

**Inscripción: GRATUITA.** La comida de Trabajo no está incluida en el precio de la inscripción.

**Plazas limitadas.** Se confirmará aceptación por correo electrónico por orden de solicitud según la disponibilidad de plazas: [glorenzosanz@yahoo.es](mailto:glorenzosanz@yahoo.es).  
Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid. 1,9 créditos. Nº de expediente: en trámite  
Se entregará un certificado acreditativo a los asistentes al curso.

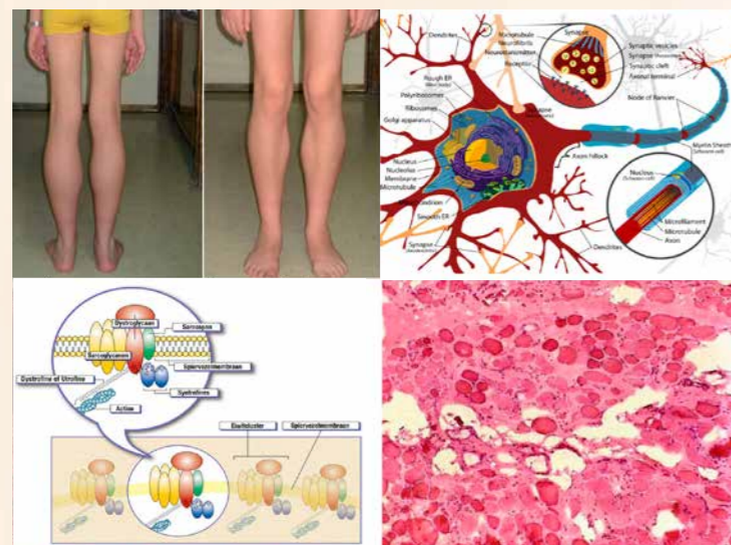
El programa del curso se puede visitar en [www.gustavolorenzo.es](http://www.gustavolorenzo.es), así como las ponencias de años anteriores. Al final de las jornadas también se podrán consultar los archivos en línea de las ponencias del presente curso en la misma dirección.

**Secretaría Científico-Técnica:**

Virginia Gutiérrez: [vgutierrez@salud.madrid.org](mailto:vgutierrez@salud.madrid.org)

**Como llegar:**

RENFE-CERCANÍAS: Estación Ramón y Cajal, líneas C-7 y C-8  
METRO: Estación Begoña, línea 10  
AUTOBÚS: Líneas 125 y 135  
COCHE: Km. 9,1 de la Ctra. Colmenar (M-607)



**PARTICIPANTES:**

- F.J. Aguirre Rodríguez.** Neurología Pediátrica. C.H. Torrecárdenas. Almería
- R. Buenache Espartosa.** Neurología Pediátrica. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- L. Fernández Pineda.** Cardiología infantil. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- P. Gallano Petit.** Genética Médica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona
- E. García Armada.** Centro de Automática y Robótica. CSIC. UPM
- M. García Romero.** S. Neurología Pediátrica. Hospital Universitario La Paz
- A. García Ron.** Neurología Pediátrica. H. Universitario Clínico San Carlos
- A. Guerrero Sola.** Servicio de Neurología. Hospital Universitario Clínico San Carlos
- G. Gutiérrez Gutiérrez.** Servicio de Neurología. Hospital Universitario Infanta Sofía
- E. Gutiérrez Rivas.** Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre
- C. Hernández Chico.** Genética Médica. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- A. Hernández Laín.** S. Neuropatología. Hospital Universitario 12 de Octubre
- A. Jiménez Escrig.** Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- G. Lorenzo Sanz.** Neurología Pediátrica. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- M. Madrugá Garrido.** Neurología Pediátrica. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla
- B. Martínez Menéndez.** Neurología Pediátrica. Hospital Universitario de Getafe
- J. Molano Mateos.** Unidad de Genética Molecular. INGEMM. Hospital Universitario La Paz
- F. Munell Casadesus.** Neurología Pediátrica. Hospital Valle Hebrón. Barcelona
- S.I. Pascual Pascual.** S. Neurología Pediátrica. Hospital Universitario La Paz
- R. Simón de las Heras.** Neurología Pediátrica. Hospital Universitario 12 de Octubre
- M. Suarez Felgueroso.** Relaciones institucionales. Fed. Española Enf. Neuromusculares (ASEM)
- E. Tizzano Ferrari.** Área Genética Clínica y Molecular. Hospital Valle Hebrón. Barcelona
- A. Verdú Pérez.** Neurología Pediátrica. Hospital Virgen de la Salud. Toledo

Con el auspicio de:



Con el patrocinio de:

