

体外循環記録

年 月 日 ()

No.

血 型	()	患者名 (年 月 日生) 男 女 才 月	kg cm m	確定診断
CPB Time [min]				
検体No				
BT [°C]	BP [mmHg]			
30—150				
20—100				
10—50				
BP				
()				
(bpm) HR				
(mmHg) BP				
() (mmHg) SVC				
(mmHg)				
(mmHg) 送血圧(後)				
△△ (°C) Tesoph				
×× (°C) Treect				
() (°C) Tskin				
(%) S _r O ₂				
CDI (%) Ht				
●● (°C) 送血温				
▲▲ (°C) 脱血温				
(mmHg) 送血圧(前)/脱血圧				
(INVOS)rSO ₂ /				
(%) CO ₂				
吹送ガス FiO ₂				
(ℓ/min) TGF				
(mmHg) 先端圧				
Cardio-(mmHg) 回路圧				
plegio (°C) 注入温				
(ml) 注入量/(min) 時間				
Cir. Arrest				
Clamp of Aorta				
(ml) Urine				
(sec) ACT				
(ml) Hemo-Con 濾過量				
(ℓ/m ² /min) PI				
(ℓ/min) 灌流量				
3				
(PI) 2				
1				
0				
○ CPB on/off				
● Total/Partial Perf.				
(ml) KCl				
(ml) メイロン				
(ml) ビカーボン				
その他				
検体No (comment)	○	○	○	○
(37°C) Time, FiO ₂				
PH 浸透圧				
PCO ₂ Mg				
PO ₂ TP				
HCO ₃ Alb				
BE CPK				
SO ₂ Glucose				
Na WBC(×10 ⁹)				
K RBC(×10 ⁹)				
Cl Hb(g/dl)				
f-Ca ⁺⁺ Ht (%)				
Lac PLT(×10 ⁹)				

施行手術		術者1	2	3	4	手術時間	～ (h m)	カルテNo
		麻酔医	技士			麻酔時間	～ (h m)	
Time						充 填 液		実施灌流量 [ℓ/ml/min]
検体No						ビカーボン	ml	[ℓ/min]
BT	BP					ボルベン	ml	人工肺
						サブラッド-BSG	ml	回 路
						ヘパリン	ng	動脈カニューレ
						アルブミン25%	ml	静脈カニューレ 上
30-150						マンニトール	ml	下
						メイロン	ml	LV
						RCC-LR2	ml	Ao
						抗生剤	ng	
20-100						ステロイド	ng	体 外
							ng	Time
						Rb	ng	Total P.
						Fentanest	μg	Partial P.
10-50						Midazolam	ng	計
						洗浄 Level	ml	大 動 脈 遮断時間
						VR Level	ml	
						計	ml	自 然 的 離断時間
								人 為 的 離断時間
HR						灌流中追加薬剤		(脱血)
BP						ビカーボン	ml	落差=
SVC						ボルベン	ml	anHg:PI=
送血圧(後)						サブラッド-BSG	ml	1 本=
Tesoph						⑩KCl	ml	anHg:PI=
Trect						⑪メイロン	ml	2 本=
Tskin						⑫マンニトール	ml	Cardioplegia
SpO ₂						⑬硫酸 Mg	ml	注入方法
CDI						⑭塩化 Ca	ml	注入量
Ht						⑮ヘパリン	ng	生食
送血温						⑯ラシックス	ng	Hemo-Con
脱血温						⑰ヘパトグロビン	ng	Hemo-Con 灌流量
rSO ₂						⑱ネオシネジン	ng	ヘパリン : 体内 (:)
CO ₂						⑲ミリスロール	ng	充 填 液
FiO ₂						⑳ニカルジピン	ml	追 加 量
TGF						RBC-LR	ml	計
先端圧						FFP-LR	ml	プロタミン: 初回量
Cardio-回路圧						洗浄血	ml	追 加 量
plegia注入量								計
注人量/時間								尿量 (ml/kg/hr) 溶血
C. Arrest								心臓前
Clamp								中
Urine								後
ACT								計
H.C. 濾過量						計	ml	
PI						灌流後追加薬剤		使用薬剤 (μg/kg/min)
灌流量						プロタミン	ng	Weaning 時 退室時
3						KCl	ml	Dopamine
(PI) 2						ビカーボン	ml	Dobutamine
1								MIL
0								SNP
○ CPB on/off								Adr
● Total/Partial Perf								NO
(ml) KCl								
(ml) メイロン								
(ml) ビカーボン								
その他								
						(MUF)		手術所見、その他
						B.F	ml/min	完全・無輸血(充填、CPB、手術)
						腔圧	mmHg	充満血洗浄、Beating Heart
						補液	ml(KCl)	新生児、Emergency
							ml(イソソ)	サブラッド-BSG+ヘパリン
							ml(ミソソ)	ml洗浄 ml排液
							ml(ミソソ)	
						Level	ml	
						濾過量	ml/分	
						Ht	%→%	(最低 Ht 値: %)
						(Balance)		(送 血 温: ℃)
						水分	ml	(最低直腸温: ℃)
						MUF	ml	FFP (無・CPB前・CPB中・MUF中・MUF後)
						Total	ml(%)	PC (無・CPB中・MUF中・MUF後)