



[Fotos] Malformaciones en Irak: los nuevos datos son solo la punta del iceberg

ALFREDO EMBID :: 27/07/2007

"En 1990, hubo 7 casos de niños nacidos con múltiples anomalías congénitas; en los últimos 3 años la cifra ha alcanzado 224. Ahora el 56% de todos los cánceres en Iraq son niños de menos de 5 años comparado con 13% 15 años antes"

Los efectos genéticos del uranio están ampliamente demostrados. Se sabe que el uranio es tóxico para el sistema reproductor por lo menos desde 1953 y que produce degeneraciones de los testículos y los espermatozoides.

Recordemos que en la República de Bielorrusia tras la contaminación radiactiva del accidente de la central nuclear ucraniana de Chernobyl en 1986, la frecuencia de malformaciones fetales se incrementó. Más lejos en el Noroeste de Croacia, también se detectó un aumento de las malformaciones congénitas tras Chernobil.

Leer informe completo

https://www.lahaine.org/mundo.php/fotos_malformaciones_en_irak_los_nuevos9