



1S Teams





TOMA UMA ATITUDE, POR UMA SÓ SAÚDE

Prevenção, Combate e Mitigação - RAM | Resistência aos Antimicrobianos



Projeto n.º PRR-C05-i03-I-000199, financiado por:

























Sobre os Webinares

- Consórcio do projeto PRR HubRAM promove um conjunto de Webinares:
 - → Prevenção, Combate e Mitigação da RAM
- Março a novembro 2025
- Programa divulgado mensalmente + Formulários de Inscrição:
 - → Website do Projeto, Separador "Eventos"
 - → Portal e Redes Sociais DGAV
- Divulgação → 15 dias de antecedência

WEBSITE: https://hubram.dgav.pt/

Regras de Funcionamento

- Início às 14:30, duração de 1 hora, Microsoft Teams
- Todas as sessões serão gravadas
- Primeiros 45 minutos → Apresentações dos oradores
- 15 minutos finais → Perguntas & Respostas
- É permitido aos participantes utilizarem os **ícones de reação**
- Câmaras e microfones previamente desligados
- Caso queiram intervir, carregar no ícone "Levantar a mão"
- Disponibilizaremos apresentações e gravação:
- → Website HubRAM, Separador "Eventos", Artigo do mês do Webinar
- Após realização do Webinar → E-mail com informações:
 - → Solicitar Certificado de Participação e link Inquérito de Satisfação

P&R

Fazer uma pergunta

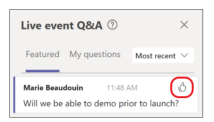
Como participante, pode fazer perguntas no Q&A assim que participar no evento, mesmo que o evento ainda não tenha começado. Se o evento incluir um Q&A, o painel Q&A será aberto quando aderir.

- 1. Selecione Fazer uma pergunta na parte inferior do painel
- 2. Escreva a sua pergunta na caixa de composição
- 3. Selecione Enviar ▷



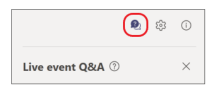
"Gosto" da pergunta de outra pessoa

Selecione o ícone de Botão Gosto de polegares para cima junto ao mesmo.

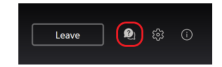


Ocultar ou mostrar o painel Q&A

Selecione o ícone Q&A ²² na parte superior do painel quando o painel estiver aberto para o fechar.



Ou na parte superior do ecrã quando o painel está oculto para o mostrar.







HubRAM

UM PROJETO DE INVESTIGAÇÃO E INOVAÇÃO

Webinar: Farmácia Comunitária e Saúde Pública: O
Papel na RAM e o Exemplo dos Antimicrobianos de Uso
Restrito em Medicina Humana

22-10-2025, 14:30

Inês Martins de Almeida (DGAV) e Lígia Garcia (ANF)







Hubram

Investimento RE-C05-i03 Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria



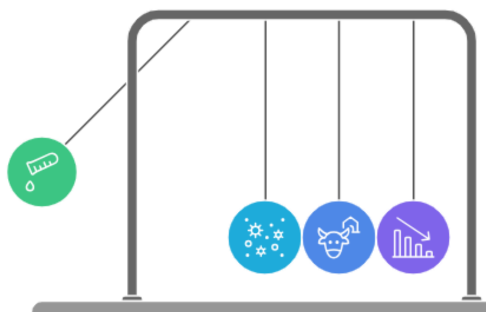
- 1 Enquadramento
- 2 Fontes e Metodologia
- 3 Lista de AM Reservados
- 4 PEMV
- 5 Utilização prudente de AM

