

NAME

EP 446 10/16/25.mp4

DATE

October 21, 2025

DURATION

1h 58m 59s

33 SPEAKERS

Del Bigtree

Jenn Sherry Parry, Executive Producer

Female Speaker

Angela Wulbrecht, Registered Nurse

Drea De Matteo, Emmy Award Winning Actress

Jenny McCarthy, Actress, Model & Television Personality

Esai Morales, Award Winning American Actor

Kelly Gallagher, Producer, Vaxxed: From Cover Up to Catastrophe

Elizabeth Mumper, MD, Pediatrician, Author & Educator

Toby Rodgers, PhD, Fellow, Brownstone Institute

Steve Kirsch, American Entrepreneur & Founder, VSRF

Judy Mikovits, PHD, Former Director, Lab of Antiviral Drug Mechanism, NCI

Evan Asher, Jenny McCarthy's Son

Sharyn Wynters, ND, Naturopath & Health Activist

Jessica Sutta, Former Pussycat Dolls, Covid Vaccine Injured

David Katz, Director, Malibu Film Festival

Marcus Zervos, MD, Co-Director, Center for Emerging Infectious Diseases, Henry Ford Health

Jimmy Dore, Comedian, Host of the Jimmy Dore Podcast

Dr. Andrew Wakefield, Gastroenterologist & Director, Vaxxed

Catharine Layton, Supervising Producer, An Inconvenient Study

Patrick Layton, Senior Producer, An Inconvenient Study

Dicky Barrett, Former Lead Singer, Mighty Mighty Bosstones

Kyle Warner, Covid Vaccine Injured, MAHA Action

Brad Skistimas, Musician, Five Times August

Dr. Drew Pinsky, Board Certified Internist and Addiction Medicine Specialist

Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

JB Pritzker, (D) Governor of Illinois

Ron Johnson, (R) US Senator for Wisconsin

Senator Rand Paul (R) Kentucky

Stephanie Bancel, CEO, Moderna

Male News Correspondent

Female News Correspondent

Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

START OF TRANSCRIPT

[00:00:06] Del Bigtree

¿Te has dado cuenta de que este programa no tiene anuncios? No te vendo pañales ni vitaminas ni batidos ni gasolina. Eso es porque no quiero que ningún patrocinador corporativo me diga lo que puedo investigar o lo que puedo decir. En cambio, ustedes son nuestros patrocinadores. Se trata de una producción de nuestra organización sin ánimo de lucro, la Red de Acción por el Consentimiento Informado. Así que si quieres más investigaciones, si quieres victorias legales históricas, si quieres noticias contundentes, si quieres la verdad. Adelante, ICANdecide.Org y dona ahora. Muy bien, todos, estamos listos.

[00:00:45] Jenn Sherry Parry, Executive Producer

Hagámoslo.

[00:00:46] Del Bigtree

Acción. Buenos días, buenas tardes, buenas noches. Dondequiera que estés en el mundo, ha llegado el momento de salir a la Highwire. Bueno, hemos tenido una semana increíble. He estado viajando por todas partes, de Minnesota a Los Ángeles y Nueva York, hablando del estreno de An Inconvenient Study, nuestra última película. Y ha sido un éxito increíble. Pero para aquellos de ustedes que no pudieron estar en California para el Festival de Cine de Malibú, queremos darles sólo una muestra de lo que se sintió. Era una sala llena de algunas de las personas más bellas del mundo. El ambiente era increíble. Echa un vistazo a esto.

[00:01:47] Female Speaker

Mira esta participación. Os quiero, chicos.

[00:01:54] Angela Wulbrecht, Registered Nurse

Creo que este documental es una de las cosas más importantes.

[00:01:57] Drea De Matteo, Emmy Award Winning Actress

No he hecho una alfombra roja en años y hacerlo aquí, Del.

[00:02:04] Jenny McCarthy, Actress, Model & Television Personality

Dire que el Primer Ministro está aquí, en el vientre de la bestia, donde debería estar.

[00:02:11] Del Bigtree

Una película como ésta, Un estudio incómodo, cuestiona realmente la seguridad de las vacunas aquí mismo, en el Gremio de Directores de América, en el centro de Hollywood, donde no se permitía hacer esta pregunta. Creo que demuestra que se está produciendo una transformación en el mundo en estos momentos.

[00:02:25] Esai Morales, Award Winning American Actor

Hay mucha gente de nuestro lado que tiene miedo. Tienen miedo de hacerlo. La presa se está rompiendo. Ya sabes, algo tiene que ceder. Y está pasando. El hecho de que esté aquí, en el gremio, significa que cada vez más gente piensa por sí misma.

[00:02:42] Kelly Gallagher, Producer, Vaxxed: From Cover Up to Catastrophe

Hacer una película y hacer un movimiento lo es. No hay un yo en el equipo, como demuestra la cantidad de gente que hay hoy aquí un domingo por la mañana como a las 9.30.

[00:02:52] Jenny McCarthy, Actress, Model & Television Personality

Muchos, muchos años. Se trata de pruebas anecdóticas. Durante muchos años hemos sido los padres los que hemos gritado a los cuatro vientos: "Por favor, pasa algo, hay una conexión". Y que un documental como éste demuestre que se hizo ciencia y que el hecho de que no te gusten los resultados no significa que puedas aplastarlos.

[00:03:14] Elizabeth Mumper, MD, Pediatrician, Author & Educator

Me entristece mucho que estos datos lleven ahí más de cinco años, sin hacerse públicos.

[00:03:26] Toby Rodgers, PhD, Fellow, Brownstone Institute

Llevarlo a la gente en este formato, en nuestra sociedad ahora mismo. Con el vídeo se aprende. Así que un documental es exactamente la forma de compartir esta información con la gente. Sí, se me puso la piel de gallina cuando vi el tráiler. Es notable.

[00:03:43] Steve Kirsch, American Entrepreneur & Founder, VSRF

La grabación con cámara oculta es absolutamente lo mejor. Creo que Del probablemente se dio cuenta de que iban a negar, negar y negar todo lo que le dijeran. Era listo y usaba una cámara oculta para grabarlo todo, en cámara.

[00:03:58] Angela Wulbrecht, Registered Nurse

Es lo que él dijo. Dijo que a menos que tengas imágenes reales.

[00:04:02] Jenny McCarthy, Actress, Model & Television Personality

Odio decir que me dio vértigo cuando vi la cámara oculta, porque es más o menos lo que necesitabas que pasara.

[00:04:12] Del Bigtree

Lo que me dijo es que es un buen estudio. Esas son sus palabras, no las mías. Me alegro de que las cámaras estén rodando porque es un buen estudio. Voy a creer en su palabra.

[00:04:20] Steve Kirsch, American Entrepreneur & Founder, VSRF

Dijeron que los datos no eran válidos. Son sus propios datos. ¿Cómo es que sus propios datos no son válidos?

[00:04:25] Judy Mikovits, PHD, Former Director, Lab of Antiviral Drug Mechanism, NCI

Nuestra literatura médica es propiedad de Big Pharma, al igual que nuestro Congreso. Y eso no son los Estados Unidos de América.

[00:04:32] Toby Rodgers, PhD, Fellow, Brownstone Institute

Todo el mundo de la ciencia y la medicina debería estar saltando de alegría. Y en cambio, estos tipos están dando vueltas y diciendo que aquí no hay nada que ver. Y eso nos dice mucho sobre la corrupción y la depravación moral de la ciencia y la medicina actuales.

[00:04:50] Jenny McCarthy, Actress, Model & Television Personality

Siento que ahora mismo hay un cambio espiritual en el que se ha caído el velo y que ya no se puede ocultar nada. Y cada vez más gente se enfrenta a la verdad.

[00:05:02] Elizabeth Mumper, MD, Pediatrician, Author & Educator

El mundo se enterará de lo que los padres llevan tres décadas diciéndonos.

[00:05:06] Evan Asher, Jenny McCarthy's Son

Por fin, la gente va a empezar a despertar y a darse cuenta de cuál es la verdad.

[00:05:11] Sharyn Wynters, ND, Naturopath & Health Activist

Esta es probablemente la película más importante que podemos sacar. Necesitamos que se sepa la verdad. Mis esperanzas son que esto se haga viral.

[00:05:18] Steve Kirsch, American Entrepreneur & Founder, VSRF

Espero que el documental haga cambiar de opinión, porque de eso se trata.

[00:05:23] Jessica Sutta, Former Pussycat Dolls, Covid Vaccine Injured

Nuestros hijos están enfermos. No podemos seguir escondiéndonos de ella.

[00:05:30] Del Bigtree

No cabe duda de que se trata de una alfombra roja repleta de estrellas con una experiencia increíble. Y aunque la mayoría de ustedes verán esta película en sus televisores y pantallas de ordenador, hay algo especial en estar en la sala más grande del Gremio de Directores, el corazón de Hollywood. Es una ironía. Tiene su belleza. Estoy de acuerdo con Esai Morales cuando dice: "Creo que esto demuestra que se está produciendo un cambio". Después tuvimos un panel increíble, con un profundo debate dirigido por Jimmy Dore. ¿Por qué no repasamos algunas de esas experiencias?

[00:06:07] David Katz, Director, Malibu Film Festival

Hoy estamos aquí y orgullosos de presentar el estreno mundial de An Inconvenient Study. Me gustaría traer al escenario a Del Bigtree. Gracias, señor.

[00:06:21] Del Bigtree

Tuve mucha suerte de que me presentaran al doctor Marcus Zervos, jefe de enfermedades infecciosas de Henry Ford Health. Dije, ¿alguna vez harías un estudio comparando vacunados con no vacunados?

[00:06:32] Del Bigtree

Y me dijo que yo haría ese estudio. Soy científico. Sigo la ciencia adonde me lleva. Ese estudio se hizo finalmente en 2020. Y tal como me temía, creo que esos resultados son la razón por la que este estudio sigue sin publicarse. De eso trata esta película, y tú tienes que decidir lo importante que es y cuánta gente en el mundo necesita verla. Muchas gracias.

[00:07:05] Marcus Zervos, MD, Co-Director, Center for Emerging Infectious Diseases, Henry Ford Health

Creo que es un buen estudio.

[00:07:06] Del Bigtree

Sus vacunas afectan a todos los países del mundo.

[00:07:09] Del Bigtree

Empezamos respondiendo a la pregunta. Hasta que se quedara sin aire, ¿seguiría publicándolo? Esa fue la cuestión para poner fin a todos los mandatos de vacunación en cuatro países. Ya no se puede oxidar al médico.

[00:07:45] Jimmy Dore, Comedian, Host of the Jimmy Dore Podcast

Esa película fue difícil de ver para mí. Tuve que cerrar los ojos muchas veces y mi mujer estuvo llorando a mi lado la mayor parte del tiempo. Así que me gustaría conocer la reacción de todos ante la película.

[00:07:56] Toby Rodgers, PhD, Fellow, Brownstone Institute

Esta película es una obra maestra.

[00:07:58] Dr. Andrew Wakefield, Gastroenterologist & Director, Vaxxed

Esta película marcará esa diferencia.

[00:08:00] Jenn Sherry Parry, Executive Producer

Cuando he visto esta película. No sé cuántas veces. Y cada vez se me saltaban las lágrimas.

[00:08:06] Catharine Layton, Supervising Producer, An Inconvenient Study

Sentado aquí viéndolo y escuchando las reacciones. Me da mucha esperanza. Vamos a hacer un cambio real.

[00:08:11] Dr. Andrew Wakefield, Gastroenterologist & Director, Vaxxed

Cuando estés en la clínica. Puedes ayudar a un niño cada vez. Dos cosas que han marcado la diferencia para el cine de Covid film. Eres capaz de hacer llegar una historia con integridad a millones de personas a la vez. Y éste es sólo un ejemplo. Y esta película moverá aún más el barómetro.

[00:08:26] Jenn Sherry Parry, Executive Producer

Habíamos hecho lo que nos habíamos propuesto, y esto es algo que, ya sabes, hemos estado intentando conseguir durante los últimos ocho años en The HighWire. Es una culminación de eso. Así que no podría estar más orgulloso.

[00:08:37] Patrick Layton, Senior Producer, An Inconvenient Study

Mi mujer y yo tenemos una conexión personal, tenemos dos hijos que reaccionaron negativamente a las vacunas.

[00:08:45] Toby Rodgers, PhD, Fellow, Brownstone Institute

El sistema existente está tan corrupto, tan calcificado, tan roto, que no se puede sacar buena ciencia del sistema existente.

[00:08:52] Dr. Andrew Wakefield, Gastroenterologist & Director, Vaxxed

Si no estás dispuesto a seguir las reglas de la ciencia y publicar independientemente de lo que encuentres, no eres un científico.

[00:09:01] Jimmy Dore, Comedian, Host of the Jimmy Dore Podcast

Si alguien pudiera hablar sobre el precio personal que ha tenido que pagar por dar la cara y decir la verdad sobre este asunto increíblemente propagandizado.

[00:09:11] Del Bigtree

Aquí está el tipo que creo que puede hablar. Y seré sincero, no siento que haya hecho ningún sacrificio. El trabajo que hemos hecho en ICAN me permite salir y decir la verdad si la gente está escuchando.

[00:09:21] Dr. Andrew Wakefield, Gastroenterologist & Director, Vaxxed

Estos niños no pudieron elegir con conocimiento de causa, por lo que perdieron su voz. Y tenemos que defenderlos. Así de sencillo.

[00:09:30] Elizabeth Mumper, MD, Pediatrician, Author & Educator

Para cualquiera. Sé valiente. Sé valiente. Puede que cierres una puerta en tu carrera, pero te abrirías a muchas otras. Increíbles oportunidades para ser mejores seres humanos.

[00:09:44] Patrick Layton, Senior Producer, An Inconvenient Study

Y eso es lo que tenemos que hacer todos. Encuentre puntos en común.

[00:09:47] Del Bigtree

Esta película sólo puede cambiar la vida de quienes la vean. Ahora mismo eres la empresa de distribución. Necesitamos que compartas esto con todos tus conocidos. Mostremos al mundo lo poderoso que es realmente el pueblo. Somos nosotros, el pueblo. Eso es lo que representan los medios de comunicación. Y esa es nuestra única esperanza en este momento.

[00:10:09] Jessica Sutta, Former Pussycat Dolls, Covid Vaccine Injured

Estoy increíblemente impresionado.

[00:10:12] Dicky Barrett, Former Lead Singer, Mighty Mighty Bosstones

Me conmovió. Odio decir esto hasta las lágrimas. Está tan bien hecho y es un mensaje tan importante.

[00:10:21] Drea De Matteo, Emmy Award Winning Actress

Cuando empezó, me dejé los pañuelos en casa porque sabía que iba a estar llorando todo el rato y estaba fea llorando en el asiento. Quiero decir, era como si me lloviera por la cara.

[00:10:33] Kyle Warner, Covid Vaccine Injured, MAHA Action

Creo que también han hecho un buen trabajo llevando a la gente, quizás a alguien que no ha pasado mucho tiempo en este tema, explicando los problemas con muchos de los ensayos controlados aleatorios y llevándolos a ese estudio.

[00:10:42] Brad Skistimas, Musician, Five Times August

Esto es lo importante. Esto es lo que cambia los corazones y las mentes: historias reales basadas en hechos reales. Está todo ahí. Así que no hay nada que discutir si te sientas a ver la película.

[00:10:54] Drea De Matteo, Emmy Award Winning Actress

Es muy italiano. Es muy que lleva un micrófono. También me encantó ese efecto dramático, de él preparándose y como entrando allí. Quiero decir, es un héroe, hombre. Del es un héroe.

[00:11:06] Jessica Sutta, Former Pussycat Dolls, Covid Vaccine Injured

Nos han dado mucho gas. Y como Dell puede decir estas cosas y la gente es como, oh, es desinformación. Sí, bueno, vine con recibos.

[00:11:14] Dicky Barrett, Former Lead Singer, Mighty Mighty Bosstones

Creo que si la gente es lo suficientemente valiente como para verla, podrá llevarse muchas cosas. Un estudio inconveniente. Es tremendo.

[00:11:24] Jessica Sutta, Former Pussycat Dolls, Covid Vaccine Injured

Nada puede detener esta película. Nada.

[00:11:31] David Katz, Director, Malibu Film Festival

Este año hemos tenido el honor de contar con una película tan importante y tan dolorosa de ver. Estoy seguro de que le hará cambiar de opinión. Muchos temas. Lo mejor del festival. Un estudio incómodo.

[00:11:57] Del Bigtree

Estamos con los héroes que han puesto sus nombres en esta película. Y lo que es más importante, este premio va dirigido a todos los niños y personas heridas, millones y millones que están siendo destruidos por este programa de vacunas. Debe terminar. Esto es un fracaso. Esto ha sido una destrucción por parte de la ciencia. Y si investigas, te darás cuenta de que nos han mentido. Y el cambio está llegando. El mundo está cambiando.

