

Lista de presença



SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Colaborativa - PROADI SUS

Triênio 2024-2026

Melhorando a Segurança do Paciente em larga escala no Brasil



A Beneficência
Portuguesa
de São Paulo



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



PROJETO SAÚDE EM NOSSAS MÃOS– EQUIPE 2024-2026



Haliton Oliveira
Diretor de
Responsabilidade Social



Nidia Cristina
Gerente de Projetos



Karen Dias
Coordenadora



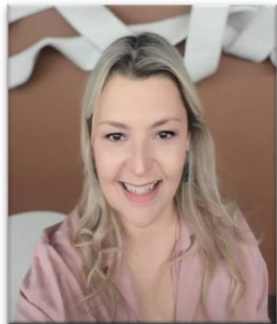
Angelica Carvalho
Analista de Projetos



Carla Almeida
Assistente Adm.



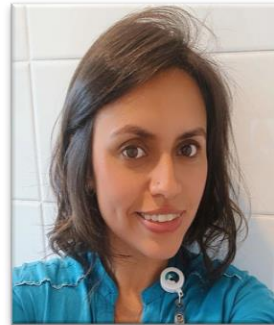
Nathalia Berdu
Analista de Ensino



Luciana Albuquerque
Enfermeira



Fernando Arriel
Enfermeiro



Beatriz Marques
Enfermeira



Dra Helena Barreto
Esp. em ciência da
Melhoria



Dr. Bruno Tavares
Infectologista



Dra Daniela Pino
Intensivista



ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAÚDE

As IRAS afetam 14 em
cada 100 pacientes em
contexto hospitalar



PREVENÇÃO

Medidas simples e de
baixo custo podem
reduzir em 50% essa
frequência



BRASIL

No Brasil, acredita-se
que 67% dos danos
podem ser evitáveis



BRAZILIAN SCOPE

Relata mortalidade geral
de 40%

Marra, AR; Camargo LFA; Pignatari ACC; et al. Brazilian SCOPE: Bloodstream Infection Surveillance. Clin Microbiol, 2011, doi:10.1128/JCM.00376-11

O projeto é uma parceria realizada entre o Ministério da Saúde por meio do PROADI-SUS (Programa de Apoio e Desenvolvimento Institucional do SUS), envolvendo seis entidades de saúde reconhecida de excelência (ESREs) - Hospital Alemão Oswaldo Cruz, Beneficência Portuguesa de São Paulo, Hospital do Coração, Hospital Israelita Albert Einstein, Hospital Moinhos de Vento e Hospital Sírio-Libanês.

O objetivo do projeto é reduzir em até 50% as infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS) – IPCSL, ITU e PAV - em UTIs pediátricas, adultas e neonatais. Por meio do uso da Ciência da Melhoria e adoção de ferramentas de qualidade, que visa aumentar a adesão aos pacotes de prevenção de IRAS e a implementação de práticas assistências seguras.

Projeto Colaborativo

- SAVs
- Relatórios mensais
- Reuniões Virtuais
- Indicadores





IPCSL



AVALIAÇÕES



ENGAJAMENTO



PAV



HUDDLE



ITU AC



Proposta Triênio 2024 - 2026



Redução IRAS

Corrente Sanguínea (IPCSL),
Trato urinário (ITU), Pneumonia
associada a ventilação Mecânica
(PAV). **META 50%**



