

**ESPILEPSIA, PSIQUIATRÍA Y DISCAPACIDAD INTELECTUAL**

**Docente**

**Carlos Peña-Salazar** es un psiquiatra y neurólogo especializado en discapacidad intelectual, neuropsiquiatría y epilepsia. Es postgraduado en trastornos psiquiátricos y alteraciones de comportamiento en personas con discapacidad intelectual y otros trastornos del neurodesarrollo por la Universidad Internacional de Cataluña (Barcelona) y es profesor titular de máster en trastornos psiquiátricos en personas con discapacidad intelectual en la Universidad de Extremadura. Obtuvo su doctorado (PhD) con mención internacional y mención "cum laude" en la Universidad de Vic / Universidad Central de Cataluña (Barcelona) y posee el certificado estatal alemán en electroencefalografía (EEG Zertifikat). Es miembro asociado del comité ejecutivo de DA-CH "Inklusive Medizin", (Asociación de medicina germanoparlante para personas con discapacidad intelectual). Es supervisor de casos clínicos complejos (Discapacidad intelectual, trastornos psiquiátricos y epilepsia) para "Plena Inclusión" Madrid y Extremadura. Sus intereses de investigación incluyen la neuropsiquiatría, los trastornos mentales en personas con discapacidad intelectual, el trauma infantil y los factores determinantes del suicidio. Actualmente trabaja en la Unidad Hospitalaria Especializada en Personas en Salud Mental y Discapacidad Intelectual del Parc Sanitari Sant Joan de Déu (Barcelona).



## **OBJETIVOS**

- Dotar a los profesionales que trabajan con personas con discapacidad intelectual de los conocimientos necesarios para la identificación y el tratamiento de la epilepsia.
- Entender la relación entre la epilepsia, los trastornos psiquiátricos y las alteraciones de comportamiento en las personas con discapacidad intelectual
- Entender la influencia de los fármacos antiepilepticos en las alteraciones de conducta y los trastornos psiquiátricos en las personas con discapacidad intelectual

## **PROGRAMA**

1. Bases fisiopatológicas de la epilepsia
2. Epilepsia. Crisis epilépticas. Tipos.
3. Bases de electroencefalografía
- 4 Prevalencia de epilepsia en personas con discapacidad intelectual
5. Epilepsia y enfermedad mental
6. Epilepsia, enfermedad mental y discapacidad intelectual.
7. Alteraciones comportamentales en personas con epilepsia y discapacidad intelectual
8. El papel de la electroencefalografía en las personas con epilepsia, enfermedad mental y DI
9. Autismo y epilepsia
10. El papel de los psicofármacos y el de los antiepilepticos en las alteraciones de comportamiento
11. Abordaje y tratamiento de la epilepsia en las personas con discapacidad intelectual
11. Discusión práctica de casos clínicos

**DIRIGIDO A:**

Profesionales del ámbito sanitario [Medicina (psiquiatría, neurología, medicina interna, medicina de familia), enfermería, auxiliares de enfermería], psicología, trabajo social, pedagogía, educación, personal de atención directa, familias.

**Durada y fechas previstas**

Duración total 5 horas

Formación vía Zoom de 2,5 horas en dos días

**Lugar de impartición**

Unidad de formación y Docencia del Parc Sanitari Sant Joan de Déu.

**Precio curso y enlace de pago**

65 €/ asistente

Para inscripciones pulsar [aquí](#)

Para grupos de más de 10 personas enviar correo a [aulaparc@pssjd.org](mailto:aulaparc@pssjd.org)