[00:12:23] Del Bigtree

Bueno, ya sabes, momentos después de la proyección en el cine, por supuesto, hicimos pública la película, que se está viendo en todo el mundo mientras hablamos. Miles y miles de personas consultan cada hora el sitio web y comparten sus publicaciones en las redes sociales. Solo el domingo, el día que lo lanzamos, más de 12,5 millones de interacciones. Compartir, descargar, publicar. Fue absolutamente fenomenal. Queremos que siga así. Pero una de las cosas que más me gustan de esta película y de la forma en que la hemos enfocado, es decir, está claro que hemos recibido una carta de cese y desistimiento de Henry Ford Health, que han hecho reclamaciones. Algunos de ellos se están compartiendo ahora mismo en Internet. Hemos sido muy transparentes al respecto y hemos dejado que se oiga su voz para que se sepa cuáles son los temas que quieren que salgan a la luz. Por supuesto, lo esencial de su opinión es que, ya sabes, la película insinúa que esta película no fue... quiero decir, este estudio no se publicó por los resultados del hallazgo. Por supuesto, eso es exactamente ya sabes, lo que escuchamos cuando estoy entrevistando a Zervos o teniendo la cena con él donde dice que es un buen estudio yo publicaría este estudio tal cual. La única razón por la que no lo hago es que perdería mi carrera. Estaría acabado. Lo he dicho una y otra vez. Esas son sus palabras. No son mías. Dejamos que la película hablara por sí misma, que es una de las cosas que la gente decía, me encanta.

[00:13:46] Del Bigtree

Sólo que no sentí que me golpeará en la cabeza. Eran sólo todos los hechos y las cosas que están ahí fuera, cómo han sido expuestos, um, para que los veamos. Y luego decidimos por nosotros mismos. Y debido a eso, hay un gran debate en línea que está sucediendo en este momento, esta, esta película y la discusión en torno a este estudio está siendo golpeado desde todos los lados. Y a diferencia de los que no quieren publicar cosas o no quieren, ya sabes, tener un reto, creo que ese es el método científico. De hecho, creo que lo que un estudio inconveniente está haciendo ahora mismo es reiniciar el método científico. Me encanta que haya científicos que ataquen este estudio y esta película y expongan sus argumentos. Permítanme que me adelante y celebre uno de esos puestos. Este es el profesor Geoffrey Morris. He escrito un artículo. Expone los tres puntos más importantes en su opinión, y yo se los voy a leer. Sesgo de vigilancia. A la mayoría de los niños, sobre todo a los no vacunados, no se les hizo un seguimiento lo suficientemente largo como para leer las edades en las que suelen diagnosticarse las enfermedades crónicas. Los niños vacunados por sesgo de detección tuvieron muchas más interacciones con el Sistema de Salud Henry Ford, lo que les dio más oportunidades de que se les diagnosticaran y registraran afecciones. Factores de confusión no ajustados. Factores clave como los entornos urbanos frente a los rurales, los seguros de estatus socioeconómico y las exposiciones ambientales como el aire. No se tuvo en cuenta la contaminación del agua en Detroit durante los años del estudio.

[00:15:04] Del Bigtree

Estos factores influyen tanto en la probabilidad de vacunación como en el riesgo de contraer enfermedades, y la frecuencia con que las familias acuden a la Clínica Henry Ford determina lo que aparece en los registros. Um, mira. La película aborda esos puntos porque el estudio abordó muchos de ellos. Realizaron análisis de sensibilidad. No voy a profundizar en ello. Nos esforzamos mucho para que quedara claro en la película. Si necesita entenderlo, vea la película. Pero también los científicos del otro lado reaccionaron entonces a ese post, diciendo, bueno, espera un segundo. Estás omitiendo la parte más importante de este estudio. Aquí Jackie Leaks. Voy a explicar por qué este gráfico es tan importante. ¿Por qué no se es sincero al ignorarlo mientras se exponen argumentos que socavan el mundo real de la industria de datos sobre vacunas? Es una curva de Kaplan-Meier y anula el argumento de Jeffrey. Discute por qué se dejó esto fuera del argumento de Jeffrey. Continúa explicando que se trata de un gran espectáculo. Por supuesto, cuando nos fijamos en eso, que es el gráfico. Cuando hicieron un análisis de diez años sobre diez años, lo que muestra es que estos niños que fueron vacunados de la forma en que lo hacen es un poco al revés de lo que uno pensaría. Pero si no estabas vacunado, tenías un 83% de posibilidades de mantenerte sano y no padecer una enfermedad crónica. Pero si estás vacunado, sólo tienes un 43% de probabilidades de no padecer una enfermedad crónica. Déjame darle la vuelta para que tenga sentido. Esto significa que el 57% de los vacunados a los diez años padecerían al menos una enfermedad crónica, mientras que sólo el 17% de los no vacunados corrían el riesgo de padecer una enfermedad crónica.

[00:16:32] Del Bigtree

Son diferencias astronómicas. Y lo que Jake Leakes señala en ese gráfico es que cuando se ve una diferencia tan grande, seguro, puede haber algunos problemas en el estudio, pero cuando es tan grande, que realmente tiende a superar muchos de los problemas que tiene. Y continúa señalando en la investigación del cáncer, que es lo que señalan aquí, mira lo cerca que están estos cuando lo consideran un gran medicamento contra el cáncer. Incluso saca a colación el medicamento milagroso contra el cáncer de Patrick Soon-Shiong del que todo el mundo habla. Así de separados estaban. Están bastante cerca. Es decir, una ligera ventaja. Y de repente es como, wow, tenemos un milagro aquí. Pero chico, tienes una gran ventaja. Y quieren hacer agujeros en el estudio. Y creo que esto es importante, ¿verdad? Esto es un debate. Así funciona la ciencia. Todos deberíamos preguntarnos por qué no se publicó este estudio. ¿Es porque los datos no son buenos? Steve Kirsch tiene razón. Son tus datos. ¿Se queja de que sus datos no son buenos? Buena pregunta, no lo sé. ¿Fue el hecho de que el estudio no es bueno? También la doctora Zervos. ¿No sabe lo que hace? ¿Y todo esto? ¿Debemos cuestionar todos los estudios que ha hecho? Buena pregunta, no lo sé.

[00:17:43] Del Bigtree

Esto es objeto de debate. De esto se trata. Um, pero pensé que un médico del medio oeste. Uno de los mensajes realmente clavado en casa. Um, la mejor razón por la que deberíamos estar tomando una mirada seria a este estudio, y escribe esto desde el placebo. Supongo que es un médico del Medio Oeste. Podría ser ella, pero "dado que los ensayos con placebo sobre vacunas nunca se hacen por razones éticas según las reglas de la medicina basada en la evidencia, los estudios retrospectivos que tenemos son la mejor evidencia disponible, y sus conclusiones sobre el daño de las vacunas no pueden descartarse a menos que se realicen mejores ensayos controlados con placebo para corroborarlas o refutarlas". En resumen, cada vez que alguien critica un estudio retrospectivo que compara a vacunados con no vacunados como inválido. Es fundamental recordar que esos estudios son el patrón oro porque nunca se harán otros mejores". Ese es realmente el argumento de la película. Señala que todas las versiones hasta ahora de un estudio de vacunados frente a no vacunados, siempre que se ha hecho hasta ahora en todo el mundo, muestran la misma señal. Esta ciencia reproducible está ocurriendo. Y cada vez que se hace ese estudio, los vacunados enferman más. Eso, creo, es el megáfono. Todos deberíamos levantarnos. Lo que quiero que haga esta película es que llamemos a todos los senadores, a todos los congresistas que conozcamos, a todos los científicos que conozcamos, a todos los amigos que tengamos. ¿Por qué si las vacunas nos hacen más sanos? Y ese es todo el sentido de todo este programa, ¿por qué no puedes mostrarnos un solo estudio que compare a los que las reciben con los que no, y mostrarnos que los que las reciben están más sanos? Ese debería ser el estudio más fácil del mundo, y ese quiero que sea el tema de conversación que todos llevemos al mundo.

[00:19:26] Del Bigtree

Queremos que se hagan más estudios de este tipo. Queremos que se hagan más grandes. Queremos ver todas las bases de datos. ¿Importa realmente dónde vives, como ha señalado uno de los detractores? Veamos. No nos limitemos a hacer agujeros porque todos los estudios muestran lo mismo. Estamos más allá de eso. Ahora tienes un problema, Houston. Tenemos un verdadero problema. Como digo en la película, ayer tuve la gran oportunidad de sentarme con el Doctor Drew en su programa. Y, ya sabes, es un científico. Ha hecho los estudios de los que habla. Sabe leer los estudios. Fue interesante porque esperaba que tuviera la oportunidad de ver la película. Pero como él dijo, justo antes de que nos íbamos, tuve janky internet en el avión cuando estaba jugando en, ya sabes, viendo la película. Así que sólo pude ver y estudiar el estudio. Así que aportó su perspectiva. Mira lo que él mismo dijo sobre el estudio. Creo que hemos arrancado, Did, uh, el método científico de nuevo, que ha estado muerto. Tenemos que retarnos unos a otros en todos estos temas.

[00:20:25] Dr. Drew Pinsky, Board Certified Internist and Addiction Medicine Specialist

Sí, desde luego. Dios, eso es tan cierto. Y el discurso, quiero decir, debería ser constante. Así es el proceso científico. Leí el periódico. Y por cierto, eh, Henry Ford Health, sólo sé que son de alta calidad. No estoy diciendo nada negativo de ellos en absoluto. Pero leí el estudio. Realmente intentaba ser crítico con el estudio lo mejor que podía. Fue un gran estudio preliminar con un resultado masivamente positivo que si se publicara, lo harías si fueras la editorial. Si yo fuera el autor de ese artículo, al final diría que sí, que hay puntos débiles en la recogida de datos. Hay mucha diversidad de poblaciones aquí, pero se trata de un resultado muy positivo que justifica más estudios, que es exactamente lo que se supone que debe hacer la investigación. Se supone que levanta una señal, muy parecida a la señal del Tylenol que salió del estudio de Harvard. Y lo discutes, y luego vas a por ello, y puede que se refute. O tal vez esté demostrado. No lo sé, pero ahí está la señal. Pero aún así me sorprendió la solidez del estudio, tanto por su sencillez, que siempre es un buen estudio. Cuanto más sencillo, mejor. Y le hizo una simple pregunta. Esto es lo que debe hacer la ciencia. Debería hacer una pregunta sencilla. Después de que los niños tengan hijos, todos los niños, ¿están más sanos después de la vacuna o menos sanos? Ya está. Es una pregunta sencilla. Y después un análisis estadístico. Ya está. Y el resultado fue muy positivo. La hipótesis nula era muy informativa. Será mejor que estudiemos más. A mí me lo parece.

[00:22:02] Del Bigtree

Incluso le corregí después de hablar. Para la mayoría de nosotros es un estudio muy positivo, un resultado muy positivo. Lo que quiere decir es que realmente mostró una diferencia importante, positiva, aunque fuera negativa. Dije para los vacunados, si la búsqueda y la pregunta en este estudio es ¿te hace más saludable? Vimos una diferencia espectacular. Y por lo tanto es una señal fuerte, al menos lo que está escrito en este estudio no publicado. Y habría que hacer más. Y parece que se alinea con los otros que se han hecho. Esa es la noticia. Quiero dar las gracias a todos los que habéis estado ahí fuera. Quiero decir, puedo verlo. Vemos cómo explota en las redes sociales, pero sobre todo en las personas influyentes que no te esperas. Quiero dar un toque de atención a Vigilant Fox si no estáis siguiendo a Vigilant Fox, siempre al tanto de muchos de estos temas, ya sea sobre Maha o sobre el trabajo que estamos haciendo. Uh, grandes seguidores. Deberías seguirlos. El jefe nerd lo compartió. Quiero, ya sabes, también debería estar siguiendo Jefe Nerd. Um, entonces tenemos, uh, ¿qué tenemos? Cernovich. Michael Cernovich. Este tipo dice la verdad en todos los sentidos y realmente ayudó a sacar esto a la luz. Grita. Y luego en Instagram, la música de Tyler Hudson. Me encantan los vídeos.

[00:23:15] Del Bigtree

Se ha divertido mucho con esto, así que si quieres divertirme, asegúrate de seguirle. El podcast "Homeschool uh How to". Gran puesto. Nos ha ayudado mucho a darnos a conocer. Por supuesto. Um, Maha mamas y quiero dar las gracias a Doctor Drew, y voy a estar haciendo más entrevistas con un montón de diferentes personas influyentes y esas cosas. Y mira, no puedo decir todo el mundo, pero esto es un movimiento y es realmente de y para el pueblo. Necesitamos que compartas esto donde puedas. En cierto modo voy a seguir, ya sabes, diciendo que ahora tienes que elegir a diez personas. Es decir, si tenemos a millones de personas viéndolo ahora mismo, ¿cómo lo metemos en esa otra burbuja? ¿Verdad? Sé que todos lo estamos viendo. Si se trata de una pregunta o de algo que miras en Internet, pero ¿quién es ese amigo? ¿Quién es ese ser querido? Que si entraron en ella y la vieron y la compartieron con su grupo, ¿cómo nos expandimos ahora? ¿Cómo podemos utilizar esto como una herramienta para expandir realmente este movimiento de la verdad, para que todos en el mundo entiendan de lo que estamos hablando? Espero que asumas esa misión esta semana y compartas esto con las personas menos probables, porque mira cómo está respondiendo la gente.

[00:24:26] Del Bigtree

Quiero decir, veo que recibimos llamadas de la gente. Los amigos dicen: "Le he enseñado esto a un amigo que nunca lo ha visto". Acabo de oír hoy que alguien que va a tener un bebé y que ha estado a favor de las vacunas ha visto la película y dice: "Me estoy cuestionando esto". Es una herramienta eficaz y poderosa. Quiero dar las gracias a mi increíble equipo, que realmente se merece este premio. Esta película se hizo muy deprisa, y te diré esto, como alguien de dentro, la única razón por la que pudimos hacer una película de esta calidad tan deprisa es porque no somos técnicamente cineastas. Hay que saber hacer televisión. Hay que presentar un programa semanal potente y dinámico, con tantas campanas y silbato como nosotros cada semana, para saber realmente cómo hacer una película que funcione así. Algo menos de 90 minutos en sólo un par de meses. Es un tour de force de mi equipo. No habría podido hacerlo sin ellos. Así que para todos los que lo estáis compartiendo ahora mismo y para todos los que en todo el mundo estáis viendo The HighWire hoy porque visteis esta película preparaos porque es la hora del informe Jaxen. De acuerdo. Jefferey, es un momento emocionante. Estoy seguro de que hay muchos ojos nuevos mirando ahora mismo. ¿De qué vamos a hablar hoy?

[00:25:42] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Sí, bueno, como has dicho, estamos viendo cómo cambia el viejo paradigma científico. Así que lo que está ocurriendo ahora es que el público está involucrado, está educado, está compartiendo esta información y esta confianza ciega en los expertos, este tipo de información que viene de arriba diciendo, confía en nosotros. Y estos simples eslóganes, seguro y eficaz, 1 de cada 1.000.000 que se ha ido. Se acabó. La gente ya no se lo cree. Y eso ha llegado a término porque la empresa farmacéutica ha ejercido mucho poder e influencia. Seamos sinceros. Sí. Así que han recurrido a los medios de comunicación, a la política gubernamental e incluso a los médicos y pediatras. Veamos por qué está cambiando esto. Empecemos por los medios de comunicación, pues los estamos perturbando. Los medios alternativos se han convertido ahora en los medios dominantes. Pero la confianza en los medios de comunicación en general, en los medios corporativos, ha caído. Ya no está. Hemos vuelto a caer. Parece que informamos de esto todos los meses. Pero estamos en un nuevo mínimo. Esta es una encuesta de Gallup, 28%. Y se puede ver aquí en este gráfico. Esto empieza realmente en los 70. Y ven esta línea verde de 1975 cayendo en picado hasta el 28% actual. Y es uno de los principales portavoces de la publicidad directa al consumidor de las empresas farmacéuticas.

[00:26:54] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Sabemos que las empresas farmacéuticas dan mucho dinero a los medios de comunicación corporativos, por lo que en realidad no pueden decir nada malo de ellas. Pero ahora hablemos de la publicidad directa al consumidor, porque también es un problema. Y esto entra en la parte de la política gubernamental. Así que tenemos a Trump. Básicamente, había un memorándum presidencial. Se lo dio al Secretario Kennedy del HHS para que hiciera algo con esta publicidad directa al consumidor. Mucha gente quería eliminarla por completo. Sólo EE.UU. y Nueva Zelanda son los países que lo hacen. Pero lo que están haciendo es limitarlo ahora. Así que dicen que las farmacéuticas tienen que ser más veraces. Y puedes ver aquí en este artículo de qué se trata. Escucha lo que hicieron. Afirma que "la ofensiva tiene graves consecuencias para la industria farmacéutica. La Ley Federal de Alimentos, Medicamentos y Cosméticos regula el mercado engañoso de medicamentos con declaraciones falsas o engañosas. Las infracciones se trataban antes mediante cartas de advertencia de la FDA o sanciones civiles". Pero aquí hay un gran problema. "Pero el Departamento de Justicia ha empezado a trasladar estos casos de su división civil a su división penal, lo que podría llevar a ejecutivos y empresas a enfrentarse a procesos judiciales, no sólo a multas". Quiero decir que estamos en territorio desconocido aquí, pero.