27

Unidade Federativas



300

Hospitais



Escopo

UTI adulto, Pediátrica e
Neonatal



33

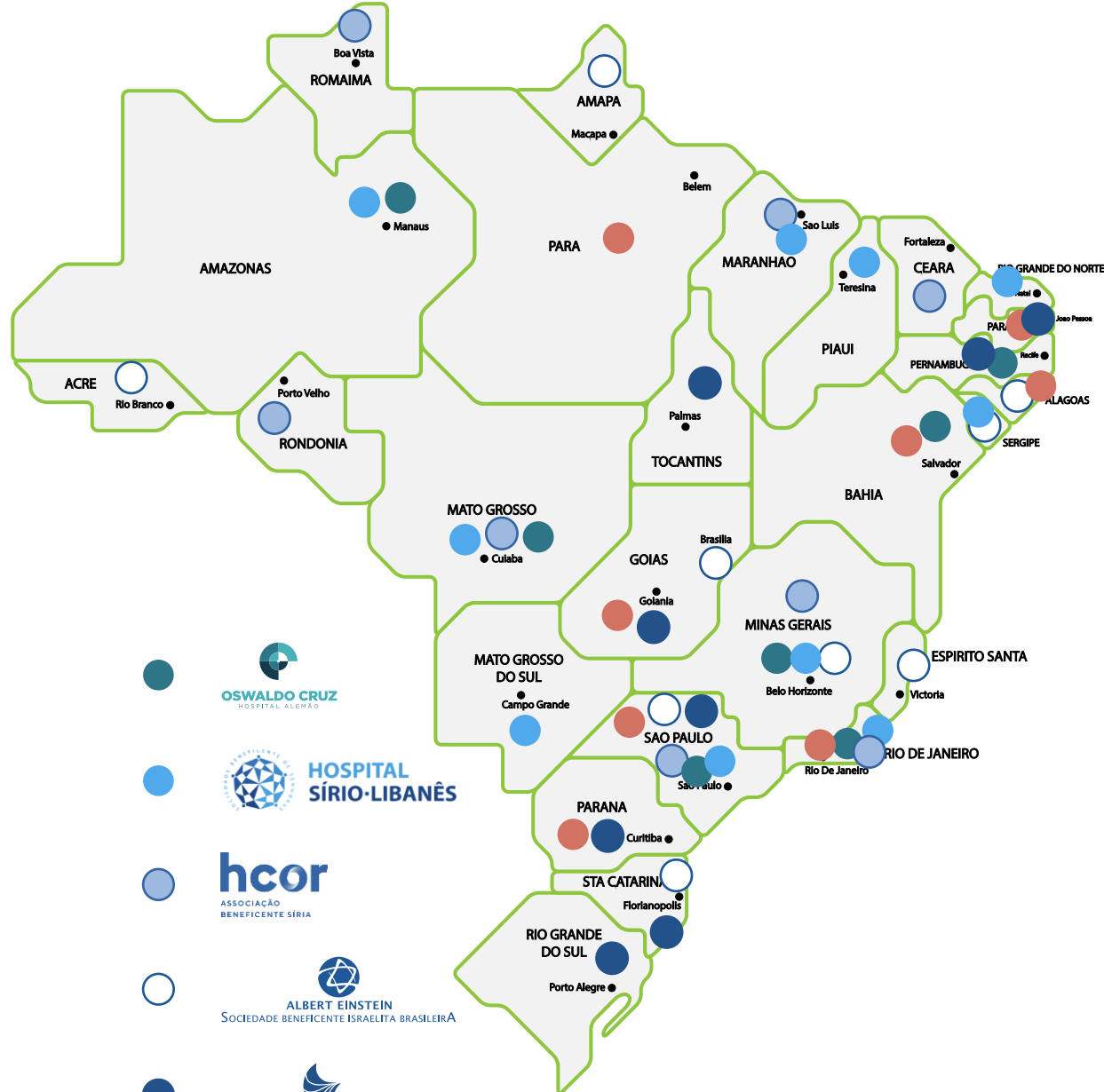
Duração (meses)



**Ampliação nos PS
das 3 IRAS,
conforme
condições locais**

**Infecção de Sítio
Cirúrgico – ISC em
cirurgias limpas**

**Saúde e Segurança
Ocupacional**



-   **OSWALDO CRUZ**
HOSPITAL ALEMÃO
-   **HOSPITAL SÍRIO-LIBANÊS**
-   **hcor**
ASSOCIAÇÃO BENEFICENTE SÍRIA
-   **ALBERT EINSTEIN**
SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA
-   **HOSPITAL MOINHOS DE VENTO**
-   **A Beneficência Portuguesa de São Paulo**

PROADI-SUS

HOSPITAIS 2018-2020



116 Hospitais
Participantes



25 Unidades Federativas

HOSPITAIS 2021-2023



188 Hospitais
Participantes



27 Unidades Federativas

2018-2020

(36 meses)

116

Hospitais
Escopo: UTI Adulto

3.809

(Média = 32)
Número Leitos

7.634 & 2.687

Infecções Evitadas &
Vidas Salvas

354 MM

Savings (\$)

Escopo

UTI Adulto



2021-2023

(24 meses)

188

Hospitais
UTI Adulto, Pediátrica e Neonatal

2.752

(Média = 14)
Número Leitos

7.443 & 2.817

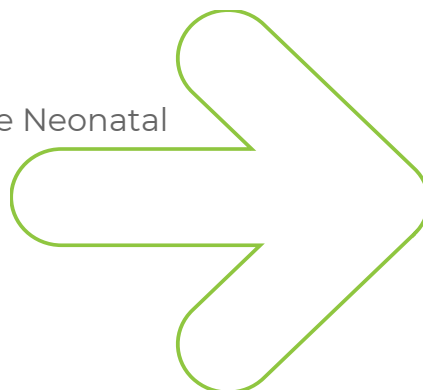
Infecções Evitadas &
Vidas Salvas

437 MM

Savings (\$) - 24 meses

Escopo

UTI Adulto, Pediátrica e Neonatal



15.077

Infecções evitadas

5.504

Vidas salvas

791 MM

GANHOS ALCANÇADOS

* Valores triênio 18-20 não anualizados





