

Dermitek evidencia mediante una investigación científica la eficacia de la depilación láser en la prevención y tratamiento de abscesos y fístulas sacrocoxígeas

2008-12-10 16:36:50

- Los responsables de la [Clínica Dermitek](#) demuestran la validez de la depilación láser como alternativa a la cirugía.
- No se han dado casos de recurrencia tras el tratamiento con fotodepilación, mientras que con la cirugía sí suele reaparecer esta dolencia.
- El estudio de los directores de [Dermitek](#) ha sido publicado por la revista de la [Sociedad Americana de Cirugía Dermatológica](#).

[Diario Médico](#) se ha hecho eco en sus páginas de los avances de los doctores [Nerea Landa](#) y [José Luis Azpiazu](#), fundadora y director gerente, respectivamente, de la [Clínica Dermitek](#) en el tratamiento de la fístula sacrocoxígea con depilación láser.

Las fístulas sacrocoxígeas complicadas suelen recurrir pese a la aplicación de tratamientos adecuados. La cirugía ha sido tradicionalmente la última opción, pero el uso de la depilación por láser se ha convertido en una nueva herramienta que ha mostrado buenos resultados.

Aunque se conocen numerosos determinantes que influyen en la aparición de este tipo de fístulas, su prevención no es del todo fácil, y las recidivas tras su tratamiento son frecuentes. En este sentido, los dermatólogos [Nerea Landa](#) y [José Luis Azpiazu](#) de la clínica [Dermitek](#) abogan por el empleo de la depilación láser en el pliegue interglúteo como un tratamiento eficaz contra las fístulas sacras recurrentes.

Las fístulas sacrocoxígeas, aunque pueden ser tratadas con abordajes no quirúrgicos tales como antibióticos o cremas depilatorias, pueden precisar incisión y drenaje o escisión quirúrgica en casos más graves.

Declaraciones de [José Luis Azpiazu](#):

“Todos los pacientes con esta patología a los que hemos tratado con depilación láser han experimentado una resolución progresiva y definitiva de la foliculitis”.

“En especial, los casos recurrentes suelen acabar en cirugía, con antibióticos orales o tópicos y, desgraciadamente, en muchos casos la patología se vuelve a reproducir”.

“Hasta la fecha, ninguno de los casos que hemos tratado ha precisado nuevas intervenciones quirúrgicas por este motivo, y tampoco hemos observado la aparición de efectos secundarios derivados del tratamiento, por lo que el índice de satisfacción de los pacientes es muy alto”.

“Desde nuestro punto de vista, la depilación láser debería considerarse como un tratamiento de elección previo a la cirugía en el caso de las fístulas sacras recurrentes”.

Declaraciones de [Nerea Landa](#):

Sala de prensa

Dermitek evidencia mediante una investigación científica la eficacia de la depilación láser en la prevención y tratamiento de abscesos y fístulas sacrocoxígeas

“Hemos tratado desde 1999 numerosos casos recurrentes de fístulas sacrocoxígeas con una, dos y hasta tres cirugías. Ante esto, muchos pacientes han encontrado una alternativa no invasiva a la tradicional intervención quirúrgica y que proporciona un resultado duradero a largo plazo”.

“El número de sesiones necesarias para este tipo de tratamiento oscila entre tres y once, dependiendo de las características del quiste y del paciente”.

“Combinando un láser de alejandrita junto con luz pulsada intensa, hemos logrado una disminución progresiva de la foliculitis infecciosa, al igual que una pérdida de pelo en el pliegue interglúteo.”

Los resultados de estos tratamientos han sido recogidos en una investigación llevada a cabo por [Nerea Landa](#) y [José Luís Azpiazu](#) que ha sido publicada en la revista Dermatologic Surgery, órgano de expresión de la [Sociedad Americana de Cirugía Dermatológica](#).

Las fístulas sacrocoxígeas se dan con más frecuencia en los varones de entre 15 y 40 años de edad. Los pelos enquistados son la causa más frecuente de aparición, pero también hay otras causas como permanecer muchas horas sentado, la obesidad, los traumatismos repetidos en el cóccix y el sudor. En la clínica [Dermitek](#) se han tratado ya varios atletas, pues esta afección se da frecuentemente en algunas prácticas deportivas.

Contacto de prensa:

Álvaro Ortega Docor Comunicación info@docorcomunicacion.com 94 423 48 25