	SOLCA MICLEO O OFTO	۲ر
APELLID	O PATERNO	

REGISTRO DE ANESTESIA

DIRECCIÓN MÉDICA

MIGLEG G GETG															_							_		A	NES	STE	SIA	٠.,	<i>.</i> , .			
APELLIDO PATERNO		MATER	NO					NC	MBRE	S	<u></u>						==	==	_	_	-		_	==		=	_	=	_			
ALMEIDA QUI	NTANA	WASHIN	TON	NG AN	//ADO	R																										
FECHA . EDAD SEXO ESTATURA PESO OCUPACIÓN ACTUAL SERVICIO H.CL. CAMA																																
03/08/2023	71	Homb	ا ب	163 61.9							1									I					103A							
DIAGNÓSTICO PREOPE				DIAGNÓSTICO POST-OPERATORIO							OPERACIÓN PROPUEST							STE	SIA	_		243	243448 1007									
1																	•															
ADENOCARCINOMA SCORE 4+3=7 E			17	Adonocallinoma actual o							_	14	\mathcal{O}	96	P	10 S	sto	ctc	î													
CIRUJANO			'UDA	ANTES							\dashv	OPER	RACIÓ	N RE	A1 12	ADA																
DO4 MOUNT									U				أحا	١,																		
DRA. MOLINA ANESTESIÓLOGO	MATR	A	DR. REYES PAUL								121		()=	<u> </u>											_							
ANESTESIOEOGO													11			NTIS		NA T	ATIA	AIA	/ SF	34 /	201									
DRA. PL	JEBLA	Md. Veronica Cabrera											ł	2.0	, QC	,,,,,,,,	101		GAB			W . (JUL	LAG	UAZ	20						
			_	S-AN	VES.	TÉSI																_										
ACCUETO LUCDA	-	11.									A ANESTÉSICO										20 45 4 45 22 22											
CXI 9840		15	30						45 \	X.	1:	5	30	45		♣_	15	:	30	4	5	▲	_1	5	30	4	5_					
Businercia c	357	2m2	╌┤		2	1	1	12	12	┵			+-	4		↓	4			4		1_	_		1			\perp				
Teidencil 20	<u>> 10 (·</u>	 ^^[{	-14	TP.	₩.	₹		├ ─	╁╌				+-	+					1	4		↓_	_		4_			┸				
Tooleaner No. 1		 	-					├─	╂╌╴	+-		_	+-	+		╀╌	+		├	4		╂	႕	 _	╁-			4				
TA	220		\top^{\dagger}	TT	AT.		TT	174	Tas.	\Box	\Box	TT	T	T	ТТ	+	+	ТТ	╂┰	7	TT	╂┯	┰┨	11	╁	\neg	77	-	т т			
MAX V	2.	·ШП	П		Φ		ΠT	$\Pi \Pi$	1	Π		11	11	Ħ	Ħ	† †	H	††	1	H	++	tt	H	++	H	+I	-}-}	+	₩			
MIN A	200		Д				Ш	Ш	Π				11	\prod	П	11	Ħ	T	tt	Ħ	++	#	Ħ	++	H	H	Н	+	††			
BLI SO		acho	41	441	90	93	94	194	194	Ш	Ш	П	П	\prod	П	\prod	П	П	\prod	П	IT	\coprod	<u> </u>	\Box	11	71	++	\dagger	$\dagger \dagger$			
JCCIÓN 💿	184 389 11		++	╅╀┨	╟┼┼┤	#	H +	╀┼	++	Щ	44	44	4	Щ	\coprod	\prod	Щ	П	П	\prod	П	П	Π	\prod	Π^{\dagger}	IJ	\Box	1	ΙŢ			