1 Enquadramento

NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE

1.1

Reduzir o aparecimento da resistência aos antimicrobianos



Uso de antimicrobianos em animais e o impacto na saúde humana



Utilização de AM em animais

Resistência antimicrobiana

Aparecimento microrganismos resistentes

Transferência para humanos

Através da cadeia alimentar ou contato

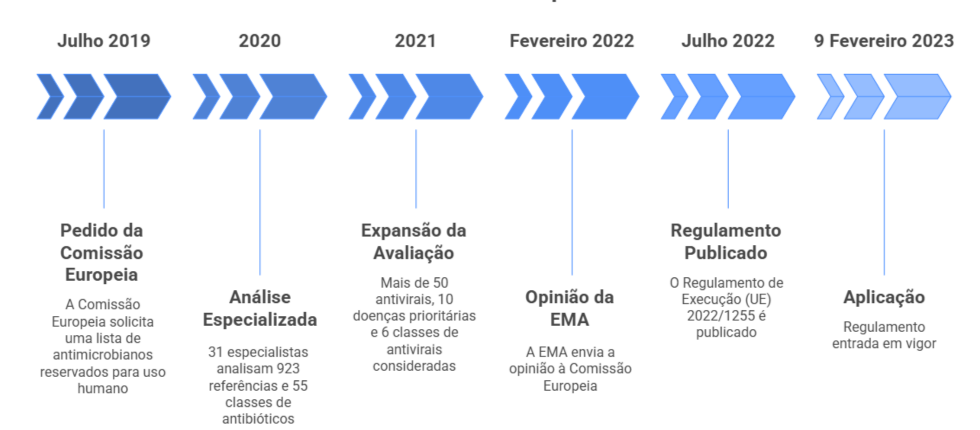
Eficácia reduzida

Tratamento menos eficazes: animais e humanos



1.2 Cronologia

Linha do Tempo

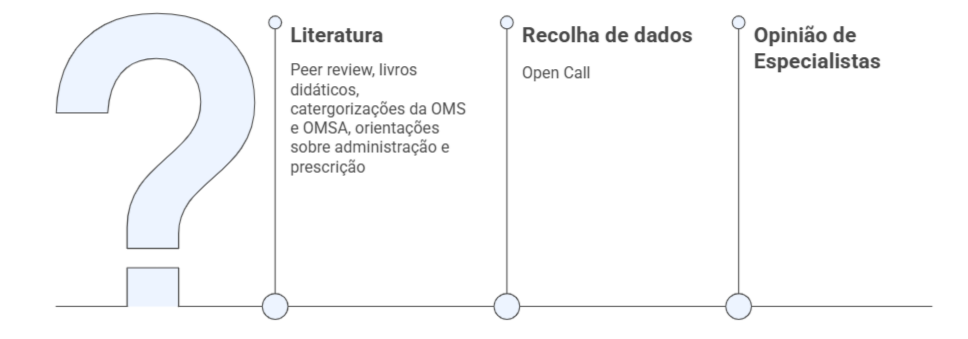


Fontes e

Metodologia

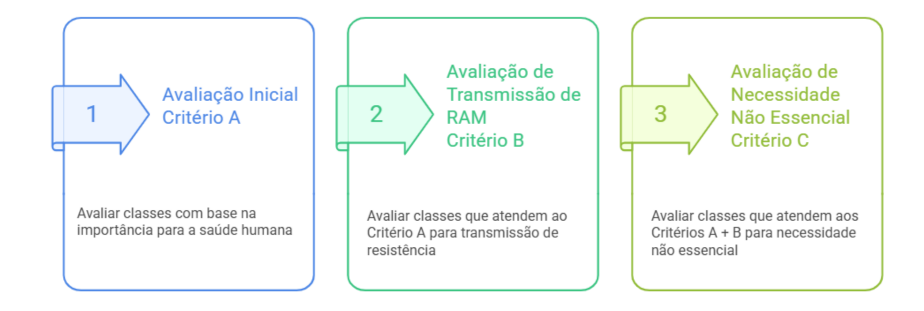
NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE

2.1 Fontes



2.2 Metodologia

Processo de Avaliação de Classes de Antimicrobianos



Nota: Os antimicrobianos reservados para o tratamento de humanos devem cumprir todos os três critérios.

