vista arrampicarsi con un amico e ho pensato che fosse molto carina e, sai, abbiamo iniziato a parlare e a fissare un appuntamento per arrampicarci insieme e poco dopo abbiamo iniziato a frequentarci.

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

Quando ci siamo conosciuti era davvero un tipo stravagante.

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

È il più grande papà del mondo.

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

Anche se era molto strutturato e irreggimentato, si lanciava comunque con me dall'aereo e faceva paracadutismo, o faceva tutti questi strani viaggi.

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

Ogni volta che potevamo stare all'aperto, abbiamo sempre fatto così.

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

Ho sposato il mio migliore amico, davvero.

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

Nel nostro rapporto c'è un detto che recita: "A prescindere da tutto, io scelgo te, tu scegli me". Finché eravamo insieme, avremmo superato tutto, qualunque cosa.

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

È stato molto spaventoso perché ci stavano preparando a qualcosa di molto brutto.

[00:11:26] Various news reporters

STATI UNITI Le autorità sanitarie stasera dicono che non c'è dubbio che ne vedremo ancora. Americani malati di coronavirus che devono essere tenuti in isolamento.

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

Non mi ero mai trovato in quella circostanza. Quindi, parte della preparazione era che alcuni di noi erano stati eletti per andare a Rochester a fare un addestramento per le vittime di massa.

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

Sì, direi che è stato piuttosto terrificante dover stare a stretto contatto con pazienti che potevano trasmetterci una malattia potenzialmente fatale.

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

Le cliniche hanno chiuso, le sale operatorie hanno chiuso. Gli ospedali sono diventati dei veri e propri pronto soccorso.

[00:12:03] Various speakers

Ho vissuto l'11 settembre, il disastro della metro-nord, il ribaltamento di autobus turistici. Questo è assolutamente il peggiore.

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

Come medico, ho certamente una conoscenza medica un po' più approfondita di quella di alcuni profani, ma a tutti è stata inculcata la paura. Anch'io.

[00:12:19] Various news reporters

Questa sera, il bilancio delle vittime a livello nazionale ha superato i 16.000 morti.

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

Durante il periodo del COVID, sono diventato un drogato di notizie. Non ho mai spento la televisione.

[00:12:29] Various news reporters

Buonasera a tutti. Stasera stiamo per essere schiacciati da un'onda anomala di numeri insondabili.

[00:12:35] Various news reporters

Gli Stati Uniti hanno ora il maggior numero di casi di tutti i paesi del mondo, più di 83.000, il che significa che hanno superato....

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

Sì, così quando COVID ha colpito, ci siamo detti: "Sapete una cosa? Ci solleveremo da tutto questo. Non sarà un grosso problema. Insegnneremo ai bambini che è fantastico.

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

Lo sentivo.

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

Così i bambini erano bloccati a casa e odiavano imparare da me, anche se ero un'insegnante.

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

Non sta accadendo nulla.

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

Cosa sta succedendo?

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

Non sta accadendo nulla. Profuma di zucchero di canna. Profumiamo d'estate.

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

Come hai fatto a salire sull'auto?

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

Ma volevamo davvero trarre il meglio, giusto? Cioè, ci sono volute due settimane per appiattire la curva.

[00:13:29] Various news reporters

Gli esperti di malattie infettive lo chiamano appiattimento della curva. Se dovesse fallire, persone in questo Paese, forse persone che conoscete, moriranno inutilmente in un sistema che non può....

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

Rimanere a casa per due settimane, giusto? È lì che è iniziato tutto.

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

Brianne è andata a raccogliere le mascherine N95 e le ha portate negli ospedali, in modo che il personale avesse delle mascherine per proteggersi mentre curava i pazienti COVID. Indossavamo maschere ovunque andassimo, usavamo disinfettanti per le mani, stavamo lontani da tutti. Se il CDC ha detto di fare questo, noi l'abbiamo fatto.

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

Oggi voglio aggiornarvi sulla prossima fase di questa importante iniziativa medica. Si chiama Operazione velocità di curvatura.

[00:14:12] Various news reporters

Decine di aziende farmaceutiche e biotecnologiche stanno lavorando contemporaneamente a una cura.

[00:14:17] Various news reporters

Quando verrà realizzato un vaccino COVID-19, sarà una grande notizia.

[00:14:21] Various news reporters

Decine di aziende in diversi Paesi si sfidano per essere i primi a creare un vaccino COVID-19.

[00:14:26] Various news reporters

Pfizer potrebbe presto assumere un ruolo critico nel settore COVID-19....

[00:14:30] Various news reporters

Moderna sta effettuando la prima sperimentazione sull'uomo per il coronavirus.

[00:14:33] Various news reporters

AstraZeneca afferma che sta arruolando 30.000 americani nello studio clinico in fase avanzata e altri 20.000 al di fuori del Paese.

[00:14:41] John F. Kennedy

Nelle vostre mani risiederà il successo o il fallimento finale del nostro corso. Non chiedete cosa può fare il vostro Paese per voi, chiedete cosa potete fare voi per il vostro Paese.

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

I miei amici sono operatori sanitari, hanno saputo della sperimentazione clinica e mi hanno detto: "Ehi, vuoi iscriverti con noi?" e io ho risposto: "Sì". Mi sono qualificata come ad alto rischio a causa del mio lavoro di insegnante di scuola materna.

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

All'asilo non si ride.

[00:15:12] Various news reporters

In tempi normali, ci vorrebbero dai 10 ai 15 anni per immettere un vaccino sul mercato. Ora alcune aziende hanno raggiunto la fase di sperimentazione clinica in pochi mesi.

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

Ero stato accettato nella sperimentazione, ma poi non ho avuto notizie per circa 5 o 6 settimane e non me ne sono reso conto, ma all'epoca era perché la sperimentazione clinica era stata sospesa a causa di problemi con AstraZeneca nel Regno Unito.

[00:15:33] Various news reporters

Un'altra azienda farmaceutica mette in pausa la sua sperimentazione clinica.

[00:15:37] Various news reporters

AstraZeneca sta indagando su cosa abbia causato un grave effetto collaterale a un paziente.

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

C'era un caso di mielite trasversa e un caso di SM.

[00:15:44] Various news reporters

Il paziente soffriva di un raro disturbo infiammatorio della colonna vertebrale.

[00:15:48] Various news reporters

Questa malattia interrompe i messaggi che i nervi del midollo spinale inviano a tutto il corpo e può causare dolore, debolezza muscolare, paralisi, problemi sensoriali o persino disfunzioni vescicali e intestinali.

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

Non appena il processo è ripreso, sono stati inseriti nel primo gruppo di persone che sono state contattate per partecipare.

[00:16:04] Various news reporters

Il medico Robert Frenk afferma che oggi, per la prima volta, sette bambini di età compresa tra i 12 e i 15 anni si sono arruolati nella sperimentazione del vaccino Pfizer e hanno ricevuto la prima dose.

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

Prima di tutto, vorrei ringraziarvi per esservi offerti volontari per questo studio, perché senza di voi non potremmo mai fare questa importantissima ricerca.

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

Sapendo che stava per arrivare un vaccino, ero entusiasta. Pensavo: "Ok, questa è la fine". Volevo essere il primo della fila.

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

I nostri figli sono venuti da noi e ci hanno detto: "Ehi, l'ho sentito dire a scuola, alcuni miei amici si sono iscritti e mi è sembrato bello". Siamo a favore della scienza e della salute, siamo persone istruite e vogliamo aiutare.

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

Mi chiamo Maddie Gary. Ho 13 anni. Facevo un sacco di sport, ma prima di ammalarmi e... Sì, non so cos'altro dire.

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

Quali sono quindi i possibili rischi noti? Il primo, come ho già detto, è la reattogenicità del vaccino. Abbiamo riscontrato che se le persone manifestano dei sintomi, sembrano avere affaticamento, mal di testa e febbre.

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

Gli effetti collaterali erano essenzialmente i normali effetti collaterali di un'influenza, come l'influenza.

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

Se si pensa a quando si ha avuto un brutto raffreddore e ci si sente così per un giorno. Molte persone si sono chieste: "Ma perché hai questi effetti collaterali?" e io penso che questo dimostri che il nostro corpo sta rispondendo bene al vaccino.

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

In questo momento mi sento abbastanza bene. Ma anche pochi minuti fa, prima di fare uno spuntino, ho pensato: "Porca vacca, non mi sembra giusto". Ma non so, ora mi sento molto meglio. Il braccio mi fa solo un po' male. Sì, questo è tutto. Per un po' mi sono fischiate le orecchie, ho avuto un po' di mal di testa, ma lo spuntino ha risolto tutto.

[00:18:00] Various news reporters

È una contea in bilico. L'ultima volta l'ha vinta Trump. Ci aspettiamo che sia molto vicino. Questo è ciò che si può vedere. Questo è il voto di oggi e ciò che stiamo aspettando.

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

Più tardi, quella notte, la mia vista si sdoppiò e sembrava che avessi delle conchiglie nelle orecchie. Così il suono era diventato distorto. Ricordo di aver guardato mio marito e di aver detto: "C'è qualcosa che non va".

[00:18:22] Various news reporters

Sto iniziando a perdere questi risultati proprio ora. È a causa dell'investimento massiccio....

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

Solo dopo la seconda ripresa abbiamo visto che le cose si sono messe male rapidamente. Cosa sta succedendo in questo momento? Cosa c'è che non va nel tuo braccio? Le scosse elettriche le attraversavano il corpo. Non si poteva toccare la sua schiena.

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

Le sue dita erano bianche. Erano ghiacciate, gonfie.

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

Ho chiamato la linea infermieristica, ho detto loro cosa stava succedendo e ci hanno detto di andare al pronto soccorso.

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

Voglio dire, è stata la cosa più spaventosa che abbia mai visto, ma onestamente, a quel punto, ho pensato: "Va bene". È in un processo, si prenderanno cura di lei. Ecco cosa succede. Le cose possono succedere. Troveranno una soluzione e lei starà bene.

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

Al mattino, la sensibilità ai suoni e alla luce era ancora presente. E quello fu l'ultimo giorno in cui insegnai.

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

La prima cosa che abbiamo fatto è stata quella di chiamare la clinica di analisi in caso di problemi, come previsto dal contratto. La riporto alla clinica di analisi. Fanno un esame e dicono: "Potrebbe avere la sclerosi multipla". Quindi deve andare da un neurologo e farsi controllare.

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

Mi hanno detto: "Ehi, sai, stai solo reagendo al vaccino". È normale. E l'hanno rimandata a casa.

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

Maddie. Ehi, tesoro. Erano passati giorni e settimane dopo diversi viaggi al pronto soccorso. Ora ha iniziato ad avere una sincope. Stava svenendo. Respirare. Forza Maddie. Maddie. Respirare. Respirare. Respirare. Ok. Respirare, respirare, respirare. Maddie. Mi dispiace.

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

Non c'è problema.

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

Mi dispiace. Penso che oggi potremmo tornare in ospedale, ok?

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

Ok.

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

La mia pressione sanguigna è alle stelle. La mia frequenza cardiaca è fuori scala. La mia pelle sembrava in fiamme. Il mio corpo era in modalità di attacco totale. Il neurologo è entrato, si è seduto sul mio letto e mi ha detto: "Sai, la COVID è un momento davvero difficile". È un momento di grande stress per tutti. Lo vediamo qui in ospedale, sai, è davvero spaventoso, e penso che forse quello che è successo è che ti sei emozionato e hai fatto questo vaccino e hai avuto una specie di crollo mentale.

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

Forse si soffre di ansia. Perché non vai a casa e cerchi di rilassarti?

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

Hanno dato la colpa di tutto questo all'ansia. Se si guardano le sue cartelle cliniche prima di questo, non ha mai avuto ansia nei suoi grafici.

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

Hanno tolto dal tavolo le reazioni avverse al vaccino. Non c'è stata un'altra visita da parte dei bambini che abbia parlato di reazioni avverse al COVID-19.

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

Così sono stata mandata a casa dopo una diagnosi di ansia dovuta al vaccino COVID.

[00:21:18] Various news reporters

L'Università di Oxford, in collaborazione con AstraZeneca, dovrebbe rendere noti a breve i risultati dei suoi studi. Secondo le fonti, potrebbe anche essere il primo ad essere lanciato.

[00:21:28] Various news reporters

Oggi, il Coliseo di Oakland diventerà uno dei più grandi siti di vaccinazione di massa della California.

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

Qualsiasi via d'uscita da quella situazione era positiva.

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

Ho lasciato tutto e sono corsa il più velocemente possibile a mettermi in fila.

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

Pensavo di fare davvero qualcosa, di essere uno dei primi.

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

Ho pensato che, in quanto americani preoccupati per gli altri, lo avremmo fatto e basta.

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

Mio padre ha 60 anni. Non gode di ottima salute. Tutti hanno qualcuno che fa affidamento su di lui.

[00:21:56] Doug Cameron, Rancher

Sarei stata devastata, avrei dovuto ammalarmi senza cercare di prevenire qualcosa?

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

Tutti noi riceviamo questo meraviglioso vaccino, andiamo avanti con le nostre vite e abbiamo finito.

[00:22:07] Various news reporters

6000 persone possono essere vaccinate ogni giorno qui dietro di me. Non devono nemmeno scendere dall'auto per scattare.

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

Dopo il primo colpo, non appena sono uscito in strada, tutto il mio viso ha iniziato a formicolare.

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

Il mio viso ha iniziato a bruciare e la mia vista si è un po' offuscata.

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

Ho iniziato ad avere mal di testa. Era solo un mal di testa molto strano. Non ho mai avuto un mal di testa del genere prima d'ora.

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

Poi il dolore ha cominciato a risalire nella zona del petto.

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

Mi ha letteralmente strappato il braccio. Non ho mai provato nulla di simile in tutta la mia vita.

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

Ho iniziato a sentire dei tremori, delle contrazioni come se stesse vibrando all'interno.

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

Credo che il modo migliore per descriverlo sia come un telefono cellulare all'interno del mio corpo, che ronza e fa zapping.

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

Sapevo che stavo perdendo i sensi e non c'era modo di fermarli.

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

Il bruciore alla cassa toracica, alla spina dorsale, il dolore a tutte le articolazioni.

[00:22:52] Doug Cameron, Rancher

I miei fianchi si sentivano come se qualcuno mi avesse stretto la vita con un cricchetto.

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

Ricordo di essere arrivato a casa seduto sul divano del nostro ufficio, chiedendomi perché stessi tremando così tanto.

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

Due ore dopo il vaccino nel braccio sinistro sono iniziati i tremori.

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

36 ore dopo, ho avuto nausea, vomito e poi ho iniziato ad avere problemi di respirazione.

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

È iniziato il dolore al petto e la frequenza cardiaca è aumentata. Era molto, molto alto.

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

Ero a terra, quasi, quasi, stavo per avere un attacco di cuore.

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

I miei piedi si sono intorpiditi. Le mie mani si sono intorpidite. Non riuscivo a sentire né le mani né i piedi. Le gambe mi formicolavano.

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

Sentivo il mio corpo e tutto il resto spegnersi.

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

Ho provato ad alzarmi e le gambe non si muovevano. Poi mi sono spinto dal tavolo e sono caduto. Nessuna risposta dalle mie gambe.

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

Avete presente quando tenete in braccio un bambino e se lo lasciate andare, come si fa. Ecco cosa è successo.

[00:23:43] Doug Cameron, Rancher

Alle 2:00 del mattino, poco prima delle 2:00, mi sono svegliato e non riuscivo a muovermi.

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

Non sento le gambe. Non sento nulla.

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

A quel punto ho capito che stava succedendo qualcosa di brutto.

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

Il tutto è iniziato con un formicolio al braccio il giorno dell'iniezione. Il primo giorno ho avvertito spilli e aghi nella mano, poi la vista si è offuscata e non riuscivo più a vedere bene. I sintomi continuavano ad accumularsi. Mi sentivo come se avessi dell'acido che saliva e scendeva nelle vene e fluttuava con la frequenza cardiaca. In questo momento, con il mio problema, devo dormire e devo dormire molto e per me è molto, molto difficile.

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

I bambini non potevano starle vicino, non potevano toccarla. Il rumore dei miei pantaloni che passano, il fruscio dei miei pantaloni era troppo forte. Se si cercava di parlare con lei, non riusciva a dire più di una o due parole prima di essere sopraffatta e dirle di andarsene.

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

Questa settimana segna quattro mesi di malattia, quindi sto molto meglio, ma sono ancora lontana dall'essere indipendente, quindi sì. Ma. Questa sarà la mia settimana. E poi si è trasformato in un problema di suono incredibilmente, super sensibile, al punto che le mie orecchie fischiavano così tanto che anche solo parlare in questo momento mi fa fischiare le orecchie.

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

È stata allontanata dalla mia vita, dalla vita dei miei figli, dalla sua stessa vita. Completamente isolato, svuotato, sofferente. E non ricevevamo alcuna risposta. Tutto è cambiato il giorno dell'iniezione.

