

COMUNICACIÓN ORAL



Autores:

LAURENT BATAILLE. VISITRAIN SL. Alicante/Alacant. España.

DAVID PABLO PIÑERO LLORENS. Grupo de Óptica y Percepción Visual. Departamento de Óptica, Farmacología y Anatomía, Universidad de Alicante, España. Alicante/Alacant. España.

ELENA MARTÍNEZ PLAZA. Grupo de Óptica y Percepción Visual. Departamento de Óptica, Farmacología y Anatomía,

Universidad de Alicante, España. Alicante/Alacant. España.

AINHOA MOLINA MARTÍN. Grupo de Óptica y Percepción Visual. Departamento de Óptica, Farmacología y Anatomía, Universidad de Alicante, España. Alicante/Alacant. España.

Tipo de comunicación:

Comunicación oral

Área temática:

VISIÓN BINOCULAR Y OPTOMETRÍA PEDIÁTRICA

Subárea temática:

Rehabilitación, Terapia Visual y Ortóptica

Palabras clave:

Terapia visual, ambliopía, insuficiencia de convergencia

OBJETIVO:

Recientemente nuestro grupo de investigación publicó los resultados de una encuesta nacional sobre la percepción y perspectiva profesional de la terapia visual (TV), comprobándose que la TV es percibida por optometristas y oftalmólogos españoles como una opción terapéutica con base científica, pero limitado reconocimiento y prestigio. Además, se pudo constatar una gran variabilidad entre los protocolos clínicos usados por los profesionales de esta área. El objetivo del presente estudio fue analizar la percepción de la terapia visual y los protocolos clínicos seguidos entre optometristas y oftalmólogos a nivel internacional.





COMUNICACIÓN ORAL

MÉTODOS:

Encuesta transversal para investigar la perspectiva profesional de la TV entre optometristas y oftalmólogos de fuera de España. Se utilizó la herramienta *Google Forms* (Google, Mountain View, CA, USA) para la recogida de datos a través de un cuestionario online dividido en 4 apartados (40 preguntas): consentimiento para participar, características demográficas, opinión y perspectiva profesional de la TV y protocolos de trabajo en TV. A fin de evitar duplicados, la herramienta *Google Forms* solo permitió un envío de cada dirección de correo electrónico. En este cuestionario se recogieron datos anonimizados. Los criterios de inclusión fueron optometristas y oftalmólogos residentes y desarrollando su propia actividad clínica fuera de España.

RESULTADOS:

Respondieron un total de 205 profesionales de 43 países (edad 28-65 años): 171 optometristas (83,4%) y 34 oftalmólogos (16,6%). En la muestra global, la TV fue considerada como un procedimiento con base científica por el 92,7% de los participantes, pero su reconocimiento y prestigio fue considerado bajo. La principal causa reportada para justificar este bajo reconocimiento de la TV fue la existencia de pocos profesionales cualificados y dedicados a ello (55,6%) y la mala reputación o percepción de terapia placebo (16,1%). La principal indicación de la TV según los profesionales encuestados fueron los problemas de convergencia y/o acomodación (47,8%), seguido de la ambliopía (16,3%). Se encontraron diferencias significativas en la percepción de la TV entre optometristas y oftalmólogos (p≤0,027). Específicamente, los oftalmólogos tenían la percepción de que la TV no tenía reconocimiento y prestigio (p=0,037), que sus resultados no se mantenían a largo plazo (p=0.038), que su principal indicación era la ambliopía (p<0.001) y que no era necesaria una especialización en esta área (p<0.001). Asimismo, el colectivo de oftalmólogos encuestados pensaba en mayor medida que la formación en TV no era de buena calidad (p<0,001). En cuanto a la última sección del cuestionario, el 53,7% de los profesionales refirieron realizar TV en su práctica clínica actual, combinando sesiones de formación en consulta y domicilio en su mayoría (86,2%), pero con una importante variabilidad en la duración de dichas sesiones.

CONCLUSIONES:

La TV es percibida por los optometristas y oftalmólogos a nivel internacional como una opción terapéutica con base científica, pero con escaso reconocimiento y prestigio, y con una clara percepción más negativa entre el colectivo oftalmólogico. Se encontró una gran variabilidad en los protocolos clínicos seguidos en este tipo de terapia entre especialistas, lo que sugiere la necesidad de definir protocolos específicos al respecto.

ORGANIZA:





OPTOMETRÍA

COLABORA:







