

DESPACHO

NÚMERO: 005/2024

DATA: 04/01/2024

ASSUNTO: Constituição do Grupo de Trabalho e designação de membros do “Projeto de Prevenção de Infeções Hospitalares – **STOP IH 2.0**” do Programa de Controlo de Infeções e de Resistências a Antimicrobianos da Direção-Geral da Saúde (PPCIRA/DGS).

A STOP Infeção Hospitalar 2.0 é um projeto do Programa de Prevenção e Controlo de Infeções e de Resistências a Antimicrobianos da Direção-Geral da Saúde (PPCIRA/ DGS), em parceria com a Fundação Calouste Gulbenkian (FCG) e com o apoio técnico-científico do *Institute for Health Improvement* (IHI). Assume o compromisso de disseminar um projeto de Melhoria da Qualidade em Saúde, já realizada com sucesso em 12 estabelecimentos do SNS, dando cumprimento ao acordo específico determinado no Despacho n.º 2757/2017, de 3 de abril.

Para o efeito, lançou uma iniciativa designada “Stop Infeção Hospital 2.0”, alargando a colaboração a um total de 22 instituições hospitalares, selecionadas mediante candidatura, com o objetivo de reduzir em 50% a incidência de infeções hospitalares, no prazo de 3 anos.

O Despacho n.º 3335/2020, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 53, de 26 de março, nomeia o diretor do Programa Prioritário para a Prevenção e Controlo de Infeções e de Resistências a Antimicrobianos (PPCIRA), com efeitos a 01 de março de 2020.

Por proposta do Diretor do PPCIRA – Professor Dr. José Artur Paiva, designo a equipa operacional do Projeto Stop Infeção Hospitalar 2.0 (**STOP IH 2.0**), que iniciou formalmente trabalhos em junho 2021, nos seguintes termos:

1. Coordenação

- **Coordenadora Operacional** do Projeto STOP IH 2.0: Ana Isabel Maia Fontes Lebre, médica de Doenças Infecciosas, Instituto Português Oncologia do Porto Francisco Gentil, EPE; PPCIRA/DGS.

- **Coadjuvante da coordenadora, Isabel** Cristina Moura Nunes médica de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Unidade Local de Saúde do Nordeste, EPE.

Gestora do Projeto, Catherine Stragliotto Isoppo, farmacêutica, prestadora de serviços contratada da Direção-Geral da Saúde.

2. Equipa da **Faculdade do Projeto**:

a) Alexandra Cerqueira, enfermeira, Instituto Português Oncologia do Porto Francisco Gentil, EPE

b) Álvaro Sendim Ayres Pereira, médico de Doenças Infecciosas, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE

- c) Ana Catarina Tomé Fareleira, médica de Cirurgia Geral, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- d) Ana Cláudia da Costa Carvalho, médica de Doenças Infeciosas, Hospital de Braga
- e) Ana Cristina de Lima Geada Telésforo, enfermeira, mestre em Infecções em Cuidados de Saúde, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, EPE
- f) Ana Cristina Pimentel, farmacêutica, UR-PPCIRA da Região Autónoma dos Açores
- g) Ana da Conceição Afonso dos Santos Rodrigues, médica de Cirurgia Geral, Unidade Local de Saúde do Nordeste, EPE
- h) Ana Isabel Maia Fontes Lebre, médica de Doenças Infeciosas, Instituto Português Oncologia do Porto Francisco Gentil, EPE,
- i) André Ferraz de Campos Amaral Gomes, médico de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Hospital dos Lusíadas, Porto
- j) António Maria Carneiro Amorim, enfermeiro especialista em Reabilitação, UR-PPCIRA ASR Norte
- k) Arnaldo Jorge Dias, enfermeiro de Controlo de Infeção, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- l) Catarina Serafim, médica de Medicina Interna, Unidade Local de Saúde do Baixo Alentejo, EPE
- m) Cláudia Margarida Carvalho dos Santos Nazareth, médica de Doenças Infeciosas, UR-PPCIRA ARS Centro;
- n) Daniel Peres, Project Director, Institute for Healthcare Improvement
- o) Daniela Rodrigues de Carvalho, médica de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, EPE
- p) Dina Florbela Moniz Leal, médica de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Hospital de Braga
- q) Elma Marisa Câmara Pacheco, enfermeira especialista, Serviço de Saúde da Região Autónoma da Madeira
- r) Esmeralda Maria De Sousa Nunes, Esmeralda Nunes, Enfermeira especialista em Enfermagem Comunitária, Instituto Português Oncologia do Porto Francisco Gentil, EPE
- s) Fernanda da Conceição Marcelo Pereira Santos, Enfermagem de Saúde Infantil e Pediátrica, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, EPE
- t) Francisco Miguel Lima Rosa Mendonça e Almeida, médico de Doenças Infeciosas, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- u) Gregória Paixão von Amann, medica Saúde Pública, UR-PPCIRA ARS LVT
- v) Helena de Jesus Fernandes Ruivo Bernardes, Enfermeira da especialidade Médico-cirúrgica, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE
- w) Ilse Ester da Silva Barros Monteiro Fontes, medica patologia clínica, UR-PPCIRA ARS Alentejo
- x) Isabel Cristina Moura Nunes, médica de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Unidade Local de Saúde do Nordeste, EPE
- y) João Carlos Ramos Gonçalves Pereira, médico de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Hospital Vila Franca de Xira, EPE
- z) José Artur Osório de Carvalho Paiva, Médico de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- aa) José Manuel de Castro Ribeiro Pereira, médico de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- bb) Liliana Cristina Ramos Dias, médica de Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, EPE

