

# SCIH/HAM EM FOCO

HOSPITAL ARISTIDES MALTEZ



Edição #01 – Julho de 2025

## NOVIDADE!

Lançamos neste mês de agosto o **SCIH/HAM em foco**, um informativo com ações, alertas e comunicações variadas do serviço de controle de infecção hospitalar do HAM. Aqui divulgaremos eventos, projetos, curiosidades e informações importantes sobre nossas rotinas. Esperamos que essa seja uma ferramenta de aproximação e de melhoria do nosso serviço. Sugestões, dúvidas e críticas, nos contatem no e-mail [scih@aristidesmaltez.org.br](mailto:scih@aristidesmaltez.org.br) ou pelo ramal 6880

## QUEM SOMOS?

Dr. Anderson Souza, infectologista no serviço desde março de 2024, atua em várias SCIH de Salvador.

Enfa. Cidia Daniela, enfermeira do HAM desde 2008, já foi assistente na UTI e UI e atua no SCIH desde 2019.

Dra. Elizabete Band, infectologista no SCIH desde 2022, é atual coordenadora do setor.

Enfa. Maria de Fátima, nossa enfermeira caçula, no HAM desde 2014, atuou como assistente na oncopediatria desde 2016, membro do SCIH desde 2024.

Sec. Hilary Melo, nossa secretária há três anos, admitida no HAM como jovem aprendiz em 2019.



## TAC

A TAC – Terapia assistida com cães – foi inaugurada no HAM no setor de oncopediatria após validação do projeto pelo SCIH. Em 17 de julho, no turno da tarde, a Golden Retriever Lola e sua tutora Valentina visitaram pacientes na oncopediatria e foi um enorme sucesso! Inúmeros estudos demonstram os benefícios da terapia com animais para pacientes e equipe assistente. O acompanhamento de perto pela enfermeira Cidia garantiu o cumprimento dos protocolos de prevenção de infecções. Trabalhamos de perto com a psicóloga Rocio e ficamos felizes em contribuir com esse momento de leveza e felicidade em nossa comunidade.



## KAMISHIBAI

Você conhece o Quadro Kamishibai?

O Kamishibai é uma ferramenta visual de monitoramento utilizada para verificar, de forma rápida e sistemática, o cumprimento das boas práticas de processos. Na foto, Dr Anderson preenche o Kamishibai da UTI geral, que é parte do projeto “Saúde em nossas mãos” do PROADI-SUS.