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

Brian farà il vaccino mercoledì, quindi sarà un bene, perché se avesse preso la COVID, non ci sarebbe stato nessuno a prendersi cura di lui.

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

Sto diventando il buon vecchio Nick. Ecco qui. Ehi, amico. Lo so. Come va? Andiamo. Qui. Qui. Questo è Nick. Sì, è un cavallo da corsa Standardbred in pensione. Sono stati cavalli da corsa ad un certo punto della loro carriera, giusto? Ora siete tutti in pensione. Il fatto è che fanno parte della mia vita da così tanti anni che non riesco a immaginare di non averli più, capisci? Mio marito e io abbiamo fatto costruire questo fienile nel 2006, quando ci siamo trasferiti qui, e abbiamo lavorato molto su questo posto. Questo era il sogno della mia vita e per me è casa. È il luogo in cui mi sento più a mio agio. È la mia sanità mentale, lo dico sempre, e pensare che un giorno potrebbe non esserci più è sicuramente difficile, sa? Ma se questo è ciò che devo fare, è ciò che devo fare. Lo sai.

[00:27:18] Various speakers

Dobbiamo davvero assicurarci di fornire un messaggio coerente al nostro team, e dobbiamo assicurarci che sia anche in linea con ciò che il nostro sistema sanitario ci chiede di fare. E così, dalla nostra ultima conversazione.

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

Tra la fine di febbraio e l'inizio di marzo, quando hanno iniziato a essere più facilmente disponibili al pubblico, è stato allora che abbiamo iniziato a vedere cose strane al pronto soccorso e nei reparti ospedalieri.

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

I pazienti che arrivano con aritmie nuove, non hanno mai avuto un'aritmia prima.

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

Ricordo solo di essere stato sdraiato sul retro del mio veicolo e messo su una barella. Mi hanno spruzzato della nitroglicerina sotto la lingua e uno dei paramedici ha detto: "Ok, basta così, non mi serve altro". Mandatelo ad Highland. Ha avuto un infarto o lo sta avendo.

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

Nel mio piccolo ospedale di comunità, a volte si registrano fino a sette attacchi di cuore in un mese nel nostro pronto soccorso. Qual è il catalizzatore di questo cambiamento?

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

Persone di 20 o 30 anni, perfettamente sane, senza comorbilità, molto attive, che arrivano e hanno un coagulo di sangue in ogni gamba, uno in ogni lato del polmone, coperti di DVT o PE e coaguli di sangue. Questo non succede, non c'è motivo di farlo. E poi si guarda al loro grafico e non c'è motivo per cui questo accada. Ma quando si va a vedere l'anamnesi dei vaccini, si vede che hanno fatto il vaccino una settimana fa o due settimane fa. Ogni singolo esemplare era così.

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

Quindi il nostro sistema ospedaliero è un centro di vaccinazione. Si firma una sorta di contratto con il CDC. Uno degli impegni assunti è quello di segnalare eventuali effetti collaterali negativi al Vaccine Adverse Event Reporting System. Questo è stato fatto per garantire che, una volta immesso nella popolazione, ci fosse un allarme precoce in caso di problemi con il vaccino. Non sapevo nulla di cosa fosse il VAERS, cosa rappresentasse, quali fossero le nostre responsabilità. Questo non è mai stato educato come parte del lancio del vaccino. Così ho iniziato a imparare a segnalare questi pazienti da sola e ho dovuto fare molti tentativi ed errori, perché il processo di segnalazione di un paziente è lungo, ci sono così tante informazioni di cui hanno bisogno.

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

Infarto miocardico acuto, anafilassi, coagulopatia, malattia di COVID, Guillain-Barré, malattia di Kawasaki, infiammazione multisistemica in adulti e bambini, ne ho avuto uno proprio ieri. Miopericardite, narcolessia. Vaccino in gravidanza, crisi epilettiche, ictus, mielite trasversa e tutti gli altri. È questo che dovreste riferire, queste condizioni. Allora perché quando denuncio queste condizioni sono, sono stato sottoposto a un audit. Sto facendo esattamente quello che il governo federale mi chiede di fare.

[00:30:00] Various speakers

Sono d'accordo. Capisco la sua posizione. Non vi sto scoraggiando a farlo.

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

Questa è una tota bag di tutti i miei pazienti. Continuano ad arrivare. Ma tutti questi qui sono quelli che ho segnalato ufficialmente. Questi, questa pila di pazienti sono pazienti che necessitano ancora di referti. Direi che ci sono quasi 200 pazienti in questa pila. Così, quando il mio ospedale mi ha detto che non potevo più riferire su pazienti che non erano miei, ho dovuto smettere di farlo.

[00:30:42] Various speakers

Secondo quanto ci dice il nostro team di rischio, è possibile fare rapporto solo sui pazienti per i quali si presta assistenza diretta.

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

E io ho detto: "Beh, direte ai fornitori che questa è la loro responsabilità, invierete delle e-mail, farete un po' di educazione? No. Ma ho detto loro che siete un centro vaccinale. Lei ha firmato un contratto con il CDC in cui si affermava che avrebbe assicurato che i rapporti venissero fatti. Non lo stai facendo.

[00:31:10] Various speakers

Vogliamo che la gente faccia il vaccino, giusto? Vogliamo che la gente capisca che, nel complesso, questo è un vaccino molto sicuro.

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

Sono in amministrazione, quindi pensavo che come amministratore sarei stato preso sul serio. Non con questo, non con questo. E mi rattrista molto il fatto che tutti questi individui non avranno mai voce, perché questo è ciò che rappresenta. Non c'è voce per loro. Quindi questi pazienti saranno tutti sconosciuti e non segnalati, è davvero triste. E molti di essi erano pazienti COVID-positivi completamente vaccinati che non sono stati segnalati. Alcuni di loro sono morti e rimarranno nel limbo per sempre.

[00:31:53] Various speakers

In mancanza di un modo migliore per dirlo, abbiamo seguito una sorta di linea aziendale, che fa parte della nostra responsabilità: sostenere la missione dell'organizzazione, e quando pensiamo di essere, come dire, un po'...

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

Dovevo sostenere lo sforzo vaccinale, punto e basta. Questa è la nostra missione. Mai una volta, mentre facevo queste cose, ho pensato che saresti stato disoccupato sei mesi dopo. È pazzesco.

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

È importante sapere che, in generale, una segnalazione fatta al Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS) non significa che un vaccino o specifici lotti o partite di vaccino abbiano causato l'effetto collaterale. Se avete avuto una reazione in seguito alla vaccinazione, contattate il vostro operatore sanitario e segnalatela a VAERS all'indirizzo VAERS.hhs...

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

Abbiamo chiesto allo sperimentatore principale: "Avete segnalato il caso a VAERS?", perché la gente continuava a chiedermelo, e lui ha risposto: "Lo segnaliamo a Pfizer, che lo segnala direttamente all'FDA". Non passiamo attraverso il VAERS. Mi viene da pensare: "Ok".

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

Quando chiedevo la documentazione, mi ignoravano. Quando è stato chiesto se avete comunicato queste informazioni sugli effetti collaterali negativi, i pazienti hanno risposto di sì, riferendole al loro sponsor. Ok, può darci le informazioni, vorrei sapere cosa ha riportato. Oh, non possiamo farlo, abbiamo già fatto rapporto al nostro sponsor.

[00:33:22] Various speakers

I medici che l'hanno visitata finora non hanno trovato qualcosa che pensassero fosse legato alla ricerca, è quello che mi hanno detto tutti.

[00:33:30] Various speakers

Uno dei primi dice che è legato alla sperimentazione del vaccino. E tutto questo è accaduto nell'arco di 24 ore, quindi mi risulta difficile credere che stiate cercando di evitare questo aspetto.

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

Continuavano a dire che si trattava di condizioni preesistenti. Questa è un'altra cosa. Questo non è dovuto al vaccino. Il vaccino non ha questi effetti collaterali.

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

Quando è stata ricoverata, la glicemia era a 42, aveva perso 10 chili e poi era arrivata al punto di non riuscire a ingerire liquidi.

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

Maddie.

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

L'hanno stabilizzata. A quel punto hanno inserito il tubo Ng.

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

Maddie. Maddie.

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

Abbiamo continuato a implorare e a supplicare: dateci un aiuto. I soccorsi non sono arrivati. Cercando tra gli articoli scientifici per capire cosa significano questi sintomi, ne ho trovato uno in particolare scritto da alcuni medici del NIH. Hanno pubblicato un articolo che diceva: "Dobbiamo fare attenzione alle condizioni neurologiche dopo il vaccino COVI". Questi potrebbero essere potenziali. Quindi dobbiamo tenere d'occhio questo aspetto. Così li ho contattati e ho detto: "Ho visto il vostro articolo e avete ragione". E con mia grande sorpresa, hanno risposto subito. E nel giro di tre giorni dalla mia e-mail, eravamo in visita telematica con diversi neurologi. Ed è stato piuttosto illuminante perché sembrava che fossero già consapevoli.

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

Quando gli scienziati hanno scelto di creare il vaccino COVID-19, hanno utilizzato una piattaforma di mRNA. L'mRNA dirotta in pratica l'attrezzatura di costruzione delle nostre cellule per creare una proteina. E la proteina scelta era la proteina spike.

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

Non fatevi confondere da questo. L'RNA messaggero non è una cosa negativa. Se non l'avessimo, non esisteremmo. È il messaggero intermediario tra ciò di cui siamo fatti, il DNA, e le proteine che ci definiscono come unità. Il problema è l'imbastardimento del concetto e il gioco di prestigio con la natura stessa, la genetica. Secondo i produttori, hanno usato la proteina spike della SARS2 come modello. Il modello di mRNA codifica per la produzione di una proteina spike. E poi ci sono le proteine spike, in alcuni casi trasportate o portate alla membrana della cellula stessa. State mettendo delle bandierine sulla superficie della cella, che sventolano dicendo: "Ehi, ho qualcosa di brutto dentro di me, venite a uccidermi, ma almeno venite a dare un'occhiata". Queste cellule vengono etichettate per la distruzione.

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

Quando la proteina spike persiste, sia dopo aver avuto la COVID sia dopo aver fatto un vaccino o una serie di iniezioni, questa proteina spike può indurre fenomeni autoimmuni e molti altri meccanismi.

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

La proteina spike non è una glicoproteina. È la proteina più comune nel nostro corpo.

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

Sappiamo che la proteina spike assomiglia in modo inquietante al corpo e al cervello, tanto che il nostro sistema immunitario si sta confondendo.

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

Quindi, se nel vostro corpo sono presenti proteine abbastanza simili alla proteina spike, gli anticorpi possono attaccarla.

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

Quindi, quando la proteina spike persiste, il sistema immunitario crea anticorpi contro la mielina, contro il rivestimento protettivo che circonda i nervi e il cervello.

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

Quindi, purtroppo, hanno scelto una proteina che induce il nostro stesso organismo ad attaccare i nostri tessuti.

Questo è un problema. Questo si chiama mimetismo molecolare. La mielite trasversa è una malattia o una lesione del sistema nervoso centrale. Forse la mia condizione è dovuta al fatto che il mio sistema immunitario ha risposto al vaccino mRNA e ha pensato che il mio midollo spinale fosse costituito dal virus COVID-19 o da cellule infettate dal virus COVID-19, attaccandolo, demielinizzandolo e uccidendo alcuni dei neuroni.

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

Non c'è altro modo per il corpo di vedere quella proteina come qualcosa di diverso dall'estremo. Ovunque si trovi, attacca.

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

Tutti i vaccini Covid disponibili negli Stati Uniti provocano la produzione della proteina spike da parte dell'organismo, e abbiamo visto che lo stesso danno si è verificato per Johnson and Johnson, Moderna e Pfizer.

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

Abbiamo iniziato a vedere una marea di nuovi pazienti affetti da sclerosi multipla e da altre patologie demielinizzanti. Di solito in questi pazienti non si tratta di un solo sintomo. Si tratta di una malattia complessa e multisistemica.

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

Il sistema neurologico, il sistema linfatico, il sistema epatologico, l'apparato respiratorio, ogni nostro sistema viene colpito. C'è una disfunzione immunitaria. In pratica, si tratta di un blocco immunologico. MIS, sindrome infiammatoria multisistemica. In sostanza, si tratta del ramo pro-infiammatorio o di una parte del sistema immunitario fuori controllo a livello sistemico. Quindi i sintomi si manifestano, li chiamerò sintomi, in molte parti diverse del corpo, tutte insieme.

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

Ho bisogno di questo. Non posso farlo.

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

Quando ho chiesto al mio neurologo, pensa che la mia mielite trasversa sia legata all'iniezione di COVID? Citazione. Joel, non voglio essere coinvolto. Fine della citazione.

[00:39:08] Various speakers

Quando ho tirato fuori il fatto, beh, cosa ne pensi del vaccino? Perché questa è l'unica variabile.

[00:39:13] Mona Hasegawa, Mother

Ho detto: no, non è la vaccinazione Covid. La vaccinazione è sicura.

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

Mi sono letteralmente messa a ridere e ho detto: "Ragazza, è tutto nella tua testa".

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

Mi hanno portato qui, mi hanno dato subito una stanza e mi hanno detto che avevo avuto un infarto e che forse avrei dovuto essere operato. Un'ora e mezza dopo, un'infermiera entrò nella stanza e disse che c'era stato un terribile errore e che avevo avuto un attacco d'ansia. Mi hanno ammuntolito, mi hanno detto che avevo sbagliato, mi hanno detto di andare a casa e mi hanno detto di non parlare.

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

Quel pomeriggio andai dal mio medico di famiglia. Mi ha subito prescritto una vertigine e un grave attacco di panico.

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

Così mi dissero: "Sai, è tutto nella tua testa, quindi ti daremo tutti questi antidepressivi e ti faremo uscire da questo dolore che ti stai inventando nella tua testa". E questo non solo ha esasperato il mio dolore, ma mi ha fatto entrare nel buco più buio della mia vita.

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

C'è un episodio di The Golden Girls che affronta questo tema. Dorothy si ritrova improvvisamente molto affaticata. Sa che c'è qualcosa di sbagliato in lei, sa che c'è qualcosa di diverso.

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

Ho palpitazioni, non riesco a concentrarmi, dimentico le cose.

[00:40:23] Dorothy's doctor

Senti, Dorothy, non credo che tu sia malata. Se volete proseguire, se volete spendere più soldi, per me va bene.

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

Così Dorothy si reca a visitare una serie di medici dello spettacolo.

[00:40:32] Harry

Voglio che tu veda Michael Chang, un virologo che lavora qui in ospedale.

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

Ed era lo stesso tipo di cosa che stiamo vedendo ora. Le fu detto che aveva un disturbo mentale.

[00:40:41] Dr. Budd

Non la prenda male, ma ha mai pensato di andare da uno psichiatra?

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

Ne ho visti due.

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

Penso spesso a quell'episodio perché lo vedo sempre qui.

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

I medici ci hanno letteralmente detto che se fosse vero, la FDA ci avrebbe detto che può succedere. Non lo dicono, quindi non deve essere vero.

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

Ci sono persone che hanno ricevuto nella loro cartella clinica diagnosi di disturbo d'ansia, disturbo neurologico funzionale, che è fondamentalmente un termine medico per dire che sono pazzi, quando in realtà hanno condizioni biologiche, fisioterapiche, fisiopatologiche che vengono semplicemente ignorate.

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

La diagnosi più frequente in questi pazienti che presentano lesioni da vaccino è quella di un disturbo neurologico funzionale, che, al giorno d'oggi, è una diagnosi pericolosa. Una volta che la diagnosi è stata inserita nella cartella clinica, è molto difficile cancellarla. È la prima cosa che viene riconosciuta a questi pazienti quando tornano al pronto soccorso.

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

La TAC è risultata normale. Non c'erano escrescenze o cose del genere. E sono andata dal neurologo. Nel verbale del mio appuntamento con lui aveva scritto di avermi parlato a lungo del disturbo neurologico funzionale, che non si era mai presentato durante l'appuntamento. Mi hanno quindi indirizzato a una rinomata specialista del movimento della città che, senza nemmeno fare un test per verificare se stessi vivendo alti livelli di stress o ansia, mi ha semplicemente detto che il disturbo neurologico funzionale è tipicamente causato da stress e ansia. Questo è ciò che sta accadendo a te. Anche il mio medico di base mi ha diagnosticato un disturbo di conversione psicologica.

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

Quindi, una volta etichettati con una diagnosi di questo tipo, la si segue da un medico all'altro, da un medico all'altro, da un medico all'altro, e non se ne può fare a meno.

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

Ho deciso molto presto di non trasformarmi in una persona amareggiata per questo motivo, capisci? Perché questo peggiorerebbe le cose per tutti. E questa è già una situazione abbastanza terribile così com'è.

[00:43:11] Various speakers

Questo non va bene. In questa sperimentazione c'erano solo 2000 bambini, mille dei quali hanno ricevuto il vaccino. 1 su 1000 è molto.

