

### Caso\_34\_1

Varón de 35 años de edad. Trabajador de la construcción.

Consulta por una lesión localizada en el párpado superior que, según nos dice, apareció hace alrededor de un año como una pequeña lesión roja que ha crecido de forma excéntrica cubriéndose de escamas. En la parte inferior, junto al borde libre palpebral, las escamas son muy adherentes y forman una zona más queratósica.



Ha consultado con un médico especialista en Oftalmología que le hizo una biopsia cuyo informe nos trae con diagnóstico de “Queratoma actínico”.

A la exploración se ve la lesión que muestra la imagen y en el resto de la piel de la cara no se aprecian otros queratomas.

### ¿Cuál sería su orientación terapéutica?

1.- Electrocoagulación.	<a href="#">RESPUESTA</a>
2.- Cirugía.	<a href="#">RESPUESTA</a>
3.- Terapia fotodinámica.	<a href="#">RESPUESTA</a>
4.- Criocirugía.	<a href="#">RESPUESTA</a>
5.- Imiquimod.	<a href="#">RESPUESTA</a>

Respuesta INCORRECTA:

1.- El imiquimod puede emplearse en el tratamiento de la enfermedad de Bowen, igual que en los queratomas actínicos (una aplicación por la noche durante 8 horas en días alternos, tres veces en semana). En este paciente, por la localización del tumor se nos plantearían problemas ya que el imiquimod ocasiona a los pocos días de aplicarlo una reacción irritativa importante que, en este caso, puede afectar al globo ocular.

2.- Por todo ello, a pesar de que se tomen todas las precauciones es mejor no emplearlo en este caso concreto.