[00:27:56] Del Bigtree

Sí. Esto afecta a la vida de la gente. Seamos claros. Sí. Quiero decir, la gente dice, bueno, no sé, ¿es un asalto a los negocios y a la libertad de expresión? Esta gente miente sobre productos que podrían matarte o cambiarte la vida para siempre. Así que sí, creo que por fin es hora de que empecemos a hablar de cargos criminales. Me encanta.

[00:28:16] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Bien. Y han enviado más de 200 cartas de cese y desistimiento. Y mucha gente se pregunta, ¿dónde está la acción aquí? Esto acaba de ocurrir el mes pasado. La FDA lo está aplicando ahora. Así que van por ahí. Están trabajando en ello, lo están poniendo en práctica. Esta es una nueva política. Así que muchas empresas farmacéuticas aún no saben exactamente qué hacer. Así que están recibiendo unas 200 cartas de cese y desistimiento. También se están enviando unas mil cartas de advertencia. Veamos una de esas cartas de advertencia. Así que si usted es AstraZeneca y fabrica un producto llamado Flumist, acaba de recibir esta carta. Dice esto. "La FDA ha determinado que el anuncio de televisión para falsa, falsa o engañosa. Por lo tanto, el anuncio de televisión marca erróneamente Flumist y hace que su distribución viole la Ley Federal de Alimentos, Medicamentos y Cosméticos". Pero luego dice lo siguiente. "Por favor, envíe una respuesta por escrito a esta carta en un plazo de 15 días laborables a partir de la fecha". Y sigue. Si vas hasta el final, porque habla de las cosas promocionales, pero publicidad promocional, dice para "flumist que contienen representaciones como las descritas anteriormente, y explicando su plan para la interrupción de tales comunicaciones o para cesar la distribución de flumist."

[00:29:21] Del Bigtree

Vaya, son palabras de lucha.

[00:29:24] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Así que básicamente cambia tu anuncio o retira tu producto. Vaya. ¿Cuál le gustaría hacer? Y si te vas, no tendré tiempo para hacer esto. Pero si entra en estas cartas y las lee, están publicadas en el sitio web de la FDA. Metódicamente, con un peine de dientes finos, revisan su anuncio y dicen: estás poniendo demasiados elementos visuales. Hay demasiado audio. Los espectadores no pueden descifrar qué es un acontecimiento adverso que intentas comunicar. Las letras son demasiado pequeñas. Es decir, realmente van a por estas, a por estas empresas e intentan que lo hagan bien.

[00:29:52] Del Bigtree

Así que sí, y como hemos dicho, quiero decir, mira, el y yo estaba en algunas de estas conversaciones cuando estábamos discutiendo cómo íbamos a hacer esto, mucha gente quiere simplemente poner fin a la comercialización directa al consumidor, pero realmente creemos en la Primera Enmienda. No puedes decir que todas estas otras empresas pueden anunciarse en televisión, pero tú no. Pero lo que puedes decir es que tienes que decir la verdad. Y si su producto tiene efectos secundarios importantes, hay que enumerarlos todos, no sólo los que más le gusten. Y ahí es donde está la cuestión. Ahora, estos anuncios van a tener que ir más allá de 30s un minuto vas a estar viendo anuncios de dos minutos si van a enumerar cada uno de los efectos secundarios. De hecho, creo que acabo de ver uno de estos la semana pasada durante un partido de fútbol, y sólo siguió y siguió y siguió con efectos secundarios. Sólo pensaban que no se notaba que lo estaban probando. ¿Cómo vamos a hacerlo? Y no va a funcionar. Te preguntas, ¿quién querría ese producto? Así que están en verdaderos problemas. Aquí es donde tiene que estar porque es simplemente honestidad. Es transparencia y honestidad, que es el principio fundamental de la libertad. Por la libertad. Tienes que declarar, ya sabes, lo que tu producto puede y no puede hacer y todos los perjuicios del consentimiento informado.

[00:30:58] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y hay mucho movimiento en este espacio político. Así que vimos al comité ACIp. Habla de la norma final sobre la vacuna Covid. Y esto es sólo una reseña. Esta es una revista de derecho, y lo están escribiendo, y están hablando sobre el CDC diciendo que es la toma de decisiones basada en el individuo para la vacuna Covid 19, pero y la vacunación independiente para la varicela en niños pequeños. Pero continúa en este artículo diciendo esto, esta frase final "en apoyo de esta política, el director en funciones de los CDC, Jim O'Neill, declaró que el consentimiento informado ha vuelto". Así que ahí está. La ola que participamos en crear junto con otros. América depende de eso ahora mismo. El consentimiento informado ha vuelto y los estados lo están llevando aún más lejos, como Florida, que dice que no se trata solo de Covid, sino de todas las vacunas, de nuestra toma de decisiones individual. Así que cualquier Estado puede hacerlo. Pero esa es la política federal, que es enorme. Pero luego tenemos todo el camino hasta los médicos, y tenemos a los pediatras y la mensajería que va a sus básicamente a sus oficinas, que va a las vacunas que van a los brazos de los niños. Así que esto es The Atlantic. Y escribieron un artículo interesante sobre el que quiero llamar la atención de la gente: "los pediatras no pueden asumir los costes". ¿De qué están hablando? Dice que "la pediatría es una de las especialidades peor pagadas de la medicina".

[00:32:08] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

"Ahora, la administración Trump se ha acercado a las vacunas, ha hecho que el trabajo de ser pediatra sea mucho más desafiante. me dijo Jason Turk, pediatra del norte de Texas. ¿Va a acelerar eso el abandono de la consulta? Probablemente". Pero luego pasa a decir esto ahora recuerda, esto está tratando de ganar, ya sabes, hacer que te sientas un poco mal por los pediatras porque el gran malo, malvado Kennedy y Trump. Pero escucha esto. Afirma que "algunas de estas acciones están afectando directamente a la compra de vacunas por parte de los pediatras". En su primera reunión, por ejemplo, la ACIp de Kennedy votó a favor de eliminar las recomendaciones sobre las vacunas contra la gripe que contienen el conservante timerosal, siguiendo el consejo de un activista antivacunas. La mayoría de las vacunas contra la gripe en EEUU ya estaban libres de timerosal". No dice nada de por qué querían hacerlo, porque así era. Hay pruebas de que estaba creando mercurio epidemia de enfermedades crónicas en los niños. Ya sabes, queremos quitar eso. Pero aquí está el aquí está el Atlántico diciendo, pero, ya sabes, están locos porque ni siquiera estaba en las vacunas para empezar. Bueno, pasemos a la siguiente frase porque el Atlántico se contradice. Dice: "pero Turk en Texas me dijo que alrededor del 70% del suministro de vacunas contra la gripe de su consulta contiene el componente".

[00:33:12] Del Bigtree

Vaya.

[00:33:12] Del Bigtree

Que que. Dios es justo. Fue una locura. Es una locura. Los anti-vaxxers tienen una cosa con el timerosal que ya se ha quitado. Déjame volver a mi entrevista con este tipo. ¿Cuántas de las vacunas de su consulta tienen timerosal? No sé, como el 70%. Dios mío.

[00:33:28] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Así que... Y entonces intentan suavizarlo. Este timerosal, evita la contaminación en viales multidosis. Claro, por eso lo necesitamos. Pero pero aquí, aquí está el argumento. "El cambio a viales monodosis sin timerosal ocupa mucho más espacio en los frigoríficos, lo que obliga a su consulta a hacer pedidos más frecuentes de menos dosis y más caras."

[00:33:47] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Ese es el argumento.

[00:33:49] Del Bigtree

Oh, Dios mío, déjame, déjame tomarme un momento aquí para todo el mundo ahí fuera. Llevo casi dos décadas en los medios de comunicación. Trabajé para la CBS. Muchos de ustedes han señalado que solía trabajar, ya sabes, esencialmente celebrando farmacia. Trabajé en el programa de televisión de los Doctores, el programa del Doctor Phil. Antes de eso. Quiero decirte que cuando intentas averiguar lo bien que lo estás haciendo en una discusión o lo que está pasando en el mundo, me siento y me imagino si tuviera que promover su lado, si tuviera que decir, vale, ¿cuál es nuestro tema de conversación esta semana? ¿Qué es lo que intentamos vender? Bueno, estamos tratando de vender. Sabes, vamos a ir con Andy Wakefield es un mal tipo. De acuerdo. Lo mismo que no ha funcionado en los últimos 30 años. De acuerdo. Y también vamos con que el autismo siempre ha estado aquí, aunque no encuentres a una persona mayor que lo padezca. De acuerdo. Realmente nos estamos quedando sin ¿qué más? Dame algo nuevo. Necesito algo fresco. Necesito algo fresco. Bien, aquí está. Si eliminamos el timerosal y damos a la gente la posibilidad de elegir, no tendremos suficiente espacio en los frigoríficos. ¿Cómo? Eso es. Eso es lo que vamos a hacer. Ese es mi titular. Mi titular es que tenemos que olvidarnos de la salud infantil. Olvídate de cualquier peligro con la vacuna. No puedo preocuparme por eso porque no tengo una nevera lo suficientemente grande. Supongo que cambiarán el juramento hipocrático, ¿no? Sólo dirá que no hagas daño a menos que te quedes sin espacio en la nevera. ¿Verdad? Increíble. Increíble. Quiero decir... Amigos, lo tenemos contra las cuerdas. Si estos son los argumentos a los que han llegado, están casi muertos. Esto está casi acabado. De acuerdo.

[00:35:21] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Hacer frente a las enfermedades crónicas de los niños. Espacio para nevera. Sigamos. Sigamos. Quizás este argumento mejore un poco porque, ya sabes, los vacunadores. Los pediatras lo están pasando realmente mal bajo el HHS Kennedy. Y estos estos movimientos. Así que continúa diciendo esto en el Atlantic, dice "bajo el liderazgo de Kennedy, la FDA también ha restringido las aprobaciones para las inyecciones de Covid, mientras que la ACIp ha suavizado sustancialmente las recomendaciones para su uso, provocando semanas listas de revuelo". Oh Dios, somos grandes semanas de revuelo para las farmacias, consultorios médicos y pacientes, ya que han tratado de averiguar quién es elegible para las vacunas y si las aseguradoras las cubrirán.

[00:35:55] Del Bigtree

¿A quién más podemos cobrar por esto? No podemos arruinarles la vida. Así que hay gente en la que no hemos pensado. ¿Hay algún sitio al que podamos llegar? Oh, vaya.

[00:36:05] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Ahora. Así que en respuesta, en mi opinión, hay un movimiento mucho más peligroso aquí. Estamos viendo una salida literal de Estados Unidos para mantener los inyectores y mantener el statu quo en el viejo paradigma científico. Esto no puede ser más radical. En el este, los estados del norte de EE.UU. están formando lo que se llama la Alianza del Este en respuesta a los límites federales de vacunas. Eso es Reuters, pero también en California de la Alianza Occidental. Los estados occidentales publican orientaciones sobre Covid que rompen con los CDC. Así que están haciendo esto con el pretexto de la asistencia sanitaria. Y vamos a esa guía para la toma de Covid. Lo dice el Departamento de Salud Pública del Oeste de California. Y puedes ver aquí para la vacuna Covid a partir de los niños Todos 6 a 23 meses acaba de empezar a vacunar a los seis meses todo el camino hasta los ancianos. Vete. Nada. Sin contradicciones ni contraindicaciones. Solo hay que poner estas inyecciones de Covid en los brazos como si fuera 2021, en la autorización de uso de emergencia que acaba de suceder y estuviéramos en medio de una pandemia. Así que en eso estamos. Y estos simples temas de conversación que están regurgitando están volviendo de nuevo. Pensé que habíamos terminado con esto. Aquí está el gobernador de Illinois JB Pritzker y tomó a X y publicó esto. Quiero decir que esto es como cosas de 2015 aquí. Dice que "las vacunas son seguras y eficaces". El autismo no está causado por las vacunas y bla, bla, bla. Continúa diciendo que "es más importante que nunca hablar claro, sincero y directo y simplemente porque piensan que eres estúpido". Y aquí está el prisionero hablando del autismo. Echa un vistazo.

[00:37:34] JB Pritzker, (D) Governor of Illinois

El autismo no está causado por las vacunas. Quiero repetirlo para que todo el mundo pueda oírlo y espero que cualquiera que esté sintonizando. El autismo no está causado por las vacunas. No es causado por Tylenol. Contrariamente a la evaluación intolerante de RFK Jr, los autistas no son tragedias. Son estudiantes. Son trabajadores. Son vecinos, artistas, deportistas y pensadores que fortalecen nuestras comunidades. Que quede claro. Culpar a las vacunas o a los medicamentos del autismo no sólo es erróneo, sino perjudicial.

[00:38:19] David Katz, Director, Malibu Film Festival

Quiero hacerlo, así que permítanme intervenir en este tema. Se trata de un espectro muy amplio, muy mal definido. Tiene problemas. Una de ellas es que hay niños que se ven afectados de forma leve, que van muy bien en la universidad y tienen una vida estupenda. Pero decir que no es una tragedia para el adulto que está en casa ahora mismo en pañales que perdió la capacidad de hablar era decir, te quiero mami. Te quiero papá. Cuando tenían, ya sabes, dos años y de repente se vacunaron. Y esas fueron las últimas palabras que realmente escuchamos. Lo siento. Es una tragedia. Les hemos privado de voz. Hemos robado una vida a esos niños. Y también hay que tenerlas en cuenta. Señor Pritzker, cuando tengamos esta conversación, también quiero señalar, a través del milagro de la ortografía, para comunicarse y otras cosas, es decir, dar a estos niños la capacidad de salir de este caparazón y empezar, ya sabe, a utilizar un conjunto diferente de habilidades motoras para comunicarse. Los que se comunican con nosotros dicen: me duele el cuerpo. Tengo ardor por todo el cuerpo. Ha sido muy frustrante no ser escuchado. Están encerrados literalmente en una prisión para ellos. Hago este trabajo para ti Jefferey, de ellos estamos hablando cuando decimos que esto es una tragedia y no es correcto hablar de aquellos que tienen, ya sabes, una situación que no es tan dramática como si fueran los niños del poster de esta enfermedad increíblemente debilitante que cuando descubramos la causa, claramente va a ser ambiental y no debería ser ilegal eliminar ese problema ambiental. No vamos a seguir encarcelando a estos pobres niños. Es una locura. Y realmente espero estar expresando la frustración, ya sabes, lo suficientemente adecuada para todos esos padres que viven esto cada día que he conocido. Para todos ustedes, eso es un crimen contra la humanidad. La forma en que usó el lenguaje allí mismo.

[00:40:15] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Sí. Quiero decir, estás mirando a un dinosaurio de los mensajes de los medios públicos aquí. Esto de lo que habla es la edad oscura de la medicina. Y recapitulemos. Las vacunas no causan autismo. El autismo es algo grandioso. Así que quiere más. Es una gran cosa. Esta gente es muy productiva. Queremos más de ellos en nuestra sociedad. Y si cuestionas algo, estás provocando odio. Y lo estás haciendo, estás causando daño. Y no lo sé. Ya veremos a dónde nos lleva. Leyes contra la incitación al odio, leyes contra el daño si cuestionas algo de lo que dice. Así que quiero decir, es un ese argumento es tan es tan 2015, 2010. No lo sé. Pero la razón por la que estamos hablando de esto, especialmente de la toma de Covid, permítanme llevarlo al enfoque de la toma de Covid. Tenemos estas alianzas occidentales y orientales que están formando para impulsar una inyección que no debería estar en el mercado ahora mismo. Desde luego, no debería estar en el mercado para niños y adolescentes. Y sigues viendo titulares como esta elegibilidad de Covid. La gente más joven está encontrando maneras de conseguir esta toma a pesar de, ya sabes, a pesar de la confusión en la parte superior. Los padres tienen más dificultades para vacunar a sus hijos. Una vez más, esto nunca debería estar en el mercado.

[00:41:18] Del Bigtree

Historia de la que quieres hablar. Llamo mentirosos a todos esos periodistas ahora mismo. Nadie se pregunta cómo voy a vacunarme contra el Covid. Esto es una tontería inventada. Sabes, puede que haya tres lunáticos ahora mismo en América que estén luchando, buscando en las calles su inyección de Covid. ¡Dios mío! Como si. ¡Date prisa! ¡Ponte detrás de mí! La fila empieza detrás de mí. Voy a ponerme la última inyección de Covid. Sí, caímos en eso. Somos así de estúpidos. Pero otra vez. Jefferey. Espero que sigan haciéndolo. Eso demuestra lo adelantados que estamos. Como cuando la gente dice, oh, somos la minoría. No, no somos minoría. Estos imbéciles que escriben estos artículos están intentando todas las estupideces posibles para hacerte creer que quieres una de estas cosas. Hay cola y nos estamos quedando sin ella. Hay escasez. Asegúrate de conseguir uno. Ahora corre rápido. Increíble.