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

Quando si parla con i medici con cui ho parlato, ho scritto a ciascuno di loro e non mi hanno detto che pensano che sia legato alla ricerca.

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

Continuavano a insistere, è solo funzionale, è solo funzionale.

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

Quando è stata inserita ufficialmente nella sua cartella clinica, era il giorno prima della richiesta di autorizzazione all'emergenza. Il giorno prima.

[00:43:45] Various speakers

Oggi P fizer ha annunciato il suo vaccino....

[00:43:47] Various news reporters

È sicuro ed efficace...

[00:43:48] Various news reporters

E genera una robusta risposta immunitaria.

[00:43:51] Various news reporters

Contro la malattia sintomatica nei ragazzi tra i 12 e i 15 anni.

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

Sono Ernest Ramirez. Sono il padre di Ernesto Ramirez Junior. Ho cresciuto Junior da quando era piccolo. Ho sempre pensato che avrebbe fatto cose meravigliose in questo mondo perché avrei fatto del mio meglio per insegnargliele. Non volevo vedere mio figlio malato. E ad aprile l'ho portato a fare il vaccino. Cinque giorni dopo, la mia vicina mi chiese se poteva portare Junior e suo figlio a mangiare e a giocare a basket. Gli ho dato dei soldi. L'ho abbracciato e baciato. Gli dissi di fare il bravo, di chiamarmi se avesse avuto bisogno di qualcosa. Quella fu l'ultima volta che gli parlai. Il mio vicino mi chiamò più tardi, urlando che c'era qualcosa che non andava con Junior. Così sono corsa al parco. Lo stavano caricando sull'ambulanza. E quando sono arrivata in ospedale, hanno fatto finta di niente. Hanno solo detto: "Oh, tuo figlio è morto". Come se non significasse nulla.

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

Ora, ciò che interessa davvero ai genitori è quale sia la cosa peggiore che possa accadere. Sappiamo che nei maschi di età inferiore ai 30 anni c'è un'incidenza, una maggiore incidenza che si manifesta con i vaccini di un raro effetto collaterale di infiammazione, una lieve infiammazione del cuore chiamata miocardite. Ed è molto delicato. Vanno in ospedale, vengono visitati, osservati, gli viene somministrato un po' di ibuprofene, un antidolorifico, e tornano a casa e sembra che stiano bene nel follow-up, come negli studi che abbiamo esaminato.

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

In molte persone affette da miocardite, se si esegue una colorazione dei tessuti di persone che hanno un'infiammazione cardiaca (di nuovo, miocardite significa semplicemente infiammazione), si noterà una colorazione completa, piena di proteine spike.

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

Sono stati effettuati esami patologici su adolescenti morti dopo aver ricevuto il vaccino, morti per miocardite. Dal punto di vista patologico, l'infiammazione cardiaca non assomiglia all'infiammazione cardiaca standard che ci si aspetterebbe da una normale miocardite. Si tratta di una miocardite infiammatoria, guidata da citochine, simile a quella che si osserva nella sindrome infiammatoria multisistemica.

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

La patologia è, come dire, raccolta di dati, come schemi, modelli. Cosa è fuori posizione in questo schema, cosa è fuori proporzione in questo schema. Ho i tessuti dell'autopsia di un giovane proprio qui sulla mia scrivania. 14. Non aveva bisogno di quell'iniezione.

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

Questo è il mio stomaco.

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

Oh, che bello. Grazie. La seconda risonanza magnetica è stata fatta al cervello e quando si è svegliata non riusciva a controllare il collo. Sono qui con te, ok? Maddie. Maddie, respira. Già. Non mi piaci nemmeno. Si cerca di non pensarci perché non si vuole ricordare. Fin dall'inizio, hanno ignorato tutto quello che le era successo. Si sono comportati come se non fosse importante. Come se nulla fosse. Maddie, puoi respirare, respirare. Maddie. Maddie. Si pensa che se succede qualcosa, faranno tutto il possibile per assicurarsi di risolverlo. Non l'hanno fatto affatto.

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

Non volevo più vivere così. Come posso farlo smettere? Questa situazione deve finire. E ricordo di aver chiesto a mio marito: "Ho bisogno che questo finisca". Aiutami a farlo smettere. E mio figlio, mio figlio, il mio bellissimo ragazzo mi ha sentito dire a mio marito: "Lasciami morire". Ho solo bisogno di morire. E questo lo terrorizzava.

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

E mentre ero a letto e pensavo: "Oh mio Dio, posso vivere così? Mio marito può vivere così? E se dovessi rimanere per sempre su una sedia a rotelle? Come se una persona normale come me stesse pensando a come uccidersi. Non è normale. E non lo dico perché vi dispiaccia per me. Lo dico perché la gente capisca fino a che punto tutto questo sia spaventoso. Quando nessuno ha risposte, nessuno ha un'ancora di salvezza. I medici non ne hanno idea. Nessuno sa come aiutarvi. E quando vai a chiedere aiuto, ti dicono che hai l'ansia, che sei pazzo e che è nella tua testa.

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

È stato davvero difficile spiegarlo a mio figlio di otto anni, che mi ha visto in preda alle convulsioni e non in grado di controllare il mio corpo e mio marito ha dovuto sedersi su di me per tenermi ferma. Era terrorizzato e io dovevo cercare di dirgli che sarei stata bene, sapendo che non avevo idea se sarei stata bene.

[00:49:49] Various speakers

Come dire: questa sarà la mia vita per sempre? Per quanto tempo ancora potrò sentire questo malessere? Morirò domani? Stai cercando di creare dei ricordi con i tuoi figli, ma non puoi nemmeno farlo perché sei così malato. Qual è il futuro a due anni da oggi, a cinque anni da oggi, se riuscirò ad arrivare a cinque anni.

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

Sentivo che se questa malattia non fosse passata in fretta, avrei pensato di porre fine alla mia vita. I sintomi erano insopportabili e non ho mai avuto tendenze suicide in vita mia.

[00:50:25] Doug Cameron, Rancher

E nella mia mente penso che, per il mondo, se io morissi, tutti starebbero meglio. Mia moglie non sarebbe costretta a guidare fino a lì ogni giorno. Non avrebbe dovuto preoccuparsi di nulla.

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

Scrisse una lettera a suo figlio, cercando di spiegargli l'amore che aveva per lui, come era orgogliosa di lui. Ma quando l'ho letto, era evidente che stava cercando di lasciargli un messaggio per quando non sarebbe stata qui. Voglio dire, il fatto che tua moglie, la madre dei tuoi figli, che prima stava benissimo, sia arrivata al punto di scrivere addio, di avere una buona vita, di essere il meglio che puoi essere per il tuo bambino, mi ha fatto inginocchiare in lacrime. È l'unico motivo per cui non ne ha scritto uno a sua figlia. Perché l'ha visto.

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

Non mi perdonerò mai per quello che ha fatto ai miei figli, per quello che ho fatto ai miei figli. Un bambino non dovrebbe mai preoccuparsi di questo.

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

Questo è reale. Ho trovato diverse persone che hanno problemi simili ai miei e l'unica cosa che hanno fatto di diverso è stata la vaccinazione.

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

Dovevamo collaborare con il mio neurologo qui e con l'NIH, il quale raccomandava steroidi, IVIG, plasmaferesi, rimedi di questo tipo, mentre il mio team di origine qui non voleva averci niente a che fare.

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

Quando siamo andati all'NIH, abbiamo pensato: "Cercheremo di capire cos'è, scopriremo cosa ci aiuta e lo diremo a tutti". Questo è ciò che promettevano.

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

Ci hanno detto che avrebbero pubblicato i dati che stavano raccogliendo su di noi. È stata una sensazione straordinaria essere selezionati per andare. Hanno selezionato professionisti del settore medico e, per qualche motivo, anche me.

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

Il NIH le ha diagnosticato una neuropatia non dipendente dalla lunghezza.

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

Grave sindrome da tachicardia posturale ortostatica, neuropatia post-vaccino, acufeni e perdita di memoria a breve termine.

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

E l'IVIG ha contribuito a ridurlo.

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

Questa è la mia confezione di IVIG, quindi qui c'è un mucchio di cellule immunitarie. Non è una pallottola d'argento, non è la cura, ma sicuramente mi sta restituendo la vita. Così, nel marzo del 2021, ho incrociato la dottoressa Danice Hertz, che è una feroce forza del bene. Era stata danneggiata dal vaccino COVID e a quel punto aveva trovato 3 o 4 persone che erano come noi. Ciao Danice, è un piacere vederti.H

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

Ciao, Brie. Anche per me è un piacere vederti. Dopo il mio commento scritto su Neurology Today ho iniziato a ricevere e-mail da persone di tutto il mondo, diverse donne negli Stati Uniti mi hanno contattato e Brie, credo, è stata la seconda persona a contattarmi.

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

Sto ampliando un po' la mia dieta e ho raddoppiato la dose di naltrexone a basso dosaggio, il che è stato fantastico.

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

Era una droga magica. Lo sto assumendo da oltre un mese e mi sta aiutando molto. Vorrei averlo iniziato molto tempo fa.

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

E così mi ha detto: "Ehi, scambiamoci le e-mail". Così ci ha messo insieme in questa piccola stringa di e-mail e siamo stati tutti sollevati di essere lì insieme.

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

Le nostre vite non si sarebbero mai scontrate in alcun modo se non ci fossimo ammalati. Viviamo in Stati diversi e con stili di vita diversi.

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

Quindi è stato davvero straordinario poter finalmente entrare in contatto con alcune persone che sapevano esattamente cosa stavo vivendo.

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

Alla fine sono entrato in contatto con loro. Brie è stata una di quelle con cui ho legato.

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

Era aprile o maggio e lei era terrorizzata. Era spaventata, sua figlia era in ospedale e il mio modo di aiutarla era ascoltarla. E sono rimasta al telefono con lei innumerevoli notti mentre piangevamo entrambe per quello che stava accadendo a Maddie. Abbiamo commiserato e riso. Adesso abbiamo un sacco di battute interne davvero stupide.

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

In realtà, ho trovato una famiglia. C'è un gruppo centrale di noi. Non c'è giorno in cui non parliamo. Non c'è giorno in cui non ci scriviamo.

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

Con il passare del tempo, il gruppo ha continuato a crescere ed è diventato sempre più grande. Così Danice e Christy Dobbs ci hanno inserito in un gruppo di Facebook.

[00:55:21] Various speakers

La gente ha iniziato a dirmi: "Ehi, c'è un gruppo là fuori di altre persone come te". E mi sono iscritto.

[00:55:27] Various speakers

Ha detto: "Ok,abbiamo un gruppo con un sacco di persone danneggiate dal vaccino".

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

Le persone del gruppo Facebook sono diventate molto grandi, molto velocemente. E prima che ce ne accorgessimo, avevamo bisogno di un altro gruppo Facebook e di un altro ancora. E poi eravamo in migliaia.

[00:55:41] Various speakers

All'inizio, quando mi sono iscritta a questi gruppi e ho iniziato a leggere tutto, è stato un po' opprimente vedere quante persone c'erano e quanti sintomi c'erano dopo il vaccino.

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

Questi gruppi sono praticamente l'unico aiuto che le persone ricevono.

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

Danice Hertz è in contatto via e-mail con i responsabili del NIH, della FDA e del CDC, e tutti le dicono: "Aspetta, non dire nulla, dacci un paio di settimane e risolveremo la questione".

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

Se si consulta il database VAERS, sono già stati segnalati più di 1000 effetti collaterali neurologici.

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

Era il marzo del 2021. Hanno portato i feriti da vaccino COVID all'NIH per essere studiati a causa delle nostre lesioni. Ci hanno detto che avrebbero trovato una soluzione. Così abbiamo detto a tutti: "Tenete duro, i soccorsi stanno arrivando". L'NIH sta per pubblicare. E questo aprirebbe la porta a tutti per ottenere le cure.

[00:56:39] Various speakers

Abbiamo combattuto contro la pandemia e ci sono stati dei danni. Sembra ragionevole dire: aiutiamo queste persone.

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

Così il giocatore della NFL si mette al telefono con un senatore e gli dice: "Ehi, guarda questi video".

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

Sono Ron Johnson, senatore degli Stati Uniti del Wisconsin. All'inizio, quando ho saputo che Ken mi aveva chiamato, l'ho semplicemente chiamato. È un Hall of Famer dei Green Bay Packer. So chi è Ken Ruettgers, quindi è una figata.

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

Mi chiamo Sheryl Ruettgers . Vivo a Oregon. Sono una moglie. Sono una madre e una nonna.

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

Sua moglie Sheryl aveva subito una lesione da vaccino e lui voleva sapere se c'è qualcosa che posso fare per aiutarla.

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

Voglio che le nostre lesioni neurologiche siano riconosciute e riconosciute dal CDC e dalla FDA.

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

Questo è un gruppo di persone che ha una richiesta molto semplice. Vogliono solo essere visti, vogliono che le loro storie siano ascoltate, vorrebbero essere creduti.

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

Ho detto al dottor Nath dell'NIH che avrei fatto quella conferenza stampa, e lui mi ha elogiato per la mia attività di advocacy, dicendomi che c'erano due cose che il mondo doveva sapere, e una è che questa malattia era curabile e che l'intervento precoce era fondamentale. Volevo solo ringraziare tutti voi per essere qui ad ascoltare queste storie. Come potete vedere, siamo come una famiglia. Abbiamo sofferto insieme per tanto tempo in un modo che nessuno capisce tranne noi.

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

Purtroppo, tutto ciò che potevo fare era creare una piattaforma e sperare di suscitare un po' di compassione.

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

Chiediamo di essere visti, di essere ascoltati e di essere creduti. Grazie.

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

Aspettate, devo nascondermi finché non divento tipo.

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

Dove ti nascondi?

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

Aspetta, no, non lo faccio.

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

Dopo la conferenza stampa, siamo tornati in albergo e, a causa dei miei problemi, ho dovuto stendermi. Allora ho pensato: "Torno nella mia stanza e mi sdraiò". Maddie è salita sul letto con me e ci siamo sdraiati come se fossimo vecchie amiche.

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

No.

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

Sì. Sì, sì.

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

No.

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

Sì.

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

Ne è valsa la pena, solo per dare a Maddie un senso di appartenenza. Perché era la prima volta che interagiva con qualcuno che aveva avuto un evento avverso al vaccino COVID.

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

Non so nemmeno come spiegarlo. È come se avesse fatto sentire Maddie normale.

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

Abbiamo parlato di ragazzi e di tutte le cose normali di cui, si sa, gli adolescenti dovrebbero parlare. E così finalmente sentì di non essere sola.

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

Mi fa venire voglia di continuare a lottare e di lottare ancora di più.

[00:59:36] Various news reporters

I conduttori della Fox non sono gli unici personaggi di spicco che danno spazio alle cospirazioni anti-vax. L'aiuto arriva in particolare da un senatore degli Stati Uniti, Ron Johnson.

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

Penso che il pubblico americano dovrebbe essere in grado di avere un consenso informato quando decide se prendere o meno un vaccino sperimentale in un modo o nell'altro.

[00:59:54] Various news reporters

Rimanete nella vostra corsia: questo è il messaggio rivolto al senatore Ron Johnson dopo che lunedì Johnson ha ospitato un evento stampa con persone che affermano di aver sperimentato effetti collaterali negativi del vaccino COVID-19.

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

Pensavamo che il pubblico avrebbe finalmente ascoltato le nostre storie e che le domande avrebbero cominciato a essere poste, che le agenzie sarebbero state ritenute responsabili e che avremmo potuto tornare a casa e concentrarci sulla guarigione.

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

Speravo che quei giornalisti ascoltassero le storie e avessero un briciole di compassione, ma non è così che hanno trattato la storia.

[01:00:25] Various news reporters

Johnson spinge la teoria della cospirazione come, cosa? Sto solo ponendo la domanda.

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

La disinformazione del senatore Johnson. Il pannello di disinformazione del senatore Johnson. E indovinate chi era ancora invisibile?

[01:00:37] Various news reporters

Il chirurgo generale degli Stati Uniti, il dottor Vivek Murthy, si appella alla nazione per combattere la disinformazione sul COVID-19 e sui vaccini.

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

Quando si tratta di disinformazione, non condividere è curare, a differenza di quanto ci hanno insegnato molte delle nostre mamme.

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

Così, entro 24 ore dalla prima conferenza stampa che abbiamo tenuto a Milwaukee, Facebook ha chiuso il primo dei nostri gruppi di sostegno per i danneggiati da vaccino.

[01:01:04] Various news reporters

Mentre le piattaforme di social media intensificano gli sforzi per reprimere la disinformazione sui vaccini COVID.

[01:01:09] Various news reporters

La disinformazione si diffonde su Facebook e Twitter.

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

Era evidente che era iniziato un assalto a oltranza contro di noi da parte dei media tradizionali.

[01:01:18] Various news reporters

La disinformazione sui vaccini.

