



## **Programa:**

El seminario, se orienta a la evaluación y tratamiento de las disfunciones sensoriales del equilibrio de origen vestibular y factores relacionados.

### **Objetivos:**

Brindar contenidos sobre anatomía y fisiología vinculados con el sistema de equilibrio.

Promover el razonamiento clínico y el diagnóstico diferencial sobre alteraciones del equilibrio de origen vestibular.

Brindar herramientas para la evaluación y el diagnóstico diferencial de las disfunciones sensoriales del equilibrio de origen vestibular, ocular y somatosensorial.

Brindar herramientas de abordaje para las disfunciones sensoriales del equilibrio de origen vestibular, ocular y cervical.

Habilidades a desarrollar: maniobras exploratorias de vértigo posicional, maniobras cervicales.

### **Al finalizar el seminario se espera que el participante logre:**

Realizar un diagnóstico de situación ante la disfunción sensorial del equilibrio.

Definir la necesidad de intervenir y contraindicaciones, considerando línea de derivación.

Diseñar e implementar un plan de tratamiento dirigido a las disfunciones sensoriales del equilibrio de origen cervical.

## **Contenidos**

### **Tramo Virtual**

Bloque 1 Sentando bases: sistemas de equilibrio. Anatomía y fisiología vestibular, visual y propioceptiva.

Bloque 2 Diferenciando temas: Manifestaciones clínicas de los síntomas más comunes o similares en las alteraciones del déficit de equilibrio. Importancia desde el interrogatorio de como diferenciar su causa.

Bloque 3 Pensar, decir y hacer...en línea: Maniobras evaluatorias y propuesta de razonamiento.



### **Tramo presencial**

1. Análisis y reflexión de la propuesta de razonamiento.
2. Revisión de casos clínicos.
3. Valoración postural y su relación cervico-ocular
4. Maniobras evaluativas/orientadoras: vestibulares, somatosensoriales, oculares.
5. Maniobras cervicales.
6. Actividad con relatos (video, audio o escritos) para reflexionar y elaborar líneas de abordaje.