

Movimento degli Infermieri per una Medicina Responsabile (NMRM)

Patron: 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

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

Ci siamo chiesti molte volte perché tanti medicinali, per quanto sottoposti ad anni di test di laboratorio, fossero nocivi per i pazienti.

Le reazioni avverse ai medicinali sono ora riconosciute come una delle principali cause di morte nel Regno Unito, negli Stati Uniti ed in Europa.

Dal 1950 i casi di tumore sono raddoppiati.

Non sarebbe ora che tutti i medici e gli operatori sanitari si chiedessero perché?

I numerosi medicinali con obbligo di ricetta che sono noti per aver danneggiato dei pazienti, avevano tutti superato i test di sicurezza sugli animali prima dei test clinici sull'uomo. Nel 2006 una sostanza che per **cinque anni** era stata precedentemente sottoposta a sperimentazione sulle scimmie ha gravemente danneggiato cinque giovani sottoposti ad un test clinico. Tutti nel Regno Unito hanno dovuto affrontare la dura realtà. Tale effetto non poteva essere attribuito al dosaggio: alle scimmie utilizzate in questo test era stata somministrata una dose 500 volte maggiore di quella destinata ai cinque giovani.

È risaputo che gli animali non hanno la nostra stessa reazione ai medicinali e ad altre sostanze, a causa di differenze nell'assorbimento, nella distribuzione, nel metabolismo e nella loro eliminazione. La sperimentazione sugli animali si è rivelata un danno immenso per gli esseri umani. Un danno che ha colpito persone di tutte le età ed è inaccettabile che continui a colpire una percentuale alta di pazienti.

“Liberati dagli errori della vivisezione, i futuri ricercatori saranno in grado di basare la ricerca medica su basi scientifiche genuine... riportando gradualmente la medicina a quella qualità scientifica che è stata usurpata dagli errori dei vivisettori”

Professor Pietro Croce, MD

Professor Emeritus di Patologia,

University di Milan;

Membro dell' American College of Pathologists.

Il Movimento degli Infermieri per una Medicina Responsabile si oppone agli esperimenti sugli animali partendo da basi mediche e scientifiche.

LA RICERCA BASATA SULLA SPERIMENTAZIONE ANIMALE È UNA MINACCIA PER LA NOSTRA SALUTE.

Realtà o Finzione?

Finzione:

È necessario che i medicinali siano testati sugli animali.

Realtà:

No. I test sugli animali non vengono fatti per garantire la sicurezza delle nuove medicine, ma piuttosto per togliere la responsabilità legale alle compagnie farmaceutiche e alle autorità di regolamentazione nei casi in cui reazioni avverse al farmaco provochino morte o invalidità.

Finzione:

Le medicine sono sicure grazie agli esperimenti sugli animali.

Realtà:

Gli effetti collaterali dei farmaci sono la terza causa di morte in Europa e negli Stati Uniti, nonostante l'uso massiccio dei test sugli animali.

Finzione:

Usare gli animali è l'unico modo per testare i medicinali.

Realtà:

No, non lo è. A differenza degli esperimenti sugli animali, le colture di cellule, tessuti e organi umani, le indagini cliniche, l'osservazione dei pazienti, come pure i modelli al computer, sono tutti metodi di ricerca specifici per la specie umana.

A causa di fondamentali differenze tra le specie, gli animali reagiscono alle medicine in modo molto diverso dagli esseri umani, con conseguenze catastrofiche per la nostra salute. Un numero sempre maggiore di medici e scienziati ritiene che sia venuto il momento di abolire tutti gli esperimenti sugli animali e di impegnarsi in metodi di ricerca pertinenti all'uomo.

Nurses Movement for Responsible Medicine (NMRM)

Website: www.nmr.org

Email: jode7@tiscali.co.uk