[01:01:19] Various news reporters

Bugie sui vaccini.

[01:01:20] Various news reporters

La disinformazione è una delle maggiori sfide per far vaccinare le persone.

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

Anche i social media.

[01:01:26] Various news reporters

Ebbene, l'azienda sta eliminando i video anti-vaccino e bannando i principali account.

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

E nei cinque giorni successivi ne hanno trovato un altro e l'hanno fatto chiudere.

[01:01:35] Various news reporters

L'azienda comunica che ora sta vietando tutti i video anti-vax.

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

Per questo ci assicuriamo regolarmente che le piattaforme dei social media siano consapevoli delle ultime narrazioni pericolose per la salute pubblica.

[01:01:47] Various speakers

Con le piattaforme di social media, la censura è iniziata immediatamente.

[01:01:52] Various speakers

Ero semplicemente io che raccontavo la mia storia e loro dicevano che si trattava di disinformazione.

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

Anche se sono io a raccontare l'esperienza personale di mia figlia, allora è stato verificato ed è falso.

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

Questa è una responsabilità dei funzionari che parlano, ovviamente, a nome del governo. È una responsabilità dei membri dei media.

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

I media tradizionali non divulgano queste lesioni, e questo è intenzionale.

[01:02:15] Various news reporters

Facebook dice di lavorare duramente per combattere la disinformazione, rimuovendo finora 18 milioni di falsità COVID-19.

[01:02:22] Various speakers

E sentirsi dire che la storia della propria vita è una falsa informazione. Come si sentirebbe?

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

Abbiamo a che fare con una questione di vita o di morte e quindi tutti hanno un ruolo da svolgere per assicurarsi che le informazioni siano accurate.

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

Quindi, se vi chiedete perché non vedete le lesioni da vaccino nei telegiornali, è ovvio che si tratta di un problema a più livelli.

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

È importante intervenire più rapidamente contro i post dannosi. Come tutti sapete, le informazioni viaggiano abbastanza velocemente sulle piattaforme dei social media.

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

Vengono minacciati da funzionari sanitari, istituzioni universitarie, istituzioni mediche.

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

Ci confrontiamo regolarmente con loro e sicuramente capiscono quali sono le nostre richieste.

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

Questi gruppi di sostegno sono un'ancora di salvezza per le persone. Questo è tutto ciò che hanno.

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

Giusto, giusto. E non lo sarebbe. Il problema è proprio questo. Voglio dire, se c'è qualcosa, come una qualsiasi storia di salute pregressa, lo metteranno sul certificato di morte ogni singola volta. Mi metto al telefono con tutte le persone che posso, ma è come se fossero le 22:30. I bambini si mettono a letto da soli e non c'è abbastanza tempo nella giornata.

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

Beh, devi stare con tuo marito, trattarlo bene e divertirti, e rilassarti perché so che hai fatto tanto. Dica a suo marito che gli auguro buona festa del papà,

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

Lo farò, lo farò. Grazie per questo.

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

Ok.

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

Ciao.

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

Quanto è indecoroso? Sua figlia è morta, spera di ricevere una telefonata da un'insegnante di scuola materna. Non ho nessuno, giusto? Il governo le ha voltato le spalle e non c'è nessuno che abbia delle risposte, nessuno che voglia preoccuparsi di aiutarla a trovare le risposte di cui ha bisogno.

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

Buon pomeriggio, ovunque vi troviate, grazie. Se tutti i partecipanti vogliono presentarsi, potrebbe essere utile e poi potremo presentare Suzanne dell'FDA.

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

Dopo aver organizzato questi incontri con la FDA, fortunatamente attraverso il mio senatore di origine, il senatore Lee.

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

Sono Peter Mark, direttore del Centro per i prodotti biologici e...

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

Peter Marks, responsabile del settore biologico, è l'uomo che dovrebbe valutare la sicurezza e l'efficacia di questi vaccini. Come potete vedere, ci sono migliaia di persone che hanno problemi con gli effetti collaterali neurologici dei vaccini COVID. Attualmente siamo coinvolti nella ricerca presso l'NIH, ma la ricerca presso l'NIH è stata un po' impantanata e rallentata. Ho avuto conferma con Janet Woodcock, il capo della FDA, e con i ricercatori con cui stavamo lavorando all'NIH, che sapevano che io sapevo che si stavano parlando. Dopodiché, il NIH è rimasto in silenzio radio. Volevo assicurarmi che avessero una prospettiva da parte di professionisti del settore medico. Uno di questi medici è un medico di terapia intensiva. Sta cercando di mantenere la sua licenza medica. Proteggerò la sua identità.

[01:05:50] Anonymous critical care physician

Grazie a Brie per avermi invitato. Dottor Marks, è davvero un piacere conoscerla. Come sapete, la comunità dei medici tiene in altissima considerazione le linee guida dell'FDA. Dopo la pubblicazione delle comunicazioni dell'FDA sulla miocardite, sia il Pronto Soccorso che l'Ospedale di Roma sono stati costretti a fare i conti con il problema della miocardite. e le squadre di cardiologia sono state sintonizzate per cercarlo. La nostra assistenza ai pazienti è migliorata notevolmente, grazie al parere dell'FDA.

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

Hanno rivelato la miocardite alla comunità medica e la comunità medica ha avuto il via libera per identificare la miocardite, cercarla e aiutare i propri pazienti, oltre a segnalare la miocardite.

[01:06:21] Anonymous critical care physician

Quindi l'FDA non sta nominando ulteriori reazioni avverse al vaccino perché i sistemi di sorveglianza passiva non le stanno visualizzando. Ma i sistemi di sorveglianza passiva non li visualizzano perché i medici non vedono le reazioni avverse nei loro pazienti e quindi non le segnalano. Il risultato è un ciclo di feedback negativo. E credo che questo circuito sia il motivo per cui abbiamo difficoltà a ottenere il riconoscimento da parte della FDA delle nostre reazioni neurologiche. Speriamo quindi di avere una conversazione con voi che contenga dettagli più specifici su come l'FDA ha esaminato aspetti quali la neuropatia a piccole fibre, la disautonomia e la neuropatia generale.

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

Non è che possiamo raggruppare i sintomi neurologici in generale. Quindi, se la maggior parte delle persone affette da disautonomia, quali sono, secondo lei, i tre principali problemi? Non deve essere una sola, ma quali sono le due cose principali che secondo lei dovremmo cercare?

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

Da questa domanda è evidente che non hanno cercato specificamente nessuna di queste cose.

[01:07:21] Anonymous critical care physician

Su VAERS ci sono 88 termini di ricerca distinti per indicare una neuropatia. Spero quindi che potremo esaminarli tutti.

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

Sì, non esitate a inviarcelo. Sì. Sarebbe utile.

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

Chiedete a un insegnante di scuola materna e a un medico di terapia intensiva 88 termini di neuropatia. Ve lo consegneremo. Ve lo faremo avere.

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

Nel frattempo, spero che le cose migliorino per entrambi e continueremo a indagare. Grazie.

[01:07:49] Various news reporters

Ora le preoccupazioni aumentano in Israele, dopo che alcuni adulti completamente vaccinati sono stati infettati dal coronavirus. Il Paese aveva uno dei programmi di vaccinazione più rapidi al mondo, ma ora i casi stanno aumentando di nuovo, alimentati dalla variante Delta.

[01:08:02] Various news reporters

Il numero di casi di rottura è in aumento grazie alla variante Delta.

[01:08:05] Various news reporters

469 casi in Massachusetts, il 74% era completamente vaccinato.

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

Delta arrivò negli Stati Uniti e iniziò a eludere i vaccini.

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

La prima domanda è: perché gli Stati Uniti non cercano i nostri dati nel nostro cortile? Ma lo erano. Solo che non ci dicevano cosa c'era scritto.

[01:08:23] Various news reporters

La COVID continua ad aumentare in molte parti d'America, con un'importante inversione di tendenza rispetto al calo registrato all'inizio, quando la scoperta scientifica dei vaccini ha ridotto la casistica, come si può vedere qui. Ora, luglio e agosto dimostrano che quei giorni di scomparsa dei casi COVID erano temporanei.

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

Lavoro da oltre 25 anni con i dati dei sinistri sanitari. I dati a cui ho accesso, e per i quali sono molto grato, sono quelli del Center for Medicare and Medicaid Database. Questo database è così vasto che copre quasi il 40% della popolazione degli Stati Uniti. E ho iniziato a pensare di essere l'unico a guardarla, perché credo di esserlo. 80% della popolazione vaccinata over 65, si stima che il 71% dei casi di COVID si sia verificato in individui completamente vaccinati.

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

Non si può contrarre la COVID se si fanno queste vaccinazioni.

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

Il tasso di rottura è stato del 62%. Questo mi dice che il vaccino non ha funzionato e che hanno mentito al riguardo.

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

Dati recenti indicano che c'è solo un caso positivo confermato ogni 5000 americani completamente vaccinati al giorno.

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

Invece di essere aperti e onesti sui limiti dei vaccini COVID, Rochelle Walensky, Janet Woodcock della FDA e il Presidente degli Stati Uniti hanno reindirizzato tutta la rabbia e la frustrazione sulla piccola minoranza non vaccinata. Quindi è arrivato il momento.

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

La pandemia dei non vaccinati.

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

Pandemia dei non vaccinati.

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

Sta diventando una pandemia di persone non vaccinate.

[01:09:57] Various news reporters

Pandemia dei non vaccinati. Questo è ciò con cui il CDC dice che abbiamo a che fare, come gli Stati Uniti. vede un nuovo aumento dei casi di COVID-19.

[01:10:04] Various news reporters

Quello che dobbiamo fare a questo punto è rendere la vaccinazione una scelta facile. Deve essere difficile per le persone non vaccinarsi.

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

Ora dobbiamo andare comunità per comunità, quartiere per quartiere e spesso porta a porta, bussando letteralmente alle porte per portare aiuto alle persone rimaste protette dal virus.

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

Se il mio comandante lo vedesse in un film, direbbe: "Oh, mio Dio, il raccoglitore con tutti gli oggetti e il raccoglitore". Questo è uno dei tre raccoglitori. Sono il tenente colonel Theresa Long. Sono un chirurgo di volo dell'esercito e ho un master in salute pubblica. Sono uno specialista in medicina aerospaziale e del lavoro.

[01:10:47] Various news reporters

Questo studio sui vaccini COVID-19 ha riscontrato un numero maggiore di casi di infiammazione cardiaca rispetto a quanto previsto tra i membri della nostra associazione statunitense. militare.

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

Quando sono usciti, hanno dichiarato che era sicuro ed efficace per tutti. Era palesemente assurdo.

[01:11:05] Various news reporters

Gli esperti medici affermano che gli effetti collaterali dei vaccini si manifestano quasi sempre entro un paio di settimane dalla vaccinazione.

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

La maggior parte degli eventi avversi si verifica entro un mese e mezzo dalla vaccinazione. Quindi, credo che se ci saranno, speriamo che se ne vedranno di importanti, lo vedremo allora.

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

Le persone hanno ricevuto la prima vaccinazione, hanno dovuto aspettare due settimane e poi hanno ricevuto la seconda vaccinazione. E secondo le autorità di regolamentazione, non sono stati vaccinati fino a due settimane dopo.

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

Per le prime due settimane dopo l'iniezione, si è classificati come non vaccinati. E questo vale anche dopo la seconda dose nel caso di un vaccino a due dosi.

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

30 giorni dalla vaccinazione somministrata negli ultimi 30 giorni. Ecco cosa dice.

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

Si tratta di un gioco di prestigio statistico, che ritarda il momento in cui si assegna la parola vaccinato a un individuo.

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

Tutte le persone decedute in quel lasso di tempo saranno segnalate come non vaccinate.

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

Se poi si confrontano su un grafico le persone decedute non vaccinate e quelle vaccinate, ci verrebbe mostrata una coorte sbagliata di persone decedute dopo la vaccinazione.

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

Quindi, se si ridisegnano i dati definendo correttamente queste persone come iniettate o non iniettate, è una distinzione molto importante quando si parla di effetti immunologici, effetti collaterali, reazioni.

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

Stiamo assistendo a lesioni da vaccino, ma secondo le loro stesse tempistiche, queste persone non erano vaccinate.

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

Queste persone hanno sviluppato questi eventi avversi molto gravi e pericolosi per la vita entro 30 giorni dalla prima dose di vaccino COVID.

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

Quindi, ogni volta che si va dal medico in una clinica, bisogna assegnare un codice di diagnosi al motivo per cui si è andati lì.

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

Questa persona ha avuto una vita abbastanza normale fino al momento del vaccino. Sei giorni dopo la data del vaccino, hanno un arresto cardiaco e muoiono. Ma è importante notare anche la diagnosi secondaria. Hanno codificato un codice T, ovvero avvelenamento da farmaci non specificati, sostanze biologiche, accidentale. Che cosa significa?

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

E se fossero morti a causa di un evento anafilattico avverso all'iniezione di COVID? Dubito fortemente che la diagnosi principale sia un evento avverso al vaccino COVID. Prima di tutto, il codice non esiste.

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

Non sono disposti a creare un codice a sei cifre per rintracciarcici. Perché? Non lo capisco. Perché senza quel codice non esistiamo.

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

Ecco come questi numeri possono essere manipolati. Possono essere manipolati in modo da non poterli cercare, ma possono anche essere manipolati per nasconderli davvero.

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

La distribuzione dei dati non viene rappresentata correttamente perché la definizione è sbagliata. È difettoso. È intenzionale.

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

La pandemia dei non vaccinati era in realtà una pandemia di lesioni da vaccino.

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

Questa è la pandemia dei non vaccinati.

[01:14:18] Various news reporters

Questi sono fatti che potete usare quando parlate con le persone. Per quanto riguarda l'approvazione da parte della FDA, il dottor Fauci afferma che probabilmente mancano ancora alcune settimane.

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

Continuavo ad avere sempre più cose insolite che si presentavano nella nostra popolazione. Sempre più persone venivano a parlarmi degli orribili effetti collaterali del vaccino. Mi fermo e penso che forse dovrei andare a vedere in quel database, il DMED. Quindi mi metto al computer, vi accedo e comincio a inserire i codici ICD. E i numeri sono semplicemente irreali. Così chiamo il tenente colonnello P ete Chambers.

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

Mi chiamo Pete Constantine Chambers, tenente colonnello in pensione dell'Esercito degli Stati Uniti per le operazioni speciali. Sono stato anche un chirurgo di volo con i Berretti dell'esercito degli Stati Uniti. Quando ho perso la possibilità di rivolgermi al mio comando, mi sono rivolto a un deputato. Sono andato da due membri del Congresso. Sono andato a tre. Nessuno voleva parlarne. Finché alla fine il senatore Johnson si è fatto avanti e ha detto: "Sto cercando informatori". Ho parlato con la dottoressa Theresa Long, un tenente colonnello, chirurgo di volo di Fort Rucker, in Alabama, e mi ha detto: "Guarda i dati del DMED, il database epidemiologico medico della difesa, guarda quei dati". Ho consultato i dati del DMED e ho pensato: "Wow". Gli eventi neurologici sono aumentati del 1100% da quando sono state introdotte le iniezioni, un aumento di 11 volte.

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

I dati del Dipartimento della Difesa, così come il database di Medicare, parlano entrambi di come i disturbi neurologici si verifichino a un tasso molto più alto rispetto alla miocardite, ma non sono ancora riusciti a trovarlo.

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

Non hanno riscontrato un tasso di mielite trasversa, per esempio, superiore a quello che ci si aspetterebbe nella popolazione.

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

Si tratta quindi di mielite trasversa. Quindi, in sostanza, il 2021 ha avuto un numero di casi pari a quello dei 4 o 5 anni precedenti.

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

Questo è l'aspetto principale della definizione di un segnale di sicurezza: è fuori dall'ordinario.

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

Non ho ancora i dati per poter fare un collegamento.

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

Il numero medio di segnalazioni di eventi avversi al VAERS negli ultimi 30 anni per tutti i vaccini messi insieme è di 39.000, più o meno. Confrontate questo dato con quello di oltre 700.000 segnalazioni. Non c'è bisogno di considerarlo per vedere un profilo di sicurezza deplorevole.

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

Esiste un database governativo chiamato Social Security Administration Death Master file, che contiene circa 90 milioni di dati. E cattura l'85-90% dei decessi negli Stati Uniti. Ho quindi confrontato ogni mese dei cinque anni precedenti.

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

Per questi vaccini a base di mRNA, ci sono incredibili stroncate in giro, come la morte di migliaia di persone, ecc. Questo non è vero.

[01:17:16] Various speakers

In questo momento stiamo assistendo al più alto tasso di mortalità che abbiamo mai visto nella storia di questo settore. Non si tratta solo di un'America. I dati sono coerenti per tutti gli operatori del settore.

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

Quando si confrontano i dati DMED con VAERS e con altre banche dati in tutto il mondo per includere gli attuari delle compagnie di assicurazione. Se li si confronta, sono praticamente identici.

