



ANVISA

Agência Nacional de Vigilância Sanitária

**DIA NACIONAL DO CONTROLE DAS INFECÇÕES
2026**

**Instituto do Rim Ivaiporã
Paraná - Ivaiporã
Joysse Buzato - Enf^a Nefrologista**

14 de maio de 2026

CARACTERIZAÇÃO DO SERVIÇO DE SAÚDE

Serviço de Hemodiálise -

- 26 Máquinas - Sorologia negativa/Sala Branca
3 turnos - Segunda à sábado.
Atualmente 131 pacientes.
- 3 Máquinas - Sorologia Hep.B/Sala Amarela
Atualmente 3 pacientes

EXPERIÊNCIA EXITOSA: IMPLEMENTAÇÃO PROTOCOLO DE PREVENÇÃO E CONTROLE DE TRANSMISSÃO DE MICRORGANISMOS

MULTIRESISTENTE

O controle de microrganismos vai além da aplicação isolada de um protocolo específico. Para alcançar resultados efetivos na prevenção e no controle das infecções, é fundamental a integração de um conjunto de práticas e protocolos assistenciais que atuem de forma complementar e contínua.

Nesse contexto, a prevenção e o controle de microrganismos devem caminhar alinhados aos seguintes protocolos:

- Higienização das mãos;
- Precauções de contato e medidas de isolamento;
- Segurança na realização de acessos venosos;
- Realização adequada de curativos em acessos venosos;
- Higienização de ambiente;
- Uso otimizado de antimicrobianos; entre outros.

EXPERIÊNCIA EXITOSA: IMPLEMENTAÇÃO PROTOCOLO DE PREVENÇÃO E CONTROLE DE TRANSMISSÃO DE MICROORGANISMOS MULTIRRESISTENTE

Estratégias para Prevenção e Controle de Infecções

- Coleta de hemocultura em todos os pacientes que apresentarem sinais e sintomas de infecção - Mantemos precaução de contato até resultado;
- Realização de culturas de vigilância em pacientes com histórico de internação prolongada ou provenientes de instituições de longa permanência, associada à precaução de contato;
- Redução da manipulação de cateteres de longa permanência;
- Utilização de checklist para inserção segura de cateteres;
- Uso racional e otimizado de antimicrobianos.

EXPERIÊNCIA EXITOSA: IMPLEMENTAÇÃO PROTOCOLO DE PREVENÇÃO E CONTROLE DE TRANSMISSÃO DE MICRORGANISMOS

O controle de transmissão é alcançada através de ações contínuas e integradas, baseadas em:

- Treinamentos periódicos;
- Educação continuada das equipes;
- Monitoramento dos processos assistenciais;
- Avaliação e acompanhamento de indicadores.

A prevenção e o controle da transmissão de microrganismos dependem do compromisso contínuo de toda a equipe assistencial, por meio da adesão rigorosa aos protocolos institucionais e às boas práticas em saúde.

Obrigada.



ANVISA

Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde – GVIMS

Gerência Geral de Tecnologia em Serviços de Saúde – GGTES

Quinta Diretoria – DIRE5

Agência Nacional de Vigilância Sanitária – Anvisa

0800 642 9782

https://www.gov.br/anvisa/pt-br/canais_atendimento