



SOLCA

REGISTRO DE ANESTESIA

DIRECCIÓN MÉDICA
ANESTESIA

APELLIDO PATERNO		MATERNO		NOMBRES																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
IBANIAS TANDALLA EDDY JEKOB																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
FECHA	EDAD	SEXO	ESTATURA	PESO	OCCUPACIÓN ACTUAL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
09/08/2023	11	M	1.44	34	Neurólogo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
DIAGNÓSTICO PREOPERATORIO		DIAGNÓSTICO POST-OPERATORIO		OPERACIÓN PROPUESTA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
SARCOMA DE CELULAS FUSIFORMES CON CARACTERÍSTICAS DE ALTO GRADO EN FCSA POSTERIOR		Sarcoma de células fusiformes con características de alto grado		Retiro de catéter de derivación Ventriculo peritoneal mas colocación de catéter externo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
CIRUJANO		AYUDANTES		OPERACIÓN REALIZADA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
DRA. SORIA GABRIELA		DRA. MONCAYO JOSSELYN		Retiro de catéter de derivación Ventriculo peritoneal mas colocación de catéter externo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ANESTESIOLOGO		AYUDANTES		INSTRUMENTISTA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
DRA. GUEVARA STEPHANIE				SRA. ANGO SILVIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
REGISTRO TRANS-ANESTÉSICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<table border="1"><thead><tr><th>AGENTES / HORA</th><th>5</th><th>15</th><th>30</th><th>45</th><th>1</th><th>15</th><th>30</th><th>45</th><th>2</th><th>15</th><th>30</th><th>45</th><th>3</th><th>15</th><th>30</th><th>45</th><th>4</th><th>15</th><th>30</th><th>45</th></tr></thead><tbody><tr><td>Oxígeno</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>V. Aire</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Sedación</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td>1.5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Van. Ventriculo</td><td>0.20</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td>0.10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>TA</td><td colspan="20"><table border="1"><thead><tr><th>MAX</th><th>MIN</th></tr></thead><tbody><tr><td>120</td><td>80</td></tr><tr><td>110</td><td>70</td></tr><tr><td>100</td><td>60</td></tr><tr><td>90</td><td>50</td></tr><tr><td>80</td><td>40</td></tr><tr><td>70</td><td>30</td></tr><tr><td>60</td><td>20</td></tr><tr><td>50</td><td>10</td></tr><tr><td>40</td><td>0</td></tr></tbody></table></td></tr><tr><td>PULSO</td><td colspan="20">40°</td></tr><tr><td>INDUCCIÓN</td><td colspan="20">38°</td></tr><tr><td>FIN-ANESTESIA</td><td colspan="20">36°</td></tr><tr><td>RESPIRACIÓN</td><td colspan="20">34°</td></tr><tr><td>ESP</td><td colspan="20">32°</td></tr><tr><td>ASIS.</td><td colspan="20"></td></tr><tr><td>CONT.</td><td colspan="20"></td></tr><tr><td>TEMPERATURA</td><td colspan="20">30°</td></tr><tr><td>FETO PRES. VENOSA</td><td colspan="20">28°</td></tr><tr><td>TORNIQUETE</td><td colspan="20">26°</td></tr></tbody></table>						AGENTES / HORA	5	15	30	45	1	15	30	45	2	15	30	45	3	15	30	45	4	15	30	45	Oxígeno	2	2	2	2	2	2	2	2													V. Aire	1	1	1	1	1	1	1	1													Sedación	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5													Van. Ventriculo	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10													TA	<table border="1"><thead><tr><th>MAX</th><th>MIN</th></tr></thead><tbody><tr><td>120</td><td>80</td></tr><tr><td>110</td><td>70</td></tr><tr><td>100</td><td>60</td></tr><tr><td>90</td><td>50</td></tr><tr><td>80</td><td>40</td></tr><tr><td>70</td><td>30</td></tr><tr><td>60</td><td>20</td></tr><tr><td>50</td><td>10</td></tr><tr><td>40</td><td>0</td></tr></tbody></table>																				MAX	MIN	120	80	110	70	100	60	90	50	80	40	70	30	60	20	50	10	40	0	PULSO	40°																				INDUCCIÓN	38°																				FIN-ANESTESIA	36°																				RESPIRACIÓN	34°																				ESP	32°																				ASIS.																					CONT.																					TEMPERATURA	30°																				FETO PRES. VENOSA	28°																				TORNIQUETE	26°																			
AGENTES / HORA	5	15	30	45	1	15	30	45	2	15	30	45	3	15	30	45	4	15	30	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Oxígeno	2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
V. Aire	1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Sedación	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Van. Ventriculo	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
TA	<table border="1"><thead><tr><th>MAX</th><th>MIN</th></tr></thead><tbody><tr><td>120</td><td>80</td></tr><tr><td>110</td><td>70</td></tr><tr><td>100</td><td>60</td></tr><tr><td>90</td><td>50</td></tr><tr><td>80</td><td>40</td></tr><tr><td>70</td><td>30</td></tr><tr><td>60</td><td>20</td></tr><tr><td>50</td><td>10</td></tr><tr><td>40</td><td>0</td></tr></tbody></table>																				MAX	MIN	120	80	110	70	100	60	90	50	80	40	70	30	60	20	50	10	40	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