Lista de AM
reservados para uso
em Humanos

NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE

3.1

Resultados – Antibióticos/SA que não cumprem os 3 critérios

Classes NOT meeting criterion A - human importance

Narrow-spectrum penicillins, aminopenicillins, amdinopenicillins, cyclic polypeptides, pleuromutilins, ketolides, lincosamides, streptogramins, aminocyclitols, tetracyclines, minocycline, amphenicols, sulfonamides, trimethoprim deriv., quinolones (non-fluorinated), nitrofurans, steroid antibiotics, bicyclomycins, orthosomycins, quinoxalines, thiopeptides, phosphoglycolipids, elfamycins, aminocoumarins

Classes meeting criterion A but NOT meeting criterion B - AMR transmission

Substances used solely to treat TB/mycobacteria, riminofenazines, sulfones



Classes meeting criteria A and B but NOT meeting criterion C – non-essential for animal health

Antistaphylococcal penicillins, aminopenicillins+BLI, 1st - 4th G cephalosporins, polymyxins, macrolides, aminoglycosides, TMP-sulfonamides, fluoroquinolones, nitroimidazoles, rifamycins, pseudomonic acids

Fonte: Apresentação EMA/FVE, Prof. Rory Breathnach (23/05/2024)

3.2

Lista de Reserva Humana – Regulamento (UE) 2022/1255

Antibióticos

Carboxipenicilinas

Ureidopenicilinas

Ceftobiprol

Ceftarolina

Associações de cefalosporinas com inibidores da beta-lactamase

Cefalosporinas sideróforas

Carbapenemes

Penemes

Monobactamos

Derivados de ácido fosfónico

Glicopéptidos

Lipopéptidos

Oxazolidinonas

Fidaxomicina

Plazomicina

Glicilciclinas

Eravaciclina

Omadaciclin

Antivirais

Amantadina

Baloxavir marboxil

Celgosivir

Favipiravir

Galidesivir