[00:42:04] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y de nuevo para la gente, las últimas personas en la tierra que todavía compran esto. Si las agencias reguladoras hubieran hecho alguna parte de su trabajo, tendrían la señal cuando se trata de la miocarditis. Y quiero repasar esta línea temporal porque es muy importante, porque ni siquiera deberíamos estar teniendo esta conversación ahora mismo. Aquí está Ron Johnson mirando correos electrónicos no redactados que él recibió, su agente o su oficina recibió. Y armó una línea de tiempo que ocurrió en 2021 cuando el disparo estaba rodando. Todo debería haber acabado ahí. No fue así. Y esta es la razón.

[00:42:32] Ron Johnson, (R) US Senator for Wisconsin

El 28 de febrero de 2021, los funcionarios de salud israelíes notificaron a los CDC "de grandes informes de miocarditis, particularmente en personas jóvenes, después de la administración de la vacuna de Pfizer." De nuevo, eso es el 28 de febrero de 2021, dos meses y medio después de la autorización de uso de emergencia. El 12 de abril, más de un mes después, un consultor del Departamento de Defensa planteó sus preocupaciones a los funcionarios de los CDC y la FDA sobre su capacidad para supervisar y realizar un seguimiento de los acontecimientos adversos relacionados con el corazón. El consultor señala, entre comillas, que "si no lo pides, no lo verás". Pero, ¿significa eso que no existe?". Sin comillas. Más o menos al mismo tiempo, a mediados de abril de 2021, los responsables de los CDC debatieron sobre las señales de seguridad de la miocarditis. Uh, cito, para la miocarditis con vacunas de ARNm basadas en datos del DoD e israelíes, pero no toman medidas inmediatas para advertir al público. Entre el 17 y el 21 de mayo de 2021, los funcionarios de los CDC debatieron si emitir una advertencia sanitaria formal denominada mensaje de la Red de Alerta Sanitaria sobre la miocarditis, señalando que, entre comillas, los proveedores no están informando de estos casos a los pagadores. Sabían que no lo eran. Sabían que existían. Lo sabían. Sabían que no los denunciaban. Uh, un par de días más tarde, durante un 24 de mayo 2021 reunión de seguridad de la vacuna, las notas muestran que la FDA y CDC funcionarios del CDC preguntó, cito, ¿hay señalización para Myopericarditis ahora signo de interrogación? ¿Y se dicen para el grupo de edad de 16 a 17 años y de 18 a 24 años? Sí. Sí. Vieron una señal de seguridad en Veirs. Sin embargo, del 20 al 27 de mayo, los funcionarios de los CDC proporcionan información actualizada sobre el estado del Han a los representantes de Pfizer y Moderna, no al público. Están advirtiendo a la vacuna, a los fabricantes de inyecciones, lo que indica la preferencia de los CDC por mantener a esas empresas más informadas sobre los efectos adversos de las vacunas que al pueblo estadounidense.

[00:44:33] Del Bigtree

No podemos reproducir ese vídeo lo suficiente. Gracias a Dios por el Senador Ron Johnson. Un estudio inconveniente sólo es posible porque publicó el estudio en la página web del Senado. Ha sido como un perro con un hueso en este tema. Le he visto escuchar a padres de heridos. La empatía que tiene, la pasión que tiene por esto, y lo que está exponiendo es absolutamente criminal. Estás viendo la señal. Está causando miocarditis, pericarditis, y no están advirtiendo al público. De hecho, estás haciendo un trabajo de relaciones públicas dentro diciéndole a las empresas que lo están fabricando, que vas a tener este pequeño problema de relaciones públicas. ¿Cómo vamos a encubrirlo? Quiero decir, es absolutamente es nuestro gobierno, ¿verdad? Es una locura que esto salga ahora.

[00:45:09] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y tenemos que seguir jugando que se sentaron en él durante tres meses. La agencia reguladora se mantuvo a la espera durante tres meses. Se lo pasaron a los fabricantes farmacéuticos. Debían emitir una alerta sanitaria al público. No lo hicieron. Lo aguaron. Volvieron atrás fue las palabras que usaron y lo que se suponía que debían hacer, en realidad ya habían escrito que querían que los médicos consideraran la posibilidad de que los niños que vinieran con miocarditis, no hicieran deportes de competición, no hicieran actividades rigurosas durante al menos tres meses. Sólo eso. Y nuestros organismos reguladores de entonces dijeron que no, que era demasiado radical. Dejémoslo correr. Y así el público no tenía ni idea de lo que estaba pasando. Y creo recordar que en ese momento, había algunas personas hablando con el público acerca de esto y tratando de advertirles, mira esto. Si recuerdan ahora, el ex Primer Ministro Benjamin Netanyahu, vendió a toda su población para ser sujetos de prueba de Pfizer. Así que recibió la vacuna de Pfizer, básicamente inoculó a la mayoría de la población. Y entonces aparecen estos titulares. "Israel informa de un vínculo Israel informa de un vínculo entre casos raros de inflamación del corazón y la vacuna Covid 19 y hombres jóvenes". Y dice en este estudio: "El 90% de los casos detectados en Israel aparecieron en hombres". Y aunque la miocarditis es normalmente más frecuente entre los hombres jóvenes, la tasa entre los vacunados fue entre 5 y 25 veces superior a la tasa de fondo", dice el informe. El informe israelí fue el primer estudio realmente extenso que relacionó esta inflamación cardíaca con individuos vacunados. Y dicen que entre 1 de cada 3001, de cada 6000 personas que recibieron esa inyección de Pfizer desarrollaron miocarditis. Pero ahora lo estamos trayendo aquí a los Estados Unidos. Y el CDC está diciendo, ya sabes, cosas similares, no tanto con los números o el estudio, pero están diciendo "CDC dice que la vacuna vinculada a la inflamación del corazón es más fuerte de lo que se pensaba". Están diciendo que los adolescentes y los de 20 años. Y sólo un recordatorio, en los EE.UU., Pfizer tiene la única autorización de uso de emergencia para niños de 12 a 17 años.

[00:47:02] Del Bigtree

Es increíble. Jefferey Quiero decir, si lo piensas bien hoy en día, la gente sigue mintiendo sobre este tema. Nadie en la MSNBC te ha dicho nunca que hay miocarditis o pericarditis como riesgo avanzado, o la CNN para el caso. Y es bueno señalar, para aquellos de ustedes que están aquí por primera vez, que probablemente no habrían recibido esta vacuna si hubieran estado viendo The HighWire porque estábamos en ello justo cuando el senador Johnson les está diciendo que están mintiendo al respecto. Estamos allí en junio de 2021 diciéndole que hay una señal obvia de 5 a 25 veces mayor riesgo de miocarditis, pericarditis entre los hombres jóvenes que reciben la vacuna. ¿Dónde estaríamos si esa hubiera sido la noticia en las principales cadenas? Jefferey. ¿Dónde estaríamos si las tasas de cáncer no aumentaran la mortalidad por todas las causas? Todas las cuestiones que hemos visto que la mentira por nuestro gobierno, que la retención de la verdad y todos los medios de comunicación dominantes que es propiedad de las farmacéuticas lentamente. Me alegro de que esos, esos, esos anuncios se cambien porque ese es el delito. Así se salieron con la suya. Era toda la financiación que tenían las farmacéuticas en las televisiones que deberían haberte dicho lo que Jefferey nos decías allá por junio de 2021. Y por eso te quiero, tío. Por eso este espectáculo sigue adelante. Si la gente quiere la verdad, ahora sabe dónde tiene que ir para conseguirla. Y se lo agradezco.

[00:48:16] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y gracias. Y las agencias reguladoras volvieron a fallar. Primero se lo dijeron a las empresas farmacéuticas. Se lo dijeron. Les advirtieron. Así que las compañías farmacéuticas tenían que decir, bueno. Stéphane Bancel, el director general de Moderna, tuvo la oportunidad en una audiencia en el Congreso de decirnos lo que pensaba, de decirnos toda la información que recibió de nuestras agencias reguladoras. Esto es lo que tenía que decir sobre la miocarditis.

[00:48:38] Senator Rand Paul (R) Kentucky

¿Existe un mayor interés o una mayor incidencia de miocarditis entre los varones adolescentes, de 16 a 24 años, después de vacunarse?

[00:48:47] Stephanie Bancel, CEO, Moderna

Así que gracias por la pregunta, Senador. En primer lugar, permítanme decir que nos preocupamos mucho por la seguridad, y estamos trabajando estrechamente con los CDC y la FDA para conseguirlo.

[00:48:54] Senator Rand Paul (R) Kentucky

Más o menos un sí o un no. ¿Hay una mayor incidencia de miocarditis entre los chicos de 16 a 24 años después de vacunarse?

[00:49:02] Stephanie Bancel, CEO, Moderna

Los datos han demostrado, lo siento, los CDC han demostrado que hay menos miocarditis entre las personas que se vacunan y las que se infectan con Covid.

[00:49:11] Senator Rand Paul (R) Kentucky

Está diciendo que entre los 16 y los 24 años, entre los varones que toman la vacuna Covid, el riesgo de miocarditis es menor que el de las personas que contraen la enfermedad.

[00:49:21] Stephanie Bancel, CEO, Moderna

Eso es lo que yo entiendo.

[00:49:22] Senator Rand Paul (R) Kentucky

Eso no es cierto. Y me gustaría que constaran en acta seis artículos revisados por expertos del Journal of Vaccine, los Annals of Medicine que dicen todo lo contrario de lo que usted dice. También hablé con su presidente la semana pasada, y reconoció en privado que sí, que existe un mayor riesgo de miocarditis. El hecho de que no pueda decirlo en público es bastante inquietante.

[00:49:44] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y ahí lo tienen. Ahí lo tienen. Y por eso ahora tenemos más ciencia. Así que esas alianzas en el Este y el Oeste que están, que están tratando de vacunar la dar la vacuna a todo el mundo si tienen un pulso, van en contra de la ciencia, porque tenemos un montón de un montón de ciencia, pero tenemos la investigación más reciente en este momento. Esto es trabajo de banco. Se trata de un trabajo de mesa en ciencias para vasos de precipitados que utiliza vasos de precipitados y placas de Petri, y estudia los mecanismos de la miocarditis inducida por la vacuna Covid 19 ARNm. Así que antes hemos tenido un montón de estudios observacionales. Ahora dice esto aquí. Los investigadores hablan de lo que hacen. Dicen "aquí transfectamos cardiomiocitos Ac16". Son células cardíacas con "ARNm de Covid 19 transcrito in vitro y modificado con N Metilpseudouridina". Así que esas son las instrucciones. Son las instrucciones del ARNm que se entrega a las células. Y lo hicieron para evaluar su potencial inflamatorio. "Los resultados demostraron que el ARNm transcrito in vitro provocó una fuerte respuesta inflamatoria en los cardiomiocitos". Uno no quiere una inflamación intensa en el corazón, pero esto es lo que hizo: "se duplicó la regulación de la citocina proinflamatoria IL seis". También continúa diciendo "en condiciones inflamatorias, el ARNm IV exacerbó aún más la secreción de IL seis al doble y aumentó la apoptosis de los cardiomiocitos". Es decir, la muerte de las células cardíacas se multiplicó por 1,3. "Además, el ARNm IV elevó significativamente los niveles de biomarcadores de lesión miocárdica, concretamente la creatina quinasa MB 1,5 veces y la troponina cardíaca 2 veces".

[00:51:16] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y recuerda escuchar todo esto. Uh, el comité Verbac, el comité ACI, durante ese tiempo cuando estaban aprobando esto para los adolescentes, decían, mira, sabemos que los niveles de troponina cardíaca son elevados en estos niños con miocarditis, pero no significa realmente que sea algo malo que a veces puede simplemente desaparecer. Tendrán una gran vida. Esto está diciendo que literalmente tiene muerte celular, muerte celular cardíaca. Y los investigadores continúan diciendo que no deberíamos considerar la posibilidad de detener esta campaña de vacunación. Deberíamos plantearnos reevaluar esta plataforma de ARNm para Covid. Afirman que estos resultados subrayan la importancia de evitar los sitios críticos de unión de microARN en el diseño de las secuencias de vacunas de ARNm de próxima generación para mejorar la seguridad. Así que seguid adelante, chicos. Todo bien. Así que esto construye. Así que ahora tenemos bien así que tenemos el ARNm el mensaje real que entra en la célula que le dice a la célula para crear esa proteína pico. Pero también tenemos pruebas de otro mecanismo que cubrimos en 2022. Se trataba de un estudio de casos en el que se observó a unos 15 pacientes con inflamación intramiocárdica tras recibir la vacuna Covid 19, y descubrieron que la proteína de la espiga, "la proteína de la espiga codificada por la vacuna, parece llegar al corazón, dicen, donde puede desencadenar una respuesta inflamatoria, dando lugar al desarrollo de miocarditis."

[00:52:29] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Pero también dicen que existe una relación causal entre la vacuna y la aparición de inflamación miocárdica, y que no puede establecerse basándose en estos hallazgos. Entonces era 2022. Así que ahora nos basamos en estos hallazgos. Pero tienen la detección cardíaca de la proteína de la espiga. Tienen la inflamación dominada por células T Cd4+. Y esta relación esta estrecha relación temporal argumentar que esta vacuna desencadenó la reacción autoinmune está sucediendo. Y puedes ver la foto aquí. Usted ve en las dos primeras diapositivas como la vacuna de Pfizer, la tercera siguiente la vacuna de Moderna. Y se puede ver literalmente que están encontrando la proteína pico en el corazón. Así que no sólo el mensaje que le dice a la célula que produzca la proteína pico está causando inflamación, sino que la propia proteína pico está causando la inflamación. Así que básicamente dos de los tres componentes, um, nanopartículas de lípidos es el tercero. Todos están causando esto, esta inflamación. ¿Qué hacemos en ICAN? Estamos informando sobre esto. Estamos tratando de divulgarlo, pero también estamos trabajando con el equipo jurídico de la Red de Acción por el Consentimiento Informado para hacer llegar al público más información al respecto. Así que tenemos la ciencia. Aquí hay un CDC que les preguntamos, oye, ¿puedes decirnos cuánto tiempo está la proteína del pico en el cuerpo? ¿Y puede decirnos cuándo se limpia el cuerpo? Les preguntamos eso en virtud de una cuestión jurídica, básicamente, y no han encontrado registros para esa solicitud.

[00:53:38] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

No pueden decírnoslo. Ahora se sigue fabricando esta vacuna Covid. Se actualizan igual que la vacuna de la gripe. Estos nuevos refuerzos para la campaña de vacunación de otoño. Y también puedo pedir que se exija total transparencia sobre los datos de seguridad que utilizan Moderna y Novavax en estas vacunas Covid 19. Así que en el momento en que tengamos esto, el público lo sabrá, abriremos toda esta información para cualquier médico, investigador o científico que quiera analizarla y publicar sus propios estudios. Y entonces podemos llegar a esta conversación donde esta vacunación debe ser pausada. Definitivamente debe ser pausado, para los niños debe ser pausado para las personas mayores. Todo el mundo. Hasta que se solucionen estas cosas. Porque si no lo hacemos, lo que ocurrirá es que se aprovechará para algo como, no sé, las alergias alimentarias. Ese es el siguiente titular. Las futuras vacunas de ARNm podrían prevenir las alergias alimentarias y estacionales. Así que entramos en este artículo y citan a Drew Weissman. Drew Weissman ganó el Premio Nobel por la tecnología de las vacunas de ARNm. Lo citan aquí porque es el que trabaja en esta vacuna. Dice lo siguiente: "Vimos que las vacunas de ARNm salvaron vidas durante la pandemia. Y como es el tipo de vacuna más probado de la historia, sabemos que es la vacuna más segura y eficaz jamás creada".

[00:54:51] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

De acuerdo. Cada una de esas afirmaciones es esencialmente falsa. Y el problema de usar declaraciones falsas es que están construyendo los cimientos sobre las declaraciones falsas para avanzar. Y este es el estudio de Weissman, y están estudiando esta plataforma de nanopartículas lipídicas de ARNm como terapia para las alergias. Algunos dirán que las alergias son algunas de las afecciones crónicas creadas por las vacunas. Así que ahora estamos usando vacunas para ir básicamente en contra de eso. Y es interesante porque en este estudio, sólo como nota al margen, para terminar con esto, desafiaron a los ratones. Así que les dan a los ratones esta nanopartícula lipídica de ARNm. Y es una nanopartícula lipídica de ARNm de óvulos. Así que esa es la ova ova. Forma parte de la cáscara de la clara del huevo. Así que inyectan esto a los ratones. Pero para desafiar a los ratones les dan un adyuvante de aluminio. Lo dice en el estudio dice "sensibilizados con proteína de óvulo mezclada con adyuvante de aluminio para provocar reacción alérgica". Para ver si la vacuna funciona. Es interesante, porque el adyuvante de aluminio se introduce en el primer año del programa infantil que se administra a los bebés. Qué interesante. Y ahora utilizamos vacunas con plataforma de ARNm para combatir las alergias. Sólo una nota al margen para los investigadores que quieran profundizar en este tema.

