

Lucha contra los efectos de la radioterapia avanza

[Noticia](#)

[Fotos \(1\)](#)

[Aumentar fuente](#)

[Disminuir fuente](#)



La mucositis es uno de los efectos adversos de la radioterapia. Foto Archivo/s21

Científicos españoles patentaron un compuesto fabricado a base de melatonina que es efectivo para el tratamiento y la prevención de la mucositis, uno de los efectos secundarios más molestos de la quimioterapia y la radioterapia en pacientes con cáncer.

Es un gel de fácil aplicación, que supone el primer producto desarrollado en el mundo para combatir la mucositis, según los investigadores, pertenecientes a la Universidad de Granada, en el sur de España.

La mucositis es una reacción inflamatoria que afecta a la mucosa de todo el tracto digestivo, desde la boca hasta el ano, y supone uno de los principales efectos adversos de la quimioterapia, la radioterapia y de los trasplantes de médula ósea. Este problema dificulta el tratamiento del cáncer, ya que, en numerosas ocasiones, los pacientes tienen que ser hospitalizados, hay que utilizar sondas nasogástricas, opioides y, lo más grave, hay que interrumpir el tratamiento radioterápico contra el cáncer y en algunas ocasiones puede ser mortal.

En Cifras

40%

de los pacientes que reciben estos tratamientos, y hasta un 76% de los pacientes trasplantados de médula ósea desarrollan mucositis.

Suscríbese ahora

2423-6333



[1]

Comentarios

Noticias Sigloxxi Guatemala

La opción de comentar está abierta a todos los usuarios, aunque le pedimos por favor mantenerse dentro del tema del artículo y no publicar comentarios ofensivos o publicidad. Nos reservamos el derecho de eliminar cualquier comentario que no cumpla con estas reglas.

URL del envío: <http://www.s21.com.gt/internacionales/2013/02/08/lucha-contra-efectos-radioterapia-avanza>

Enlaces:

[1] <http://www.s21.com.gt/suscripciones>

[2] <http://gravatar.com>