



**Centro Perfetti**  
*Neurorehabilitación*

## **CURSO DE INTRODUCCIÓN DE REHABILITACIÓN NEUROCOGNITIVA SEGÚN LA COMPARACIÓN ENTRE ACCIONES**

### **VIERNES**

15:00h- 17:00h La complejidad de la acción: ¿Qué es una acción? ¿Cómo y qué observar?

17:00h Pausa

17:15h-18:15h La organización de la acción desde el punto de vista neurofisiológico.

18.15h-19:15h Ejercitación práctica: Análisis de una acción en sujetos sanos.

### **SÁBADO**

9:00h-11:00h La acción patológica: interpretación neurocognitiva de la patología. El Perfil del paciente hemipléjico y el específico motor.

11:00h Pausa

11:30- 13:00h Teoría Neurocognitiva y principios básicos en la comparación entre acciones (Plasticidad y experiencia: organización y recuperación de la acción).

13:00h-14:00h Ejercitación práctica: La experiencia del ejercicio para la recuperación de la acción.

14:00h Pausa comida

15:30h-16:30h El ejercicio como medio para la recuperación de la acción actual a modificar.

16:30h-18:00h Del perfil al ejercicio: Clasificación e instrumentos del ejercicio neurocognitivo.

18:00h- 19:00h Ejercicios de 1º grado, 2º grado y de 3º grado: ejercitación práctica entre los participantes.

### **DOMINGO**

9:00h-11:00h Razonamiento rehabilitador: desde la observación a la elección de la acción a modificar, el ejercicio y la valoración final.

11h pausa

11:30-13:30h Ejercitación práctica en pequeños grupos: en base a una observación, identificar los problemas principales, la acción a modificar y elaboración de un ejercicio.