

PICIBANIL: TRATAMIENTO PARA EL LINFANGIOMA CERVICAL QUISTICO

García Rodríguez S, Ramos Medina B*, Martínez Penella M,, Rabell Iñigo S, Mira Sirvent MC, García Coronel M, Servicio de Farmacia y *Servicio de Cirugía Maxilofacial. Hospital Universitario Santa María del Rosell

Objetivo

Descripción de un caso de linfangioma cervical quístico (LCQ) en una paciente adulta tratada con OK-432 y revisión de la literatura al respecto.

Material y Métodos

Estudio observacional retrospectivo tras la revisión de la historia clínica de una paciente con 25 años que acude al servicio de cirugía máxilofacial en Marzo del 2008 por masa asintomática en la región latero cervical izquierda de varios meses de evolución. Se realiza PAAF y ECO por sospecha de LCQ, observándose masa quística no dolorosa a la palpación. En Julio del 2008 se realiza Resonancia Magnética de Cabeza-Cuello visualizando una masa de 6 x 2 x 5 cm de diámetro, confirmándose con ello el diagnóstico de LCQ.

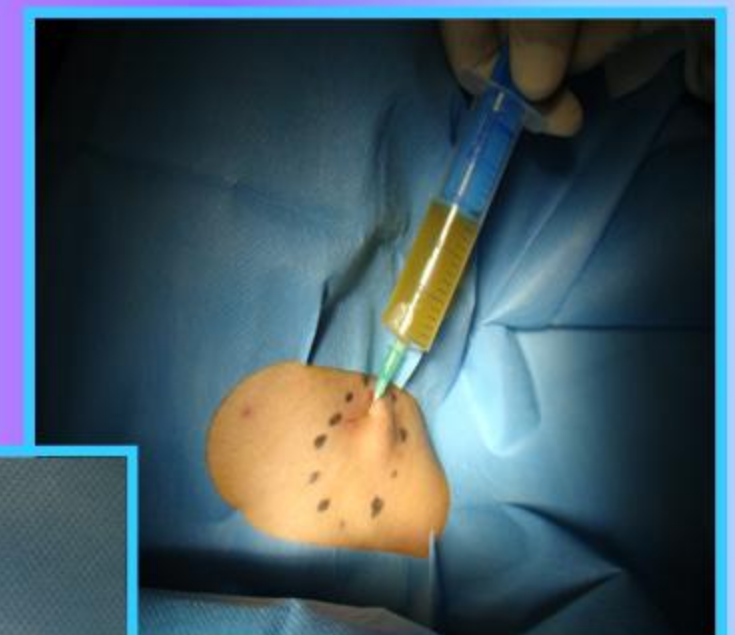
Tras el diagnóstico se exponen a la paciente las distintas opciones terapéuticas y posibles efectos secundarios. Se decide iniciar tratamiento con OK-432, en Octubre del 2008 previa autorización de medicamento extranjero y firma por parte del facultativo de la carta de exoneración de responsabilidad a la compañía farmacéutica.



Resultados

Se realiza la intervención quirúrgica, en la que se extraen 15 ml de líquido amarillento y purulento del LCQ, infiltrándose la misma cantidad de suero fisiológico con OK-432 a la concentración de 0,2 mg/ml (2KE). Durante el postoperatorio, con el fin de prevenir los principales efectos secundarios asociados al fármaco, tales como fiebre, eritema y dolor en el punto de inyección se utilizó: Amoxicilina-Clavulánico iv / 8h y Metamizol iv / 6h.

Tres semanas después de la intervención y tratamiento con OK-432, la paciente presenta buen estado general y evolución clínica favorable con disminución considerable de la inflamación, no presentando dolor a la palpación. En Marzo del 2009 se realiza una revisión clínica y radiológica con escáner de control que evidencia desaparición del LCQ.



Conclusión

- Tras la revisión de la literatura, después de 2 meses de tratamiento el 75,5% y el 85,4% después de 6 meses respondieron favorablemente al picibanil.
- En nuestro estudio la paciente presentó una eficacia al tratamiento en 5 meses siendo la utilización de OK-432 en inyección a dosis única una alternativa útil y eficaz en el tratamiento del LCQ frente a la cirugía, evitando así la aparición de cicatrices y posibles efectos adversos asociados a la misma.