[00:56:11] Del Bigtree

Increíble. Para quien lo vea por primera vez, intentaré simplificarlo al máximo. Para crear una alergia en estos ratones, les dan una proteína de huevo y les dan aluminio porque el aluminio incita al sistema inmunitario y convierte a esa proteína de huevo en el enemigo. Y al hacer eso, tienes una reacción alérgica. Así podrán comprobar si su nueva vacuna de ARNm reduce realmente esa reacción alérgica. He aquí la noticia. La inyección de aluminio provoca reacciones alérgicas a las proteínas del organismo. Si usted quiere entender una de las principales hipótesis de por qué tenemos alergias a los alimentos, alergias a los cacahuetes, todas estas cuestiones sobre las alergias que es rampante en nuestros hijos, las vacunas que está dando a su hijo tienen aluminio. Lo están intentando. Lo que quieren creer es que está haciendo que tu cuerpo sea, ya sabes, como si fuera alérgico a la proteína. Así que incitará a tu sistema inmunológico a atacar esa proteína, en este caso, un virus. Lo que parecen no entender es lo que si su bebé tiene una proteína de maní, o una proteína de huevo o cualquier otra proteína que comieron, tal vez incluso la leche materna o lo que sea que acaba de decir al cuerpo cada proteína en su cuerpo en este momento cuando acabamos de hacer esta inyección es su enemigo. Y ahora, de repente, no sé por qué tenemos cacahuetes.

[00:57:26] Del Bigtree

No sé por qué tenemos alergias. Idiotas. Estás incitando al cuerpo a creer que las proteínas del cuerpo son alérgicas o alérgicas basándote en esta inyección. Es tan obvio. Y lo hacen allí mismo. ¿Y nunca suman dos más dos? Es alucinante. Sólo soy un periodista. Sólo informo. Que quede claro. No soy científico. No soy médico. Sólo soy un hombre con sentido común, como muchos de ustedes. Y vamos a seguir informando como hasta ahora Jefferey, eh, siempre un tour de force. Un reportaje muy, muy bueno. Y yo me siento aquí y por mucho que nos riamos de lo estúpido que es todo esto, hay gente que todavía se inclina ante esta religión. Um, y sólo tómalo. Van a escuchar a Gavin Newsom, van a creer que sus hijos necesitan esta vacuna Covid. Y mi corazón está con las personas que, por la razón que sea, no reciben esta información. ¿Por qué es tan importante difundir esta película? Es una película tan sencilla. Realmente funciona para despertar a la gente. Tenemos que salvar vidas y ahora disponemos de una herramienta para hacerlo. Gracias, señor. Jefferey. Gran reportaje.

[00:58:32] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Gracias Del

[00:58:33] Del Bigtree

Así que, ya sabes, cada semana te traemos la información de vanguardia y la ciencia real cuando nadie más lo hace. Quiero decir, mira, vamos todo el camino de vuelta a 2021. ¿Sabes cuánta gente se me acerca en los aeropuertos? No conseguí las vacunas por lo que dijiste en The HighWire durante Covid. No me puse la vacuna Covid. Salvé a mis hijos. Salvé a mi familia. Ese es el trabajo que hacemos aquí. Lo hicimos antes que nadie, y no lo hacemos basándonos en una suposición. No estamos como, oh Dios mío. Miramos en una bola de cristal. Dijimos, estamos mirando a la ciencia que viene de Israel, donde primero están recibiendo esta vacuna. Esto es lo que debes saber, su hallazgo en Israel. Mientras tanto, su propio CDC está tratando de enterrar ese hallazgo. No aquí en The HighWire. Lo tendrás aquí primero. Y no sólo les traemos este gran programa de televisión cada semana, financiado por ICAN, nuestra organización sin ánimo de lucro, que hace posible todo esto. Luego estamos en los tribunales con Aaron Siri, el mejor abogado constitucionalista de todos los tiempos. Y estamos presentando demandas, FOIA, como acaba de ver, FOIA Freedom of Information Act solicitudes, hemos ganado esto. Estos son sólo un puñado de los muchos, muchos juicios que hemos ganado contra la FDA, CDC, NIH, HHS por demostrar que nos mienten. Hemos demostrado que su gobierno nos miente, no porque seamos muy ruidosos al respecto, sino porque les hemos demandado ante los tribunales y nos hemos gastado millones de dólares.

[00:59:57] Del Bigtree

Así que cada vez que dicen, oh, Del Bigtree The HighWire difunde desinformación. Siempre digo, sí, intenta ganar juicios contra el gobierno de los Estados Unidos usando desinformación. Tú lo haces posible. Y luego, además de todo eso, vamos e intentamos cambiar la legislación mediante demandas. Hemos recuperado la exención religiosa de las vacunas en Misisipi, ya que desde 1975 nadie podía entrar en una escuela sin estar vacunado. Mississippi no puedo nadie más que yo. Los que nos financiasteis, cambiamos eso. Pasamos años en los tribunales y finalmente conseguimos la libertad en Mississippi. Y ahora mismo también hemos conseguido la libertad para el sistema escolar UC de California en los colegios de toda California. En nuestra pista. Para volver a la cordura en California, recuperamos la exención religiosa para todas las universidades del sistema estatal, y estamos trabajando en las escuelas primarias mientras hablamos. Esto es lo que queda de California, Nueva York, Maine, Connecticut, Virginia Occidental. ¿Y adivinen qué, amigos? Ahora mismo estamos en el juzgado. Casi todas las semanas tenemos nuestro equipo, um, a través de Aaron Siri y Glimstad en Virginia Occidental. Nos sentimos muy bien con ese caso. Creemos que vamos a recuperar la exención religiosa cada semana. Quiero que te imagines que es como, bueno, ¿qué pasa? Me encanta ese programa. Me encanta lo que está pasando.

[01:01:17] Del Bigtree

Me pregunto qué estarán tramando. Estamos destinando fondos a pleitos para que los abogados puedan estar dentro de las salas de los tribunales. Nos enfrentamos a otros 20 abogados ahora mismo en Virginia Occidental que no quieren que tengas libertad ahora mismo. No lo quieren, incluida la ACLU. Los abogados luchan por tu derecho a elegir, a tener libertad sobre lo que se inyecta en tu cuerpo. El doctor Drew señaló ayer en el programa que somos uno de los pocos países del mundo que obligan a vacunarse. ¿Sabía que la mayor parte de Europa no obliga a vacunarse? Creo que dijo, si es correcto, algo así como dos de cada seis naciones comunistas, eh, tienen vacunas obligatorias para no China. China no impone vacunas a su población, pero nosotros sí lo hacemos aquí en Estados Unidos. Luchamos por ti y es caro. Y luego, si eso no es suficiente, cuando consigamos un buen estudio, o podamos conocer a un científico y convencerle de que, oye, demuéstrenos que estamos equivocados, haz un estudio, muéstranos a los vacunados frente a los no vacunados. Es una especie de cebo y cambio. Y por suerte lo hacen. Luego vamos y hacemos una película entera. Hacemos una película para presentarla al mundo. Sólo quiero que te imagines lo que todo esto ya sabes, ¿qué se necesita para hacer esto? Lo que hace falta es tu compromiso ahora mismo. Hace falta que los que estáis viendo digáis, ya sabéis, esos tíos no lo están haciendo solos.

[01:02:35] Del Bigtree

Usted no comenzó, no hay Pfizer, no hay Pfizer añadir aquí una Pfizer añadir, por cierto, y nunca tendría que pedirle financiación nunca más. Sólo uno. Pero nunca lo haremos. Nunca aceptaremos un anuncio de Pampers. Nunca vamos a tomar Exxon. Ahora mismo estás financiando un movimiento que está cambiando el mundo. Así que si no eres donante recurrente, sólo tienes que ir a la parte superior de la página. Si estás viendo esto en The HighWire o vas a thehighwire.com, haz clic en donar a ICAN. Sobre todo si has visto la película y has dicho, bueno, me ha salido gratis. Pues sí que mola. ¿Qué tal si me dices que no lo necesito gratis? En realidad quiero ayudar a otras personas a verlo. Así que puedes escribir el texto 272022 en tu teléfono ahora mismo y escribir la palabra donar. Me gustaría que todos los que nos están viendo reconocieran que hay muchas formas de donar. Pero quiero que pienses ¿has visto la película? E incluso si eres partidario, me encanta. Pero fuiste al cine. Tienes que ver esta película, piensa en lo que esta película puede hacer. No se trata sólo de financiar una película. Se trata de financiar una herramienta que podría cambiar literalmente esta conversación para siempre. Por favor, dígame, ¿cuánto me cuesta una película? ¿Para qué la habría alquilado en Netflix? ¿Por qué no donas eso? O lo que me costaría llevar a mi familia a ver esto al cine.

[01:03:52] Del Bigtree

¿Por qué no te adelantas y dices que hay familias que no pueden permitírselo? Voy a pagar por mi familia para que ellos no tengan que hacerlo. ¿O por qué no pagas por las dos familias? Ahora mismo, necesitamos tu ayuda. Estamos diciendo que sí. Lo único que hacemos es decir que sí. Aaron me llama. Hay una demanda muy importante. Me encantaría participar. Me encantaría ser yo quien lo hiciera porque sabemos que podemos ganarlo. Somos los mejores en esto. ¿Puedo ir? Sí. Hazlo. Lo resolveré, Aaron. Ya veremos cómo financiarlo. Realmente necesitamos hacer una película ahora mismo. El senador Ron Johnson va a publicar este estudio. Sólo lo oirán las 3000 personas que vean esa vista. Si no hacemos una película, ¿qué vamos a hacer? Sí, sí, haremos esa película. Sí, lo haremos. Seguimos adelante, tengamos o no financiación. Estamos cargando búnkeres para ti y necesitamos tu ayuda ahora mismo. Así que, por favor, ayúdanos hoy a ayudarte a cambiar el mundo. 25 dólares al mes es un donante recurrente. Sería genial si sólo quieres dar 10 dólares porque viste la película, eso sería genial.

[01:04:48] Del Bigtree

Cada dólar se transforma en el momento en que lo tenemos. ¿Cuánto tiempo nos queda? Robert Kennedy Jr como secretario del HHS. Seguro que no para siempre. ¿Cuánto tiempo tendremos a Marty Makary enviando cartas a las farmacéuticas diciendo que retiren ese anuncio o ese medicamento? Disponemos de poco tiempo. Necesitamos que todo el mundo entienda por qué estos tipos hacen lo que hacen. Eso es lo que puede hacer esta película. Así que, por favor, ayuden a financiar el trabajo que estamos haciendo aquí. Es más importante que nunca. Pisamos el acelerador a fondo. Vamos todos a por la victoria. Por favor, ayúdenos a hacerlo. Y para todos los que lo han hecho. Gracias, señor. Mira lo que estamos haciendo ahora. Mira lo que está pasando ahora. Están por cambiar el juramento hipocrático de no hacer daño a menos que te quedes sin espacio en la nevera. Eso significa que estamos cerca. Estamos muy cerca del viento. Así que gracias por todas las donaciones que lo hacen posible. Hay, ya sabes, tantas cosas de las que hablamos más allá de las vacunas, este ambiente tóxico, la comida que comemos, el agua que bebemos, el aire que respiramos ha sido controlado por los intereses corporativos de esta nación y del mundo. No por nosotros, no por nosotros el pueblo. ¿Y es posible que esas cuestiones tóxicas, ese entorno, sean la causa de que estemos escuchando esto en las noticias todo el tiempo?

[01:06:14] Male News Correspondent

Estados Unidos atraviesa una crisis de salud mental, según los CDC.

[01:06:19] Female News Correspondent

EE.UU. El Cirujano General la califica de crisis de salud pública definitoria de nuestro tiempo. Salud mental. Según la Academia Americana de Pediatría, 1 de cada 5 niños y adolescentes padece un trastorno mental diagnosticable.

[01:06:33] Male News Correspondent

Casi el 40% de los universitarios padece depresión, y en la mitad de ellos se diagnostica como grave y el 13% ha tenido ideación suicida.

[01:06:42] Female News Correspondent

Los estudios muestran que cada vez mueren más jóvenes por suicidio.

[01:06:46] Male News Correspondent

Los datos muestran que el suicidio es una de las principales causas de muerte en niños de tan sólo diez años, y las muertes por suicidio juvenil han aumentado en los últimos años.

[01:06:54] Female News Correspondent

Los CDC informaron de que 1 de cada 5 estudiantes de secundaria ha pensado seriamente en intentar suicidarse.

[01:07:00] Female Speaker

Nadie debería morir por suicidio. Podemos hacer mucho para evitar que la gente muera por suicidio.

[01:07:05] Female News Correspondent

Casi 50.000 estadounidenses murieron por suicidio el año pasado, más que en cualquier otro año registrado.

[01:07:13] Male News Correspondent

Estados Unidos atraviesa una crisis de salud mental, según los CDC.

[01:07:17] Female News Correspondent

EE.UU. El cirujano general la califica de crisis de salud pública definitoria de nuestro tiempo. Salud mental. Según la Academia Americana de Pediatría, 1 de cada 5 niños y adolescentes padece un trastorno mental diagnosticable.

[01:07:32] Male News Correspondent

Casi el 40% de los universitarios padece depresión, y en la mitad de ellos se diagnostica como grave y el 13% ha tenido ideación suicida.

[01:07:41] Female News Correspondent

Los estudios muestran que cada vez mueren más jóvenes por suicidio.

[01:07:45] Male News Correspondent

Los datos muestran que el suicidio es una de las principales causas de muerte en niños de tan sólo diez años, y las muertes por suicidio juvenil han aumentado en los últimos años.

[01:07:52] Female News Correspondent

Los CDC informaron de que 1 de cada 5 estudiantes de secundaria ha pensado seriamente en intentar suicidarse.

[01:07:59] Female Speaker

Nadie debería morir por suicidio. Podemos hacer mucho para evitar que la gente muera por suicidio.

[01:08:04] Female News Correspondent

Casi 50.000 estadounidenses murieron por suicidio el año pasado, más que en cualquier otro año registrado.

[01:08:12] Del Bigtree

Bueno, con demasiada frecuencia, los titulares de las noticias, ya sabes, se apartan de nosotros. Le ocurre a otra persona hasta que de repente golpea a tu familia. Y en este caso, cuando se trata de salud mental, uno de los nuestros, uno de nuestra propia familia se une a mí hoy para hablar de su experiencia. Me refiero a Zen Honeycutt, fundadora de Moms Across America. Usted ha sido una parte crucial del trabajo que hemos hecho con The HighWire e ICAN y la limpieza del suministro de alimentos, la eliminación de toxinas del medio ambiente... Probando cosas. Usted acaba de estar en primera línea, pero se ha visto afectado directamente por esta conversación. Y así, um, sólo quiero darle las gracias por unirse a nosotros hoy. Um, para hablar de tu experiencia. ¿Qué ha pasado en tu familia con este tema?

[01:08:59] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Bueno, gracias por invitarme. Yo, yo quería tener esta conversación y realmente desempaquetar lo que le ha pasado a mi familia con usted debido a su experiencia con la conexión con miles de familias en todo el país que han tenido algunas cosas muy trágicas suceden con ellos. Y sé que usted mantendría esta conversación de una manera que, um, realmente apoyaría y tendría sentido para mucha gente. Y, hace 79 días, mi hijo mayor, mi primogénito, Ben, se quitó la vida. Y fue un shock increíble. Era una de las personas más sanas que conozco. Y hablaré de su estilo de vida dentro de un rato. Um, y a través de esta experiencia, he aprendido que hay un suicidio cada 11 minutos en América hoy en día. Cada 40 años en todo el mundo. Es una epidemia masiva de gente deprimida. Y eso tiene que cambiar, y tenemos que abordarlo. Mucha gente no habla de la causa de la muerte cuando ocurren este tipo de cosas. Y se retiran durante mucho tiempo. Y, ya sabes, y entiendo la razón para ello. El dolor es lo más profundo que he experimentado. Um, pero también es el dolor es un maestro maestro. He aprendido mucho. Así que, quiero compartir las cosas sociales y físicas que contribuyeron a su muerte. Y hemos aprendido algunas cosas muy sorprendentes de los resultados de las pruebas que le hicieron. Um, que quiero compartir esto porque creo que marcaría la diferencia con miles y potencialmente millones de personas en todo el país.

[01:10:43] Del Bigtree

Te conozco desde hace muchos años. Usted siempre ha hablado de que uno de sus hijos le metió de lleno en este asunto de la limpieza de nuestro entorno tóxico. Nuestro suministro de alimentos ha sido frijoles. El mayor, ¿verdad?

[01:10:54] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí.

[01:10:55] Del Bigtree

Así que cuando has estado hablando sobre el trabajo que estás haciendo. Así que Ben inicia tu viaje. Es eso.

[01:11:00] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Sí.

[01:11:01] Del Bigtree

Así que... ¿Y eso por qué? ¿Como cuál era su problema de niño?

[01:11:04] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Así que... Bueno, en primer lugar, yo creía lo que decía el médico, y él estaba casi totalmente vacunado y tuvo un montón de problemas de salud una vez que empezamos a vacunar, ya sabes, con convulsiones y alergias y, um, ya sabes, un montón de un montón de problemas autoinmunes. Y casi muere por una nuez en el relleno en Acción de Gracias cuando tenía cinco años. Se acercó mucho a eso. Y hubo varias ocasiones en las que sus reacciones alérgicas fueron increíblemente graves. Y lo interesante fue que, cuando nació, yo tenía voz. Oí una voz que me decía, va a estar contigo por poco tiempo. Está en camino. Y quería que eso significara Kahlil Gibran. Ya sabes, los poetas dicen, ya sabes, tus hijos vienen a través de ti, no a ti.

