

Dispositivos eletrônicos com níquel, como o iPad, podem causar alergias



Os **acabamentos de níquel** com os quais são fabricados alguns dos **dispositivos eletrônicos** mais usados, como alguns *tablets* e o *iPad*, podem produzir **alergias dermatológicas**, segundo um relatório publicado na segunda-feira (15) pela revista especializada *Pediatrics*.

A publicação estudou o caso de um jovem de 11 anos de San Diego (Califórnia, EUA.) cuja reação alérgica está diretamente relacionada com o uso do *tablet* da Apple, que provocou **erupções e coceiras**.

As reações alérgicas ao níquel não têm consequências mortais, mas podem causar dor e inclusive requerer de tratamento com esteroides e antibióticos, advertiu Sharon Jacob, dermatologista do Hospital Infantil Rady, onde a criança foi tratada.

"Ele usava o *iPad* de maneira diária", explicou a doutora, que além disso disse que o pequeno teve que se ausentar da escola por causa da alergia.

Jacob detalhou que a criança estava sofrendo com uma patologia comum da pele que se caracteriza pela **aparência de escamas cutâneas**, mas além disso desenvolveu uma erupção diferente em todo o corpo que não respondia ao tratamento padrão.

As provas dermatológicas mostraram que tinha uma alergia ao níquel, e os médicos concluíram que a reação se remontava exatamente ao momento em que sua família tinha adquirido o *iPad*, em 2010.

Os médicos fizeram um teste sobre o dispositivo e detectaram um **composto químico** com níquel que se encontra no revestimento exterior da *tablet*.

O relatório de *Pediatrics* alerta sobre as reações com relação a este metal, utilizado em vários produtos, também em smartphones e computadores, são cada vez mais comuns, e faz referência aos dados sobre o censo americano que indicam que a porcentagem de crianças com reações alérgicas ao níquel é agora de 25%, enquanto há uma década era de 17%.

Fonte: EFE