



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 Nº **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 Felício | SESMT e CCIRAS

Assessoria do Núcleo de Gestão da Qualidade - Gestão 2024



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.: **2/4** EMISSÃO: **22/02/2018** REVISÃO Nº **01** : **14/06/2024**

- 4.12. Prescrever assistência conforme POPs Específicos;
- 4.13. Realizar eletrocardiograma de 12 derivações;
- 4.14. Mediar 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).
 - **2° PO:** Hemograma, uréia, creatinina, TGO, TGP, FA, GGT, bilirrubinas, amilase, lipase, 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, lipase, 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.



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.: **3/4** 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.

6. OBSERVAÇÕES:

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.



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 Nº **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, s/n CEP 18618-687 - Botucatu - São 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. IDENTIFICAÇÃO 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 CARDÍACO			
1.3. Data da Elaboração: <u>22/02/2018</u> Total de páginas: <u>04</u> Data da Revisão: <u>14/6/2024</u> Número da Revisão: <u>01</u>			
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	
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 CARDIOVASCULAR.			
Também autorizo a exposição do meu nome completo.			
Data: <u>19.06.2024</u>	Assinatura: Responsável pela Equipe de Transplante Cardíaco do HCFMB: Marcello Laneza Felício		