



El que has de saber sobre els tampons i la síndrome del xoc tòxic



Una jove de 17 anys va morir la setmana passada a la ciutat belga de Somzee a causa d'un xoc tòxic provocat per un tampó. Així ho han recollit diversos mitjans a partir del missatge de la seva mare a Facebook, on relatava tots els fets que van provocar la mort de la seva filla. La noia va visitar el seu metge de capçalera amb un quadre de vòmits i febre alta, sent diagnosticada erròniament per una gastroenteritis aguda. **Més tard, amb tots aquests símptomes, baixa pressió arterial i problemes visuals, va trucar a l'ambulància i van seguir diagnosticant el mateix.**

El dilluns passat, segons explica la seva mare al post de Facebook, va tornar a urgències, on aquest cop sí que la van diagnosticar amb un xoc tòxic a la sang produït per tampons. **Immediatament va ingressar a la UCI on va acabar morint al cap de dos dies.**

Què és un xoc tòxic?

Un xoc tòxic està produït per una toxina anomenada staphylococcus aureus. La seva aparició a la zona vaginal arriba per culpa dels tampons, que tenen la capacitat d'absorció, i la retenció de sang que aquests fan a l'hora de menstruar. **Això provoca que els tampons deriven a les membranes de l'úter i a les mucoses aquesta toxina, emmalaltint a la dona que estigui portant el tampó.**



Tal com indiquen els fabricants de tampons als seus fulletons, els primers **signes d'aquesta síndrome s'assemblen als de la grip, però poden aparèixer altres, com vòmits, diarrea, erupcions (marejos), marejos, dolors musculars, desmais ...**

La mare de la jove afirma que la seva filla sabia que es podia produir un xoc tòxic amb l'ús d'un tampó i que "tenia molta por" d'això. Tot i això, assegura que els metges no van ser capaços de reconèixer els símptomes i demana una millora de les informacions cap a les dones, més prevenció "per a salvar vides" i més conscienciació sobretot cap a les més joves.