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

Non voglio pensare che queste cose siano così pericolose da causare tanti eccessi e lesioni nei miei concittadini. Ma sembra proprio che questa sia la verità.

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

Continuano a interrogare i vari database, i grandi database per gli eventi avversi neurologici. Non ho ancora visto un segnale.

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

Spiegatemi voi, spiegatemi tutti, spiegatemi le autorità di regolamentazione, perché questo non viene indagato come segnale di sicurezza? Wow. Sì, abbiamo bisogno di molte risposte da parte di molte persone.

[01:18:27] Various speakers

E poi ha detto che al lavoro, visto che ha 16 anni, era il suo primo lavoro e poi le gambe le si sono allentate e sono iniziati gli incidenti di caduta.

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

Ok, sì. Quindi è... ok, allora è POTS. Non capisco perché sia responsabilità delle persone malate farlo. Ci sono persone disperate e spaventate. Sì, questo ragazzo merita di meglio. Maddie merita di meglio.

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

Buongiorno e benvenuto. Desidero innanzitutto ringraziare tutti i partecipanti. Molti di questi individui hanno difficoltà a viaggiare. Come Brie, Maddie e Stephanie sanno bene, dire la verità nell'odierna cultura dell'annullamento non è necessariamente facile.

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

Ci è venuta l'idea di un panel con molti esperti e molti feriti. A quel punto abbiamo deciso di chiamare il senatore Ron Johnson.

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

È un vero peccato dover organizzare questa tavola rotonda. Se i funzionari governativi, i responsabili delle nostre agenzie sanitarie, avessero fatto il loro lavoro, fossero stati onesti e trasparenti con il pubblico americano, oggi non saremmo qui. Abbiamo trasformato tutti i dati in informazioni. Dobbiamo continuare a costruirci sopra e a costruirci sopra e a costruirci sopra fino a quando non sarà inconfondibile e non potrà essere ignorato. Le lesioni da vaccino sono rare e lievi, finché non capita a voi o a un vostro caro.

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

In primo luogo, si noti che il ricercatore principale della sperimentazione di Maddie è l'autore principale dell'articolo del New England Journal of Medicine.

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

Abbiamo ora ottenuto il rapporto interno che Pfizer ha presentato alla FDA per spiegare cosa è successo a Maddie. Il ricercatore principale pagato dalla Pfizer afferma di non ritenere che il vaccino sia collegato alle lesioni di Maddie, nonostante tutte le cartelle cliniche e i rapporti di emergenza iniziali riflettano che si tratta del vaccino.

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

Mi dispiace che le cose stiano così.

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

Le scuse non risolvono il problema. Ma si sa che questo è legato al vaccino. È così che si prova, che si può dire che non è correlato.

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

E abbiamo l'e-mail di Peter Marks. Il Sig. un minuto chi sta decidendo di autorizzare il vaccino COVID-19 dice, il ricercatore principale dice che non credo sia correlato. Fatto. Questo è quanto. Questa è la vostra autorità di regolamentazione in azione.

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

Nell'emendamento dell'EUA, la reazione avversa di Maddie è stata ridotta a cinque righe e, a loro dire, alla fine è stata diagnosticata come dolore addominale funzionale. È un mal di stomaco.

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

A causa della mia reazione così grave, AstraZeneca mi disse che non potevo ricevere la seconda dose.

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

Nel rapporto di sperimentazione si legge che non sono stati identificati gravi problemi di sicurezza. Inoltre, 180 persone si sono ritirate e 266 hanno sperimentato un evento avverso che ha portato all'interruzione della sperimentazione. 56 di questi sono stati considerati neurologici.

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

Per poter fare una qualche dichiarazione pubblica, dobbiamo avere, dobbiamo trovare nel nostro database i dati che dicono che in un gruppo di individui vaccinati rispetto a un gruppo di individui non vaccinati, abbiamo un qualche tipo di segnale.

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

Dov'è lo sfondo non vaccinato che stanno usando? Dove sono quelle persone? Perché dice che ne hanno bisogno.

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

Quanti studi vengono condotti prendendo il gruppo placebo e dando anche a loro il vaccino?

[01:22:14] Various speakers

Dopo la fine di maggio abbiamo perso il gruppo placebo, quindi non possiamo dire nulla sulla durata del vaccino. Dopo di che non ci sono più dati di efficacia.

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

Quindi non sono più il gruppo di controllo. Non è questo lo scopo di uno studio, avere un controllo? Davvero?

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

Hanno un gruppo di controllo.

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

Ora non c'è più controllo. Abbiamo vaccinato tutti.

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

Beh, questo è. Abbiamo cercato di farlo per cercare di fornire protezione.

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

No, penso che stia fornendo protezione?

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

Avete cancellato il vostro gruppo di controllo. Non c'è paragone. Così sembra che tutto ciò che accade sia comune e normale, perché non si hanno riferimenti con cui confrontarlo.

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

Credo che il termine "deliberatamente carente" sia appropriato.

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

Insieme a diversi medici danneggiati, ho continuato a contattare l'FDA tramite e-mail e telefonate. Abbiamo tenuto videoconferenze con Peter Marks e Janet Woodcock, eabbiamo inviato continue e-mail a Janet Woodcock e a me direttamente. Hanno preso ogni tipo di impegno nei nostri confronti.

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

Le ripetute dichiarazioni, a partire dal maggio scorso, di promesse di esaminare questo aspetto, di assicurazioni di esaminare questo aspetto, di punti d'azione di riunioni precedenti, nulla di tutto ciò si è avverato.

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

Seguire, tornare indietro, indagare.

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

Quello che faremo è tornare indietro. Possiamo tornare indietro e lo faremo con i nostri colleghi.

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

Mentre l'FDA vi diceva di andare a fare l'iniezione, noi ci incontravamo con loro a porte chiuse per discutere del vaccino COVID danneggiato.

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

Una volta era un incubo.

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

Potrebbe spiegarmi meglio perché non possono ricevere cure mediche? Sto davvero cercando di capirlo.

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

Finché qualcuno non dirà: "Ehi, va bene dire che questo paziente potrebbe avere qualcosa che non va a causa del suo vaccino", non andremo da nessuna parte. Perché non è riconosciuto a nessun livello. Abbiamo diversi bambini che sono stati etichettati con la FND. Il mio medico personale è ancora a casa. Hanno paura di dire "lesioni da vaccino COVID". È quasi come se fosse una parolaccia. È davvero strano. Abbiamo letteralmente chiesto e implorato ripetutamente che riconoscessero queste reazioni.

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

Cercano di fare del loro meglio e di non darvi informazioni errate perché abbiamo fretta.

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

Nel frattempo, la nostra vita è disinformazione. Sanno che il loro mancato riconoscimento ha creato una barriera insormontabile alla nostra capacità di ricevere cure mediche dai medici che si affidano a queste agenzie per le informazioni. In questi incontri abbiamo fatto tutto il possibile per far aggiungere un paio di semplici righe all'etichetta del foglietto illustrativo del vaccino COVID. Tutto qui. Sanno dei problemi legati agli studi clinici, sanno dei decessi. Sono a conoscenza dell'assenza di follow-up del VAERS. Sono a conoscenza delle lesioni subite dai bambini. Sono a conoscenza dei mandati imposti ai feriti.

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

Finché non vedranno qualcosa, o finché non avranno una sorta di prova definitiva che si tratta di qualcosa di correlato, non lo metteranno sull'etichetta.

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

Se avete questa reazione, quella reazione, quella reazione. La reazione di Maddie. La reazione di Doug. Il governo non vi aiuterà. Le case farmaceutiche non vi aiuteranno. Le vostre équipe mediche non avranno idea di cosa fare con voi. Siete da soli. Abbiamo invitato i nostri senatori, i capi del NIH, i capi dell'HHS, il capo della FDA, il capo del CDC, tutti sono stati invitati. Nessuno di loro si è presentato. Non hanno nemmeno inviato un rappresentante. Ma grazie a quell'evento, sempre più persone si sono rese conto di non essere sole.

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

Sto raggiungendo di nuovo quel punto di dolore, in cui è come se avessi bevuto l'ultima volta. È davvero difficile guardarla. È il legame con il PTSD che si è sviluppato nel corso degli anni. <inaudibile>... molto peggio. Per fortuna mi sono imbattuta nell'udienza del Senato degli Stati Uniti in cui Brie stava parlando, e lì ho trovato Brie. Ero in soggezione e molti dei suoi sintomi erano molto simili ai miei e all'inferno che stava attraversando, e lei ha un'età molto simile alla mia, per cui mi sono sentita davvero in sintonia con lei. Sono tante le persone a cui sta succedendo questo. E nessuno li salva. Questo è stato il periodo in cui ero davvero sola e tutti mi dicevano che ero pazza, e io imploravo l'universo perché fosse la SM. Mi chiedevo solo di fare qualcosa che fosse popolare e che non mi facesse sentire emarginata. Già. No, non lo è. La cosa più tabù che mi sia capitata. La cosa positiva è che ho fatto molta strada da allora, quindi è una bella sensazione. So davvero cosa succede nel mio corpo, invece di pensare che sia tutto nella mia testa e che io sia una pazza. Non capisco. Sono così frustrato. Sono così arrabbiata.

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

Siamo diventati una famiglia e ci siamo detti: "Dobbiamo passare alla fase successiva e cercare di aiutare le persone".

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

Siamo stati invitati a partecipare e a presentare un evento a Washington.

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

Qualunque sia il partito politico in cui vi riconoscete, qui siete i benvenuti. Se siete vaccinati o non vaccinati, siete i benvenuti qui.

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

Grazie a tutti voi per essere venuti oggi a difendere i nostri figli e la Costituzione degli Stati Uniti.

[01:27:45] Various news reporters

Migliaia di antivaccinisti hanno marciato contro l'obbligo di legge nel National Mall.

[01:27:49] Various news reporters

Per protestare contro l'obbligo di vaccini e mascherine.

[01:27:51] Various news reporters

La manifestazione Defeat the Mandates è stata organizzata in gran parte su Facebook e su alcuni forum internet.

[01:27:57] Various news reporters

E siti web estremisti che diffondono la disinformazione del COVID.

[01:27:59] Jimmy Kimmel

Migliaia di matti di estrema destra si sono uniti a migliaia di matti di estrema sinistra per quella che è stata annunciata come una manifestazione "Defeat the Mandates". A questo punto si potrebbe pensare che le probabilità di morire di COVID sono 60 volte più alte se non si è completamente vaccinati.

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

Tutti i feriti da vaccino che sono venuti a quell'evento si sono portati dietro questo fardello di odio. Per quanto tutti noi pensassimo di essercelo lasciato alle spalle, non ci rendevamo conto di quanto ci fossimo aggrappati. È stato allora che abbiamo lanciato React19.

[01:28:33] Various speakers

Il team di persone ferite di React19 ha visto la mia storia e mi ha contattato. Sono scoppiata in lacrime quando ho capito che non ero sola nella ricerca di risposte. In quel momento ho incontrato un bellissimo gruppo di persone dietro di me. Guardateli negli occhi. Riconoscere la loro sofferenza. Ammettere che questo è reale, non solo raro.

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

È stata la prima volta, da quando è iniziata questa storia, che mi sono trovato faccia a faccia con persone che mi credevano. Tutto l'odio che avevamo assorbito per mesi si è dissolto. E in quel luogo è stato sostituito dall'amore e dal rispetto. Per una volta, qualcuno poteva vederci per quello che eravamo veramente.

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

Considerate la possibilità di donare generosamente a React19. Il 100% dei fondi raccolti sarà destinato direttamente ai feriti da vaccino Covid per le loro spese mediche.

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

Un grande like, ce l'abbiamo fatta. Abbiamo lanciato il fondo di compensazione. Ora, esaminando questi eventi, possiamo dire: "Guarda, questo programma è in esecuzione". Non che funzionerà, ma che sta funzionando. Non abbiamo donatori aziendali. Sono tutti indipendenti, persone di tutti i giorni che contribuiscono a far migliorare queste persone. Stiamo facendo il lavoro del governo senza soldi e con molto potere contro di noi.

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

C'è una ragazza a cui è stato diagnosticato erroneamente un disturbo neurologico funzionale, in pratica le è stato detto che era pazza. È stata effettivamente ricoverata in un reparto psichiatrico per tre settimane. Ci siamo impegnati e abbiamo ottenuto una sovvenzione di 10.000 dollari.

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

Riceve l'IVIG. La nebbia cerebrale diminuisce. La psicosi inizia a diminuire. Si alza e cammina. Non porta più i pannolini, non è più su una sedia a rotelle.

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

Leggere le storie dei feriti e quando leggiamo queste domande è straziante. Leggere le storie di. Mi dispiace. Leggere le storie dei bambini feriti. È il peggiore. Ma, insomma, mi spinge a continuare ad andare avanti e ad aiutare chiunque sia in grado di farlo.

[01:31:42] Various speakers

Hello.

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

Salve, sono Brian Dresden.

[01:31:46] Various speakers

Ehi. Grazie per avermi richiamato. È semplicemente orribile. Non so nemmeno cosa fare. Per cinque anni tutto sarà un altro incubo.

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

Mi dispiace. Beh, vediamo di restituirti un po' della tua vita, ok? Vi sembra un piano?

[01:32:13] Various speakers

Già.

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

Già. Non volevo farlo, non volevo. Ma è il compito da svolgere e io sono molto testardo, quindi continuerò ad andare avanti.

[01:32:30] Various news reporters

Pfizer prevede un fatturato di 15 miliardi di dollari.

[01:32:33] Various news reporters

Il fatturato totale dell'azienda ha raggiunto quasi 26 miliardi di dollari.

[01:32:36] Various news reporters

L'azienda prevede di stabilire un altro record quest'anno.

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

Come nasce un'AUE? Ora, un'autorizzazione di emergenza vi dà un certo standard per portare rapidamente qualcosa sul mercato per un'emergenza. Chi sta cercando di ottenere questa autorizzazione? Pfizer? Moderna? Quanto pagano alla FDA per ottenere questa autorizzazione? Quasi la metà dei suoi finanziamenti proviene dal settore farmaceutico. Quindi la farmaceutica paga per far approvare un farmaco.

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

La FDA si occupa della sicurezza degli alimenti e dei farmaci, ma ha fatto finta di niente, ignorando i propri sistemi di sorveglianza della sicurezza. Invece, quello che stanno facendo è coprire l'industria dei vaccini, Big Pharma. Non permettono al pubblico nemmeno di porre la domanda.

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

Se si guarda alla FDA, è una porta girevole con i consigli di amministrazione delle aziende farmaceutiche. Così qualcuno siede a capo della FDA e ora siede nel consiglio di amministrazione della Pfizer. Quindi c'è un intreccio di interessi aziendali all'interno della FDA.

[01:33:28] Various news reporters

È in collegamento con noi il dottor Scott Gottlieb. È un ex commissario della FDA e fa parte dei consigli di amministrazione di Pfizer e Illumina.

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

Le commissioni mediche hanno iniziato a perseguire le licenze dei medici se solo si mette in dubbio ciò che dicono.

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

Quanti di voi hanno assistito personalmente a censure, intimidazioni, ritorsioni e danni professionali a causa della loro attività di difesa dei pazienti?

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

Questo tipo di minaccia che incombe sulla vostra testa è peggiore della minaccia di essere licenziati. Se vengo licenziato da una determinata organizzazione sanitaria, posso andare in un'altra organizzazione sanitaria o aprire uno studio privato. Se perdo la licenza medica, non posso esercitare la professione.

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

Perché stanno distruggendo questi medici? Vogliono fare di loro un esempio, in modo che nessun altro esca dal seminato o inizi a fare domande o a segnalare eventi avversi al sistema VAERS.

[01:34:27] Various speakers

L'ospedale metodista minaccia i propri medici. Non si possono firmare esenzioni mediche, non si può parlare, non si possono segnalare reazioni avverse a questi vaccini.

[01:34:37] Various speakers

Se si dichiara che si tratta di una lesione da vaccino, il medico, l'azienda, l'ospedale, la clinica, in realtà non vengono rimborsati, quindi la cosa viene etichettata come ansia.

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

Anche la trasparenza è stata abbandonata. Insieme a diversi colleghi, ho dovuto presentare una richiesta FOIA per ottenere i dati della sperimentazione clinica del vaccino Pfizer dalla FDA.

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

Invece di cercare di capire come rilasciare queste informazioni, si sono appellati ai tribunali, chiedendo 55 anni. Per tutto questo tempo, si sono incontrati con noi. Ovviamente, sapete di avere un'enorme pila di documenti che sono stati, come dire, ordinati o richiesti per essere rilasciati e state esaminando e richiedendo 50 anni. Quindi, se potete immaginare, per i danneggiati da vaccino è stato come un grande calcio nei pantaloni.

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

Questo non è d'aiuto in questo caso. Posso, posso dirlo con assoluta certezza perché non è, non è quello che c'è, che ha informazioni di produzione. Contiene informazioni sulla sperimentazione clinica che dovranno essere ridotte.

