

Dra. Michelle Perro, MD

Veterana pediatra con 40 años de experiencia médica en medicina de emergencia. Dirigió y trabajó en el Hospital Metropolitano de Nueva York y en el de Niños Benioff UCSF Oakland. Se recibió de la Universidad de Yale e hizo su entrenamiento en pediatría en la universidad de Nueva York y en el Hospital de Bellevue. Cuenta con una maestría en salud pública. Es autora del libro "Que está enfermado nuestros niños".



PhD Charles Benbrook

Proponente orgánico, consultor de la industria orgánica y "testigo experto" en demandas relacionadas con pesticidas y OGM. Está capacitado como economista agrícola. Tiene un doctorado en economía agrícola de la Universidad de Wisconsin-Madison y una licenciatura de la Universidad de Harvard. Ha desarrollado sistemas analíticos patentados que utiliza para cuantificar la calidad y seguridad de los alimentos, y los impactos de la tecnología y políticas agrícolas.



Rachel Parent

Joven que reside en Toronto Canadá y se ocupa de cuestiones relacionadas con los organismos genéticamente modificados (OGM) en los alimentos y, especialmente, la regulación gubernamental con respecto al etiquetado de los alimentos. Es la fundadora de la organización sin fines de lucro Kids Right To Know.



Howard Vlieger

Asesor independiente de nutrición de cultivos, ayuda a agricultores y ganaderos de todo Estados Unidos. Trabaja con científicos e investigadores de todo el mundo para desarrollar soluciones efectivas, basadas en la ciencia actual, para solucionar problemas que los agricultores están experimentando debido a los cultivos transgénicos y al glifosato. Coautor y coordinador principal del primer estudio científico en la alimentación de los cerdos con granos transgénicos.



Claire Robinson, Mphil.

Editora de GMWatch, al servicio de noticias e información pública sobre temas relacionados con la modificación genética. Anteriormente fue directora de investigación de la organización sin fines de lucro Earth Open Source y es coautora del libro OGM Myths and Truths. Tiene experiencia en investigación, redacción y comunicación de temas relacionados con la salud pública, la ciencia y las políticas, y el medio ambiente.



PhD Michael Antoniou

Profesor de Genética Molecular y Jefe del Grupo de Terapia y Expresión Génica del Departamento de Genética Médica y Molecular de la Facultad de Medicina del King's College de Londres, Reino Unido. Entre sus varios estudios publicó uno revisado por pares (Mesnage et al, 2016) donde demuestra que "el maíz transgénico no es sustancialmente equivalente con su contraparte natural."



PhD Don M. Huber

Profesor emérito de fitopatología en Purdue University, West Lafayette, Indiana. Recibió B.S. y M.S. títulos de la Universidad de Idaho (1957, 1959), un doctorado de la Universidad Estatal de Michigan (1963) además es graduado del Colegio de Comando y Estado Mayor del Ejército de los Estados Unidos, y del Colegio Industrial de las Fuerzas Armadas.



PhD Devra Davis MPH

Científica, escritora galardonada y aclamada internacionalmente que fue la directora fundadora de la Junta de Estudios Ambientales y Toxicología del Consejo Nacional de Investigación de EE. UU. Academia Nacional de Ciencias y actualmente es profesora visitante de medicina en la Universidad Hebrea, y la Universidad Ondokuz Mayıs.



PhD Shanhong Lu, MD

Especialista en medicina interna en Mount Shasta, CA y tiene más de 33 años de experiencia en el campo médico. Se graduó de la escuela de medicina Beijing Med Univ en 1987.



Dr. Richard Bodony, MD

Especialista en medicina de emergencia en San Rafael, CA y tiene más de 32 años de experiencia en el campo médico. Se graduó de la escuela de medicina del New York Medical College en 1988. Está afiliado al Novato Community Hospital.

