

 NUCLEO DE QUITO		REGISTRO ANESTESIA				DIRECCIÓN MÉDICA ANESTESIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
APELLIDO PATERNO <u>Alba</u>		MATERNO <u>Gavin</u>		NOMBRES <u>Bryan Steu</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
FECHA <u>17/8/2023</u>	EDAD <u>8</u>	SEXO <u>M</u>	ESTATURA <u>115</u>	PESO <u>21.1</u>	Ocupación ACTUAL	SERVICIO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
DIAGNÓSTICO PREOPERATORIO <u>Leucemia mieloid aguda</u>		DIAGNÓSTICO POST-OPERATORIO		OPERACIÓN PROPUESTA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
CIRUJANO <u>Dra Gabriela Luna</u>		AYUDANTES		OPERACIÓN REALIZADA <u>Punción lumbar Quimioterapia intratecal</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
ANESTESIOLOGO <u>Dra Belen Garcia</u>		AYUDANTES <u>Dra Subero</u>		INSTRUMENTAL <u>Agueda Churruarín</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
10:00 11:00 REGISTRO TRANS - ANESTÉSICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <tr> <th>AGENTES / HORA</th> <th>15</th> <th>30</th> <th>45</th> <th>15</th> <th>30</th> <th>45</th> <th>15</th> <th>30</th> <th>45</th> <th>15</th> <th>30</th> <th>45</th> <th>15</th> <th>30</th> <th>45</th> </tr> <tr> <td>Oxígeno Lt/min</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Saturación %</td> <td>99</td> <td>98</td> <td>98</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> <td></td> </tr> <tr> <td>gT mmHg</td> <td>31</td> <td>30</td> <td>30</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> <td></td> </tr> </table>							AGENTES / HORA	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	Oxígeno Lt/min	3	3	3	60	60	60											Saturación %	99	98	98														gT mmHg	31	30	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
AGENTES / HORA	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45	15	30	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Oxígeno Lt/min	3	3	3	60	60	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Saturación %	99	98	98																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
gT mmHg	31	30	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <tr> <td rowspan="2">TA</td> <td>MAX</td> <td>220</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>MIN</td> <td>21</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">PULSO</td> <td>40°</td> <td>19</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>38°</td> <td>180</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">INDUCCIÓN</td> <td>36°</td> <td>17</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>34°</td> <td>160</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">RESPIRACIÓN</td> <td>32°</td> <td>15</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>30°</td> <td>140</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ESP.</td> <td>28°</td> <td>13</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>26°</td> <td>120</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ASIS.</td> <td>24°</td> <td>11</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>22°</td> <td>100</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">CONT.</td> <td>20°</td> <td>9</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>18°</td> <td>8</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">TEMPERATURA</td> <td>16°</td> <td>7</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>14°</td> <td>6</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">FETO</td> <td>12°</td> <td>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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10°</td> <td>4</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">PRES. VENOSA +</td> <td>8°</td> <td>3</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6°</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">TORNQUETE T</td> <td>4°</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> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2°</td> <td>0</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> <td></td> <td></td> </tr> </table>							TA	MAX	220															MIN	21															PULSO	40°	19															38°	180															INDUCCIÓN	36°	17															34°	160															RESPIRACIÓN	32°	15															30°	140															ESP.	28°	13															26°	120															ASIS.	24°	11															22°	100															CONT.	20°	9															18°	8															TEMPERATURA	16°	7															14°	6															FETO	12°	5															10°	4															PRES. VENOSA +	8°	3															6°	2															TORNQUETE T	4°	1															2°	0														
TA	MAX	220																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	MIN	21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
PULSO	40°	19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	38°	180																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
INDUCCIÓN	36°	17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	34°	160																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
RESPIRACIÓN	32°	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	30°	140																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ESP.	28°	13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	26°	120																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ASIS.	24°	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	22°	100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
CONT.	20°	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	18°	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
TEMPERATURA	16°	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	14°	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
FETO	12°	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	10°	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
PRES. VENOSA +	8°	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	6°	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
TORNQUETE T	4°	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	2°	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
DROGAS ADMINISTRADAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
POSICION <u> </u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Nº	T I P O	4	5	6	7	DURACIÓN ANESTESIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1	lidocana 30 mg/10	5	ondansetron 4mg/10	9		HS. — Min. 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
