

Manipulación Neuromeningea: Whiplash y Trauma

Octubre 21, 22 y 23, 2023

Costo: \$795 - \$645 (Ahorre \$150 hasta sept. 30) - \$450 estudiante full time y repetir

La libertad de movimiento de los nervios dentro de su entorno es esencial para la conducción nerviosa, electromagnética, suministro de sangre e inervación intraneural, capacidad de respuesta local y sistémica. En este taller aprenda:

- Areas principales del latigazo cervical: leyes físicas, evaluación y tratamiento.
- Anatomía y la fisiología del latigazo cervical y otros traumas.
- Restricciones a lo largo del sistema meníngeo.
- Lesiones en los tejidos blandos de la región cervical.
- Patrones de restricción de la región cervicobraquial.
- Patrones de restricción en todo el cuerpo.
- Restricciones en la región lumbosacral.
- Principios y técnicas de manipulación visceral para latigazo cervical y otros traumatismos.