









# [31N.2] Reuniões de Trabalho Inteligentes: Reunir para Resultar e Resolver

13, 14 e 15 de Jul. de 2021

### **Destinatários:**

Profissionais de saúde - TSDT

## **Objetivos:**

- Dotar os Profissionais de Saúde de competências e ferramentas, para garantir a condução e liderança de reuniões.
- Compreender a importância e os objetivos das tipologias de reuniões, contextualizando-as na dinâmica institucional.
- Desenvolver metodologias, estratégias, ferramentas que suportam a eficiente organização e gestão de reuniões.

## Programa:

- 1. Módulo 1 Conceitos Elementares Sobre Reuniões Inteligentes.
- 2. Módulo 2 Planeamento e Gestão de Reuniões Inteligentes.
- 3. Módulo 3 Liderança e Controlo Sobre Reuniões Inteligentes.
- 4. Módulo 4 Gerir Obstáculos à Tomada de Decisão para a Produção de Resultados.

## Carga Horária:

8 horas

## Calendarização:

13 e 14 de Julho de 2021 - 17:00 às 20:00 15 de Julho de 2021 - 18:00 às 20:00

#### 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:

#### Cláudia Telles de Freitas

- Formadora e Consultora Sénior no Serviço Nacional de Saúde
- International Certified Corporate Coach no SNS
- Conselheira de Gestores de Topo e Intermédios do SNS e de Organizações de Saúde
- Autora de Programas de Desenvolvimento de Competências e Planos de Inovação e Humanização no SNS
- Mentora de Profissionais e Curadora de Equipas Multidisciplinares do Setor da Saúde
- Professora Auxiliar e Oradora Convidada em Pós-Graduações e Mestrados em Universidades
- Investigadora Auxiliar na UCP e Autora
- Conferencista e Speaker Motivacional
- CEO da Cláudia Telles de Freitas & Partners Consultores de Organizações de Saúde
- Corporate Storyteller
- Membro da Society of Neuro-Linguistic Programming™