

Primitive Reflexes influencing Movement & Motor Control

OBJETIVOS:

Comprender el papel de los reflejos primitivos en el tono muscular y el control motor.

Evaluar y rehabilitar reflejos primitivos.

Realice una historia subjetiva para ayudar a identificar a los pacientes que se beneficiarán de la inhibición del reflejo primitivo.

Resuelve el problema del razonamiento clínico del uso de la inhibición del reflejo primitivo.

Prescribir ejercicios caseros para reflejos primitivos.

PROGRAMA:

Día 1

10:00 – 11:30 Desregulación neurológica menor en el dolor musculoesquelético

11:30 – 12:00 Descanso

12:00 – 13:30 Evaluación y rehabilitación de reflejos del tronco

13:30 – 14:30 Almuerzo

14:30 – 16:30 Evaluación y rehabilitación de reflejos del tronco

16:30 – 16:45 Descanso

16:45 – 18:00 Continuación de reflejos del tronco

Día 2

09:00 – 10:30 Continuación de reflejos del tronco

10:30 – 11:00 Descanso

11:00 – 13:30 Evaluación y rehabilitación de reflejos de las extremidades inferiores.

13:30 – 14:30 Almuerzo

14:30 – 15:45 Evaluación y rehabilitación de reflejos de las extremidades superiores.

15:45 – 16:00 Descanso

16:00 – 18:00 Evaluación y rehabilitación de reflejos de las extremidades superiores (continuación)

Día 3

09:00 – 10:30 Evaluación y rehabilitación de reflejos faciales y oculares.

10:30 – 11:00 Descanso

11:00 – 12:00 Reflejos posturales: introducción a la evaluación y rehabilitación

12:00 – 13:00 Resolución de problemas: uso de reflejos primitivos para patrones de movimiento y tono muscular

13:00 – 14:00 Estudios de casos, Integración clínica, Revisión y resumen

Metodología

El curso será teórico-práctico.

IMPARTE:

Sean Gibbons

Physiotherapy Clinician, Lecturer and Researcher