







[46N] Doença Rara: da Ausência de Diagnóstico à Incerteza do Prognóstico

11, 16, 18, 23, 25 e 30 Out. de 2021 6, 8, 13 e 15 Nov. de 2021

Destinatários:

Profissionais de saúde - TSDT

Objetivos:

- Compreender os critérios necessários à caracterização "doença rara".
- Compreender a relação entre o diagnóstico e o prognóstico na doença rara.
- Identificar os profissionais que compõem a equipa multidisciplinar que acompanha o doente com doença rara.
- Compreender a componente neurobiológica da doença rara.
- Desenvolver estratégias para a implementação de um plano terapêutico.
- Explorar estratégias para sustentar a prática com evidência na doença rara.
- Desenvolver competências comunicativas com familiares/cuidadores.
- Conhecer os apoios disponíveis para pais/cuidadores.

Programa:

- 1. Módulo 1:
 - 1. Etiologia da doença rara;
 - 2. Tipos de doenças raras.
- 2. Módulo 2:
 - 1. Diagnóstico vs Prognóstico;
 - 2. Equipa multidisciplinar nas doenças raras.
- 3. Módulo 3:
 - 1. Manifestações mais comuns nas doenças raras;
 - 2. Abordagem terapêutico ao doente sem diagnostico.

4. Módulo 4:

- 1. Prática baseada na evidência;
- 2. Comunicação com familiares/cuidadores;
- 3. Apoios a cuidadores informais.

Carga Horária:

30 horas

Calendarização:

11, 18 e 25 de Outubro de 2021 - 19:00 às 21:00 8 e 15 de Novembro de 2021 - 19:00 às 21:00 16, 23 e 30 de Outubro de 2021 - 14:00 às 18:00 6 e 13 de Novembro de 2021 - 14:00 às 18:00

Local:

Formação à distância - Não-Presencial

Nota: "Nas ações integralmente desenvolvidas em formação à distância, ..., não sendo, contudo, elegíveis formandos com local de residência fora das áreas de implantação territorial do POISE, ou seja, residentes nas regiões de Lisboa e Vale do Tejo e do Algarve."

(A Comissão Diretiva do POISE, 25 de maio de 2020)

Formadores:

Ana Gonçalves

- Terapeuta Ocupacional com prática hospitalar e clínica.
- Licenciada em Terapia Ocupacional pela Escola Superior de Saúde do Porto.
- Formação em Neurologia pela Universidade de Chicago.
- Formação em Neurodesenvolvimento pelo CMIN.
- Formação em Neuro reabilitação e em Avaliação e Intervenção Precoce pela Universidade de Newcastle.
- Orientadora de estágio curricular da licenciatura em Terapia Ocupacional, área de Reabilitação Física, da Escola Superior de Saúde do Porto.
- A frequentar Neurologia Avançada pela Universidade de Pequim.