

Jornada de Capacitação da Rede Sentinel - Saúde Inteligente: IA, Dados e Monitoramento para o Futuro.

Público: Gerentes de Risco dos Hospitais Sentinel, servidores da Anvisa e Vigilâncias Sanitárias.

Objetivos:

- Promover a capacitação da Rede Sentinel em ferramentas específicas para atuação na vigilância de eventos adversos relacionados aos produtos sujeitos a vigilância sanitária

Local: Windsor Brasília

Programação Preliminar

Dia 25 de agosto de 2025 – 9h às 17h30

9h: Credenciamento

9h30: Boas-Vindas do Diretor (DIRE5)

9h45: Ciência de Dados e Inteligência Artificial – potencialidades para aplicação na Saúde.

Apresentador: Anderson Mesquita França (Hospital Alemão Oswaldo Cruz)

10h30: Evidência de Mundo Real no contexto da Vigilância de Produtos Sujeitos a Vigilância Sanitária.

Apresentadora: Letícia Barel Filier (Anvisa)

11h15: Ciência de Dados e Inteligência Artificial aplicada à Saúde - IA & Gestão de Riscos – Base de dados globais

Apresentador: Adriano Pereira (Hospital Israelita Albert Einstein)

12h: Almoço

13h30: Ciência de Dados e Inteligência Artificial aplicada à Saúde - IA & Gestão de Riscos em Saúde.

Apresentador: Rodolfo de Carvalho Pacagnella (Universidade Estadual de Campinas)

14h15: Ciência de Dados e Inteligência Artificial aplicada à Saúde - experiências institucionais. Análise Avançada de Dados em Saúde: a experiência do Incor.

Apresentador: Marco Antonio Gutierrez (InCor)

15h: Ciência de Dados e Inteligência Artificial aplicada à Farmacovigilância – a experiência do observatório mundial da Organização Mundial da Saúde (OMS) na detecção de sinais para o Programa Internacional de Monitorização de Medicamentos (PIMM)

Apresentador: Salvador Alvarado (Uppsala Monitoring Centre)

15h45: Coffee Break

16h: A Tecnovigilância no contexto da Ciência de Dados e Inteligência Artificial - situação atual e perspectivas

Apresentador: Fabiano Romanholo Ferreira (Anvisa)

16h45: Ações nacionais para prevenção, controle e monitoramento de eventos adversos infecciosos e não infecciosos em serviços de saúde

Apresentadora: Magda Machado de Miranda Costa (Anvisa)

17h30: Encerramento

Dia 26 de agosto de 2025 – 9h30 às 17h30

9h30: O contexto da Farmacovigilância no Brasil - situação atual e perspectivas

Apresentadora: Flávia Neves Rocha Alves (Anvisa)

9h50: Sistema VigiMed: notificação de eventos adversos

Apresentadora: Karen Fleck (Anvisa)

10h30: Sistema VigiMed: análise de causalidade

Apresentadoras: Maria Cleonice Araújo Silva (Anvisa) e Lunara Teles Silva (Anvisa)

11h15: Sistema VigiMed: uso de dados para o monitoramento de eventos adversos nos serviços de saúde

Apresentadora: Flavia Moreira Cruz (Anvisa)

12h: Almoço

13h30: MedDRA: Dicionário de eventos adversos

Apresentador: Fernando Pereira (MedDRA)

16h: Coffee Break

16h20: MedDRA: Dicionário de eventos adversos (cont.)

Apresentador: Fernando Pereira (MedDRA)

17h30: Encerramento

Dia 27 de agosto de 2025 – 9h30 às 17h30

9h30: WHODrug: Dicionário de medicamentos

Apresentador: Salvador Alvarado (Uppsala Monitoring Centre)

12h: Almoço

13h30: WHODrug: Dicionário de medicamentos (cont.)

Apresentador: Salvador Alvarado (Uppsala Monitoring Centre)

16h: Coffee Break

16h20: WHODrug: Dicionário de medicamentos (cont.)

Apresentador: Salvador Alvarado (Uppsala Monitoring Centre)

17h30: Encerramento