Lactimidomicina

Laninamivir

Metisazona

Molnupiravir

Nitazoxanida

Oseltamivir

Peramivir

Ribavirina

Rimantadina

Tizoxanida

Triazavirina

Umifenovir

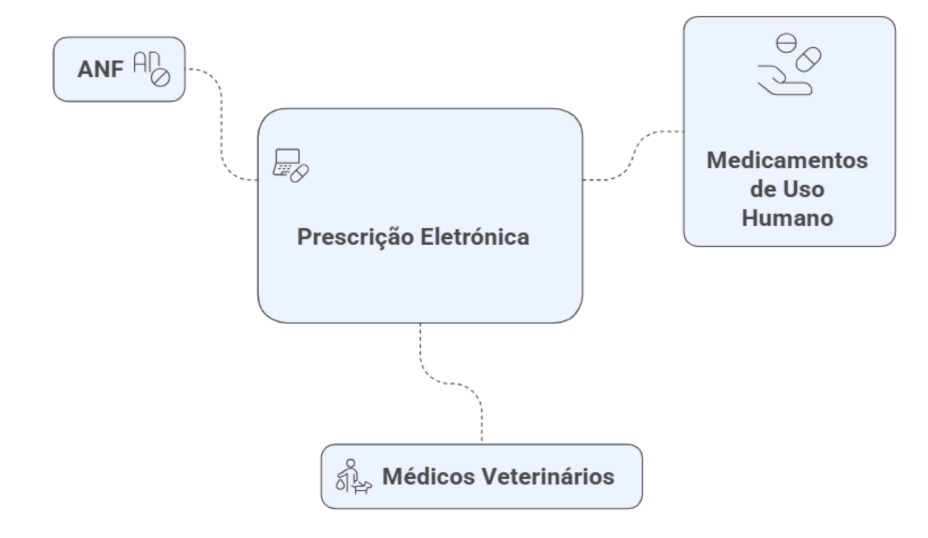
Zanamivir

Antiprotozoários

Nitazoxanida

4 PEMV

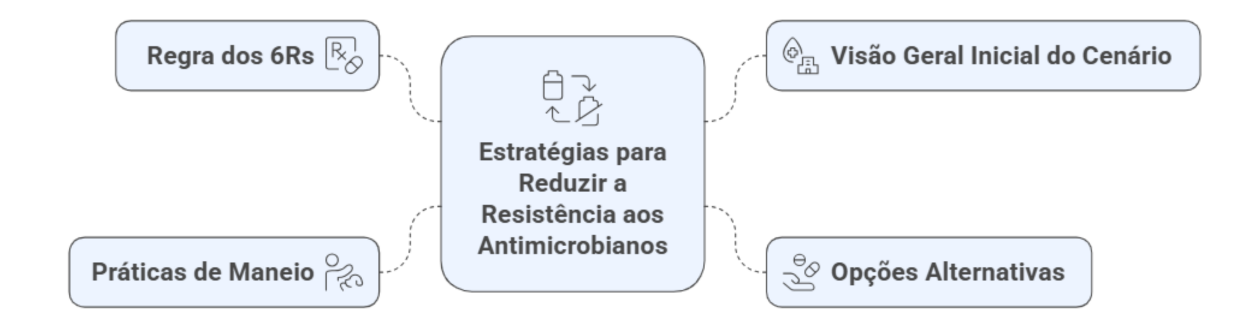
NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE



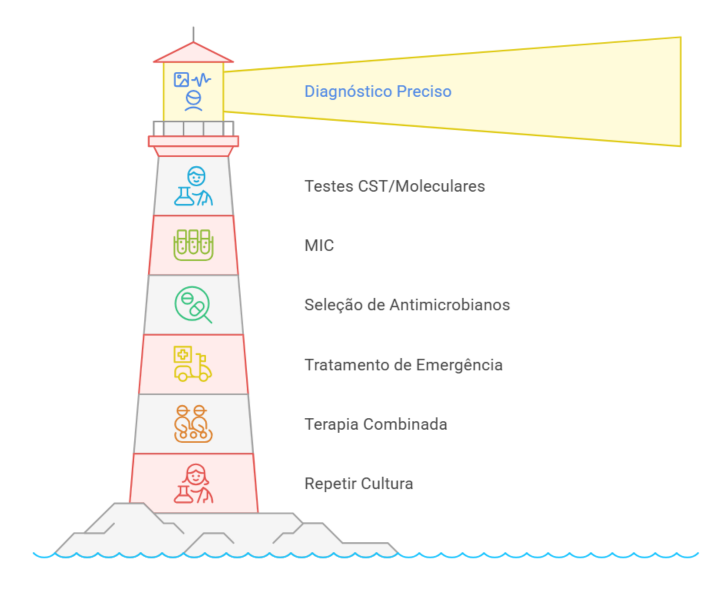
5 Uso prudente de AM

NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE

Utilização prudente de AM - geral



Utilização prudente de AM - geral





NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE

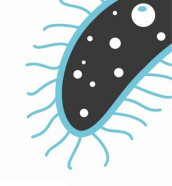
P&R



Como participante, pode fazer perguntas no Q&A assim que participar no evento, mesmo que o evento ainda não tenha começado. Se o evento incluir um Q&A, o painel Q&A será aberto quando aderir.

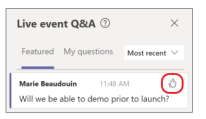
- 1. Selecione Fazer uma pergunta na parte inferior do painel
- 2. Escreva a sua pergunta na caixa de composição
- 3. Selecione **Enviar** ▶





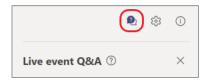
"Gosto" da pergunta de outra pessoa

Selecione o ícone de Botão Gosto de polegares para cima junto ao mesmo.



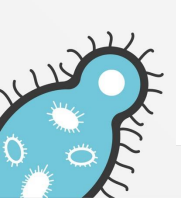
Ocultar ou mostrar o painel Q&A

Selecione o ícone Q&A [2] na parte superior do painel quando o painel estiver aberto para o fechar.



Ou na parte superior do ecrã quando o painel está oculto para o mostrar.





PERGUNTAS E RESPOSTAS

























Obrigad@

Hub







NÃO SEJA RESISTENTE AO USO CONSCIENTE

> () hubram



Campo Grande nº 50 | 1700-093 Lisboa

Tel.: +351 213 239 500 | www.dgav.pt