[01:11:53] Del Bigtree

Tus hijos no son tus hijos.

[01:11:55] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Y entonces pensé, bueno, está con nosotros. Sí, estará con nosotros poco tiempo y seguirá su camino. Va a estar de viaje. Pero en el fondo, creo que tanto Ben como yo teníamos un saber, porque Ben empezó a preocuparse mucho por las habilidades de supervivencia cuando tenía unos siete años, y se convirtió básicamente en un experto en habilidades de supervivencia. A los 14 años leyó el libro Cómo no morir y se hizo vegano. No lo llamaría vegano. Habría dicho una persona de dieta integral basada en plantas. De acuerdo. Um, pero en su viaje, se volvió más saludable cuando nos enteramos de los OMG. Y empezamos Moms Across America porque le vi mejorar cuando cambió de no-GMO y luego a todo orgánico. Vi cómo disminuían las alergias y los problemas autoinmunes. No tuvo que ir al médico en diez años por estar enfermo. Y cuando se fue.

[01:12:44] Del Bigtree

Después de haber tenido una infancia muy sensible.

[01:12:47] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí, cuando era muy joven, era muy sensible. Y luego cambió a todo orgánico cuando tenía unos nueve, unos diez años, tal vez diez, 12 años o 10 u 11 años. Y luego se volvió completamente vegano cuando tenía 14 años. Así que estaba increíblemente sano. Y nunca hubiera esperado que pasara lo que pasó. Me apoyó mucho en mi trabajo. Se convirtió en un, ya sabes, un orador sobre la dieta vegana. Lo llamaba comida integral basada en plantas porque los veganos pueden comer patatas fritas y refrescos, ¿no? No lo hizo. Apenas comía alimentos procesados. Y, um, él cuando salíamos a restaurantes, llevaba su propia comida. O bebía agua y no comía, o se traía su propia comida. Era la persona más estricta, tal vez aparte de Robert Scott Bell, cierto. Que sé que comer orgánico, ¿verdad? Comió orgánico sólo orgánico durante diez años. Y el único cambio que la única diferencia era lo siento. La única excepción fue Chipotle. Comía Chipotle de vez en cuando, quizá una vez al mes, porque eran productos no modificados genéticamente, en su mayoría ecológicos, y los analizamos y descubrimos que tenían los niveles más bajos de pesticidas.

[01:13:54] Del Bigtree

Qué bueno tener una madre como tú, por cierto. Sal. Mamá, ¿quieres probar esta empresa? Me gustan sus burritos.

[01:13:59] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí, y él estaba en su propio camino, también. Estudiaba para convertirse en científico nutricional. En la universidad. Pero aprendió en la universidad que lo que le estaban enseñando era. Lo llamó basura. Así que abandonó los estudios y perdió su conexión con la comunidad. Solía ser corredor. Trabajaba al aire libre de 3 a 5 horas al día en la granja ecológica de un vecino. Fue a la iglesia durante un tiempo. Era un pensador muy crítico y, había llenado agua filtrada o agua de pozo que habíamos hecho analizar. Era duro de pelar. Apenas usaba el teléfono. Era famoso por no contestarte durante días porque no miraba el móvil. Era extremadamente estricto con su estilo de vida y por eso esto fue tan chocante. Ya sabes, quería vivir hasta los 120. Se esforzaba mucho por llevar una dieta muy limpia. Y lo que aprendimos en el último año antes de que él, cuando mostró, comenzó a mostrar signos de depresión. Yo estaba como, está bien, mira, has estado tan saludable, pero han pasado diez años desde que has tenido, ya sabes, cualquier tipo de chequeo serio. Vamos a hacerte un chequeo. He oído que una dieta vegana puede provocar depresión debido al colesterol bajo y, ya sabes, otras cosas. Y él es como, está bien, sólo vamos a hacer un chequeo. Así que le hice docenas de pruebas. Y lo que descubrimos fue muy preocupante, y es que tenía el colesterol muy bajo, y el colesterol bajo puede provocar alteraciones en las hormonas y en la producción de testosterona.

[01:15:38] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Así que empezó a comer algo de carne en los cuatro meses anteriores a su muerte. Pero no creo que los cambios fueran, ya sabes, lo suficientemente influyentes. Y, tenía un bajo nivel de vitaminas B, y tomaba levadura para darle las vitaminas B, lo que le provocó cándida. Y si buscas Cándida en niveles altos de Cándida dice directamente que puede causar enfermedades mentales e ideación suicida. Y la dieta vegana también tenía él tenía muy bajos nutrientes en otros tipos de nutrientes y realmente no quería suplementar él muy poca suplementación además de la levadura que es un suplemento alimenticio. um, también encontramos altos niveles de metales pesados. Y sabemos que están en las vacunas. Bien. Aluminio. Y tenía 26 partes por billón de aluminio en el corazón. La sangre, que tiene 25 años, es tóxica. Y llevaba un año bebiendo agua de Fiji, que elimina el aluminio del cuerpo. Así que creo que sus niveles antes de hacerlo habrían sido mucho más altos. Bien. Eso es algo que la gente debería tener muy en cuenta, que el aluminio puede afectar realmente a los órganos internos y al cuerpo. Y también tenía altos niveles de plomo y cadmio. Otros metales pesados. Y la cosa es, del, es que nuestro gobierno no está probando para los metales pesados en nuestros alimentos. No están analizando la presencia de metales pesados en los alimentos, salvo en la compota de manzana, algunos alimentos infantiles y algunos caramelos. Creo que es sólo plomo.

[01:17:06] Del Bigtree

Casi como dondequiera que decidan buscar, lo encuentran más o menos. Quiero decir, sólo parece que.

[01:17:13] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

El problema es que no miran. Moms across America ha estado haciendo muchas pruebas. Ya sabes, almuerzos escolares, comida rápida, um, los cereales que hemos analizado recientemente también pesticidas. La FDA lo está haciendo fatal. Recientemente hemos encontrado en nuestras pruebas en serie un pesticida prohibido llamado clormecuat en 11 de los 14 cereales. Ha sido prohibido. Pero hace poco, la FDA flexibilizó las restricciones y permite que los cereales procedentes de otros países contengan clormecuat. No sé por qué haríamos eso.

[01:17:45] Del Bigtree

Totalmente.

[01:17:45] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

¿Por qué permitimos que empresas extranjeras envenenen a nuestros hijos? Es muy tóxico para los órganos reproductores. Y también encontramos glifosato en 13 de los 14 cereales infantiles, seis de los siete cereales ecológicos. Así que estamos expuestos a sustancias químicas en nuestros alimentos, aunque sean ecológicos. Y eso es parte del problema que hoy quiero llamar la atención de la gente. Aunque comía orgánico, Ben tenía glifosato en su cuerpo. Tenía DDT, prohibido desde hace 30 años. Y como mencioné, tenía altos niveles de cándida. Tenía altos niveles de metales pesados. Una vez más, una de ellas es muy sorprendente. Se llama talio. Y el talio es un metal pesado que provoca la rotura del ADN, lo que puede provocar enfermedades mentales. Y se encuentra en las verduras de hoja verde. Ben comía un tazón gigante de verduras de hoja verde todos los días.

[01:18:37] Del Bigtree

Ahora, ¿es natural a una hoja verde, o es algo que está sucediendo ambientalmente a.

[01:18:41] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

¿Arriba el medio ambiente como la col rizada? ¿La col rizada, por ejemplo? Uptakes de la. Ahora el talio es un metal pesado industrial también, por lo que también se utiliza como un veneno insípido, um, que no creo que sea lo que le pasó a Ben porque él estaba comiendo en casa y trajo su propia comida, pero podría ser utilizado en, um, en el suministro de alimentos, un veneno insípido. Esta es una de las razones por las que estoy tan convencido de que debemos cultivar nuestros alimentos orgánicos aquí, y no depender de otros países, porque podrían que podría ser una vía que, ya sabes, podrían hacer es 80% de la soja que utilizamos en los alimentos orgánicos es de Oriente Medio. Es de Turquía. ¿Y si decidieran envenenarnos de esa manera? Bien. Así que creo que deberíamos reducir nuestra dependencia.

[01:19:24] Del Bigtree

Así que estás hablando de que deberíamos considerar el suministro de alimentos como una cuestión de seguridad nacional.

[01:19:28] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí, desde luego. Debemos reducir nuestra dependencia de los alimentos extranjeros. Y sólo quiero mencionar que una de las peticiones que tenemos ahora es financiar a los pequeños agricultores aquí en Estados Unidos, en lugar de financiar a los grandes agricultores que envían soja y maíz a otros países para alimentar a su ganado. Bien. Aquí deberíamos financiar a los pequeños agricultores. Así reducimos nuestra dependencia de alimentos extranjeros y aumentamos el acceso a alimentos no tóxicos y ricos en nutrientes en nuestras escuelas. Así que queremos recuperar esa financiación. Sí. Así que estas cuestiones alimentarias tienen mucho que ver con la importancia de abordarlas ahora mismo. Así que sí. Y el, el glifosato que encontramos en su cuerpo. Um, quiero, um, llamar su atención sobre el hecho de que está conectado a los nutrientes bajos. Creo que he mencionado esto en el programa anterior muestra la exposición a nivel de deriva de glifosato reduce la absorción de nutrientes en el brote, que es, ya sabes, la planta que comemos en un 80 a 95%.

[01:20:31] Del Bigtree

Y cuando dices nivel de deriva, estás diciendo no sólo rociado en los cultivos, sino incluso como una granja.

[01:20:35] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Un vecino.

[01:20:36] Del Bigtree

Por el camino sólo viene soplando a través.

[01:20:38] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí, la exposición a nivel de deriva del glifosato en un cultivo reduce los nutrientes del cultivo entre un 80 y un 95%.

[01:20:45] Del Bigtree

Porque usted está diciendo que su hijo Ben era muy estricta a pesar de que se trasladó a una dieta vegana, que no es la dieta que estoy asumiendo que, ya sabes, vivir. Pero seguía siendo orgánico. Estaba muy dedicado a eso.

[01:20:57] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí.

[01:20:58] Del Bigtree

Así que debería haber tenido las formas más limpias de las verduras y las cosas que estaba comiendo.

[01:21:01] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Así que él es como un estudio de caso para si alguien comió tan limpio como sea posible y el más saludable que ellos piensan, ya sabes, pensó que era posible, pero todavía tenía este tipo de trágico, ya sabes, resultado. Y el glifosato es el responsable de reducir los nutrientes. Para que las funciones corporales y cerebrales funcionen, el cuerpo debe tener los nutrientes adecuados. Tenía muy bajos nutrientes creo que contribuyó a la exposición al glifosato. Además, el glifosato provoca el crecimiento de Aspergillus en los cultivos del Medio Oeste. Ahora mismo tenemos una epidemia de micotoxinas en los cultivos. Y se ha demostrado que el glifosato aumenta el crecimiento de Aspergillus. Aspergillus. El subproducto son micotoxinas como la aflatoxina, las ocratoxinas y el xenalón, y se ha demostrado que estas toxinas causan enfermedades mentales. Y eso está ocurriendo en nuestros cultivos ahora mismo. Y nadie está haciendo pruebas para ello o compartiendo sobre ello. No sé si mucha gente ha mencionado la exposición al moho, ¿verdad? No sólo de los hogares, sino también de las judías, el trigo y los cereales. Y creo, del, esto es por qué tantas personas se sienten bien en el carnívoro y la dieta ceto. Es debido a las micotoxinas y por lo que definitivamente hay más estudios que deben ocurrir allí. Sí. Um, pero Ben comía dos latas de frijoles todos los días. Y muchas de estas judías se importan de China. Y sabemos que China no tiene buenas, ya sabes, normas reguladoras. Así que yo pediría más pruebas de las importaciones procedentes de China, um, con micotoxinas, metales pesados, y tal vez incluso de ahí vino el DDT, ya sabes, es de los alimentos orgánicos importados, que es un problema importante. Importamos la mayoría de nuestros alimentos ecológicos. Así que, um, muy, ya sabes, temas muy importantes. Y luego también toda esta exposición, ya sabes, los metales pesados, las micotoxinas, los pesticidas se agrava en alguien que tiene un mutado o una variante llamada los genes Mthfr y otros. Existen otras variantes. Y Ben tenía razón. Y no lo hice.

[01:23:06] Del Bigtree

Y lo que yo entiendo es que no tienen la misma capacidad de desintoxicación, ¿verdad? En pocas palabras.

[01:23:13] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí.

[01:23:13] Del Bigtree

Sólo carecen de esa capacidad de metilación.

[01:23:18] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Y no es que realmente les pase nada. Como a algunas personas les salen pecas y a otras no. Bien. Es sólo un gen. Es sólo un estado de sus genes. Y la cosa es que incluso Kaiser Permanente dice que el 30% de las mujeres chinas tienen esta variante particular del gen Mthfr. Soy medio chino, el 25% de los hispanos tienen ese particular y el 15% de los caucásicos. Pero hay varias variantes genéticas que pueden afectar a la capacidad de una persona para desintoxicarse. Y el hecho es, es que la mayoría de nosotros no sabemos si nuestros hijos o si tenemos estas variantes, si lo supieran, como especialmente al nacer, si lo supieran, si yo hubiera sabido que mi hijo tenía estas variantes al nacer, nunca lo hubiera vacunado. Porque las vacunas que se comercializan hoy en día contienen toxinas muy difíciles de procesar por el organismo del bebé. Y su nueva película, ya sabe, el estudio inconveniente deja muy claro que hay niños que se ven afectados negativamente por recibir este aluvión de vacunas y su sistema inmunológico.

[01:24:25] Del Bigtree

Mi, ya sabes, no he hecho una inmersión súper profunda en Mthfr. Uh, pero es como desde el momento en que empecé a viajar con VAXXED sólo la cosa que tantos padres de niños lesionados por vacunas, es una especie de hilo común, que es que todos dicen que somos doble mthfr significado vino de ambos mamá y papá transmitido al niño. Y, ya sabes, siempre quiero ser prudente a la hora de pensar que hay una pistola humeante que puede responder a todo, pero sin duda es un área de exploración que deberíamos tomarnos muy en serio. Es algo que parece ser común entre las personas cuyos hijos están sufriendo y, ya sabes, sólo para traer el autismo, que no es necesariamente el tema del que estás hablando.

[01:25:10] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Pero estaba en el espectro.

[01:25:11] Del Bigtree

Vale, así que estaba en el espectro. Pero una de las cosas que cuando la gente me pregunta, ya sabes, ¿qué es lo que has aprendido sobre el autismo? Quiero decir, soy periodista. No soy médico. Pero lo que sí diré es que parece que el autismo es simplemente una sobrecarga de toxinas que no pueden, que eventualmente, ya sabes, conducen a una encefalopatía, un evento de inflamación cerebral que, cuando cede, resulta en algún tipo de síntoma? A veces el autismo podría ser una versión lite. Creo que la especulación podría ser TDAH o Tourette o todos estos, ya sabes, neurodesarrollo, ya sabes, trastornos. Y la pregunta es: ¿se debe a que vivimos en un entorno tan tóxico? Y seré el primero en decir que no creo que las vacunas sean las únicas. Sé que no son la única causa del autismo. que he conocido en el último mes. He tenido, ya sabes, 3 o 4 padres que vienen y dicen, no vacunamos a nuestros hijos, nuestro hijo es autista. Pero como sabes, y has informado mejor que nadie. Quiero decir, ¿qué es, 260 algo toxinas, como los productos químicos en el cordón umbilical de las mujeres embarazadas ahora en Estados Unidos?

[01:26:18] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Nuestros hijos están siendo inundados por estas toxinas, y es exactamente correcto. No quiero insinuar en modo alguno que el autismo sea genético, que esté causado por razones genéticas. Hay implicaciones genéticas, cierto, en tener estas susceptibilidades. Y que lo tengas no significa que vayas a tener autismo. Son las toxinas ambientales y esa carga lo que conduce a ello. Y no es sólo el autismo, sino que es la enfermedad mental y la depresión y que puede conducir al suicidio y la violencia, por cierto, la agresión. Bien. Puede conducir a la agresividad, que puede perjudicar a otras personas.

[01:26:54] Del Bigtree

Bueno, porque quiero decir, ya sabes, como estás hablando de ello, no sólo estás hablando de agotar, ya sabes, todos los nutrientes que deberíamos estar recibiendo, que son, el proceso de ser seres humanos. Hemos vivido de estas vitaminas y minerales, y si no están, nuestro cuerpo no sabe lo que hace. Luego, además de eso, muchas de las cosas que usted está hablando, especialmente el glifosato, es entonces, ya sabes, un antibiótico o, ya sabes, química que está destruyendo nuestro bioma intestinal. Así que el bioma que, ya sabes, ayudar a tirar de estos nutrientes en nuestro cuerpo, que está siendo está siendo desregulado. Así que no funciona. Así que tienes un suministro de alimentos agotado, un bioma intestinal agotado que ni siquiera es bueno para extraer vitaminas. Si estaba allí y usted tiene esta tormenta perfecta es lo que creo que usted está hablando en su hijo que se centra en todas estas cosas. Creo que el cuento con moraleja es que no estamos hablando de Coca Cola bebiendo Doritos. Ya sabes, McDonald's, ya sabes, um, adolescente o joven, estás hablando de alguien como, es como que me estoy asegurando de que yo y estoy siendo muy cuidadoso. Lo soy. Soy el hijo de Zen Honeycutt.

