



Colegio Oficial de
Ópticos-Optometristas
de Andalucía

Procedimientos de terapia visual. Anomalías no estrábicas II

PROFESORADO: **Ana Isabel Conchillo Guerrero**



Diplomada en Óptica y Optometría por la Universidad de Granada

Grado en Óptica y optometría por la Universidad Alfonso X El Sabio

Curso pendiente de acreditación por la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (SNS)

PROGRAMA PROCEDIMIENTOS DE TERAPIA VISUAL. ANOMALÍAS NO ESTRÁBICAS II

- 1. Repaso conceptos principales del curso I**
- 2. Sistema Vestibular**
 - a. Anatomía
 - b. VOR
 - c. OKR
- 3. Terapia visual y procedimientos motores**
 - a. Cama elástica
 - b. Tabla de equilibrio
 - c. Saquitos
 - d. Balancín vestibular
 - e. Tabla del astronauta
 - f. Silla giratoria
 - g. Carril de equilibrio

Objetivo:

Durante la realización del curso nos extenderemos en el conocimiento y necesidad de realizar procedimientos motores que permitan integrar nuestro sistema visual y nuestro sistema vestibular. Para ello estudiaremos la anatomía del sistema vestibular, así como su relación con la musculatura ocular, control postural, comportamiento,...relacionando los principales ejercicios para realizar en pacientes según sea su estado fórico.

Conocimientos necesarios:

El curso va dirigido a optometristas familiarizados con la consulta de terapia visual, para lo que sería conveniente la realización del primer nivel del curso.