



Governo do Estado de São Paulo Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília Seção de Processos de Qualidade

HCFAMEMA PROCEDIMENTO OPERACIONAL

Nº do Processo: 144.00000181/2024-51

Assunto: ORIENTAÇÃO DO USO DE EPIS

CÓDIGO: HCF-HEMOD-PO-15

REVISÃO: 3

1. OBJETIVO

Garantir que todos os profissionais do setor de hemodinâmica utilizem corretamente os equipamentos de proteção individual (EPIs), assegurando a proteção contra riscos ocupacionais, especialmente a exposição à radiação ionizante, além de prevenir infecções e acidentes, promovendo um ambiente de trabalho seguro e saudável.

2. APLICAÇÃO

Aplica-se a Cardiologia e Hemodinâmica.

3. RESPONSABILIDADE

Equipe multidisciplinar.

4. ABREVIATURAS E SIGLAS

EPIs - Equipamento de Proteção Individual.

5. MATERIAIS/EQUIPAMENTOS/FERRAMENTAS

Materiais:

Avental de chumbo; Dosímetro individual; Óculos Plumbíferos; Protetor de tireoide.

Equipamentos:

Não se aplica.

Ferramentas:

Não se aplica.

6. CONCEITOS E FUNÇÕES

Não se aplica.

7. DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO

7.1 RECEPÇÃO E APRESENTAÇÃO DA ORIENTAÇÃO

A equipe recebe treinamento teórico e prático, abordando os tipos de EPIs utilizados no setor, suas funções, e os riscos associados ao ambiente de trabalho.

7.2 DEMONSTRAÇÃO DO USO CORRETO

Instrutores demonstram a maneira correta de vestir, ajustar, retirar e descartar os EPIs, enfatizando a importância de cada etapa para a segurança pessoal e coletiva.

7.3 DISTRIBUIÇÃO DOS EPIS ADEQUADOS

São fornecidos EPIs em bom estado, de tamanho adequado e em conformidade com as normas vigentes para cada função desempenhada.

7.4 ORIENTAÇÃO SOBRE HIGIENIZAÇÃO E CONSERVAÇÃO

Os profissionais são instruídos sobre os cuidados necessários para a limpeza, conservação e armazenamento dos EPIs, prolongando sua vida útil e garantindo sua eficácia.

7.5 REFORÇO SOBRE A OBRIGATORIEDADE DO USO

É enfatizado que o uso correto dos EPIs é obrigatório durante toda a permanência em áreas de risco, e que o descumprimento pode resultar em riscos à saúde e medidas disciplinares.

7.6 AVALIAÇÃO E ESCLARECIMENTO DE DÚVIDAS

Após a orientação, são realizados momentos para perguntas e respostas, garantindo que todos compreendam as informações e saibam aplicá-las.

7.7 REGISTRO DA ORIENTAÇÃO

A participação dos profissionais é registrada para controle interno e comprovação de cumprimento das normas.

7.8 ATUALIZAÇÃO PERIÓDICA

Orientações são revisadas e atualizadas regularmente para incorporar novas normas, tecnologias e melhorias no processo de segurança.

8. ORIENTAÇÕES GERAIS

Orientar todos os profissionais que adentrarem a sala de hemodinâmica no momento do exame a utilizarem os EPIs:

Promover o conhecimento e conscientização sobre a importância do uso correto dos EPIs.

Assegurar a correta seleção, colocação, uso, manutenção e descarte dos EPIs. Reduzir a exposição dos profissionais a agentes físicos, químicos e biológicos. Cumprir as normas regulamentadoras e políticas internas de segurança do trabalho. Minimizar riscos de acidentes e contaminações no ambiente de trabalho.

9. REFERÊNCIAS

Não se aplica.

10. CONTROLE DE QUALIDADE

10.1 REVISÃO

N° DA REVISÃO	DATA	ITEM	MOTIVO	VIGÊNCIA
3	21/10/2025	-	Adequação	2 anos a partir da elaboração/revisão

11. ELABORAÇÃO

UNIDADE	NOME	
Hemodinâmica	Daniela Tomie Kasama Miwa	

12. CONFERÊNCIA

UNIDADE	NOME
Seção de Processos de Qualidade	Amanda Sabatine dos Santos

13. APROVAÇÃO

UNIDADE	NOME
Coordenadoria de Apoio Diagnóstico	Eduardo Akuri





Documento assinado eletronicamente por **Amanda Sabatine Dos Santos**, **Chefe de Seção**, em 21/10/2025, às 09:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no <u>Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023</u>.





Documento assinado eletronicamente por **Eduardo Akuri**, **Coordenador**, em 21/10/2025, às 09:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no <u>Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.sp.gov.br/sei/controlador_externo.php?
acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0086586751** e o código CRC **E016AAA9**.