2	propofol 70 mg/10	6		10		DURACIÓN OPERACIÓN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
3	fentanyl 30 mcg/10	7		11		HS. — Min. 15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <tr> <th colspan="2">TÉCNICAS</th> <th colspan="2">INFUSIONES</th> <th colspan="2">COMPLICACIONES OPERATORIAS</th> </tr> <tr> <td>GENERAL</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>CONDUCTIVA</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>S</td> <td>SOLUCIÓN SALINA cc.</td> </tr> <tr> <td>SISTEMA ABIERTO</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>ASEPSIA DE PIEL</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>D</td> <td>DEXTROSAS cc.</td> </tr> <tr> <td>SISTEMA CERRADO</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>CON:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>R</td> <td>RINGER cc.</td> </tr> <tr> <td>SISTEM. SEMI-CERR.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>HABON</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>S</td> <td>SANGRE cc.</td> </tr> <tr> <td>APARATOS USADOS</td> <td>RAQUIDEA</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>E</td> <td>EXPANSORES</td> <td>cc.</td> </tr> <tr> <td>CIRC. <input type="checkbox"/> VAIVEN</td> <td>EPIDURAL CAUD.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">TOTAL</td> <td>cc.</td> </tr> <tr> <td>MASCARA</td> <td>SIMPLE</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">HEMORRAGIA</td> <td>cc. APROX.</td> </tr> <tr> <td>INTB. TRAQUEAL</td> <td>CONTINUA</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">APGAR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ORAL <input type="checkbox"/> NASAL</td> <td>ALTURA PUNCION:</td> <td>1 Min 5 Min 10 Min</td> <td colspan="2">F. MUERTO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESP. <input type="checkbox"/> LENT</td> <td>PUNCIÓN LAT.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">TÉCNICAS ESPECIALES</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TUBO No</td> <td>LINEA MEDIA</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">BALANCE HÍDRICO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MANGUITO INFLAB</td> <td>AGUJA No</td> <td></td> <td colspan="2">BALANCE HEMÁTICO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TAPONAMIENTO</td> <td>NIVEL</td> <td></td> <td colspan="2">EXPLICACIÓN COMPLICACIÓN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ANST TÓPICA</td> <td>HIPERBARA</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">CONDUCIDO A: <u> </u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ANST TRANSORAL</td> <td>POSICIÓN PACIENTE</td> <td></td> <td colspan="2">POR: <u>Dra Garcia</u></td> <td></td> </tr> </table>							TÉCNICAS		INFUSIONES		COMPLICACIONES OPERATORIAS		GENERAL	<input type="checkbox"/>	CONDUCTIVA	<input type="checkbox"/>	S	SOLUCIÓN SALINA cc.	SISTEMA ABIERTO	<input type="checkbox"/>	ASEPSIA DE PIEL	<input type="checkbox"/>	D	DEXTROSAS cc.	SISTEMA CERRADO	<input type="checkbox"/>	CON:	<input type="checkbox"/>	R	RINGER cc.	SISTEM. SEMI-CERR.	<input type="checkbox"/>	HABON	<input type="checkbox"/>	S	SANGRE cc.	APARATOS USADOS	RAQUIDEA	<input type="checkbox"/>	E	EXPANSORES	cc.	CIRC. <input type="checkbox"/> VAIVEN	EPIDURAL CAUD.	<input type="checkbox"/>	TOTAL		cc.	MASCARA	SIMPLE	<input type="checkbox"/>	HEMORRAGIA		cc. APROX.	INTB. TRAQUEAL	CONTINUA	<input type="checkbox"/>	APGAR			ORAL <input type="checkbox"/> NASAL	ALTURA PUNCION:	1 Min 5 Min 10 Min	F. MUERTO			RESP. <input type="checkbox"/> LENT	PUNCIÓN LAT.	<input type="checkbox"/>	TÉCNICAS ESPECIALES			TUBO No	LINEA MEDIA	<input type="checkbox"/>	BALANCE HÍDRICO			MANGUITO INFLAB	AGUJA No		BALANCE HEMÁTICO			TAPONAMIENTO	NIVEL		EXPLICACIÓN COMPLICACIÓN			ANST TÓPICA	HIPERBARA	<input type="checkbox"/>	CONDUCIDO A: <u> </u>			ANST TRANSORAL	POSICIÓN PACIENTE		POR: <u>Dra Garcia</u>																																																																																																																																																																																																																																																																													
TÉCNICAS		INFUSIONES		COMPLICACIONES OPERATORIAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
GENERAL	<input type="checkbox"/>	CONDUCTIVA	<input type="checkbox"/>	S	SOLUCIÓN SALINA cc.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
SISTEMA ABIERTO	<input type="checkbox"/>	ASEPSIA DE PIEL	<input type="checkbox"/>	D	DEXTROSAS cc.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
SISTEMA CERRADO	<input type="checkbox"/>	CON:	<input type="checkbox"/>	R	RINGER cc.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
SISTEM. SEMI-CERR.	<input type="checkbox"/>	HABON	<input type="checkbox"/>	S	SANGRE cc.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
APARATOS USADOS	RAQUIDEA	<input type="checkbox"/>	E	EXPANSORES	cc.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
CIRC. <input type="checkbox"/> VAIVEN	EPIDURAL CAUD.	<input type="checkbox"/>	TOTAL		cc.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
MASCARA	SIMPLE	<input type="checkbox"/>	HEMORRAGIA		cc. APROX.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
INTB. TRAQUEAL	CONTINUA	<input type="checkbox"/>	APGAR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
ORAL <input type="checkbox"/> NASAL	ALTURA PUNCION:	1 Min 5 Min 10 Min	F. MUERTO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
RESP. <input type="checkbox"/> LENT	PUNCIÓN LAT.	<input type="checkbox"/>	TÉCNICAS ESPECIALES																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
TUBO No	LINEA MEDIA	<input type="checkbox"/>	BALANCE HÍDRICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
MANGUITO INFLAB	AGUJA No		BALANCE HEMÁTICO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
TAPONAMIENTO	NIVEL		EXPLICACIÓN COMPLICACIÓN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
ANST TÓPICA	HIPERBARA	<input type="checkbox"/>	CONDUCIDO A: <u> </u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
ANST TRANSORAL	POSICIÓN PACIENTE		POR: <u>Dra Garcia</u>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> ALDRETE <input checked="" type="checkbox"/> BROMAGE <input type="checkbox"/> </div> <div> SOLCA NUCLEO DE QUITO Dra. Maria Belen Garcia ANESTESIOLOGA C.I.: 1757404817 </div> </div>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	