FIN-ANESTESIA 🛇	16	┶┷┸	╫	╅╅	HH	++	┞┼┼	╂╂┼	╂╂┤	╁╂┼	+4	++	++	H	₩	╀	╁╂	11	#	Ц	4	11	П	Д	П	П	\Box	I	П			
RESPIRACIÓN	369 1		╫	++-	┝╅┿┪	++-	H+	H	╂╂┥	╁┼	╫	++	╂┼	++-	╁╂╴	₩	₩-	₩	++	H	╁╁	₩	44	+	\mathbf{H}	41	41	\perp	Щ			
ESP O	144			11		11	H	111	$\dagger \dagger$	H	++	++	+	#	++	†+	╁╂╴	╫	+	H	╁┼	╂┼	╫	++	++	╁╂	╁	+	₩			
	344 1	3 1 1 1	\coprod	\prod				Ш			\Box	77	H	Ħ	††	1	╁	††	1	H	++	H	Ħ	++	₩	+	╁	╁	╁┼			
	120		44	+++	*	1	***	44	$\Psi\Psi$		\Box	П	Π		П					\prod	П	Ħ	Ħ	11	11	11	††	十	H			
CONT.	32° 1'		++	++1	+H	44	Ш	₩	411	44	44	44	#	Ц	Ш	Ш	Ц	П	П	Ц	Π	П	П	\coprod	Π	\Box			Π			
TEMPERATURA 🛆		 	++	╅┼	+H	++	++	╂┼┼	╂┼┥	++	++	++	╂┼╌	H	₩.	Н-	H	Н-	Н-	4	++	Н	Ц	44	Ц	Ц	Д	I	П			
1	80	, 	††	† † †	╅	++	++-	Н	╂┼┤	╌╂╌┼	╫	╫	╂┼╴	H	╁┼	H	H	╀┼	Н	H	╂╂	₩	₩	┿	₩	#	-+-	4	H			
FETO PO	289		\coprod	Ш		\mathbf{H}			111	++	††	11	 	╁	Ħ		H	╁	11	H	╁┼	₩	╁╂	++	╂╂	₩	╫	╂	₩			
PRES. VENOSA +	60	1444	44	441	Ш			Ш	Π	Π	Π	\coprod	Π		П			П	Π	\sqcap	T	11	Ħ	77	Ħ	††	++	╁	H			
TORNIQUETE T	269	┧┼┼╂┤	╁╂	++1	<u> 111</u>	<u> 111</u>	77	<u> </u>	1 11	44	4	44	\coprod	Ц	П	Ш		П		\Box	П	\prod	П	皿	Π	\Box	11	1	Ħ			
		╟╫╫	++	++1	┾┼┨	+H	++-	H+	╂┼┤	-++	++	₩	╂┼	H	₩	H	4	H	Ш	Н	44	$\!$	#	44	\coprod	П	П	L	П			
	20	, 	††	 	 	++	++:	H⁺	HH	Н	╁	++	╫	H	╁┼	Н	+	₩	Н	H	╂	₩	₩	++	H	+	++	╀	₩			
	1		П	$\Box\Box$	CO					11	\Box	11	11	H	$\dag \uparrow$	H		++-	Н	H	++	H	H	++	1+	╁╂	++	╁	╁┼			
			4	ш	ļЦ	Щ	Щ,	Ш	Ш	Ш	Ш	Π	Ш	Щ	Ш	\prod_{i}		\coprod	\Box			П	П	\coprod	Π	\Box	#	1	H			
DROGAS ADMINISTRADAS			ı		2	J	_	·	. ၁													1										
POSICIÓN			+		~ ~	$\overline{}$		\dashv						╬								<u> </u>						_				
┝╾╼┯╼╌╌╌				$Q_{\tilde{\alpha}}$	<u></u>																											
	IPO		+		nice			49	<u>iN</u>		8	<u> </u>										DUR	ACK	N ANE	STE	SIA						
Dexameters	ייים	8 WH 1	_		nda	<u>Set :</u>	3/\	<u>8 m</u>	4	<u> </u>	9	+-										HS:		O'	[MI	4: ($\overline{\mathcal{X}}$	<u></u>			
1 Transad			-	6							10	+-										DUR	ACIĆ	N OPE	RAC	ЮN						
1, , , , , , , , , , ,		mg 1h	11	7]						_	111											HS:			-	MIN	1: 3	$\overline{\mathcal{C}}$				