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

L'agenzia ha risposto dicendo che voleva 75 anni per rilasciare questi dati.

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

L'FDA ha appoggiato la Pfizer nel suo desiderio di nascondere le informazioni sulla sperimentazione per circa 75 anni o 100, un periodo di tempo molto lungo, ok? In pratica, tenerlo nascosto finché non saremo tutti morti e sepolti.

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

Non credo che si possa trovare una risposta ai problemi che ci sono.

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

Hanno trovato lì le loro sindromi che per mesi gli è stato detto che non esistono.

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

Ci sono state quasi 26.000 segnalazioni di disturbi del sistema nervoso.

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

E sai una cosa? Verrà fuori con il lavaggio e lo vedrai. Non credo che qui si stia nascondendo qualcosa. Nessuno, nessuno di noi nega che ci siano potenziali danni da vaccino. Nessuno qui nega quello che sei, quello che sei, cosa sta succedendo qui? Nessuno di noi nega che vi siano segnalazioni di neuropatia. Non lo nego. Non è una cosa che scompare. Un passo indietro. Nessuno lo nega, solo per farvi capire.

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

Giusto. Quindi sapete che esistiamo. Sappiamo che voi sapete che esistiamo. Ma il pubblico non pensa che voi sappiate che esistiamo. Se questo fosse un matrimonio, Peter Marks avrebbe divorziato molto tempo fa. Non c'è una sola promessa che abbia mantenuto.

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

Nel fine settimana sono stato contattato dall'avvocato Tom Rens. Mi ha mostrato i dati che vengono estratti da, come si chiama questo database?

[01:37:03] Various speakers

DMED. È il database medico della difesa.

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

Hanno notato un aumento molto allarmante dei casi di certe condizioni rispetto alla media di cinque anni.

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

Senatore Johnson. Alla telecamera dice.

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

Il Dipartimento della Difesa e l'amministrazione Biden sono avvisati. Devono conservare questi documenti e questo deve essere indagato.

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

In meno di 24 ore, il sistema è andato in tilt. Non siamo riusciti ad andare avanti. Non riuscivamo a trovare nulla, non potevamo fare nulla. Circa 48 ore dopo, è tornato su.

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

Il database è stato congelato dal Dipartimento della Difesa. E poi, la settimana successiva, all'improvviso, tutti i numeri del quinquennio precedente si sono presentati.

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

Hanno preso questi dati che sono aumentati del 1100% e li hanno fatti coincidere con questi. Sembrava quindi che non ci fossero cambiamenti reali.

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

Quindi dobbiamo davvero credere che i militari degli Stati Uniti, una popolazione più giovane e sana rispetto alla popolazione generale degli Stati Uniti, abbiano un'incidenza di embolia polmonare pari a quasi 3,2 volte la media nazionale. E non sapevamo di avere un problema di embolie polmonari nell'esercito.

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

Pensavano di averci fregato. Non l'hanno fatto. Non l'hanno fatto. Perché poi siamo tornati indietro e abbiamo esaminato i dati dal 2001 al 2015, mostrando dove hanno spostato i dati e imbrogliato.

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

Dovete capire che una volta che il sistema di dati più accurato del mondo si è guastato, non è più utile per noi.

[01:38:37] Various speakers

Il Sig. Kennedy, nella sua dichiarazione di apertura, ci ha presentato la parola "malinformazione".

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

Il termine malinformazione stava per descrivere le informazioni che Facebook, Twitter e gli altri siti di social media avevano capito essere vere, ma che la Casa Bianca e altre agenzie federali volevano comunque censurare per motivi politici. Se un governo può mettere a tacere le critiche, è una licenza per commettere qualsiasi altro tipo di atrocità. Potete spazzare via tutti gli altri diritti e nessuno lo saprà.

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

In genere ci siamo rimessi al governo su alcune di queste politiche che, col senno di poi, probabilmente non avrei fatto, sapendo quello che so ora.

[01:39:19] Robert F. Kennedy Jr.

Il primo diritto che ci hanno tolto all'inizio di questa pandemia è stato quello di parlare.

[01:39:25] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Tutto ciò che dice che i vaccini possono avere effetti collaterali deve essere eliminato.

[01:39:32] Greg Steube, US Representative, FL

L'addetto stampa della Casa Bianca Psaki ha dichiarato, e cito, che siamo regolarmente in contatto con queste piattaforme di social media.

[01:39:38] Jen Psaki, White House Press Secretary

Facebook dovrebbe fornire pubblicamente e in modo trasparente i dati sulla portata della disinformazione sul vaccino COVID-19, COVID. Non solo l'impegno, ma anche la portata della disinformazione.

[01:39:49] Greg Steube, US Representative, FL

Stavano segnalando a Facebook i post problematici che diffondono disinformazione. Psaki ha anche dichiarato.

[01:39:54] Jen Psaki, White House Press Secretary

che abbiamo raccomandato, ha proposto di creare una solida strategia di applicazione.

[01:39:58] Greg Steube, US Representative, FL

Creare una solida strategia di applicazione.

[01:40:00] Joe Rogan

Chi vi dice di togliere le cose che parlano degli effetti collaterali dei vaccini?

[01:40:04] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Si trattava di persone dell'amministrazione Biden.

[01:40:07] Mr. Sauer

Abbiamo visto molte, molte pagine di email tra il Sig. Flaherty e le piattaforme di social media, dove li tormenta senza sosta per aumentare la censura della libertà di parola degli americani sui social media, e ottiene risultati.

[01:40:23] Various speakers

Chi è Rob F Laherty?

[01:40:24] Mr. Sauer

Il suo livello è quello di vice assistente del Presidente.

[01:40:27] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Queste persone dell'amministrazione Biden chiamavano la nostra squadra e, tipo, urlavano e imprecavano.

[01:40:34] Mr. Sauer

Le piattaforme accettano di censurare cose veritieri, che non violano le loro politiche, per volere e su pressione della Casa Bianca.

[01:40:43] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Tutte queste agenzie e rami del governo hanno iniziato a indagare sulla nostra azienda. È stato brutale. È stato brutale.

[01:40:52] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Il Virality Project invierebbe ogni settimana rapporti su tutto ciò che sta accadendo negli Stati Uniti, e persino nel mondo, e che potrebbe causare esitazioni sui vaccini. Non sapevo che i miei spostamenti, tutti gli incontri con il senatore Mike Lee, i briefing con il senatore Ron Johnson, venivano tracciati e inviati in un piccolo e grazioso pacchetto per informare la Casa Bianca. Poi è stato Robert Flaherty a prendere quelle informazioni e a dire ai social media chi dovevano mettere a tacere.

[01:41:26] Matt Gaetz, US Representative, FL

E il signor Flaherty ha mai richiesto alle aziende di social media rapporti su questioni specifiche di censura?

[01:41:32] Mr. Sauer

Vediamo e-mail dopo e-mail dalla Casa Bianca, da Mr. Flaherty, facendo pressioni in particolare su Facebook, ma anche su altre piattaforme di social media, per eliminare i suoi punti di vista preferiti. E l'enfasi in queste e-mail è sul contenuto vero e proprio.

[01:41:50] Mark Zuckerberg, CEO of Meta

Ci hanno spinto con forza a smontare cose che, onestamente, erano vere.

[01:41:56] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Qualsiasi verità, qualsiasi informazione che possa aumentare l'esitazione nei confronti del vaccino non è consentita.

[01:42:05] Mr. Sauer

Il vero contenuto è quello che si percepisce come più in grado di minare la narrativa favorita dalla Casa Bianca in quel momento.

[01:42:12] Robert F. Kennedy Jr.

Quando si inizia a censurare, si va verso la distopia e il totalitarismo. Non c'è mai stato un momento nella storia in cui, guardando indietro, i ragazzi che censuravano le persone erano i buoni.

[01:42:33] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Eccoci qui a Washington, D.C., e il motivo per cui siamo tornati per la terza volta è che non sta accadendo nulla per coloro che sono stati danneggiati dai vaccini COVID. Dopo un anno e mezzo di lotte e incontri con la FDA, fornendo dati, andando avanti e indietro e con montagne di promesse vuote, abbiamo avuto un gruppo di feriti a Washington. Hanno pagato la loro strada, hanno sacrificato la loro salute per essere qui, e...

[01:43:13] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Sono felice di iniziare. Sono Peter Marks, direttore del Centro per la valutazione e la ricerca sui prodotti biologici.

[01:43:17] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Si sono nascosti ancora una volta dietro un monitor.

[01:43:22] Dr. Peter Marks, Director of CBER, Food and Drug Administration

Apprezzo molto quello che abbiamo sentito oggi e continueremo a lavorare per cercare di comprendere al meglio il profilo di sicurezza di questi vaccini. Qui non abbiamo segreti. Prendiamo, prenderemo sul serio quello che avete detto oggi e continueremo a lavorare su questo tema, quindi grazie. Fate attenzione. Grazie.

[01:44:05] Various speakers

Vorrei iniziare la mia testimonianza illustrando la difficoltà della sua stesura. Il 23 giugno 2021 sono andata a fare il secondo vaccino COVID. L'ho fatto perché credevo che fosse nel mio interesse isolare me stesso e la mia famiglia. Sono andato come un giovane uomo integro, sano e ottimista. Sono andato e ho lasciato lì uno storpio. Sono stata respinta, insultata e mi sono sentita completamente abbandonata dal sistema medico più avanzato del mondo. La mia mamma single e il mio fratello minore hanno affrontato con amore questo viaggio con me, ma non posso fare a meno di riconoscere che la mia disabilità si è in molti modi estesa a loro. Abbiamo sofferto insieme per lo spostamento, i ricoveri in ospedale, le corse in ambulanza, gli specialisti, lottando per mantenere la normalità che ci può essere concessa. Potrei continuare. Il tempo a disposizione è troppo breve per dare pieno respiro agli orrori che ho vissuto e a tutto ciò che ho perso. Ma nei miei ultimi momenti con voi, vi chiedo: per quanto tempo? Quanto manca al riconoscimento? Ho fiducia che si possa fare qualcosa, ma dobbiamo essere disposti a guardare a questo aspetto. Le persone devono essere disposte a guardarsi con occhi aperti e un cuore compassionevole. Ancora una volta chiedo: per quanto tempo?

[01:45:22] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

La FDA, i NIH e i CDC hanno scelto di non fare nulla. In alcuni casi ha scelto attivamente di censurarci.

[01:45:31] Deborah Conrad, PA, Whistleblower

Ma penso agli anni in cui ho studiato medicina all'università e ai miei sogni di praticare la medicina. Non avrei mai e poi mai pensato che le cose stessero così. Credo di aver ignorato il fatto che si tratta di un'attività commerciale. Non ho mai pensato alla medicina come a un'attività commerciale. Non è quello che dovrebbe essere.

[01:45:52] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Abbiamo medici che non hanno idea delle nostre diagnosi. E in realtà non c'è stato alcuno sforzo nazionale concertato per cercare non solo di fornire diagnosi, ma anche di sviluppare test, diagnosi e trattamenti. Ecco dove siamo rimasti.

[01:46:11] Patrick de Garay, Father of Maddie de Garay

Quello che si ottiene quando si mescolano politica e medicina è la politica.

[01:46:16] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Queste persone devono essere viste. Gli effetti collaterali sono reali e non rari. Dobbiamo imparare da questo fatto e non permettere che si ripeta mai più.

[01:46:26] Brianne Dressen, Co-chair, React19

È difficile raccontare le nostre storie. Non è facile. Ma lotteremo e ci batteremo per la verità. Le nostre vite dipendono dal fatto che la verità venga fuori.

[01:46:36] Ernest Ramirez, Father of Ernesto Ramirez, Jr.

Sai, non sono obbligato a stare qui fuori nel mondo a combattere o a cercare di proteggere le persone, ma lo faccio, lo scelgo. Ho scelto di farlo per mio figlio, in suo onore. Perché se non mi alzo e parlo io, chi lo farà? È solo che sento che è la cosa giusta da fare.

[01:46:52] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

La speranza in tutto questo risiede, e questo è ciò per cui i feriti continuano a spingere, giusto? Riconoscimento. Perché una volta che si riconosce e si ammette che questo sta accadendo, la conversazione può iniziare, giusto?

[01:47:06] Dorothy, "The Golden Girls"

Dottore B ud, sono venuto da lei malato, malato e spaventato, e lei mi ha liquidato. Non avevi la risposta, e invece di dirmi che mi dispiace, che non so cosa c'è di sbagliato in te, mi hai fatto sentire pazzo, come se mi fossi inventato tutto. Mi hai liquidato. È questa la vostra professione di assistenza? Si tratta di una guarigione? Nessuno si merita un trattamento del genere, dottor Bud. Nessuno.

[01:47:41] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Se si guarda indietro a tutto questo e la gente dice, beh, perché è successo, cosa sta succedendo? La risposta più semplice è: se volete sapere cosa sta succedendo, seguite i soldi. Ma se volete sapere la verità, guardate chi viene messo a tacere.

[01:48:04] Ron Johnson, United States Senator (R-Wisconsin)

Siamo molto lontani dalla fine della storia. La battaglia è appena iniziata.

[01:48:11] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Questo film sarà etichettato come un film anti-vax. Anti-vaxxers. Cercando di guadagnare slancio. Cercare di uccidere le persone. Assassini. Sta arrivando. Questo è l'aspetto di un assassino. Voglio tornare a quella che chiamo vita normale. Avvolgere le mie braccia intorno ai miei figli. Dite loro che li amo. Scherzare con loro. Saltare le rocce su un lago. Colorare con loro, cantare con loro. Preparate un cibo di cui si lamenteranno e che non vorranno mangiare.

[01:48:51] Brian Dressen, PhD, BioChemistry, Analytical Chemistry

Nel nostro rapporto c'è un detto che dice: "Non importa come". Attraverso tutte le lotte e le prove, alla fine si tornava sempre a dire: io scelgo te, tu scegli me, a prescindere da tutto.

[01:49:05] Dorothy, "The Golden Girls"

Un giorno, dottor Budd, lei si troverà dall'altra parte del tavolo. E per quanto io sia arrabbiata e per quanto lo sarò sempre, ti auguro comunque di essere un medico migliore di quello che sei stato per me.

[01:49:44] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Non mi arrenderò. Non mi arrenderò con queste persone.

[01:50:13] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Ero seduto in sala quando l'ho visto ad Austin la prima volta e, sai, ricordo di aver pensato che quel film ha colpito nello stesso modo in cui ha colpito VAXXED quando abbiamo iniziato a girare il paese. È un film molto, molto potente, molto importante, credo, per far sì che quante più persone possibile lo vedano. Volevo solo fare un grande applauso a React19, di cui sono stato produttore, e molte delle persone coinvolte nel film fanno parte di React19. Mikki Willis, che ha fatto un ottimo lavoro di produzione, e Matt Guthrie, che credo sia stato il suo debutto alla regia e che ha fatto centro. Davvero eccellente. Sai, quel film ti lascia, sai, con così tante emozioni diverse, giusto? Tristezza per le persone che l'hanno subita, rabbia per il gaslighting e le bugie che sono state perpetrate. E poi solo un senso di responsabilità per il fatto che tutti noi dobbiamo unirci, che stiamo realizzando tutto questo insieme. In questo momento sappiamo che c'è qualcosa da fare e abbiamo bisogno di qualcosa per farlo. Ed è proprio questo l'obiettivo di The HighWire. Stiamo portando questi problemi. Abbiamo avuto l'intero libro "The Real Peter Marks", che potete ancora vedere online, che descrive in modo più dettagliato tutte le bugie e i raggiri che la FDA ha subito con Brie Dressen. Potete controllare. Continueremo a intentare cause per conto delle persone che hanno subito lesioni.

[01:51:39] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Abbiamo lottato per i militari, quando abbiamo affrontato il COVID, i militari che non volevano fare il vaccino. Abbiamo lottato per farli rimanere nell'esercito. Da allora abbiamo combattuto. Sono cose che non si vedono e che stanno accadendo. In molti casi, a volte ci battiamo per una comunità ebraica chassidica. Queste sono le cose che stanno accadendo. Dobbiamo vincere e dobbiamo vincere alla grande in questo momento. Il film dice la verità, ma ora dobbiamo portarlo nelle aule dei tribunali d'America. Dobbiamo riconquistare la nostra esenzione religiosa. Dobbiamo costruire subito una fortezza così grande che questo non potrà mai più accadere. Soprattutto questi mandati che hanno costretto le persone in questa situazione. Quante persone in questa storia non avrebbero mai fatto il vaccino, se non fossero state costrette a farlo per andare al lavoro? Queste sono le cose per cui ci battiamo con la Rete d'Azione per il Consenso Informato, e mi piacerebbe molto se diventaste donatori ora. Tutto ciò che dovete fare è andare nella parte superiore dello schermo e cliccare su Donate at TheHighWire.com. Donate a ICAN. Ci piacerebbe che diventasse un donatore ricorrente. Questo ci permette di avere un'idea del flusso di fondi e di ciò che possiamo fare. Chiediamo 25 dollari al mese per il 2025.

