Guía orientadora del tema 6

Título. Utilidad terapéutica de la TBA en el Blefaroespasmo Esencial

El blefaroespasmo esencial benigno (BEB) es una distonía facial bilateral. Se caracteriza por un aumento del parpadeo con espasmos involuntarios de los protractores del párpado: orbicular, procerus y corrugador. Este trastorno puede progresar hasta la ceguera funcional como consecuencia de la incapacidad de abrir los párpados.

Objetivos temáticos. Evaluar el efecto terapéutico de la droga sobre el espasmo de los músculos orbicular, procerus y corrugador.

Contenidos: Clasificación. Estudio del BEB. Decisiones terapéuticas, en cuanto la dosis de TBA a utilizar en cada caso.

Actividades. Conferencia teórica (Power Point) sobre el tema 6. Se muestran diapositivas con los resultados obtenidos. Se recomienda que los alumnos vean la conferencia, revisen la bibliografía y si tienen dudas pueden consultar a los profesores del curso.

Bibliografía básica. Se inserta un archivo que contiene un resumen del capítulo 11 del libro de la Academia Americana de Oftalmología (AAO).

Bibliografía complementaria.

* Kaynak-Hekimhan P. Noncosmetic periocular therapeutic applications of botulinum toxin. Middle East Afr J Ophthalmol 2010:113-20.
* Hornik A, Gruener G, Jay W. Adverse Reactions from Botulinum Toxin Administration. Neuro-Ophthalmology 2010:6–13.

Evaluación. Se realizará la comprobación de conocimientos través de un test de verdadero o falso.