	NICAS			 			WONES			\bot						CON	IPLIC	CACK	ONES	OP	ERAT	ORU	45									
	CONDU		<u> </u>	S	SOLU	ICIÓN S	ALINA		∝	HIP	OTEN	SIÓN					_	_ (φ	A	RRTIM	IAS					_	þ				
		A DE PIEL C		D DEXTROSAS &							DEPRESIÓN RESPIRATORIA								PERFORACIÓN DURAMADRE D													
SISTEMA CERRADO	linat	exidin	a	(R)	LACT	ATO RI	NGER	60	C «	: DIFI	IIFICULTAD TÉCNICA								₫	}												
	Luapou Italia de La Lacada								CC	_																						
APARATOS USADOS			83	E	EXPA	NSORE	s		00	1														—								
CIRC. VAIVEN	EPIDUR	AL CAUD		┼──						+	ARBIO DE TÉCNICA																					
	EPIDURAL CAUD. TOTAL COO									_									_													
/ -										VIA VENOSA PERIFÉRICA Nº 20 MSD																						
NTB TRACEUAL	CONTIN									. VA	VÍA VENOSA CENTRAL																					
ORAL DY NASAL D	ALTURA	PUNCIÓN:	CIÓN: APGAR							MON	VITOR	EO OS	CILOS	СОРИ	CO	PA	M.	F	₹.	F	72.	ें	at	10,	-{	ΞK	3		_			
RAP P LENT	PUNCIÓ	N LAT.		1 Min	5 Min	10 Mi	F.	MUER	то																			<u>. </u>	ᅱ			
TUBO No	LINEA M	EDIA							BAL	ANCE	HİDRI	co	_				_		_			_				_						
MANGUTO INFLAB	AGUJA No. 27 TÉCNICAS ESPECIALES								BAL	ANCE	HEMÁ	тісо	_	-					_		_											
TAPOJAMIENTO 🗆	NIVEL		 						+-	EXPLICACION COMPLICACION: NIUguug																						
ANS TÓPICA	HIPERB/	ARA	文	├	1	<u> </u>			~~		1 411	~")	u	U	<u></u>																	
_	<u> </u>		ہمر	CONS	HOIDO	A: 1	(1)			₩	124						_			_												
ANST TRANSORAL POSICIÓN PACIENTE: CONDUCIDO A: UC								.,		1																			_]			
1		9.		POR:	NG.	<u>. rue</u>	b1a			_																			\neg			
<u> </u>	L	<u>n</u>		HORA	13	:50				ALD	RETE	E:		O	ַ כַ					BR	OMAC	E: [₽	0)			_	ᅱ			
																	-	SOLC	A NU	CLE	DE (וְיוִעָּ			,		_		\dashv			

FIRMA DEL ANESTESIÓLOGO:

SOLCA NUCLEO DE QUITO
LITA. Tania Puebla
MEDICA ANESTESIOLOGA
C.I.: 1721222192

SOLCA MUZISOCOUTO		REGISTRO DE ANESTESIA DIRECCIÓN MÉD ANESTESIA NOMBRES																C												
APELLIDO PATERNO								NO	MBRE	S							-	_			==						_	_		
ALMEIDA QU		WASH				R			locu	BACIÓ	A A	CTUA			le.	ERVIC				1										
