

# HOSPITAL MUNICIPAL

## NAVIRAÍ - MS

# SERVIÇO DE ANESTESIOLOGIA

RG: \_\_\_\_\_

PACIENTE: \_\_\_\_\_ IDADE: \_\_\_\_\_

PROCEDIMENTO: \_\_\_\_\_

CATEGORIA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

CIRURGIÃO: \_\_\_\_\_ ENF.: \_\_\_\_\_ APTO. \_\_\_\_\_

ANESTESISTA: \_\_\_\_\_

EXAME PRÉ-ANESTÉSICO				PESO	PA	Tp	ANAMNESE:
ESTADO FÍSICO	ASA 1	RISCO CARDÍACO		PULSO	VG	Tc	
	ASA 2		GRAU I			Hb	
	ASA 3		GRAU II	EXAME FÍSICO:			
	ASA 4		GRAU III				
	ASA 5		GRAU IV				
EMERG.		CREAT	GI	Na			
		UR		K			

PRÉ-MEDICAÇÃO:

TÉCNICA ANESTÉSICA	INÍCIO DA ANESTESIA	TÉRMINO DA ANESTESIA	TEMPO TOTAL
--------------------	---------------------	----------------------	-------------

BLOQUEIO SUBDURAL  PERIDURAL  PLEXULAR

POSICÃO: \_\_\_\_\_

LOCAL: \_\_\_\_\_ AGULHA: \_\_\_\_\_

TÉCNICA: \_\_\_\_\_

ANESTÉSICO: \_\_\_\_\_

BASE: \_\_\_\_\_

INDUÇÃO: \_\_\_\_\_

IOT.  INT.  VD  CEGAS  TUBO DE CARLENS

TRAQUEOSTOMIA  CATETER NASAL  SOB MÁSCARA

SONDA Nº \_\_\_\_\_  C/ CUFF  S/ CUFF

AGENTE INALANTE	
HIDRATAÇÃO	
OXÍMETRO	
CARDIOSCÓPIO	
RESPIRAÇÃO	
HORAS	
PVC	
V PA	260
X PAM	220
FC	180
OFR	140
	100
	60
	20
°C	
41	
40	
39	
38	
37	
36	
35	
TEMP.	
MEDICAÇÃO ADMINISTRADAS	

MANUTENÇÃO:	AGENTES:	BALANÇO HÍDRICO				APARE RESPIR	NENHUM
		JPO/JIO				CICL. VOLUME	
		PI				CICL. PRESSÃO	
		SNG				OUTRO	
		DIURESE				CIRC. VALVULAR	
		E ⊖				CIRC. AVALVULAR	
		RL				ABERTO	
		SF				SEMI FECHADO	
		SG				LOW FLOW	
		SANGUE				OUTRO	
		COLÓIDES				ESPONTÂNEA	
		E ⊕				ASSISTIDA	
		PARCIAL				CONTROLE AUTOM.	
		TOTAL				CONTROLE MANUAL	
CONDIÇÕES DE ALTA ANESTÉSICA	ANOTAÇÕES ADICIONAIS:						
ALDRETE KROULIK							
ATIVIDADE							
RESPIRAÇÃO							
CIRCULAÇÃO							
CONSCIÊNCIA							