

Movimiento de Enfermeros para la Medicina Responsable *(NMRM)*

Patrocinador: Dr Moneim A Fadali, MD, M.Ch., F.A.C.S., F.R.C.S. (C), F.A.C.C., F.A.C.C.P

Fundadora: Cynthia O'Neill, S.R.N., S.C.M., Q.N., H.V.

Muchas veces cuestionamos la razón por la cual tantos medicamentos han perjudicado a los pacientes a pesar de haber sido probados durante años en los laboratorios.

La reacción adversa a medicamentos se reconoce actualmente como una de las principales causas de muerte en el Reino Unido, en los Estados Unidos y en Europa. Los casos de cáncer prácticamente se han duplicado desde 1950.

¿No ha llegado el momento para que todo el cuerpo médico y otros profesionales de la salud empiecen a preguntarse por qué?

Los muchos medicamentos recetados por médicos y conocidos por haber perjudicado a pacientes habían sido sometidos a pruebas de seguridad sobre animales previamente a los ensayos clínicos en pacientes humanos. La nación entera fue testigo de esta dura realidad durante 2006 cuando se enfrentó a los resultados de los ensayos de medicamentos con seres humanos en los que cinco jóvenes resultaron gravemente dañados por un medicamento que fue probado durante **cinco años** en monos antes de que se lo administrara a ellos. Esto no se pudo achacar a la dosis ya que a los monos sobre los que se probó se les dio una dosis 500 veces superior a la que fue administrada a los jóvenes.

Es un hecho bien sabido que los animales no reaccionan ni a los medicamentos ni a otras sustancias de la misma manera que nosotros, debido a diferencias en cuanto a su absorción, distribución y metabolismo, y con respecto a la respuesta a los medicamentos y su eliminación. La experimentación animal ha resultado en un enorme daño para los humanos. Esto ha afectado a gente de todas las edades y continua afectando un inaceptable alto porcentaje de pacientes.

“Liberados del error de la vivisección, futuros investigadores serán capaz de basar la investigación médica en una auténtica base científica... y así, gradualmente devolviéndole a la medicina aquella cualidad científica actualmente usurpada por los errores de los viviseccionistas.”

Profesor Pietro Croce, MD

Profesor Emérito de Patología,

Universidad de Milán;

Miembro del Colegio Americano de Patólogos

El Movimiento de Enfermeros para la Medicina Responsable (NMRM) se opone a la experimentación animal por razones médicas y científicas.

LA INVESTIGACION ANIMAL ES PELIGROSA PARA NUESTRA SALUD

¿REALIDAD O FICCION?

Ficción:

Los medicamentos necesitan ser probados en animales.

Realidad:

No, no es necesario. Las pruebas sobre animales no se llevan a cabo para garantizar la seguridad de los nuevos medicamentos sino para absolver las compañías farmacéuticas y las autoridades reguladoras de su responsabilidad legal cuando las reacciones adversas a los medicamentos conducen a muerte o cualquier forma de discapacidad.

Ficción:

Los medicamentos son seguros gracias a la experimentación animal.

Realidad:

La reacción adversa a los medicamentos es la tercera gran causa de mortalidad en Europa y en Estados Unidos a pesar de una experimentación animal masiva.

Ficción:

Utilizar animales es la única forma de probar los medicamentos.

Realidad:

No, no lo es. A lo contrario a las pruebas con animales células humanas, cultivo de tejidos y órganos, investigaciones y observaciones clínicas de los pacientes, así como modelos informáticos que son de relevancia directa en cuanto a los humanos.

Debido a las diferencias fundamentales que existen entre las especies, los animales reaccionan diferentemente que los humanos en cuanto a los medicamentos - con consecuencias catastróficas para nuestra salud. Un creciente número de médicos y de científicos están de acuerdo sobre el hecho de que ha llegado la hora de abolir todos los experimentos en animales y comprometerse con métodos de investigación de relevancia directa para los humanos.

Movimiento de Enfermeros para la Medicina Responsable (NMRM)

Página de Internet: www.nmrm.org

Email: jode7@tiscali.co.uk