[01:28:05] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Era el más estricto. Sí, era el más estricto.

[01:28:09] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Era más estricto que yo al respecto. Y... pero hay todo tipo de estudios. Sabes, mencionaste el glifosato recientemente. Hay un nuevo estudio. Es tan nuevo. Es la fecha de publicación dice noviembre de 2025, en la revista. Y acaba de salir. Acabo de recibirlo de Stephanie Seneff hoy. Y muestra que la exposición prenatal al glifosato a niveles dietéticos causa alteraciones en el microbioma, como usted acaba de mencionar, impactando en el sistema inmune, el sistema metabólico y problemas de comportamiento. Um, ya sabes, que es exactamente lo que hemos estado diciendo desde hace 13 años. Y por eso hay que prohibir el glifosato. Es necesario al menos reducirlo y no pulverizarlo como agente secante en los cultivos. Así que, ya sabes, voy a hablar un poco ahora sobre las llamadas a la acción, si no te importa para esto. Um, sí, porque. Porque por eso, no quiero decir que por eso pasó, pero eso es lo que Ben querría. Le gustaría que la gente se fijara en la ciencia. Era riguroso al respecto. Él querría que hiciéramos algo al respecto. De hecho, dijo que en el original, el principio, cuando empezamos alrededor de los OMG, dijo, mamá, los OMG ni siquiera son realmente el problema. El problema es que la gente cree que no puede hacer nada al respecto. Así que quiero que la gente sepa que puede hacer algo al respecto. Y tenemos algunas llamadas a la acción en nuestro sitio web. Um, uno de ellos es solicitar a la EPA una vez más. Voy a reunirme con ellos muy pronto. De acuerdo. Um, y hacer una petición a la EPA. Así que, por favor, fírmalo, porque nos reuniremos con ellos el lunes. Y...

[01:29:46] Del Bigtree

Bien. Ahora, ¿dónde vamos a firmar eso?

[01:29:48] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Moms Across america.org y haz clic en acción. De acuerdo. Y tenemos una página de peticiones allí. Y um, estamos solicitando a la EPA para examinar las conexiones entre el glifosato y las micotoxinas, y vamos a traer este nuevo estudio. Tienen que reducir la exposición de nuestros hijos al glifosato. No podemos hacer que América vuelva a ser saludable con la exposición continuada al glifosato que estamos teniendo ahora mismo. Así que, por favor, ve a hacerlo.

[01:30:10] Del Bigtree

Realmente están defendiendo su producto a. Tengo que decir que es una de las cosas que ha sido muy frustrante. Has trabajado, ya sabes, con todos nosotros, muy duro para conseguir que Robert Kennedy Jr sea secretario del HHS, pero ciertamente parece que ha sido marginado en esto. No depende del HHS. Epa y USDA están fuera de su control. Y me da la impresión de que la administración se pone del lado de la preocupación de los agricultores. Quiero decir, muchos de los senadores dicen, simplemente no toques nuestra agricultura, ya sabes, y eso significa que queremos ser capaces de rociar este material en todos nuestros cultivos. Así que es una de las concesiones que Bobby ha tenido que hacer: tengo que hacer todo lo demás. Pero aquí estamos sufriendo de verdad. Quiero decir, gran parte del trabajo que has estado haciendo, pensamos, cielos. Ojalá podamos influir en esto. Y.

[01:30:58] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Bueno, el problema es que no lo es. No es el jefe de la EPA.

[01:31:00] Del Bigtree

¿Verdad?

[01:31:01] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Pero, ya sabes, hay que señalar que Trump utilizó las palabras pesticidas, autismo, enfermedades autoinmunes y cáncer en su plataforma presidencial. Así que muchos de nosotros lo pusimos en el cargo porque esperábamos que hubiera resultados en materia de pesticidas. Y la actual EPA no lo admite. De hecho, están rebajando potencialmente la normativa sobre PFAS. Dicen que la atrazina no afecta a las especies en peligro. Y sabemos que castra químicamente a las ranas.

[01:31:31] Del Bigtree

¿Qué tal si la especie en peligro es nuestra propia especie? Quiero decir, no puedes preocuparte por otros animales. ¿Por qué le hacemos esto a nuestra propia especie? Tienes razón. Quiero decir, Bobby ha tenido muchos problemas hablando de ranas que cambian, ya sabes, de género.

[01:31:45] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Búscalos. Ya sabes, el estudio de Tyrone Hayes. Búscalos. Lo sabemos desde hace unos 30 años, así que la EPA tiene que hacer un mejor trabajo. Así que les estamos haciendo peticiones. Petición a la FDA del HHS en relación con una mejor regulación de los metales pesados en el suministro de alimentos. Um, micotoxinas y pesticidas. Como si ni siquiera hicieran pruebas para el paraquat diquat. Llevan 40 años en el suministro de alimentos. Ni siquiera están regulando estos pesticidas prohibidos, pesticidas que han sido prohibidos en otros países. No hacen su trabajo sin regulación. Si hay alguna administración que va a hacer algo al respecto, sería esta administración.

[01:32:19] Del Bigtree

Especialmente la administración, que dice, oye, Bobby, haz que América vuelva a ser saludable. Bueno, realmente no puede hacerlo si estás arreglando estas cosas. Y en la puerta de atrás, sólo hay, ya sabes, lodo tóxico rodando en el suministro de alimentos de todos. No es justo. Va a socavar realmente la capacidad de llegar al fondo de estas cuestiones.

[01:32:36] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Así que tienen que hacer un mejor trabajo allí. Y, ya sabes, una preocupación es que la mayoría de los nuevos pesticidas que están siendo aprobados por la EPA son pesticidas PFAS. Por eso quieren reducir la normativa, porque quieren rociar PFAS por todos nuestros cultivos.

[01:32:51] Del Bigtree

Dios mío.

[01:32:52] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Así que sí. Así que hay algunas cosas realmente locas que están sucediendo en este momento. Las empresas químicas están presionando muy, muy fuerte y tenemos que hablar claro al respecto. Así que también estamos haciendo peticiones al HHS y a la FDA. Y la tercera petición de nuestro sitio web es una carta que queremos que la gente envíe a sus senadores y representantes, porque queremos que se realicen pruebas a los recién nacidos. Ya se hacen pruebas para detectar trastornos genéticos raros, ¿verdad? En un recién nacido, se llama prueba de cribado neonatal por punción en el talón. Por qué no añadir el Mthfr y las otras pruebas de variantes genéticas para averiguar si ese bebé tiene o no esas variantes genéticas en particular, lo que capacitaría a los padres y su toma de decisiones sobre si vacunar o no a ese bebé. Si ese bebé tiene los genes mthfr y otras variantes que merman su capacidad de desintoxicación, ese padre tiene derecho a saberlo y debe ser informado de lo que puede ocurrir, ¿no? Si vacunaran con estas toxinas que hay ahora en las vacunas, nunca lo habría hecho bien. Y luego la otra cosa es incluir las pruebas de toxinas, como hemos mencionado con las placentas, a la derecha, 230 algo diferente, um, productos químicos en la placenta. Bueno, ¿qué pasa con lo que está en el bebé en este momento? ¿Y eso no informaría a los padres sobre si deben darles leche de fórmula que potencialmente podría contener altos niveles de aluminio, plomo o arsénico? Así que creemos que este tipo de pruebas, que podrían ser financiadas por el gobierno, por supuesto serían privadas.

[01:34:19] Del Bigtree

Cualquiera que diga que mi hijo es bueno con el arsénico y el plomo, no estamos vacíos MTHFR. Pero sí. Sabes, te entiendo. Usted debe saber si usted tiene una susceptibilidad definitiva aquí o, ya sabes, que podría poner en un riesgo mayor. Deberías saberlo.

[01:34:33] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Y los padres tomarían decisiones muy diferentes si supieran al nacer qué estado de toxinas tenían sus bebés y cuáles eran sus variantes genéticas. Y, por supuesto, la prueba genética sería completamente privada para los padres, pero invitaríamos a que se optara por la prueba de toxinas para poder averiguarlo. Por ejemplo, ¿qué pasaría si en Nueva Jersey, donde los niveles de autismo son de uno de cada 14, o en California, los niveles de autismo son de uno de cada 12? Y si descubriéramos que hay sustancias químicas concretas en esos estados, cierto, que contribuyen a ello, eso daría poder a todo el país. Así que realmente sabemos cuando Bobby pidió transparencia. Sí, quiero pedir transparencia. Así que tenemos en nuestro sitio web una oportunidad de pruebas de toxinas con total transparencia. Nos hemos asociado con Kendall McIntosh, que es nutricionista licenciada. El mayor nivel de nutrición que se puede obtener. Y yo personalmente acudí a ella cuando, ya sabes, cuando pasó lo que le pasó a Ben, um, y le pedí una revisión de todos los resultados de sus pruebas. Y me dio un informe muy completo, pruebas forenses. En sus pruebas. Y, uh, me dejó completamente claro cómo su dieta impactó, ya sabes, las toxinas que estaban en su cuerpo y su estado de salud mental. Y por eso nos hemos asociado con ella para ofrecer pruebas con descuento a la gente para que analicen sus niveles de carga tóxica si quieren añadir alergias y parásitos y bacterias y todo eso. Creo que es lo más.

[01:35:59] Del Bigtree

Entonces, ¿tiene en su sitio web lo que tengo que probar? De acuerdo. De acuerdo. Muy bien. Eso es muy útil porque es tan desalentador ahora. ¿Y cómo encuentro un médico que no me mire como si estuviera loca cuando yo, ya sabes.

[01:36:11] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Y no tienes que pagar. Quiero decir, en algunos casos por 50 para que un médico vaya a hacerse estas pruebas, ¿verdad? Puedes pedir a través de ella y ella puede hacer una consulta con usted. Y lo hice. He pagado por ello. No lo digo por decir. Yo lo pagué. Experimenté su pericia. Es extraordinario. Es muy atenta y minuciosa. Y... Y esta prueba, creo, lo es.

[01:36:32] Del Bigtree

Probablemente a punto de ser enterrado, por cierto, él sólo. Estoy seguro de que nuestro público va a estar como Z en, ¿qué me has hecho?

[01:36:38] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

De acuerdo. Ella, ella, ella necesita conseguirlo. Esto tiene que ocurrir. Y quiero decir que saqué dinero de la financiación de la universidad de mis hijos para pagar estas pruebas. Son un par de miles de dólares si lo compras todo. Sí, pero al menos gastar la cantidad en la prueba de toxinas total, que es creo que es 9,95, algo así. Y um, y porque pude ver y lo que ha sucedido es que dos de cada tres de mis hijos no van a la universidad debido a su estado de salud mental, debido a las toxinas en sus cuerpos. Así que creo que lo más importante que podemos hacer es averiguar cuáles son los niveles de toxinas en nuestros cuerpos, obtener esa transparencia total para su familia, y luego tomar las medidas para hacer algo al respecto. Desintoxicación, ¿verdad? Averigua qué es lo que mejor le funciona a tu cuerpo para poder desintoxicarse. Así que tenemos las tres peticiones en nuestro sitio web y una prueba de toxinas de transparencia total a la que esperamos que la gente vaya y participe y, ayude a prevenir que este tipo de tragedias ocurran en sus familias.

[01:37:39] Del Bigtree

Lo siento mucho Zen. Y de verdad. Siempre lo has hecho. Has sido tan transparente con toda tu vida, tu experiencia hablando de tu hijo desde el principio y por qué haces el trabajo que haces. Quiero, ya sabes, sé que parte de esta historia gira en torno a la dieta vegana. Y yo, ya sabes, tengo una especie de hipótesis sobre esto ahora, porque no, no tiene sentido para mí que este tipo de carne carnívora, como quieras llamarlo, tendría tanto éxito, sería tan diferente. Y porque yo sólo, ya sabes, yo era vegetariano durante años y años y años, pero como hace décadas y yo siempre, siempre digo en última instancia, terminó convirtiéndose en como un carbohidrato o una basura. Era como pizza y queso. Así que no diría que he hecho la mejor prueba, pero aun así, no tiene sentido que comer verduras sea tan perjudicial. O, ya sabes, en apoyo de mi pensamiento, cuando ves a todas estas personas que tienen la enfermedad autoinmune masiva que realmente se están deshaciendo de ella con sólo ir con una dieta carnívora recta. Y al igual que. ¿Cómo es posible? ¿Verdad?

[01:38:48] Del Bigtree

Excepto que siento que tal vez. Nuestro medio ambiente es tan tóxico, nuestras plantas y verduras. Si usted dijo que incluso el usted sabe. La deriva del glifosato está llegando a todos nuestros cultivos que tal vez especialmente estos animales rumiantes con los tres estómagos que están procesando, deben estar procesando muchos de los efectos tóxicos. Así que eso y al final, cuando lo pienso ahora, empiezo a pensar más. Es sólo la traslación de la energía solar y la estimulación a nuestro cuerpo. Vamos a obtener la energía del sol a través de una planta verde. Ya sabes, que la fotosíntesis o un animal que luego toma eso y lo procesa para nosotros. Oigo los argumentos de que esos animales han hecho mejor ese procesamiento, por lo que es más biodisponible. Todo eso es muy interesante. Pero sin duda creo que estas toxinas que están en nuestras plantas ahora y parecen ser inevitables. Hablé con alguien que era parte de una, ya sabes, una gran empresa de alimentos para bebés que, ya sabes, fue descubierto por tener metales pesados. Y me dijeron, bueno, es imposible. No se puede fabricar un producto con vida vegetal y que no contenga plomo y arsénico, y está por todas partes. Está en nuestro aire, se está extendiendo por todas partes. Puedes ir a las mejores granjas ecológicas del mundo. Y eso es más o menos lo que estás diciendo. Y ni siquiera es eso. Al principio, cuando lo oí, pensé, oh, las empresas ecológicas mienten. No mienten. Hacen todo lo posible por tener las granjas más limpias. Pero hay exceso de pulverización. Hay contaminación en el aire, en el agua.

[01:40:17] Del Bigtree

Todo ello sigue contaminando nuestro suministro de alimentos. Así que no sé, no quiero menospreciar ninguna decisión específica de salud o dieta, pero me parece que debe haber una razón más allá de que la carne sea mejor que las verduras. ¿Es sólo que tenemos un medio ambiente tan tóxico que los consumidores de carne en este momento tienen una hormiga, como, tener un proceso que es deshacerse de algunos de los que para ellos en el.

[01:40:45] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Creo que tienes toda la razón.

[01:40:46] Del Bigtree

Creo que están comiendo.

[01:40:47] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí, creo que son. Quiero decir, y yo no soy un médico, pero por lo que estoy viendo, los resultados de las pruebas que he revisado, es, es que son la disbiosis intestinal ha aumentado tanto en toda nuestra nación, particularmente en América, que la gente no puede procesar ciertas cosas. Para algunas personas, es una dieta FODMAPs, ¿verdad? No pueden procesar el ajo y la cebolla y, um, ya sabes, lectinas, ya sabes, las solanáceas. Algunas personas no pueden procesar, um, ya sabes, granos o verduras, ¿verdad? Las verduras son demasiado duras para su estómago. Um, algunas personas sólo van ceto y comer carnívoro porque creo que las micotoxinas y potencialmente metales pesados en estos otros alimentos sólo les hace sentir terrible. Y por eso se sienten mejor cuando comen carne. Ahora, ¿va a haber implicaciones para la salud en el futuro para las personas que sólo comen carne, verdad? Puede ser. ¿Verdad? Todavía no lo sabemos, pero es seguro que los extremos que se están produciendo en nuestra dieta, creo, son el resultado de los extremos de toxinas a los que hemos estado expuestos porque nuestros antepasados comían una dieta muy. Consulta la dieta nutricional de la Fundación Weston A Price. Eso es lo que me gustaría dirigir a la gente hacia una dieta equilibrada de, ya sabes, mariscos y carnes y productos de origen animal y leche cruda, que es como nuestros antepasados, de lo que sobrevivieron y verduras y frutas y, ya sabes, todo eso.

[01:42:07] Del Bigtree

Mucha fermentación también

[01:42:09] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

mucha fermentación.

[01:42:10] Del Bigtree

Parte de eso.

[01:42:11] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Por las bacterias. Sí.