[01:52:50] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Se potete dare di più, fatelo. Se puoi permetterti solo un dollaro, sai, una tazza di caffè come questa. Non lo so, cos'è adesso da Starbucks? Stiamo parlando di 4,50, 5, 5 dollari al mese? Penso che possiamo saltare una tazza di caffè. Scommetto che i vostri nervi apprezzeranno la pausa. Ad ogni modo, per tutti coloro che hanno sponsorizzato questo spettacolo, grazie per il vostro sostegno che ci permette di proporre film come questo. So che anche Mikki Willis fa molto lavoro. I suoi film sono finanziati da un'associazione no-profit. È grazie a persone come voi che questo nuovo fenomeno mediatico si sta diffondendo in organizzazioni non profit come la nostra. Spero quindi che continuerete a donare alle persone che contano per voi e alle organizzazioni che fanno davvero la differenza nella vostra vita e per il futuro di questo Paese. React19 è un luogo ideale per le donazioni. Alla fine della proiezione c'è stato un incontro con domande e risposte, che ha riguardato il modo in cui il pubblico vede questo film, cosa vuole dal film, cosa pensa che debba accadere all'HHS con Bobby Kennedy. In effetti, a un certo punto la situazione è diventata un po' conflittuale. Brett Weinstein ha condotto la conversazione con Mary Talley Boden, Doug Cameron, Brie Driessen e Joel Wallskog. Questo è il Q&A che si è svolto dopo il film. Spero che vi piaccia.

[01:54:14] Rebecca Hardy, President, Texans for Vaccine Choice

E quindi, per tutti noi di Texans for Vaccine Choice, sono davvero grato che siate venuti e vi siate uniti a noi stasera. Grazie. Il dottor Weinstein.

[01:54:28] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

È stato un bel film. Ho ragione? Va bene. Il trucco sarà quello di riuscire a superare questo momento senza soffocare. Non sono solita piangere in pubblico, ma c'è qualcosa in questa storia che mi sconvolge ogni volta che la sento. C'è qualcosa che riguarda quello che è successo alle persone che hanno fatto quello che gli era stato chiesto, che hanno preso questi vaccini, pensando di fare la cosa giusta, e si sono ritrovate gravemente ferite o hanno scoperto che i loro cari erano peggio che gravemente feriti. E poi non solo non sono stati curati, non solo è stato detto loro che se lo stavano immaginando, ma nel momento in cui hanno cercato di aiutarsi, nel momento in cui si sono trovati l'un l'altro, è stata interrotta la loro capacità di parlare e di capire che quello che stavano vivendo era reale e non nella loro testa. C'è qualcosa di così assolutamente depravato nell'impedire a persone innocenti e ferite di parlare tra loro e di sapere cosa sta succedendo loro, che mi viene da chiedermi se un sistema disposto a fare una cosa del genere a persone innocenti e ferite possa essere un errore o se non gliene importi nulla fin dall'inizio. Per me solleva davvero delle domande sull'intera pandemia. Con questo, cercherò di togliermi di mezzo e di permettere ai nostri relatori infortunate di parlare della loro esperienza. E Mary, tu, ovviamente, hai avuto una situazione più simile alla mia, sei motivata dal vedere le persone soffrire e dal volerle aiutare disperatamente. Allora, possiamo iniziare con te, Brianne? Può provare ad aiutarci a capire com'è stato ritrovarsi oltre che abbandonati, abbandonati e poi ostacolati nel tentativo di trovare semplicemente pace e salute?

[01:56:49] Brianne Dressen, Co-chair, React19

È una situazione davvero strana quella in cui ci si trova, abbandonati da tutti. Sono stato incredibilmente fortunato che anche la mia famiglia non mi abbia voltato le spalle, perché nei nostri gruppi c'è un numero estremamente elevato di persone in cui il medico fa da apripista e fa da gas al paziente, che va a casa e la sua famiglia pure. E queste sono le persone che hanno il più alto rischio di suicidio nei nostri gruppi. E questo parla direttamente dell'impatto che si ha quando si ha a che fare con qualcosa di orribile e traumatico come questo, hanno bisogno di una convalida e di qualcuno che li guardi negli occhi e si assicuri che capiscano che la loro sofferenza è reale e che sono importanti.

[01:57:43] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Mi ricordo, non riesco a collocarlo nel tempo, forse tu puoi farlo, ma io e te abbiamo avuto una conversazione abbastanza presto, in cui mi hai raccontato della chiusura dei gruppi di Facebook in cui i danneggiati da vaccino si erano finalmente ritrovati, e potrei quasi trovare, stavo guidando mentre stavamo conversando, potrei quasi trovare il luogo in cui mi trovavo quando me l'hai detto, perché è stata una tale insensibilità mozzafiato fare una cosa del genere a persone che non avevano fatto nulla di male. E, in ogni caso, è un onore incontrarla a distanza di anni e vedere che sta ancora combattendo con coraggio. Quindi grazie per averlo fatto. Doug, vuoi parlarci un po' della tua esperienza a livello umano e di ciò che pensi sia più adatto a trasmetterci?

[01:58:51] Doug Cameron, Rancher

Penso che una delle cose migliori che ho fatto è stata incontrare queste persone e andare a Washington. con loro. È stato un bell'affare. Ma, come ha detto Brianne, pensavo di avere molti amici, ma... Ho un cane e una moglie di 42 anni e... io, io non lo farei, ho anche un bravo ragazzo, e questo è tutto ciò di cui ho bisogno, credo. Ero il direttore di un'azienda agricola e mi occupavo di 45 ragazzi, assicurandomi che tornassero a casa da una famiglia e che avessero un lavoro e un'occupazione. E se ne sono andati, e io. Quando sono uscita dall'ospedale, sono stata licenziata dal mio lavoro e questo è stato piuttosto devastante per me e per la mia famiglia. Ma la solitudine che si prova è incredibile. Come si possa fare una cosa del genere ad altre persone e ai medici, come è successo a me. Non mi hanno mai detto che sono pazzo. Credo di essere stato piuttosto categorico quando sono entrato, su cosa non andasse. Ho detto che sono in questo corpo da 64 anni. So cosa diavolo sta succedendo, lo sai, e non dirmelo. Ve lo dico io. E questo è stato un po'. Non so se fosse la cosa migliore, ma era la mia cosa. Ho cercato di parlare con i medici e ho lavorato in un ranch prima del mio ultimo lavoro; sono stato in un ranch per 25 anni e mi sono occupato di bestiame e altro. Il bestiame di cui vi prendete cura, le mucche, i vitelli, non possono venire da voi e dirvi: "Ho bisogno di questo o di quello".

[02:01:33] Doug Cameron, Rancher

Bisogna osservarli, vederli e aiutarli. E non sapevo tutto del settore del bestiame, e avrei dovuto chiamarlo. Ma non mi ha dato fastidio chiamare un veterinario e dire che ho bisogno di aiuto. Ma i miei medici, che non sapevano cosa non andasse in me, non chiedevano aiuto e cercavano di scoprire se c'era qualcun altro che aveva lo stesso problema? Non lo sapevano. Non erano collegati. Gli ospedali non erano collegati tra loro. Scoprii che nello stesso periodo in cui ero in ospedale, dall'altra parte dello Stato c'era un altro ragazzo con la stessa malattia, ma i medici non comunicarono mai, nemmeno un po'. Quindi non c'era, insomma, alcun legame in quel senso. Ma vi ringrazio per il film. Vi ringrazio per aver organizzato il tutto, per essere parte di React19 e per essere venuti tutti. E sto bene. Io e Carla stiamo bene, e sono qui per tutti i giovani, ecco per chi sono qui. Non sono qui per me. La mia gara è quasi finita, quasi, quasi. Ed è ai giovani che dobbiamo prestare attenzione. Per quanto mi riguarda, non abbiamo bisogno che questi vaccini feriscano altri giovani. Nessuno. Questo è tutto ciò che posso dire.

[02:03:16] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Sì, solo un paio di cose. Uno: fa male sentirsi dire che ti senti solo. Voglio dire, siete in una stanza piena di non so quante persone, qualche centinaio, e vi garantisco che in questo momento si sentono tutti molto legati a voi. Quindi non siete soli e so che decine di migliaia di persone, forse centinaia di migliaia, hanno visto questo film nelle ultime due ore e sappiate che noi lo sentiamo e che c'è un modo per dirlo in inglese. Noi diciamo: "Non c'è che la grazia di Dio". Ma non mi piace nemmeno in questo caso, perché non c'è motivo per cui dovessi essere tu e non io, giusto. È un evento casuale. Posso immaginare di essere nei tuoi panni fin troppo facilmente e mi dispiace che ti sia successo.

[02:04:09] Doug Cameron, Rancher

Posso dirvi un'altra cosa? Mia moglie ha un detto che ha messo sul suo biglietto da visita. Ho dei biglietti da visita e mia moglie li ha messi sui suoi. È una canzone di Johnny Cash che dice: "Puoi lanciare il tuo sasso e nascondere la tua mano che lavora nell'oscurità contro il tuo prossimo". Ma, come Dio ha fatto il bianco e il nero, ciò che è stato fatto nel buio verrà portato alla luce.

[02:04:54] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

È bellissimo. È proprio così.

[02:04:56] Doug Cameron, Rancher

Sono Carla e Johnny Cash.

[02:04:59] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Giusto.

[02:05:01] Doug Cameron, Rancher

Questo è il suo accordo. Il mio accordo è che vado a cavallo per terapia. Il mio accordo è che l'esterno di un cavallo è buono per l'interno di un uomo. Ecco fatto.

[02:05:20] Various news reporters

Va bene, Joel, dicci quello che dobbiamo sapere.

[02:05:25] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Per prima cosa, se non avete conosciuto Doug Cameron, ora sapete perché lo amiamo. E la sua fantastica moglie, Carla. Non voglio perdere molto tempo. Prima di tutto vorrei porre a tutti voi una domanda non medica. Riuscite a credere, in questo paese, che questo s-cazzo sia reale? È incredibile. Ma voglio solo tornare un po' sulla nostra missione. La nostra missione non è, non vogliamo la vostra compassione. Il nostro obiettivo è davvero quello di prendere il nostro negativo, e lo capisco. Fino a quattro anni fa non piangevo mai. È una storia vera. Ok, torniamo in carreggiata. Il nostro obiettivo è prendere le nostre reazioni negative e trasformarle in azioni positive. Lo ripetiamo in continuazione. Non andiamo qui a raccontare le nostre storie tristi senza motivo, ok? Cosa vogliono queste persone? Voglio dire, cosa sono, meritano un riconoscimento, giusto? Ma hanno bisogno di ricerche, di definizioni delle loro sindromi, e posso dirvi di più, sapete, hanno bisogno di definizioni delle loro sindromi perché una diagnosi è importante, perché in base alla diagnosi si arriva al trattamento. Quindi abbiamo bisogno di riconoscimento, di ricerca, di una migliore diagnostica che porti a migliori terapie, ok. Di cos'altro abbiamo bisogno? Ok.

[02:06:56] Joel Wallskog, MD, Former Orthopedic Surgeon, Now Disabled After COVID Shot

Ma al momento vi direi che questo non ci aiuta, ok? Quindi non spendiamo molto. Spero che altre persone e il senatore Johnson, la prossima settimana, parteciperanno a un'udienza del Senato, un'udienza ufficiale con altri medici. Ma per queste persone, che io servo, e sono molto fortunato nella mia vita a servire queste persone, sono, sapete, tutti amici, siamo tutti parte della stessa famiglia. Ma l'altra cosa di cui abbiamo bisogno è una riforma dei compensi, ok? In realtà il CICP, che è un fallimento clamoroso. Molti dicono: "Basta eliminare la legge sulla prevenzione". Non è così facile da fare, e in pratica stiamo attaccando la legge PREP contemporaneamente alla riforma dei compensi. Ma l'altra cosa è che in generale abbiamo bisogno di cure mediche migliori. Se siete abbastanza fortunati da vedere qualcuno come il dottor Bowden o Caitlin Lee, e qui c'è un gruppo di eccellenti fornitori, è fantastico, perché potete davvero ottenere un riconoscimento e, se tutto va bene, una diagnosi e almeno cercheranno di curarvi. Ma sono una frazione dell'1% in questo Paese. La maggior parte di noi, insomma, si concede un trattamento di commiserazione attraverso React19. Abbiamo quindi bisogno di una migliore assistenza medica e l'ultima cosa è stata la riforma dei risarcimenti. Quindi è tutto quello che dirò, grazie mille.

[02:08:15] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Quindi aggiungerei una cosa al vostro elenco di ciò di cui abbiamo bisogno, e sto pensando in particolare. Ernest, dove sei? Devi essere qui da qualche parte. Oh, è nell'atrio. Quando ascolto la storia di Ernest, mi viene in mente che c'è una sorta di pregiudizio di campionamento. Che abbiamo i feriti da vaccino, ma che ci sono state moltissime persone perse e, sapete, sento, sento molto bene la storia di Ernest come padre. Lo immagino. Ed è il destino più terrificante che ci possa essere. Ha bisogno di essere riconosciuto. Hanno ucciso suo figlio. Ha bisogno di essere riconosciuto. A questo punto, nessun approfondimento medico potrà aiutarlo. Ma può avere il sollievo di far capire agli altri ciò che ha vissuto, facendolo diventare parte del disco. Quindi credo che anche questo sia importante, perché non è l'unico a subire questo destino, e lui e tutti gli altri se lo meritano. Mary, puoi parlarci di come è stato vedere le persone ferite entrare nel tuo studio?

[02:09:33] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Già. Quindi vedo questo. Tutto quello che c'è in questo film mi ha dato una grande convalida, perché lo vedo quasi ogni giorno. Se non lo vedo direttamente, lo sento almeno dai miei pazienti. Se mi seguite su X, sapete quanto sono stato frustrato, ma il momento non potrebbe essere più perfetto perché tutti sembrano aver voltato pagina, compresa la nostra nuova amministrazione. Spero quindi che si riesca a mantenere lo slancio, a far parlare tutti e a non abbandonare la lotta. E devo scusarmi con voi a nome della mia professione. Oggi stavo facendo due chiacchiere con una persona che mi ha chiesto cosa facessi e io mi sono vergognato di dirgli che ero un medico. È difficile da credere. E nessuno dei pazienti che ho visto, cioè, viene sottoposto a un esame da un milione di dollari, viene messo sotto antidepressivi, ansiolitici, sonniferi, e non viene riportato nel VAERS. Sono stato io a segnalare tutti i pazienti al VAERS. Voglio dire, tutto in questo film è molto accurato, quindi sì.

[02:10:46] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Lo sono ancora. Non sono mai stato un medico, non ho scelto la medicina per diverse ragioni, ma mi rendo conto che chi non è medico si trova in una situazione difficile. Quelli di noi che capiscono cosa è successo. So che evito i medici, è l'ultima spiaggia. In pratica, se ho un incidente d'auto, vado al pronto soccorso. Ma a parte questo, prima di affrontare questa professione dovrete farmi parlare sul serio con voi. Ma lei è stato coraggioso. Vi siete alzati in piedi. Indubbiamente ha pagato un prezzo molto alto per farlo, ma ha anche vissuto un'esperienza che credo molti medici stiano cercando di evitare, facendo finta che non stia accadendo, convincendosi che non sia reale in qualche modo. E lei ha percorso un cammino diverso. Vorrei sapere che cosa si dice quando qualcuno si presenta con una lesione e si sa che (a) non si può fare molto e (b) che quello che si può fare è una frazione di quello che si potrebbe fare, perché tutta la professione è negata.

[02:11:56] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Esattamente. Sì, mi sento un po' abbandonata perché, sì, non ho le risorse necessarie. Voglio dire, il NIH deve farsi avanti e fare ricerche su questo tema e darci delle soluzioni perché si tratta di casi molto difficili e, sapete, vedo sicuramente dei miglioramenti con quello che faccio, ma non è come dare un antibiotico e sono a posto. Voglio dire, è molto impegnativo. Ehm, sì. E io non... Sì, se potessimo far parlare alcune persone con microfoni molto grandi e, sapete, il coraggio è contagioso. Ma, sapete, se Robert Kennedy è in ascolto, è il momento giusto, per favore.

[02:12:37] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

A difesa di Kennedy dico che ora è dentro.

[02:12:44] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

No, no.

[02:12:45] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Già. No, l'hai preso tu. Beh, mi dispiace, lo farò comunque. Il fatto è che è stato arrovolato in un gioco che nessuno di noi sa giocare, che è molto difficile e che indubbiamente lo tormenta.

[02:13:06] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

25.000 bambini al giorno si sottopongono a queste iniezioni. 25.000 al giorno, ma non ci sono scuse.

