

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO DO SERVIÇO DE TRANSPLANTE CARDÍACO DO HCFMB



POP STXC **006** ADMISSÃO DO PACIENTE NA UTI DE PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR

POP STXC 006 - PÁG.: 1/4 EMISSÃO: 22/02/2018 REVISÃO N° 01 : 14/06/2024

1. OBJETIVO:

Admissão do paciente, na Unidade de Terapia Intensiva do Pós-Operatório da Cirurgia Cardiovascular, procedente do Centro Cirúrgico.

2. ABRANGÊNCIA:

Médicos, Enfermeiros, Técnicos de Enfermagem.

3. MATERIAIS E RECURSOS NECESSÁRIOS:

- 3.1. Equipamentos de Proteção Individual (EPI's): 01 par de luvas de procedimento.
- **3.2.** Materiais Específicos para o Procedimento: Suporte para soro e bombas de infusão (quantificada conforme necessidade), monitor cardíaco multiparamétrico, contendo cabos de monitorização cardíaca 05 vias, oximetria, pressão não invasiva, termômetro digital, fluxômetro de oxigênio e ar comprimido, ambu, ventilador eletrônico multiprocessado, escada, suporte de álcool gel, caixa de material perfuro cortante, folha de planejamento da assistência de enfermagem.

4. PROCEDIMENTOS:

- 4.1. Higienizar as mãos com água e sabão antisséptico (MÍNIMO 30 SEGUNDOS), ou álcool gel (MÍNIMO 15 SEGUNDOS); conforme padronização da CCIRAS
- 4.2. Receber o paciente submetido ao transplante cardíaco, proveniente do centro cirúrgico acompanhados pelo médico responsável e enfermagem;
 - 4.3. Apresentar-se e auxiliar na transferência da cama de transporte para o leito do paciente;
 - 4.4. Transferir o paciente para o ventilador eletrônico multiprocessado;
 - 4.5. Monitorizar o paciente com monitor multiparamétrico;
 - 4.6. Zerar a pressão arterial invasiva
- 4.7. Instalar e transferir as drogas vasoativas provenientes do transporte, assim como soluções cristaloides e hemoderivados;
 - 4.8. Checar os acessos venosos centrais e periféricos
 - 4.9. Acomodar e checar os sistemas de drenagem mediastinal e pleural;
 - 4.10. Verificar os sinais vitais e anotar na folha de planejamento de cuidados;
 - 4.11. Elaborar exame físico admissional;

Aprovação - Responsável pela Equipe de Transplante Cardíaco do HCFMB: Marcello Lanezza Felicio | SESMT e CCIRAS



POP STXC

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO DO SERVIÇO DE TRANSPLANTE CARDIACO DO HCFMB



POP STXC **006** ADMISSÃO DO PACIENTE NA UTI DE PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA

CARDIOVASCULAR

006

EMISSÃO: **22/02/2018**

REVISÃO Nº 01

14/06/2024

- 4.12. Prescrever assistência conforme POPs Específicos;
 - 4.13. Realizar eletrocardiograma de 12 derivações;

- PÁG.: 2/4

- 4.14. Medicar o paciente conforme prescrição médica;
- 4.15. Higienizar as mãos com água e sabão antisséptico (MÍNIMO 30 SEGUNDOS), ou álcool gel (MÍNIMO 15 SEGUNDOS); conforme padronização da CCIRAS;
 - 4.16. Confeccionar a prescrição médica conforme protocolos da unidade;
- 4.17. Inserir os dados de internação na planilha: "registro de internação na UTI da Unidade de Pós-Operatório da Cirurgia cardiovascular";
 - 4.18. Anotar as observações coletadas no Prontuário do Paciente, pelo Sistema MV;
- 4.19. Higienizar as mãos com água e sabão antisséptico (MÍNIMO 30 SEGUNDOS), ou álcool gel (MÍNIMO 15 SEGUNDOS); conforme padronização da CCIRAS;
 - 4.20. Solicitar exames conforme protocolo:
- PO Imediato: Uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, CKMB, troponina (1xd); Hb/ Ht, contagem de plaquetas, sódio, potássio, cálcio, magnésio, coagulograma, gasometria arterial, gasometria venosa e lactato (8/8h).
- 1° PO: Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, CKMB, troponina, coagulograma (1xd); Hb/Ht, contagem de plaquetas, sódio, potássio, cálcio, magnésio, gasometria arterial, gasometria venosa e lactato (12/12h).
- 2º PO: Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, amílase, lípase, sódio, potássio, cálcio, magnésio, coagulograma, gasometria arterial, gasometria venosa e lactato. Se necessário repetir Hb/Ht, gasometria arterial e venosa central, sódio, potássio, cálcio e magnésio.
- 3° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, coagulograma, gasometria venosa e lactato.
- 4° PO: Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, amilase, lípase, sódio, potássio, cálcio, magnésio, coagulograma, gasometria venosa e lactato, dosagem de ciclosporina (C0).
- 5° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, gasometria venosa e lactato, PCR.
- 6° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, gasometria venosa e lactato.