03/08/2023	71		nbre		ESTATURA PESO OCUP						IN A	CTUA	L		3		-			H.	CL.			ı	CAMA					
DIAGNÓSTICO PREOP					AGNÓSTICO POST-OPERATORIO						7	OPER	ACIÓ	N PE	OPUI	AN	IES1	ES	IA			2434	48			103A				
ADENOCARCINOM.		denocarcinoma acinar							de PTU de prostada																					
	SCORE 4+3=7 DE PROSTATA						postcuta.								_ •															
	ANIE	-		ľ	OPER/					رلم																				
DRA MOLIN	A MAYRA	4	<u> </u>	-	DR AYUDAN		RTU de préstata																							
DPA P	LIEDLAT	ANIIA			Itd. Verònica Cabrera											IN	LIC	QUI	SINT	A UNA	ATA	TIAN	A /	SRA	CO	LLA	GUA	Z		
DRA, P	UEBLA T	ANIA				_						COT	-		_					_	- 0	ABF	RIEL	<u> </u>				_		
						3) .		SISTR	$\overline{}$	14)	AN	ES 1	FSI	<u></u>														_		
OXI 48LLO	7	1	15 :	30 T	45	2 1	5 ;	30	45	*	15	5 3	30	45	_4	_	15	3	0	45	4		15	30)	45	4	_		
Bueinhoccina a	5.357.	2m	2	1770	TE	1.	 _	12	12	╁╌	╅		-	+	_	-	+-	┥		╀		<u> </u>	╂	}		╂	-	_		
Feidauil 20	mcq		17"	<u> </u>	7 16	1				1	1			1			✝╌	┪		+			1-	┪		╁	-	_		
TA	220	1	-	╁╌	1	1	.	-	1	F	7	1	_	7			Ţ	\Box		Ι,			I	\rightrightarrows		1	\beth	_		
MAX V	21		HI	H	10		╂┼┼	 	8	╁┼╴	H	++	╁	╫	Н	Н	₩	H	╫	+	+	+	╂╂	╫	╫	₩	╫	+		
MIN A	200	 - - 		П						\coprod		\Box			Ш		廿	П	廿	11	\pm		\Box	11	#	††	11	+		
JILSO •	409 19	ach	11 1	HH	190	143	94	194	194	╂┼	H	++	H	H	Н	++	₩	H	44	#	4	44	Ш	\prod	П	\prod	\prod	7		
INDUCCIÓN ● FIN-ANESTESIA ⊗	389 17	吐		Ш	111				$\dagger \dagger \dagger$	11	H	+++	H	H	Н	++	++	╫	╫	H	+1	++	+	╁	╫	╂	╁╂	╁		
	160			Ш	\prod	П	Ш	Ш	Ш	\prod	П	\Box		П	П	\Box	\Box	П	\coprod	#			力	廿	廿	11	廿	1		
RESPIRACIÓN ESP	369 15 140	 	H	HH	╂┽┼	₩	╏┼┼	H	╂┼┼	₩	H	╁┼┤	Н	╂	H	11	₽	₩	₩	╂╂	+I		₩	++	₩	₩	 	4		
ASIS.	349 13	皿		Ш				吐		拄	Ц	丗			Ш	11	#	╫	††	$\dagger \dagger$	H	+1	╁	H	╁	╁┼	+1	\dagger		
~	329 11	┞╂╂╴	┞┼┼	Ш	144	444	ÞΨΨ	/ /	*	11	Н	Π			\Box	П	Π	П	Π	П	П	\Box	П	П	П	\Box	П	1		
	100		HT	HH	+++	HH	HH	H	╂┼┼	++-	╁	+++	Н	╫	Н	++	₩	╫	╫	╂╁	╫	++	╂	H	╁	₩	╫	+		
TEMPERATURA 🛆	1	Ш	П	П	\prod			Ш	Ш	П	П	\prod						П		\Box	坩		11	\pm	\coprod	苴	\coprod	1		
FETO PO	289 7	┝╂╅┙	╂┼┼	Н	╂┼┼		₩	╂┼┼	╂╂╂	╂┼╌	H	++-	Н	H	Ш	++	11	Н	\prod	11	\square	\mathbb{H}	Π	${f H}$	П	Π	П	Ŧ		