[02:13:14] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Ma vi dirò che, a partire da oggi, il Wall Street Journal riporta che l'amministrazione non raccomanderà che questi vaccini rimangano nel calendario dei vaccini infantili, il che ha implicazioni molto importanti. Dice che (a) stiamo avendo successo, (b) non siamo stati abbandonati e (c) l'amministrazione Trump sta cambiando idea, cosa che all'inizio mi era stato detto che non sarebbe accaduta. Così io. Neanche a me piace aspettare e non mi piace l'idea che ogni giorno che aspettiamo, altre persone verranno iniettate e fatte rientrare nella schiera dei danneggiati da vaccino. Non mi piace più di quanto piaccia a voi, ma so che alla fine l'importante è fermare l'emorragia.

[02:14:02] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Quindi la mia domanda è: che male c'è a fare pressione su di loro il più intensamente possibile? Insomma, non c'è nulla di male.

[02:14:12] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

No.

[02:14:13] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Dando loro questo, sì, ci fidiamo di voi, staremo tranquilli. Non credo proprio che lo sia. Penso che li pressiamo e basta. Voglio dire, qual è l'aspetto negativo?

[02:14:23] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Il rovescio della medaglia è che l'amministrazione Trump si trincera e non risponde affatto.

[02:14:31] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Bene.

[02:14:31] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

E così.

[02:14:32] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Pensi che licenzieranno Kennedy?

[02:14:35] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Beh, credo che Kennedy abbia bisogno di sostegno o è morto in acqua. Quindi sì, fate lo.

[02:14:43] Brianne Dressen, Co-chair, React19

È ovvio che abbiamo imparato lezioni diverse dall'essere feriti e dall'avere a che fare con la malattia cronica, giusto? E abbiamo imparato che abbiamo dovuto esistere sempre in una finestra molto piccola, giusto. Non possiamo guardare e dipendere dal governo per risolvere tutti i nostri problemi. Non possiamo nemmeno guardare ai medici per risolvere tutti i nostri problemi. Una delle lezioni più importanti che ho imparato, e credo che Joel sia d'accordo, Doug, è che le risposte e le soluzioni sono all'interno. Non abbiamo bisogno di dipendere dal governo. Noi, ogni singola persona in questa sala, siamo qui con passione e determinazione. Abbiamo la capacità di realizzare il cambiamento.

[02:15:30] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

E olistico <non chiaro>.

[02:15:31] Various speakers

Là fuori non ci sono medici che si occupano di questo tipo di casi, e il fatto che i medici lavorassero con loro è parte del problema. C'è un'enorme comunità di persone che aiutano....

[02:15:42] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Sì. È vero. Si può fare molto, e si può fare molto di più se si studia il problema e lo si comprende.

[02:15:50] Mary Tally Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Se avessimo un'enorme sovvenzione governativa da dedicare alla ricerca, voglio dire, potrebbe essere molto utile.

[02:15:56] Various speakers

Parlate con queste persone. Non è necessario disporre di un'enorme borsa di studio medica. Questo tipo di arroganza è parte del, è il cuore del problema.

[02:16:03] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Sentite, stiamo meglio, stiamo meglio se abbiamo informazioni su quali sono queste sindromi. Parte di ciò che sta accadendo è che la natura di questi vaccini, ed è stato toccato nel film, ma la natura di questi vaccini è quella di causare danni a tutto il corpo. La gamma di sintomi è incredibilmente ampia a causa della natura di queste piattaforme vaccinali. Quindi, sì, è molto importante che le persone trovino la forza in se stesse. È anche molto importante iniziare a prendere sul serio questo problema, a studiarlo e a capire quali sono i rimedi adeguati. Questo è il primo lavoro. Il secondo compito consiste nell'assicurarsi di trarre una lezione adeguata da questa situazione, perché se non la impariamo correttamente, tutti gli altri farmaci biologici che vengono formulati su queste piattaforme si ripeteranno e si ripeteranno. Non decidiamo quindi che la soluzione è questa o quella. Non possiamo dipendere dal governo. Abbiamo imparato questa lezione durante il COVID. Ma staremmo molto meglio se fosse dalla nostra parte. Dobbiamo quindi permettere alle persone che stanno imparando a giocare a questo gioco governativo di fare il loro lavoro, in modo da poter mettere in campo tutto il potere necessario per affrontare l'enorme crisi che hanno creato. Va bene. Abbiamo ancora qualche minuto. Maddie De Gary non è presente stasera, purtroppo. Penso che sia estremamente difficile per lei viaggiare, ma mi dispiace molto che non sia qui, perché ovviamente può raccontare una parte di questa storia che nessun altro può fare. Le è stata rubata l'infanzia e dovrà affrontare le conseguenze di questa situazione per il resto della sua vita. Brie, la conosci bene. Può parlare a suo nome, dirci qualcosa su ciò che sta affrontando e su ciò che si aspetta che accada?

[02:18:02] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Già. Quindi la registrazione di questo film si è conclusa nel 2023. La maggior parte di essa ha avvolto la fine del 2022. Quindi è passato molto tempo. Questa bambina aveva 12 anni. Ora ha 16 anni. La sua casa d'infanzia, a Cincinnati, in Ohio, non è più stata abitata nell'ultimo anno. Ha vissuto a tempo pieno in una casa Ronald McDonald in Florida con la madre, separata dal resto della famiglia, dai suoi cani e dai suoi amici. Trascorrere ogni singolo giorno in fisioterapia, in modo intensivo. Si tratta di qualcosa che potrebbe ricevere in Ohio, ma che non può ottenere perché tutte le cliniche pediatriche e gli ospedali dell'Ohio sono controllati dall'Ospedale pediatrico di Cincinnati, che è stato il luogo principale in cui è stato avviato lo studio clinico di Pfizer. Quindi ha dovuto letteralmente cambiare luogo di residenza per ottenere le cure mediche essenziali. A causa della grave negligenza medica da parte di tutti i suoi medici per anni, quella bambina ha a che fare con lesioni molto permanenti. Sta lottando con tutte le sue forze per riconquistare la sua vita ed è un'ispirazione per tutti noi vecchietti che abbiamo a che fare con lo stesso problema. Perché in tutta questa esperienza non ho mai incontrato un'altra persona con più tenacia e più voglia di lottare di lei. È un'ispirazione per noi, è un'ispirazione per tutto il Paese.

[02:19:46] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Già. È una. È una bella persona e credo che la sua storia, poiché i bambini sono per definizione innocenti, trasmetta il messaggio in qualche modo meglio degli altri. Vorrei anche dire che lei ha usato il termine "negligenza medica", e penso che sia appropriato perché lo ha applicato ai suoi medici, ma che noi in questo movimento dobbiamo renderci conto che molti, comprese le persone che hanno gestito gli esperimenti in cui lei è stata ferita, in cui Maddie è stata ferita, sono colpevoli di qualcosa che va oltre la negligenza. Sono colpevoli di indifferenza depravata, e c'è sia una differenza legale che un'importante implicazione. La volontà di fare del male agli altri e di fingere con noncuranza che ciò non sia accaduto è un altro livello di crimine, e la nostra priorità deve essere quella di fornire a coloro che si trovano ad affrontare questa indifferenza depravata tutto l'aiuto e la compassione che possiamo organizzare. Questo è uno. E l'altro compito è quello di assicurarsi di aggiungere il minor numero possibile di nuove persone a questi ranghi, e credo che questo sia, in un certo senso, ciò che, esitando a dirlo, ti fa impazzire, Mary. Aspetta, aspetta.

[02:21:17] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Aspettate. Aspetta, whoa.

[02:21:18] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Ok, va bene, non volevo, non volevo dire questo in modo personale. It. Farebbe impazzire qualsiasi persona razionale. Sta guidando. Sì, beh, stiamo tutti cercando di capire in che modo affrontare una situazione impensabile. Abbiamo a che fare con un'atrocità, giusto? Come si affronta un'atrocità? Diventate strategici per ridurre le possibilità che l'atrocità continui? Dite che le atrocità sono atrocità e che bisogna gridare a squarcigola? Non mi risulta che nessuno dei due.

[02:21:54] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Conoscete la strategia?

[02:21:55] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Conosco la strategia?

[02:21:57] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Sì.

[02:21:57] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Beh, non credo che ne abbiamo uno come comunità coordinata e penso che sia così.

[02:22:01] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Conosce la strategia di Robert Kennedy?

[02:22:03] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

No. E tu?

[02:22:05] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

No. Quindi presumo che non ci sia, ed è per questo che penso che dobbiamo, come dire, presumere che non ci sia.

[02:22:11] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Bene. Io non lo farei.

[02:22:14] Various speakers

Ho parlato con alcuni membri del team e c'è una strategia in atto nei prossimi mesi.

[02:22:18] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Il problema è che.

[02:22:20] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Sapete quanti bambini si sottoporranno all'iniezione nei prossimi mesi?

[02:22:23] Various speakers

Sì. L'uso di emergenza lo ha autorizzato. Andiamo.

[02:22:27] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Quindi.

[02:22:28] Various speakers

Già.

[02:22:29] Various speakers

... dal Congresso.

[02:22:31] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Non voglio che ci distraiammo dalla questione della strategia. Stiamo parlando di lesioni profonde che le persone hanno subito. Ma nella misura in cui c'è una strategia, se pensate che possano condividerla con noi apertamente in pubblico e che sia efficace quanto lo sarebbe se la mettessero in atto, allora non capite davvero la strategia. Quindi non posso dire di sapere cosa sia, ma posso dire che oggi siamo in una posizione migliore. Abbiamo appena scoperto che questo farmaco non rientra nel calendario dei vaccini infantili, il che non solo è profondamente importante dal punto di vista della protezione dei bambini, ma è anche profondamente importante dal punto di vista di esporre le persone che hanno fatto questo alla responsabilità che devono affrontare. Perché quando un vaccino, e questo non è un vaccino, ma hanno deciso di definirlo così, quando un vaccino è nel calendario dell'infanzia, dà l'immunità all'azienda che lo ha prodotto anche per le iniezioni agli adulti. Questo ha quindi una profonda importanza. Non sottovalutate la vittoria che abbiamo ottenuto qui. Sono d'accordo con lei. Non è ancora abbastanza, ma è un grande passo nella giusta direzione. Quindi, non mi piace aspettare più di quanto piaccia a te, credo. Ma alla fine, dobbiamo arrivarci, e forse andare alla grande in questo momento contro le persone che stanno cercando di farlo non è la strategia ideale.

[02:23:54] Mary Talley Bowden, MD, Board-Certified Otolaryngologist

Con tutto il rispetto non sono d'accordo, quindi.

[02:23:56] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Mi sembra giusto. Bene, qualche commento finale? Joel, Brianne, Doug?

[02:24:05] Brianne Dressen, Co-chair, React19

Vorrei dire... Oh, continuate a farlo. Vorrei ringraziare tutti voi per aver trovato il tempo di venire a vedere questo film e sperimentare un po' di quello che abbiamo affrontato negli ultimi quattro anni, quattro anni e mezzo, ogni minuto di ogni giorno. So che avete molte cose da fare con i vostri soldi guadagnati duramente, e mi umilia davvero, umilia Joel e tutti i membri della nostra organizzazione sapere che siete disposti a venire a sostenere questo progetto. Una delle cose che facciamo sempre a React19 è condurre con un principio in mente, e questo principio è l'amore. L'amore è ciò che ci può unire. L'amore è ciò che può aiutare tutti noi a superare i momenti difficili. Ma è anche: possiamo combattere con l'amore e possiamo sconfiggere tutto questo. E non dobbiamo infiltrarci in principi e ideali diversi e rimanere bloccati in questi campi diversi. Tutto ciò che dobbiamo fare è ricordare ciò che abbiamo visto oggi, e ricordare i volti delle persone che subiscono l'impatto di ogni singola decisione. E ricordate che l'amore vince. E se lo facciamo insieme, vinceremo assolutamente.

[02:25:29] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

È bellissimo. Doug, sembra che tu abbia qualcosa da dire.

[02:25:32] Doug Cameron, Rancher

Vorrei ringraziare i cittadini del Texas per avermi ospitato. Io vengo dall'Idaho e sei sempre il benvenuto a casa mia, sai? Quindi questo è. È stato un bel viaggio per me, e apprezzo la possibilità di essere qui, e Dio vi benedica tutti.

[02:25:56] Bret Weinstein, PhD, Evolutionary Biologist

Bene, ti ringraziamo, Doug. E.

[02:26:01] Mikki Willis, Executive Producer, Follow the Silenced

Per tutti coloro che vogliono esercitare una maggiore pressione sui decisori, sui responsabili politici, sulle persone che possono davvero fare la differenza, l'unico modo per farlo è condividere questo film in lungo e in largo. Dal film, state coraggiosi. Riceverete delle reazioni negative. Ma la mia raccomandazione è di sparare per essere cancellati, ok. È la cosa migliore in assoluto. La verità vi renderà liberi. Fidatevi di me. Mi sono cancellata nel 2020 e da allora la mia vita non è mai stata migliore. Uscite e andate a vedere questo film, per favore. Grazie per essere qui.

[02:26:35] Various speakers

Ho un'ultima domanda per Doug. Mi hanno detto che avete una canzone del giorno. Può condividerlo con noi?

[02:26:42] Doug Cameron, Rancher

Oh, uh. Beh, non so quale canzone. Quando sono uscito dall'ospedale, le persone sono state così buone con me e ho cercato di ringraziare tutti quelli che potevo. E ho dato loro una canzone del giorno, e la canzone del giorno sarebbe stata qualsiasi mia canzone del giorno. E cerco di pensare alle canzoni e una di quelle che ho citato oggi è Charley Pride, I'm Just Me, sapete? E'... E ho un'intera lista di canzoni, e un'altra ancora. Ora, dovete annotarvi queste cose, perché ce ne sono solo un paio molto belle. Ed è. Sto cercando di pensare al nome del ragazzo. Cargill è il suo nome. E ha scritto la canzone negli anni '50 e... Dio santo, ce l'avevo.

[02:27:58] Various speakers

Qualcuno ha Google, Cargill?

[02:28:03] Doug Cameron, Rancher

Il suo nome è Henson Cargill. E ascoltate i bambini mentre giocano. Non è buffo quello che dicono i bambini Questa è la canzone. Ho sempre detto che i bambini sono noi e i genitori sono il governo. E sto cercando di pensare a quale sia la canzone. Henson. Saltare una corda. Ecco, sì. E, se si ascolta questa canzone e si mette in prospettiva che il governo è i genitori e ascolta i vostri figli, e noi siamo i bambini, è così che mi piace questa canzone. E mi piace cantare. Camminare. Camminare sotto il sole.

[02:29:02] Various speakers

Oh, questa è buona.

[02:29:03] Doug Cameron, Rancher

È una canzone di Roger Miller. E un giorno, se non camminerò sotto il sole del Texas, camminerò con Gesù. Ecco come l'ho vista io.

[02:29:17] Various speakers

Amen.

[02:29:24] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Va bene. Beh, un dibattito straordinario e alcune conversazioni su quanta pressione dovremmo esercitare sull'HHS, Bobby Kennedy, una conversazione che stiamo facendo continuamente. Questo è il bello di un Paese libero. Immaginate che ci siano paesi che non possono nemmeno proiettare un film come Follow the Silenced. Quindi domani, mentre festeggiate il 4 luglio, festeggiamo le libertà che abbiamo. Quel proiettile che ci è sfuggito quando abbiamo avuto un partito che diceva che non gli importava più della libertà di parola, che avrebbe messo fine alla disinformazione. Dalla bocca delle stesse persone che hanno censurato The HighWire, che hanno censurato Plandemic e Mikki Willis e tante voci come la nostra. Abbiamo perso il nostro canale YouTube. Abbiamo perso il nostro canale Facebook per tutto il COVID. La libertà era appesa a un filo, e tu, io e, sai, tutti noi ci siamo riuniti e abbiamo detto: "Non sotto il nostro controllo". Il momento in cui Robert Kennedy Junior è stato nominato segretario alla Sanità, è un momento da Boston Tea Party. È un'interruzione che non si aspettavano. Non significa che non distoglieremo lo sguardo dal premio, ma sanno che siamo qui. Sanno che facciamo sul serio. Sanno che questo movimento per la libertà medica conta. Donald Trump sa che si vota, e lo sa anche il Partito Democratico. E finché continueranno a evitare di prendersi cura del loro elettorato e di lottare per la sovranità del corpo, avranno difficoltà a festeggiare il 4 luglio come faremo noi domani. Questo è stato un anno di vittorie. Non significa che l'America sia perfetta. Siamo tanto perfetti quanto diversificati. Siamo tanto diversificati quanto unici e indipendenti. Questo è ciò che rende grande questo Paese, e sono così entusiasta di celebrare domani, ogni cosa e ogni parte della nostra voce che ha risuonato in tutto il mondo in questi ultimi anni. Continueremo a dire la verità su The HighWire, finché sarà legale, e probabilmente anche allora, finché non ci sbatteranno in prigione. Fino ad allora, ci vediamo la prossima settimana su The HighWire.

END OF TRANSCRIPT

THEHIGHWIRE