[01:42:13] Del Bigtree

Así, así. Todo eso está bien. El bioma de tu hijo como el suyo es tóxico. Intenta no serlo y de alguna manera es más tóxico de lo que habrías imaginado. Pero también había, ya sabes, No hay condiciones de vida, las condiciones sociales de la escuela. Quiero decir, mis hijos son sólo, ya sabes, mi hijo va a cumplir 16 años. Está a punto de ir a la universidad, ya sabes, en un par de años aquí. Y me preocupa, ya sabes, lo que está pasando en la universidad, lo que está pasando con los amigos. El hecho de que, ya sabes, un montón de videojuegos es ahora el tiempo social. Quiero decir, ya sabes, tengo a mis hijos haciendo deporte y cosas así, pero viven en este mundo en el que simplemente íbamos a casa de un amigo y salíamos a un parque, montábamos en bici. Es que ese mundo no existe realmente. Su tiempo social es cuando están hablando entre ellos de videojuegos, y lo odio. Pero si se lo quito, no tienen tiempo social, ¿me entiendes? Así que ese dilema. Pero, ¿hay factores sobre esas cosas que usted también analizó, que deben haber contribuido?

[01:43:19] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Muy importante de mencionar. Sí. Y quiero mencionar que la dieta y los niveles tóxicos de toxinas en su cuerpo, los niveles de toxinas en su cuerpo pueden estar bien para otras personas, para otras personas sin estas variantes genéticas, podrían, ya sabes, posiblemente sólo procesarlas y estarían bien. Así que la dieta ecológica sigue siendo, en mi opinión, lo más importante. Buena observación. Y hazte pruebas de forma constante para saber cuáles son tus niveles y qué necesitas hacer para desintoxicarte más. Y además, los factores sociales son muy desalentadores ahora mismo. Me alegro mucho de que hayas sacado el tema, porque Ben era un ávido seguidor de lo que ocurría en el mundo, ¿verdad? Veía The Wire todos los días. Siguió a Charlie Kirk. Estaba convencido de que la dirección que estaba tomando el país no era la correcta. Y él, estuvo yendo a la iglesia durante un tiempo, pero tuvieron algunos malentendidos sobre algunas ideas. Él era un gran defensor de la Segunda Enmienda y, um, los asistentes a la iglesia allí, no sé, había algo en lo que no estaba de acuerdo con ellos. Um, y él iba a la universidad para ser un científico nutricional y lo que le dijeron, dijo que era basura. Así que abandonó la universidad. Así que perdió su conexión con la iglesia. Perdió su conexión con la universidad. Uh, él, ya sabes, dejó de correr después de un tiempo. Y lo que vio que ocurría en la sociedad era que estaba excesivamente sexualizada. Sabes, él estaba alineado con los valores familiares de Charlie Kirk de esperar hasta estar casado. Sí. Por eso. Y quería mantener a su familia y a sus hijos. Y vio que todo era muy caro. Me dijo: mamá, no sé cómo voy a poder ganar suficiente dinero para mantener a una familia. Él

[01:45:02] Del Bigtree

una gran cosa de la que oímos hablar. Creo que es por eso que, ya sabes, cuando ves este tipo de empuje hacia un socialista, ya sabes, un socialista democrático, comunista en los estudiantes universitarios es que simplemente no ven un futuro en el que van a ser capaces de pagar nada. Así que más vale que el gobierno se ocupe de mí, porque no veo cómo voy a poder comprarme una casa. Bobby Kennedy hablaba mucho de eso, de que sus hijos y él creen que están arriba. Ya sabes, si una familia debe ser capaz de estar muy bien. Y decía, casi ninguno de mis hijos tiene casa y no se imaginan tener una.

[01:45:32] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Y desde una perspectiva masculina primitiva, eso es destructivo para la confianza y la perspectiva de un hombre en sí mismo. Que un hombre piense que no puede mantener a una familia es sumamente deprimente. Quiero decir, pierdes toda esperanza. Y Ben me enseñó que hay cinco cosas que son esenciales para la supervivencia. Es aire, agua, comida, refugio. Y la última es la esperanza. Y el hecho es que, desde una perspectiva social, Ben perdió la esperanza. Y eso les pasa a muchos jóvenes, especialmente a los hombres jóvenes de hoy. Han perdido la esperanza porque su sociedad es demasiado cara. Está demasiado sobresexualizado, es demasiado materialista. Um, es, ya sabes, especialmente los hombres jóvenes están recibiendo, ya sabes, todo el asunto de la masculinidad tóxica. Los están machacando a diestro y siniestro. Todo en los medios de comunicación es que los hombres son estúpidos y las mujeres más inteligentes. Es ver cualquier cosa en Netflix. Es completamente demoledor para el hombre, um, ya sabes, para su persona masculina. Ya sabes, es muy destructivo. Así que, necesitamos un cambio. Y en nuestra sociedad actual, y no estoy de acuerdo con todo lo que ha dicho Charlie Kirk, pero me alegra mucho ver que hay como un renacimiento de los valores familiares, de comunidad y conexión. Y creo que, si hay algo que la gente se lleva de esto, además de hacerse las pruebas y averiguar qué está pasando en su cuerpo y, ya sabes, tomar medidas, es, um, conectarse con la comunidad.

[01:47:12] Del Bigtree

Acabo de estar en Nueva York hablando de esto. Alguien decía que no existe el mundo social. Las citas son difíciles. Ya sabes, todas estas cosas. Y como dije, es una de las cosas que nos encantan de Texas. Ya sabes, el domingo por la mañana vas a la iglesia. Literalmente tienen que tener escoltas policiales bloqueando carriles enteros. Realmente, al pasar por las iglesias, hay miles de personas en cada una, y puedes elegir la que quieras. Y entras y ves a toda la familia allí. Quiero decir, y estoy, ya sabes, la iglesia a la que mi esposa y yo vamos es de alrededor de 3000 personas cada servicio. Y no es que no lo recuerde en California. Yo no recuerdo que Nueva York ciertamente no veo que en Colorado. Um, no estoy tratando de hacer un empuje religioso aquí, pero hay un hay algo en tener esa conexión familiar. Estáis todos juntos un día, hacéis algo juntos. Estás sentado allí con tu familia, vas a comer después. Nos hemos alejado mucho de esa experiencia familiar natural. Sí, valores familiares. Y sin embargo hay que volver a ello. Creo que es un gran mensaje.

[01:48:19] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Sí. Y quiero dar las gracias a todos los miembros de la comunidad que me han apoyado a mí y a mi familia. La respuesta al toma y daca fue extraordinaria. Los funerales son increíblemente caros. Eso es probablemente otro tema. Es un chanchullo. Sin el apoyo de la comunidad, nos habría resultado muy difícil. Um, también, las pruebas que hicimos, gastamos miles de dólares para obtener pruebas adicionales en su en su cuerpo. Y, ya sabes, esperamos que los resultados marquen la diferencia para la gente.

[01:48:53] Del Bigtree

Bueno, tu familia y yo queremos darte las gracias por, ya sabes, tener el valor de compartir, ya sabes, esta historia tan importante. Todos tenemos hijos. Vemos el mundo que nos rodea. Y, ya sabes, me dice, tengo que redoblar la apuesta. Tengo que mirar realmente a nuestra dieta con nuestros hijos en este momento. Creo que probablemente sea un buen momento antes de que mis hijos salgan de casa. Déjame comprobar dónde están sus niveles tóxicos para equilibrarlos antes de que salgan de casa. Y tendré.

[01:49:22] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

A todos.

[01:49:22] Del Bigtree

Control.

[01:49:23] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Todos merecemos saber la verdad. Y esa verdad empieza por nosotros, que somos la mejor inversión. Somos nosotros, somos nosotros mismos. Y, um, y esa información sé que a algunas personas les puede preocupar. Si me hago la prueba, alguien va a obtener la información, ya sea genética o de otro tipo. Creo que el coste de no tener esa información es mucho mayor que cualquier riesgo que pueda haber de que alguien tenga acceso a los ceros y unos de mi hijo. Bien. Es sólo un montón de ceros y unos. Como, por ejemplo, descubrimos que genéticamente no podía absorber bien la colina a través de las plantas. Así que, al menos, no debería haber sido vegano. Maybe a vegetarian. ¿Verdad? Debería haber comido huevos. Y en un momento dado empezó a hacerlo. Pero creo que fue, um, durante demasiado tiempo, ya sabes, él no comía esos alimentos. Así que, um, obtener la información sobre lo que está pasando en tu cuerpo y en tu familia y hacer esos cambios para prevenir la tragedia es, creo, es lo mejor que podemos hacer en este momento.

[01:50:25] Del Bigtree

Bueno, vamos a seguir apoyando el brillante trabajo que están haciendo. Gracias, señor. Um, siento mucho esta experiencia por la que ha pasado tu familia. Um, pero yo creo que Dios trabaja de maneras misteriosas. Y obviamente, Ben estaba en una misión. Es, ya sabes, claramente estás ahora en una misión para trabajar, ya sabes, incluso con más diligencia en esto. Tenemos mucho trabajo por hacer. Este suministro de alimentos es un desastre. Y... y es nuestro futuro el que pende de un hilo. Así que quiero darle las gracias por compartir una vez más su tiempo con nosotros hoy.

[01:50:58] Zen Honeycutt, Founder & Executive Director, Moms Across America

Se lo agradezco mucho.

[01:50:59] Del Bigtree

Um, si desea cualquier información, um, sin duda en la dieta, lo que puede hacer, peticiones para firmar, cómo obtener pruebas en su hijo, vaya a [Moms Across America.com](http://MomsAcrossAmerica.com). ¿Es eso cierto? MomsAcrossAmerica.com Zen es el mejor. Por cierto, ¿por qué no haces un donativo mientras estás allí? Sigamos haciendo este gran trabajo. Así que ella, quiero decir, está probando el suministro de alimentos para nosotros. No hay gobierno. No es una agencia gubernamental. No gasta dinero de los contribuyentes. Necesita apoyo, igual que nosotros. Necesitamos que empieces a votar con tu dinero. Tenemos que tomar el control de estas situaciones nosotros mismos. No podemos limitarnos a esperar a que Robert Kennedy Jr intente colarse en el pozo negro del gobierno y conseguir que se haga algo. Moms Across America es uno de nuestros grupos favoritos. Um, así que de todos modos, gracias por todo su apoyo. Sé que vas a ir a echar un vistazo a Moms Across America, pero si quieres apoyar el trabajo que hacemos aquí, tenemos a los terroristas, por supuesto, y el camino alto. Y si quieres un ladrillo o un banco o ser parte de eso y realmente, ya sabes, hacer tu reclamo a la verdad aquí en nuestro campus, um, esa oportunidad todavía está disponible para ti. Y este es mi ladrillo favorito de la semana.

[01:52:18] Del Bigtree

Bueno, es día de espectáculo y estoy caminando por la pasarela para llegar al estudio mientras hablamos, pero este es mi ladrillo favorito de la semana. Que Dios bendiga a los portadores de la verdad mientras caminan por la senda del amor y el favor. Mississippi moms Mississippi parents for vaccine rights es lo que representa MPVR. Realmente lo es. Todos en esta pasarela son portadores de la verdad. Así que vamos a hacer este espectáculo, ¿de acuerdo?

[01:52:47] Del Bigtree

Bueno, ya sabes, cada uno hace su parte. Estás guiado. ¿Sabes lo que tienes que hacer en esta misión? Lo que tratamos de decir en la cuerda floja es su crítica en este momento. Creo que todos nacimos en esta época por una razón. Nos dan herramientas. Um, tal vez es pura suerte tonta que me encontré con el doctor Marcus Zervos. Tal vez sea pura coincidencia que haya decidido que yo haga un estudio que nadie más está haciendo. Y tal vez sea accidental que el senador Ron Johnson ponga sus manos en ese estudio y encuentre la manera de publicarlo cuando nadie más podía hacerlo. Y tal vez sea casualidad que tenga a mi alrededor un equipo con el talento suficiente para que podamos hacer una película tan impactante como ésta, tan rápida como es. Tal vez sea una coincidencia que hayas visto esto en las redes sociales y estés viendo el programa hoy. O quizá formemos parte de algo mucho más grande. Pero sea lo que sea, está en nuestras manos. Ahora mismo está en nuestras manos. Y vamos a vivir a través de estas próximas décadas, la mayoría de nosotros la próxima década, o 2 o 3, dependiendo de la edad que tengas. Y vamos a ver la transformación del mundo que una vez conocimos. Está cambiando radicalmente con rapidez. Y esos cambios pueden ser buenos, pueden ser brillantes, pueden dar vida y pueden estar llenos de luz y traer luz al mundo.

[01:54:16] Del Bigtree

O podrían ser muy serios y empezar realmente a oprimir más y más y a reprimir. Una cosa es segura, si te quedas sentado y observas, entonces como sea, si esto resulta si no funciona, tendrás que preguntarte ¿qué podría haber hecho? Y así esta semana de nuevo, estamos realmente queremos un estudio inconveniente para ser visto por todo el mundo. Estamos recibiendo informes que quieren ser claros. Estamos recibiendo informes de que algunos de ustedes están llegando a nosotros diciendo, me parece que no puede ser capaz de compartir el post que del puesto a cabo en, ya sabes, si se trata de Instagram o X o no sé lo que está pasando allí, no voy a hacer ninguna acusación de estos grandes conglomerados, pero hay una posibilidad tal vez los algoritmos no están trabajando a nuestro favor. Imagínate. Porque nunca habíamos visto que eso ocurriera. Pero no te rindas. Sabes, no quiero oírte decir, bueno, no podría compartirlo. Luego ve a la página web, ve a estudiar. Puedes descargarlo o simplemente coger el enlace y enviárselo por SMS a tus amigos. Puedes llamarles y hablar con ellos por teléfono y decirles simplemente que vayan a anInconvenient Study.com.

[01:55:13] Del Bigtree

Cuéntaselo a tus amigos, compártelo. Haz una proyección en tu casa. Sea lo que sea, no tenemos herramientas como ésta muy a menudo. Francamente, no había visto una herramienta que mereciera tanto mi atención desde VAXXED y la historia en torno al doctor William Thompson. Es la primera vez que hago una película de este nivel desde entonces, porque pensé que, de nuevo, tiene la capacidad de transmitir una historia de forma muy sencilla y comprensible, que puede conmover la vida de la gente. Todos los días recibimos llamadas de gente nueva que dice: "Vale, te escucho". No me lo creía, pero desde Covid o desde que le pasó algo al hijo de mi amiga o, ya sabes, y desde luego desde que vi esta película, um, ahora me lo tomo en serio. Así que, por favor. Y por cierto, envía un enlace a tus representantes ahora mismo. En serio. Averigua quién es tu senador, quién es tu congresista, tus representantes estatales, tus representantes federales y di: esto es lo que importa. Quiero ver estudios de vacunados frente a no vacunados realizados por nuestras agencias gubernamentales. Esto es una batalla. Ahora mismo estamos librando una guerra por la verdad. Y tenemos una ventana en la que estamos ganando. El viento está a nuestras espaldas. Sabes, siempre he dicho, sobre la vida.

[01:56:22] Del Bigtree

Ya sabes, cuando pienso en la gente dice, como, ¿qué te motiva? Um, yo siempre pienso en ello como, si yo fuera un corredor de bicicleta. Si yo fuera ciclista, no intentaría ganar en las subidas, ¿me entiendes? El Coors Classic, donde suben por la ladera de la montaña como a cinco kilómetros por hora. Y a veces ves a alguien que realmente puede, ya sabes, ganar ese metro y medio extra, que cuenta. No es donde gano la carrera. Sabes, cuando gano la carrera es cuando llegamos a la cima de esa montaña y bajamos por el otro lado. Una vez que tengo impulso, ¿sabes lo que soy? Estoy más loco que nadie. Voy a llevarlo al límite. Voy a arriesgar en cada turno. Voy a ir más rápido. No me importa si hay grava. No me importa porque odio tener que trabajar tanto que apenas puedo moverme. Pero una vez que tengo impulso, una vez que tengo esa ola, una vez que la tenemos detrás y vamos cuesta abajo, lo doy todo. Está todo alineado. Ahora mismo estamos en descenso. Suelta los frenos, suéltalo. Pon esa cosa en la cadena más grande que puedas y conduce esa cosa tan rápido como puedas.

[01:57:19] Del Bigtree

Este es nuestro momento para ganar esta carrera. Este es nuestro momento para aprovechar el día. No vienen tan a menudo. Por favor, haz de esto un momento. Que sea una semana. Compartir un estudio inconveniente con diez personas que nunca lo verían. Nunca lo habría visto. No vayas a por la fruta fácil. Ahora vamos a dar un paso adelante. Millones lo han visto. Lo vemos en nuestras redes sociales. Nuestras burbujas de pensamiento. Lo tengo. Los algoritmos lo consiguieron dentro de nuestro espacio. Ayúdame a sacarlo fuera. Ayúdame a hacerla llegar a todo el mundo. Piensa en diez personas a las que puedas enviárselo y decirles: ¿sabes qué? Este documental plantea una cuestión muy interesante. Si las vacunas hacen que nuestros hijos estén más sanos, ¿dónde está el estudio que lo demuestra? Quizá le interese ver este documental, porque esa es la pregunta que se hace. Espero que se una a nosotros. Espero que ayudes a donar y financiar para que podamos seguir haciendo cosas como esta y luchando contra estas demandas que también van a cambiar el mundo. Pero lo más importante, espero que hagas lo que se te indique. Esa voz dentro de ti que dice, ¿sabes lo que deberías hacer hoy? Di que sí, y nos vemos la semana que viene en The HighWire.

END OF TRANSCRIPT

THE HIGHWIRE