- cc) Luísa Maria Moura Nunes, enfermeira especialista médico-cirúrgica, Unidade Local de Saúde do Nordeste, EPE
- dd) Margarida Augusta Brazão Cupertino da Câmara, médica de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Grupo HPA Saúde
- ee) Maria Conceição Ribeiro Silva, enfermeira especialista médico-cirúrgica, Hospital da Senhora da Oliveira Guimarães, EPE
- ff) Maria Dulce Pereira Ribeiro Telles de Freitas, enfermeira especialista, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE
- gg) Maria Fernanda Dias Vieira, enfermeira especialista médico-cirúrgica, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, EPE
- hh) Maria Filomena Faria Costa, médica de Anestesiologia e Medicina Intensiva, Instituto Português Oncologia do Porto Francisco Gentil, EPE
- ii) Maria Goreti de Gouveia Martins da Silva, enfermeira de Controlo de Infecção, Direção-Geral da Saúde;
- jj) Maria Isabel Araújo Veloso, enfermeira especialista em Médico-cirúrgica, Hospital de Braga, EPE
- kk) Maria Manuel Piqueira e Silva Ferreira Botelho, médica de Cirurgia Geral, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, EPE
- ll) Maria Marta Correia Gonçalves Rodrigues, enfermeira de Saúde Pública, Serviço de Saúde da Região Autónoma da Madeira
- mm) Maria Teresa Nunes Lourenço Amores de Sousa, enfermeira especialista, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE
- nn) Mariana José Borrelfo Galado, enfermeira especialista em Comunitária e de Saúde Pública, Unidade Local de Saúde do Baixo Alentejo, EPE
- oo) Marlene Mendes Teixeira, enfermeira especialista em Reabilitação, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- pp) Patrícia Howell Monteiro, médica de Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE
- qq) Paulo André Fernandes, médico de Medicina Intensiva, Centro Hospitalar Barreiro Montijo, EPE
- rr) Paulo Borem, Senior Director, Institute of Healthcare Improvement
- ss) Paulo Sousa, Escola Nacional de Saúde Pública - Universidade Nova de Lisboa
- tt) Pedro Ferreira Pereira, Médico de Ortopedia, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- uu) Rita de Cássia Vieira de Meireles Côrte-Real, médica de Patologia Clínica, UR-PPCIRA ARS LVT~
- vv) Rui Manuel Malheiro de Sousa Coelho, médico de Saúde Pública do Instituto Saúde Pública da Universidade Porto
- ww) Rute Isabel Teixeira Miranda, farmacêutica hospitalar, Centro Hospitalar Barreiro Montijo, EPE
- xx) Sandra Maria Carneiro Delgado Linhares, Enfermeira especialista em Saúde Comunitária, Unidade Local de Saúde do Nordeste, EPE
- yy) Sara Jesus Cameira Croca, médica de Medicina Intensiva, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE
- zz) Sara Sofia Nogueira Cardoso, médica de Doenças Infecciosas, Hospital da Senhora da Oliveira Guimarães, EPE
- aaa) Sónia Margarida Meireles Dinis, enfermeira especialista, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, EPE

bbb) Teresa Filomena dos Anjos Garcia Serrano, médica Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, EPE

3. Comissão Executiva (CE):

- José Artur Paiva, Médico de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Centro Hospitalar Universitário de S. João, EPE
- Ana Lebre, médica de Doenças Infeciosas, Instituto Português Oncologia do Porto Francisco Gentil, EPE,
- Cristina Nunes, médica de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Unidade Local de Saúde do Nordeste, EPE
- João Gonçalves Pereira, médico de Medicina Interna e Medicina Intensiva, Hospital Vila Franca de Xira, EPE
- Paulo Sousa, Escola Nacional de Saúde Pública - Universidade Nova de Lisboa
- Paulo Borem, Senior Director, Institute of Healthcare Improvement

4. Para além dos peritos designados, poderão ainda ser convidados pela CE, do **STOP IH 2.0**, outros especialistas, a título individual ou institucional;

5. O Grupo de trabalho do Projeto Stop Infecção Hospitalar 2.0 (**STOP IH 2.0**), com funções iniciadas em Junho de 2021, deve concluir os seus trabalhos até 31 de dezembro de 2025, data em que se extingue o GT;

6. À data de finalização dos trabalhos, deve ser apresentado, pela CE, um relatório contextualizado das atividades desenvolvidas e do impacto mensurável nas intervenções efetuadas durante o seu tempo de vigência;

7. A atividade dos membros designados do **STOP IH 2.0**, bem como de quaisquer entidades convidadas a nele participar não é remunerada;

8. O presente despacho entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Rita Sá Machado
Diretora-Geral da Saúde