MAX	MIN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
120	80																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
110	70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
100	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
90	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
80	40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
70	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
60	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
50	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
40	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
PULSO	40°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
INDUCCIÓN	38°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
FIN-ANESTESIA	36°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
RESPIRACIÓN	34°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
ESP	32°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
ASIS.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
CONT.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
TEMPERATURA	30°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
FETO PRES. VENOSA	28°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TORNIQUETE	26°																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
ORDENES ADMINISTRADAS		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
POSICIÓN		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
No	TIPO	4	5	6	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1	Lidocaina 40mg	4	5	6	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2	Propofol 60mg	4	5	6	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
3	Etomidato 20mg	4	5	6	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
DURACIÓN ANESTESIA		HS: MIN:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
DURACIÓN OPERACIÓN		HS: MIN: 05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
TÉCNICAS		INFUSIONES		COMPLICACIONES OPERATORIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/> CONDUCTIVA	<input type="checkbox"/> S	SOLUCIÓN SALINA	<input type="checkbox"/> CC	HIPOTENSIÓN	<input type="checkbox"/> ARITMIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
SISTEMA ABIERTO	<input type="checkbox"/> ASEPSIA DE PIEL CON	<input type="checkbox"/> D	DEXTROSAS	<input type="checkbox"/> CC	DEPRESIÓN RESPIRATORIA	<input type="checkbox"/> PERFORACIÓN DURAMADRE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
SISTEMA CERRADO	<input type="checkbox"/> MASON	<input checked="" type="checkbox"/> R	LACTATO RINGER	<input type="checkbox"/> CC	DIFICULTAD TÉCNICA	<input type="checkbox"/> NAUSEAS/VÓMITOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
SISTEM. SEMI-CERR.	<input checked="" type="checkbox"/> KAGURGEA	<input type="checkbox"/> S	SANGRE	<input type="checkbox"/> CC	CONDUCTIVA INSUFICIENTE	<input type="checkbox"/> LARINDESPASMO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
APARATOS USADOS	<input type="checkbox"/> EPIDURAL CAUD.	<input type="checkbox"/> E	EXPANDORES	<input type="checkbox"/> CC	FARO CARDÍACO	<input type="checkbox"/> OTRAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
CIRC.	<input checked="" type="checkbox"/> VAIVEN	TOTAL 200		<input type="checkbox"/> CC	CAMBIO DE TÉCNICA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
MASCARA	<input type="checkbox"/> SIMPLE	HEMORRAGIA		<input type="checkbox"/> CC	VIA VENOSA PERIFERICA	P ²² R ²² R ²² - 12g/100ml																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
NÍTS TRASEGAL	<input type="checkbox"/> CONTINUA	CC. APROX.		<input type="checkbox"/> CC	VIA VENOSA CENTRAL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ORAL	<input checked="" type="checkbox"/> NASAL	ALTURA PUNCIÓN:		APGAR		MONITOREO OSCILOSCÓPICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
RAP	<input type="checkbox"/> LENT	FUNCIÓN LAT.		<input type="checkbox"/> 3 Min	5 Min	10 Min	F MUERTO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
TUBO No.	60	LINEA MEDIA				BALANCE HIDRICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
MANGUITO INFLAR	<input checked="" type="checkbox"/> AGUIJA No.	TÉCNICAS ESPECIALES				BALANCE HEMATICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
TAPONAMIENTO	<input type="checkbox"/> NIVEL					EXPLICACIÓN COMPLICACIÓN:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ANEST. TÓMICA	<input type="checkbox"/> HIPERBARA					FC 100% SatO ₂ 98% TA 112/73																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
ANEST. TRANSORAL	<input type="checkbox"/> POSICIÓN PACIENTE	CONDUCTIVO A:		DRA. GUEVARA		00099140																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		POP.		DRA. GUEVARA		00099140																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		HORA		10:00		ALDRETE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
						BROMAGE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

