

VI JORNADAS EN NEURORREHABILITACIÓN



6 DE NOVIEMBRE POR MICROSOFT TEAMS

8.45-9.00. **Conexión de los asistentes**

9.00-9.15. **Inauguración de las Jornadas**

Prof. Dr. Francisco Molina Rueda. Director de Comunicación, Extensión y Vida Universitaria de la Facultad de Ciencias de la Salud. URJC

Prof^a. Dra. Susana Collado Vázquez. Directora de las Jornadas

9.15-10.00. **Rehabilitación y COVID19**

Prof. Dr. Juan Carlos Miangolarra Page. Prof. Titular. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. URJC. Jefe del Servicio de Rehabilitación Hospital Universitario de Fuenlabrada

10.00-10.20. **Coloquio**. Modera: Prof. Dr. Roberto Cano de la Cuerda

10.20-10.30. **Usabilidad del exoesqueleto EKSO® en personas con Esclerosis Múltiple**

D. Diego Fernández Vázquez. Investigador predoctoral. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. URJC

10.30-10.40. **Videoconsolas comerciales en las alteraciones del equilibrio y marcha en el ictus**

Dña. Silvia Pintado Izquierdo. Escuela Internacional de Doctorado. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. URJC

10.40-10.50. **Uso del dispositivo Leap Motion Controller® en pacientes con ictus crónico**

Dña. Ángela Aguilera Rubio. Centro de Fisioterapia NeuroAvanza

10.50-11.10. **Coloquio**. Modera: Prof^a. Dra. Patricia Sánchez Herrera-Baeza

11.10-11.30. **Descanso**

11.30-12.15. **Ética y nuevas tecnologías en neurorrehabilitación**

Profª. Dra. Susana Collado Vázquez. Directora Máster en Neurocontrol Motor

12.15-12.30. **Coloquio.** Modera: Profª. Dra. Carmen Jimenez Antona

12.30-12.40. **Imaginería motora implícita en rehabilitación de miembro superior en ictus: a propósito de dos casos**

D. Pedro Luna Hormigo. Prof. Asociado. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. Facultad de Ciencias de la Salud. URJC

12.40-12.50. **Fiabilidad del software Kinovea® y acuerdo con un sistema tridimensional de análisis de la marcha**

Profª. Pilar Fernández González. Profª Visitante. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. Facultad de Ciencias de la Salud. URJC

12.50-13.00. **Estimulación transcraneal por corriente directa (tDCS) y ACV**

D. Víctor Navarro López. Fisioterapeuta. Centro Téxum (Madrid)

13.00-13.10. **Coloquio.** Modera: Prof. Dr. Francisco Molina Rueda

13.10-14.00. **Mecanismos de neuroplasticidad y lesión cerebral perinatal**

D. Mauricio León Iza. Médico y Cirujano UTP Colombia

14.00-14.20. **Coloquio.** Modera: Profª. Dra. María Carratalá Tejada

14.20-14.30. **Predicción de trastornos comunicativos ligados al trastorno de espectro autista en base al análisis motriz temprano**

D. Darío Rincón Rufo. Docente especialista en Educación Física TEA en el aula de Educación Física

14.30-14.40. **¿Existe relación entre la edad gestacional y el control postural?**

Dña. Isabel Tuñón Domínguez. Fisioterapeuta. Hospital Beata María Ana

14.40-14.50. **Coloquio.** Modera: Profª. Dra. Alicia Cuesta Gómez

14.50-15.00. **Clausura de las Jornadas**

Profª. Dra. Susana Collado Vázquez. Directora de las Jornadas

Se ha solicitado el [Reconocimiento Académico de Créditos](#)

PARA INSCRIBIRSE, RELLENAR EL FORMULARIO A CONTINUACIÓN:

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=6sSEXw03nkuDDHvvi_G1Hw6tj0_uiclBtoeZmKsCAfJUMIIIRzYwOEZaN1RBQVZZRIU5UEE4UjBRRC4u