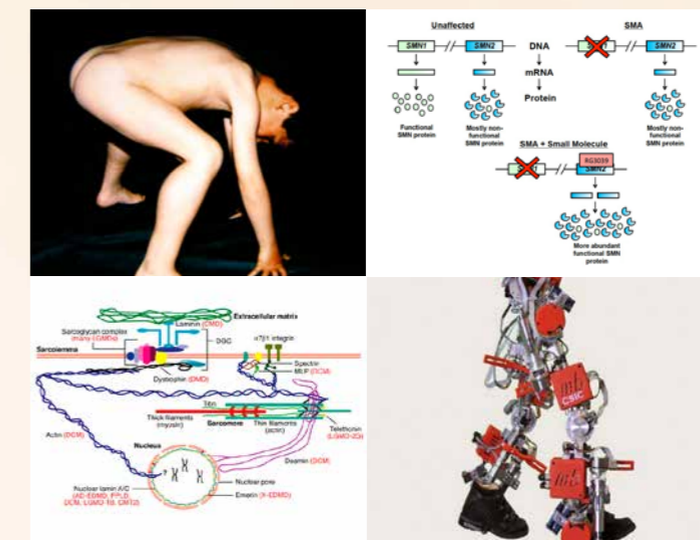


**CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA**  
de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid - 1,9 Créditos



**Enfermedades Musculares en la Infancia y Adolescencia(XIV)**

Organizado por:



Servicio de Pediatría. **B. García Cuartero.** Jefe de Servicio

**30 y 31 de Marzo de 2017**  
Salón de Actos. Planta 0 centro.  
Hospital Universitario Ramón y Cajal

**Inscripción: GRATUITA** enviando un correo electrónico indicando nombre y filiación a [glorenzosanz@yahoo.es](mailto:glorenzosanz@yahoo.es)

**Directores:**

- Dr. G. Lorenzo Sanz                      Neurología infantil S. de Pediatría.
- Dra. R. Buenache Espartosa          Neurología infantil S. de Pediatría.
- Dra. S. Rekarte García                  Neurología infantil S. de Pediatría.

### JUEVES 30 de Marzo

- 8:30 **ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**
- 9:25 **Presentación**
- 9:30 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (I)**  
Moderador: Dr. A. García Ron
- Importancia de la historia clínica y la exploración en la evaluación de las enfermedades neuromusculares.**  
Dr. E. Gutiérrez Rivas
- Genoma, exoma y paneles de genes en la investigación de las enfermedades neuromusculares.**  
Dr. A. Jiménez Escrig
- Perspectivas terapéuticas en las miopatías congénitas.**  
Dra. F. Munell Casadesus
- 11:00 **COLOQUIO**
- 11:30 **DESCANSO. Café**
- 12:00 **INAUGURACIÓN OFICIAL**
- 12:15 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (II)**  
Moderador: Dr. G. Lorenzo Sanz
- Resultados de los ensayos clínicos con Nusinersen en AME tipo I.**  
Dr. S.I. Pascual Pascual
- Exoesqueletos biónicos: una alternativa terapéutica en AME.**  
Dra. E. García Armada
- Presente y futuro de los ensayos clínicos en AME.**  
Dr. E. Tizzano Ferrari
- 13:45 **COLOQUIO**
- 14:00 **COMIDA DE TRABAJO**

- 16:30 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (III)**  
Moderador: Dr. A. Verdú Perez
- Importancia del diagnóstico genético en la enfermedad de Duchenne.**  
Dra. P. Gallano Petit
- ¿Que aporta la biopsia muscular al diagnóstico de las distrofinopatías?**  
Dr. A. Hernández Laín
- 17:30 **COLOQUIO**
- 17:45 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (IV)**  
Moderador: Dra. B. Martínez Menéndez
- Novedades en el tratamiento de la enfermedad de Duchenne.**  
Dr. M. Madruga Garrido
- Diagnóstico y tratamiento de las manifestaciones cardiológicas de las distrofinopatías.**  
Dr. L. Fernández Pineda
- 18:45 **COLOQUIO**
- 19:15 **FIN DE LA JORNADA**

### VIERNES 31 de Marzo

- 9:30 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (V)**  
Moderador: Dra. C. Hernández Chico
- Importancia de las organizaciones de pacientes y el paciente "experto" en enfermedades neuromusculares.**  
M. Suarez Felgueroso
- Aspectos clínicos y moleculares de la miotonía congénita.**  
Dr. J. Molano Mateos
- 10:30 **COLOQUIO**
- 10:45 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (VI)**  
Moderador: Dr. R. Simón de las Heras
- Neuropatía inflamatoria desmielizante crónica. Aspectos clínicos y terapéuticos.**  
Dr. A. Guerrero Sola.
- Estrategias de neuroprotección en las neuropatías periféricas.**  
Dr. G. Gutiérrez Gutiérrez
- 12:15 **COLOQUIO**
- 12:30 **DESCANSO. Café**
- 13:00 **MESA REDONDA: Miopatías en la infancia y adolescencia (VII)**  
Moderador: Dra. R. Buenache Espartosa
- Terapia enzimática en la enfermedad de Pompe. Casos clínicos.**  
Dra. M. García Romero.
- Terapia enzimática en la enfermedad de Fabry. Casos clínicos.**  
Dr. F.J. Aguirre Rodríguez
- 14:00 **COLOQUIO**
- 14:30 **ENTREGA DE DIPLOMAS Y CLAUSURA DEL XIV CURSO**