FIRMA DEL ANESTESIOLOGO:

[illegible]

APELIDOS PATERNO			MATERNO			NOMBRES		
BANIAS TANDALLA EDDY JEIKOR								
FECHA	EDAD	SEXO	ESTATURA	PESO	OCCUPACION ACTUAL	SERVICIO	H.C.L.	CAMA
28/08/2023	11	M	1.41	35		Anestesiología	311075	UCP
DIAGNÓSTICO PREOPERATORIO			DIAGNÓSTICO POST-OPERATORIO			OPERACIÓN PROPUESTA		
HIDROCEFALIA			Hidrocefalia			Cambios de posición de drenaje venturo posterior		
CIRUJANO			AYUDANTES			OPERACIÓN REALIZADA		
DR. LUGO ANYERNAI			Dr. Valeria González			Reapertura de shunt venturo posterior		
ANESTESIOLOGO			AYUDANTES			INSTRUMENTISTA		
DRA. GARCIA MARIA BELEN			M. E. B. B.			SR. YEPEZ CHRISTIAN / SRA. COLLAGUAZO GABRIELA		
REGISTRO TRANS-ANESTÉSICO								
AGENTES / HORA								
15 30 45 15 30 45 15 30 45 15 30 45								
TA								
MAX								
MIN								
PULSO								
OCCUPACIÓN								
FIN-ANESTESIA								
RESPIRACIÓN								
ESP								
ASIS								
CONT.								
TEMPERATURA								
FETO								
PRES. VENOSA								
TORNQUETE								
DROGAS ADMINISTRADAS								
POSICIÓN								
No								
TIPO								
4								
5								
6								
7								
DURACIÓN ANESTESIA								
HSE								
MIN.								
DURACIÓN OPERACIÓN								
HSE								
MIN.								
TÉCNICAS								
INFUSIONES								
COMPLICACIONES OPERATORIAS								
GENERAL								
CONDUCTIVA								
SOLUCIÓN SALINA								
HIPOTENSIÓN								
ARRITMIAS								
SISTEMA ABIERTO								
ASEPSIA DE PIEL CON								
DEXTRÓSAS								
DEPRESIÓN RESPIRATORIA								
PERFORACIÓN DURAMADRE								
SISTEMA CERRADO								
LACTATO RINGER								
DIFICULTAD TÉCNICA								
NAÚSEAS/VÓMITOS								
SISTEM. SEMI-CERR.								
FARON								
CONDUCTIVA RESURGENTE								
LARINGOSPASMO								
APARATOS USADOS								
RAQUIDEA								
EXPANSORES								
PARO CARDIACO								
CIRC. VAIVEN								
EPIDURAL CALD.								
TOTAL								
CAMBIO DE TÉCNICA								
MASCARA								
SIMPLE								
HEMORRAGIA								
VIA VENOSA PERIFERICA								
VIA VENOSA CENTRAL								
NTE TRACHEAL								
CONTINUA								
APROX								
MONITOREO OSCILOSCOPICO								
ORAL								
NASAL								
ALTURA PUNCIÓN								
APGAR								
MONITOREO								
RAP								
LENT								
PUNCIÓN LAT.								
F. MUERTO								
TUBO No								
LÍNEA MEDIA								
BALANCE HÍDRICO								
MANGUITO INFLAB								
AGUA RE								
TÉCNICAS ESPECIALES								
BALANCE RENÁTICO								
TAPONAMIENTO								
NIVEL								
EXPLICACIÓN COMPLICACIÓN								
ANEST. TÓPICA								
HIERBARA								
ANEST. TRANSORAL								
POSICIÓN PACIENTE								
CONDUCIDO A								
PGR								
HORA								
ALDRETE								
FIRMA DEL ANESTESIOLOGO								
FIRMA DEL ANESTESIOLOGO								