

RESUMO EXECUTIVO - REUNIÃO ORDINÁRIA DA CATREM E CNCIRAS

UNIDADE: Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde - GVIMS

LOCAL: Videoconferência - plataforma Teams

DATA: 15 de junho de 2021

HORÁRIO: das 15:30 às 17:00

PAUTA:

- Retroalimentação das informações de IRAS, RM e práticas de prevenção e controle de infecção.
- Projeto para a redução da prevalência de *Klebsiella pneumoniae* e *Acinetobacter* spp. resistentes aos carbapenêmicos, *Staphylococcus aureus* e *Enterococcus* spp.

CONTEÚDO DA DISCUSSÃO:

A Magda deu início a reunião e posteriormente a Mara e a Luciana apresentaram sobre os objetivos específicos 2 e 5 do PNPCIRAS (2021 a 2025).

A Mara apresentou o tópico sobre retroalimentação das informações de IRAS, RM e práticas de prevenção e controle de infecção e colocou que, como parte da atividade do PNPCIRAS, era preciso definir quem são as partes relevantes para o nível federal para a retroalimentação das informações de IRAS, RM e práticas de PCI e estabelecer os prazos oportunos para retorno dos dados nacionais, inclusive sobre IRAS causadas por patógenos multirresistentes.

Após a discussão, foi definido que:

- Além das partes relevantes para retroalimentação das informações atuais, Nível Estadual (Coordenações Estadual e Distrital de Prevenção e Controle de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (CECIRAS/CEDCIRAS), Secretários Estaduais de Saúde e Vigilâncias Sanitárias Estaduais) e Público em Geral, foi sugerido a inclusão do Ministério da Saúde como parte relevante.
- A retroalimentação para os serviços de saúde (notificantes) deverá continuar sendo realizada pelas CECIRAS/CDCIRAS
- Quanto aos prazos, foi colocado que o prazo para retorno do público em geral precisa ser reduzido, não é oportuno dois anos para publicação dos dados de IRAS e RM. O prazo ideal para retroalimentação do público em geral, por meio da publicação de boletins ou relatórios, deve ser de 1 (um) ano.

Foram discutidos os problemas com o sistema nacional de notificação das IRAS e RM, como ponto de melhoria, foi sugerido pelos participantes:

- Estimular a adesão ao formulário nacional de todos os estados ou pactuar um prazo oportuno com os estados que não utilizam o formulário nacional, para o envio dos dados para a Anvisa.

A Luciana falou sobre a proposta do projeto para a redução da prevalência de *Klebsiella pneumoniae* e *Acinetobacter* spp. resistentes aos carbapenêmicos, *Staphylococcus aureus* e *Enterococcus* spp.

Vários participantes disseram ter interesse em participar do projeto e deram as seguintes sugestões:

- O projeto deve ser horizontal, abordando a resistência microbiana de forma geral, com foco na prevenção, mas podendo ter vários eixos, inclusive laboratorial.
- Fazer um projeto piloto com um recorte de um determinado número de hospitais. Foram citados os hospitais mapeados pelo Dr. Carlo Magno.

Por fim, foi colocado a necessidade de ações mais imediatas para a redução da disseminação da resistência microbiana aos antimicrobianos durante a pandemia da Covid-19. Os participantes sugeriram algumas ações e foi solicitado que enviassem mais sugestões por e-mail.

INFORMES:

A Mara informou sobre a implementação do Sistema Nacional de Vigilância e Monitoramento de Surto Infecciosos em Serviços de Saúde, sobre a elaboração da nova versão do Plano de RM 2022-2026 e sobre a revisão dos 9 Manuais de Microbiologia Clínica.

ENCAMINHAMENTOS:

- Agendamento das próximas reuniões será realizado via e-mail:
 - ✓ CNCIRAS: data prevista na semana de 09 a 13 de agosto.
 - ✓ CATREM: data prevista na semana 16 a 20 de agosto.
- Membros da CATREM e CNCIRAS - enviar sugestões de ações que possam ser adotadas para a redução da RM no contexto da pandemia da COVID-19.
- Será agendada uma conversa para discussão da GVIMS com os interessados em participar da elaboração do projeto para a redução da prevalência de *Klebsiella pneumoniae* e *Acinetobacter* spp. resistentes aos carbapenêmicos, *Staphylococcus aureus* e *Enterococcus* spp.

PARTICIPANTES:

Nome	Instituição
Adriana Cristina Oliveira Iquiapaza	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) – Comissão Nacional de Prevenção e Controle de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (CNCIRAS)
Afonso Barth	Laboratório de Pesquisa em Resistência Bacteriana - Hospital de Clínicas de Porto Alegre e Faculdade de Farmácia - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) - Câmara Técnica de Resistência Microbiana- CATREM
Ana Cristina Gales	Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP) - CATREM
Ana Paula D'Alincourt Carvalho Asséf	Laboratório de Pesquisa em Infecção Hospitalar – Instituto Oswaldo Cruz/Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ) - CATREM
Andre Anderson Carvalho	Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde -GVIMS
Andreza Francisco Martins	Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia, Instituto de Ciências Básicas da Saúde / Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) - CATREM
Anna Sara Levin	Departamento de Moléstias Infecciosas e Parasitárias / Faculdade de Medicina / Universidade de São Paulo (USP) - CATREM
Carlos Henrique Michiles Frank	CGEMSP/DSASTE/SVS/MS - CNCIRAS
Claudia Vidal	- Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) - CNCIRAS
Doroti de Oliveira Garcia	Centro de Bacteriologia do Instituto Adolfo Lutz (IAL) - CATREM
Fabiana de Mattos Rodrigues	CDCIRAS/DF - CNCIRAS
Fátima Maria Nery Fernandes	CNCIRAS
Flávia Rossi	Departamento de Patologia / Divisão do Laboratório Central / Diretoria da Microbiologia / Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (USP) - CATREM
Humberto Luiz Couto Amaral de Moura	Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde -GVIMS
Luciana Silva da Cruz de Oliveira	Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde -GVIMS
Magda Machado de Miranda Costa	Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde -GVIMS
Mara Rubia Santos Gonçalves	Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde -GVIMS
Marcelo Pillonetto	Laboratório Central de Saúde Pública do Paraná (LACEN- PR) - CATREM
Maria Clara Padoveze	Universidade de São Paulo (USP) - CNCIRAS
Maria Dolores Purificacao Nogueira	Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde -GVIMS
Mirian Dal Ben Corradi	Associação Brasileira dos Profissionais em Controle de Infecção e Epidemiologia Hospitalar (ABIH) - CNCIRAS
Renata Tigulini de Souza Peral	CGLAB/MS - CATREM
Zilah C. P. Neves	COMCISS/DVISAM/SMS/Goiânia - CNCIRAS