

anos

SICO

Salão Nobre do
Instituto Nacional de Estatística (INE)
21 maio 2024 | Lisboa

SISTEMA DE INFORMAÇÃO
DOS CERTIFICADOS
DE ÓBITO

9:00 > 9:15

RECEÇÃO DOS PARTICIPANTES

9:15 > 9:35

SESSÃO DE ABERTURA

Francisco Lima | Instituto Nacional de Estatística
André Peralta Santos | Direção-Geral da Saúde

9:35 > 10:00

SICO E VIGILÂNCIA DA MORTALIDADE: RETRATO ATUAL

Moderação: André Peralta Santos (DGS)

Júlia Martinho | Direção-Geral da Saúde
Henrique Martins | Iscte – Instituto Universitário de Lisboa

10:00 > 10:30

SICO 2.0

Moderação: Pedro Pinto Leite (DGS)

Bruno Trigo | Serviços Partilhados do Ministério da Saúde
Afonso Moreira | Direção-Geral da Saúde

10:30 > 11:00

PAUSA PARA CAFÉ

11:00 > 11:45

TRANSIÇÃO PARA A CID-11 NA MORTALIDADE

Moderação: Carla Pereira (DGS)

Robert Jakob | Organização Mundial da Saúde (OMS)
Karapet Davtyan | OMS-Europa
Juan Cortez-Escalante | Organização Pan-Americana da Saúde
Sofia Pimenta | Direção-Geral da Saúde

11:45 > 12:30

QUALIDADE NA CERTIFICAÇÃO, CODIFICAÇÃO E PRODUÇÃO DE ESTATÍSTICAS

Paulo Nogueira (Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa)

Eduarda Góis | Instituto Nacional de Estatística
Luís Gamito | Ordem dos Médicos
Diogo Casa Nova | Universidade Aberta
Liliana Bernardo | Direção-Geral da Saúde

12:30 > 14:00

ALMOÇO

14:00 > 14:45

VIGILÂNCIA DA MORTALIDADE E INVESTIGAÇÃO EM SAÚDE

Moderação: Ana Paula Soares (DGS)

Ana Paula Rodrigues | Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge
Sílvia Lopes | Universidade de Coimbra / Escola Nacional de Saúde Pública
Dina Oliveira | Direção-Geral da Saúde

14:45 > 16:15

O FUTURO: PROCESSOS, FERRAMENTAS E RECURSOS

Moderação: Daniela Freitas (DGS)

Cláudia Borges | Administração Central do Sistema de Saúde
Cristina Cordeiro | Instituto Nacional de Medicina Legal e Ciências Forenses
Sónia Mata | Instituto dos Registos e do Notariado
Margarida Gil | Instituto Nacional de Emergência Médica
Alexandra Catatau | Ministério Público
David Pereira | Polícia Segurança Pública
André Machado | Guarda Nacional Republicana
Bruno Capatão Talhadas | Polícia Marítima

16:15 > 16:30

PAUSA PARA CAFÉ

16:30 > 17:15

A INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA VIGILÂNCIA DA MORTALIDADE

Moderação: Afonso Moreira (DGS)

Patrícia Pita Ferreira | Unidade Local de Saúde da Região de Leiria
Jorge Cardoso | King's College London
José Loff | Direção-Geral da Saúde

17:15 > 17:30

CONSIDERAÇÕES FINAIS E SESSÃO DE ENCERRAMENTO

Rita Sá Machado | Direção-Geral da Saúde



22 maio 2024
Webinars Pós-Encontro

SISTEMA DE INFORMAÇÃO
DOS CERTIFICADOS
DE ÓBITO

1.

FERRAMENTAS DA ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE (OMS) PARA A CODIFICAÇÃO E ANÁLISE DAS CAUSAS DE MORTE COM A CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DAS DOENÇAS NA SUA 11.ª EDIÇÃO (CID-11)

Local e horário:

Online (Microsoft TEAMS); 9h às 13h (4 horas).

Equipa formadora:

Dr.ª Carine Alsokhn (OMS) e Dr.ª Doris Ma Fat (OMS).

Público-alvo:

profissionais da Direção-Geral da Saúde (DGS) envolvidos diretamente na codificação e análise das causas de morte e Autoridades de Saúde Regionais.

Objetivos:

Atualizar conhecimento sobre práticas, orientações e ferramentas digitais de apoio à codificação e à análise das causas de morte, incluindo a aplicação da CID-11.

Conteúdo:

Princípios e Orientações da Codificação de Causas de Morte; Aplicação Prática da CID-11; Tecnologia e ferramentas de apoio à codificação e à análise das causas de morte (DORIS e ANACoD3).

Metodologia:

Apresentações e discussão em grupo, material de apoio para consulta posterior.

Número máximo de participantes:

20 participantes.

2.

CIRCUITO DE DADOS DO SICO

Local e horário:

Online (Microsoft TEAMS); 14h às 17h30 (3 horas e 30 minutos).

Equipa formadora:

Equipa da Área Funcional de Vigilância da Mortalidade e Codificação da Direção de Serviços de Informação e Análise (DSIA) da DGS.

Público-alvo:

profissionais que usam o SICO, investigadores e jornalistas.

Objetivos:

Aumentar o conhecimento sobre o circuito dos dados do SICO desde a recolha até à sua divulgação pela DGS e pelo INE.

Conteúdo:

Apresentação do certificado de óbito e dos documentos anexos do SICO; a fundamentação da metodologia para a recolha dos dados; o circuito do preenchimento do certificado de óbito; o processo de validação dos dados; o tratamento de dados a partir da CID e importância de um padrão; a importância da investigação clínica, médico-legal e epidemiológica na qualidade dos dados; o processo de disseminação de dados ao eVM, aos relatórios de mortalidade da DGS e como são divulgados segundo um padrão pelo INE.

Metodologia:

Apresentações, demonstração com casos.

Número máximo de participantes:

30 participantes.

