

Telemóveis podem causar cancro nas glândulas salivares

As emissões das radiofrequências e microondas dos telemóveis aumentam o risco de adquirir cancro nas glândulas salivares, afirmou um estudo realizado por um grupo de investigadores israelitas.

Os riscos de desenvolver um tumor maligno em tais glândulas são quase 50 por cento maiores quando há uso frequente de telemóveis [22 horas por mês], segundo este estudo publicado no American Journal of Epidemiology em Dezembro.

O risco é ainda mais elevado se os utilizadores usarem sempre o mesmo ouvido, se não possuírem um microfone ou se estiverem em áreas rurais. "Os resultados sugerem que existe uma relação de causa e efeito entre os telemóveis e o desenvolvimento de tumores nas glândulas parótidas", concluem os investigadores. Num grupo de 460 doentes estudados, 58 desenvolveram tumores cancerígenos e 402 tumores benignos nas glândulas parótidas. A investigação dirigida pelo médico Sigal Sadetzki do centro médico Tel Hashomer de Tel Aviv foi financiada pela Associação internacional contra o cancro num projecto da Organização Mundial da Saúde (OMS).

AFP