

Les radiofréquences des téléphones mobiles seraient dangereuses



Les résultats partiels d'une vaste étude toxicologique avec un budget de 20 millions de dollars (17,9 M EUR) pendant deux ans et demi sur plusieurs groupes de 90 rats chacun , ne sont pas rassurants.

En effet les rats exposés aux radiofréquences de la téléphonie mobile ont développé deux types de cancers, le gliome cérébral et le schwannome cardiaque, une tumeur très rare.

Les rats appartenant au groupe témoin non exposé aux champs électromagnétiques des téléphones portables, n'ont pas développé ce type de cancers.

Les chercheurs ajoutent que l'incidence de ces deux cancers augmente quand le rayonnement reçu par les rongeurs augmente .

source : National Toxicology Program