POP STXC

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO DO SERVIÇO DE TRANSPLANTE CARDIACO DO HCFMB



POP STXC 006 ADMISSÃO DO PACIENTE NA UTI DE PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA

- PÁG.: 3/4

CARDIOVASCULAR

006

EMISSÃO: 22/02/2018

REVISÃO Nº 01 .

14/06/2024

- 7° PO: Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, Na, K, Calcio ionico, magnésio, gasometria venosa e lactato, dosagem de ciclosporina, antigenemia para CMV, PCR
 - 8° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio.
 - 9° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, PCR.
- 10° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, dosagem de ciclosporina.
- 12° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, dosagem de ciclosporina.
- 15° PO: Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, CPK, sódio, potássio, cálcio, magnésio, dosagem de ciclosporina, antigenemia para CMV.
- 18° PO: Hemograma, uréia, creatinina, sódio, potássio, cálcio, magnésio, dosagem de ciclosporina.
- 21° PO: Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, CPK sódio, potássio, cálcio, magnésio, dosagem de ciclosporina, antigenemia para CMV.

5. **CONTINGÊNCIA:**

Não se aplica.

OBSERVAÇÕES: 6.

Não se aplica.

7. AUTORES

- 7.1. Autores: Marcelo Laneza Felício, André Monti Garzesi, Leonardo Rufino Garcia, Daniel Marcondes Chacon, Érica Nishida Hasimoto, Flávio de Souza Brito, Leandro Gobbo Braz, Luana Monferdini e Paulo do Nascimento Júnior.
 - 7.2. Revisores: Leonardo Rufino Garcia.

Aprovação - Responsável pela Equipe de Transplante Cardíaco do HCFMB: Marcello Lanezza Felicio | SESMT e CCIRAS



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO DO SERVIÇO DE TRANSPLANTE CARDÍACO DO HCFMB



POP STXC **006** ADMISSÃO DO PACIENTE NA UTI DE PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR

POP STXC 006 - PÁG.: 4/4 EMISSÃO: 22/02/2018 REVISÃO N° 01 : 14/06/2024

8. TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA E APROVAÇÃO DE DOCUMENTO



HOSPITAL DAS CLÍNICAS
FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU

NÚCLEO DE GESTÃO DA QUALIDADE Av. Professor Mário Rubens Guimarães Montenegro, sin CEP 18618-687 — Botucatu — 58o Paulo — Brasil Tel. (14) 3811-6218 / (14) 3811-6215 — E-mail qualidade, hcfmb@unesp.br



TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA E APROVAÇÃO DE DOCUMENTO

1.	IDENTIFIC	ACAO DO	DOCUMENTO

- 1.1.Título: POP STXC 006 ADMISSÃO DO PACIENTE NA UTI DE PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR
- 1.2. Área Responsável: SERVIÇO DE TRANSPLANTE CARDÍA CO
- 1.3. Data da Elaboração: 22/02/2018 Total de páginas: 04 Data da Revisão: 14/6/2024

Número da Revisão: 01

1.4. Autorização de Divulgação Eletrônica do Documento e Consentimento de Exposição de dados (nome completo e número de registro profissional) durante a vigência do documento:

Eu, como autor e/ou revisor do documento citado, aprovo e autorizo a divulgação eletrônica do mesmo:

Nome	Função	Setor	Assinatura
Leonardo Rufino Garcia	Médico	STXC	15

2. DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA, APROVAÇÃO DE DOCUMENTO E CONSENTIMENTO DE EXPOSIÇÃO DO NOME COMPLETO (DURANTE O PERÍODO DE VIGÊNCIA DO DOCUMENTO):

Declaro que estou ciente e aprovo o conteúdo do documento: POP STXC 006 - ADMISSÃO DO PACIENTE NA UTI DE PÓS-OPERATÓRIO DE CIRURGIA CÁRDIOVASCULAR.

Também autorizo a exposição do meu nome completo

Assinatura:

Responsável pela Equipe de Transplante Cardiaco do HCFMB: Marcello Laneza

Felicio