



COMUNICADO 022/2025

Ref.: Monitoramento de Resistência de *Staphylococcus aureus* à Vancomicina (VRSA)

No contexto do monitoramento de isolados de *Staphylococcus aureus* resistentes à vancomicina (VRSA), informamos que será realizada a determinação da Concentração Inibitória Mínima (CIM) por meio da metodologia de microdiluição em caldo, **exclusivamente aos isolados de *S. aureus* reportados como resistentes à vancomicina**, desde que o laboratório de origem informe no campo **Observações** do cadastro do GAL, os seguintes dados:

- Presença de resistência ao antimicrobiano;
- Valor da Concentração Inibitória Mínima (CIM) determinado; e
- Metodologia utilizada para a realização do teste de sensibilidade.

Florianópolis SC, 09 de setembro de 2025.

Márcio Pacheco de Andrade
Diretor do LACEN/SUV/SES/SC

Darcita Buerger Rovaris
Gerente de Biologia Médica

Red. GEBIO/DBR



Assinaturas do documento



Código para verificação: **41W9J8SM**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **MARCIO PACHECO DE ANDRADE** (CPF: 892.XXX.459-XX) em 09/09/2025 às 14:54:56
Emitido por: "SGP-e", emitido em 16/07/2019 - 13:54:27 e válido até 16/07/2119 - 13:54:27.
(Assinatura do sistema)

✓ **DARCITA BUERGER ROVARIS** (CPF: 341.XXX.259-XX) em 09/09/2025 às 14:56:21
Emitido por: "SGP-e", emitido em 10/04/2019 - 17:58:18 e válido até 10/04/2119 - 17:58:18.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VtXzcwNTIfMDAwMDI3MjhfMjc1OV8yMDI1XzQxVzIKOFNN> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SES 00002728/2025** e o código **41W9J8SM** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.