

HORARIO MÁSTER EN NEUROCONTROL MOTOR

CURSO 2018/19

PRIMER CUATRIMESTRE

Jueves 20 de septiembre

9,00: Presentación del máster. Tutorías integrales. (Aula 101. Aulario I)

9,30: Acto de acogida (Laboratorio de Psicología S005. Aulario II)

10,30: Métodos de Fisioterapia (Aula 101. Aulario I)

11,00: Neurorrehabilitación y control motor (Aula 101. Aulario I)

11,30: Ética en investigación (Aula 101. Aulario I)

12,30: Evidencia en neurorrehabilitación (Aula 101. Aulario I)

13,00: Evaluación neurológica (Aula 101. Aulario I)

13,30: Estadística (Aula 101. Aulario I)

14,30: Métodos de Terapia Ocupacional (Aula 101. Aulario I)

15,30-19,30: Neurorrehabilitación y control motor (Aula 001. Aulario I)

Viernes 21 de septiembre

(Aula 002. Aulario I)

9,00: Métodos de Fisioterapia

10,30: Métodos de Terapia Ocupacional

12,00-15,30: Neurorrehabilitación y control motor

16,00-19,30: Ética en investigación

Jueves 27 de septiembre

(Aula 101. Aulario I)

8,00: Práctica clínica basada en la evidencia

10,00: Estadística teoría

12,00 Estadística prácticas (Aula de informática 104. Aulario I)

Aula 001 Aulario I

15,30-19,30: Ética en investigación

Jueves 4 de octubre

(Aula 101. Aulario I)

8,00: Práctica clínica basada en la evidencia

10,00: Estadística teoría

12,00: Estadística prácticas (Aula de informática 105. Aulario I)

14,00-15,30: Neurorrehabilitación basada en la evidencia (Aula 101. Aulario 1)

Aula 001 Aulario I

16,00-19,00: Evaluación neurológica

Viernes 5 de octubre

(Aula 002. Aulario I)

9,00: Métodos de terapia ocupacional

12,00-14,00: Neurorrehabilitación basada en la evidencia

15,00-19,30: Neurorrehabilitación y control motor

Jueves 18 de octubre

(Aula 101. Aulario I)

8,00: Práctica clínica basada en la evidencia

9,00: Neurorrehabilitación basada en la evidencia

10,00: Estadística teoría

12,00: Estadística prácticas (Aula de informática 105. Aulario I)

Aula 001. Aulario I

15,30-19,30: Evaluación neurológica

Viernes 19 de octubre

8,00: Jornada de discapacidad (Salón de actos edificio de gestión)

15,00-19,30: Práctica clínica basada en la evidencia (Aula Informática 104)

Jueves 25 de octubre

(Aula 101. Aulario I)

8,00: práctica clínica basada en la evidencia

10,00: Estadística teoría

12,00: Estadística prácticas (Aula de informática 105. Aulario I)

Aula 001. Aulario 1

15,30-19,30: Ética en investigación

Viernes 26 de octubre

Aula 002. Aulario I

9,00: Métodos de Fisioterapia

12,00-15,00: Evaluación neurológica

15,30-19,30: Ética en investigación

En noviembre se recomendarán actividades de la Semana de la Ciencia

- **Demencias y cine**
- **El método científico**

Jueves 8 de noviembre

Aula 101. Aulario 1

8,00: Práctica clínica basada en la evidencia

9,00: Métodos de Terapia Ocupacional

10,00: Neurorrehabilitación basada en la evidencia

14,00: ética en investigación

Aula 001. Aulario 1

16,00-19,30: Métodos de Terapia Ocupacional

Viernes 9 de noviembre

Aula 002. Aulario 1

9,00: Neurorrehabilitación y control motor

13,00: Métodos de Terapia Ocupacional

15,30-19,30: Evaluación neurológica

Jueves 15 de noviembre

Aula 101. Aulario I

8,00: Práctica clínica basada en la evidencia

10,00: Estadística teoría

12,00: Estadística prácticas (Aula de informática 105. Aulario I)

Aula 001. Aulario 1

15,00-19,30: Neurorrehabilitación y control motor

Viernes 16 de noviembre

002. Aulario 1

9,00: Métodos de Terapia Ocupacional

10,00: Evaluación neurológica

11,00: Neurorrehabilitación basada en la evidencia

12,00-14,30: Neurorrehabilitación y control motor

15,00-17,00: Ética en investigación

17,00-19,00: Evaluación neurológica

Jueves 22 de noviembre

8,00: Práctica clínica basada en la evidencia

10,00: Prácticas en el laboratorio **LAMBECOM**

15,00-19,30: Evaluación neurológica **Edificio Laboratorios Polivalentes Seminario 204**

Jueves 29 de noviembre

Aula 101. Aulario 1

8,00: Investigación cualitativa basada en la evidencia. Curso monográfico.

12,00: Neurorrehabilitación basada en la evidencia

Edificio polivalente. Laboratorio de Fisioterapia 001

15,00-19,30: Métodos de Fisioterapia

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Viernes 25 de enero

Aula 101. Aulario 1

10,00-14,00: Psicomotricidad

Aula 004. Aulario II

15,00-17,00: Trabajo fin de master

Viernes 1, 8, 15 y 22 de febrero

Aula 101. Aulario 1

10,00-15,00: Psicomotricidad

Lunes 11 y 18 de marzo

Sala de psicomotricidad (Aulario II)

9-14,00: Psicomotricidad (Sesiones prácticas de psicomotricidad)

Viernes 5 de abril

Aula 005. Aulario I

10,00-15,00 h: Psicomotricidad (Taller de relajación y control de estrés)

En junio celebraremos la V Jornada de Neurorrehabilitación y control motor (Fecha pendiente de confirmación): 8-15 h