PRES. VENOSA +	60			Ш					! † † †	#	1	++	H	+	H	++	╁┼	H	#	##	H	+	╁┼	╁╂	╁╁	╁┼	H	+		
TORNIQUETE T	26° 5	┞╁╁╴	╂┼┼	HH	 	<u> </u>	<u> </u>	11	1 11	\prod	Ц	\prod	\perp	\prod	П	\prod	Π	Ц	П	П	\Box	П	\prod	\Box	П	\prod	\Box	1		
,	3			Ш	1++	┞┼┼	H	11	╂┼┼	₩	H	+H	╁	H		++	╂┼╴	Н	₩	╁	+	╫	╁┼	╁╂	₩	╂┼	╫	+		
	20	\prod		Ш	Щ				Ш	\prod	П	Ш	П		Ш	\Box	\Box	П	\Box	\Box	井	\Box	1	#	\coprod	Π	П	1		
			₩	╂┼┼	111	$\mathcal{A}\mathcal{A}$		1	H+	HH	H	╁┼┨	H	Н-		╫	₩	H	₩	╂┼	╁╉	++	₩	#	H	₩	H	+		
DROGAS					4	3	<u> </u>	t	5	للله			سا	┱	ш					11	ᅥ				ΤŢ	<u>. </u>	ш	_		
ADMINISTRADAS					2																4				_					
POSICIÓN				9	<u></u>									\perp																
	TIPO	<u> </u>	. (.)		Para			19	<u>_IV</u>	-	8	_									4	DURA	CIÓN .	ANES	ESIA					
1 Dexameta 2 Omepiazo			3 14	6	Ondo	Sex	<u>0</u> Λ	8 m	1	1	10	├									-+	HS:		<u> </u>		_	<u>α</u>	<u> </u>		
3 Tramado			IM	7					——	-	11						_				\rightarrow	HS:	CION	OPER			<u>3</u> E	_		
TÉ	CNICAS	-0	•	T		INFUS	SIONES			Π						COM	PLICA	CKO	NES (OPFI	_		<u>_</u>				<u>علار</u>	<u> </u>		
GENERAL C								COMPLICACIONES OPER																						
SISTEMA ABIERTO	ASEPSIA	DE PIE	L CON		DEX.	TROSA	S		cc	DEPR	ESIC	N RES	PIRA	TORK	`			C	•	PER	FOR	ACIÓN	DUR	AMAD	RE		中	_		
SISTEMA CERRADO	Irrah	exid	lina	10	LACT	ATO R	NGER	60	O «	DIFIC	ULTA	O TÉC	NICA					[1	NAL	ISEA	S-VÓN	ITOS				中	_		
SISTEM. SEMI-CERR													CONDUCTIVA INSUFICIENTE LARING														巾	_		
APARATOS USADOS								CC PARO CARDIACO DO OTRAS														_								
CIRC. VAIYEN EPIDURAL CAUD. TOTAL 60							00		cc	 																	,	_		
MASCARA SIMPLE					HEMORRAGIA							VIA VENOSA PERIFÉRICA Nº- 20 MSD																		
NTB TRAGEUAL	CONTINU			1			₹0	CC. A	PROX	VAV	ENO	SA CEN	ITRAL					_							_,			_		
ORAL MASAL	—		ÓN:	1_		AP	GAR			MONI	TOR	EO OSC	CILOS	COP	co	PAT	II_	Ē	ζ,	F	2	50	प्रं),	E	KG	<u>î.</u>			
RAP P LENT C	—			-	fin 5 Min	10 M	n F	MUER	то		_													_			_	_		
TUBO No/	LÍNEA MI		<u>×</u>	1		ᆚ				BALAI	NCE	HIDRIC	:0														_	_		
MANGUITO INFLAB) AGUJA N	10. 22	<u> </u>	\downarrow	TÉC	NICAS	ESPEC	ALES		BALAI	NCE	HEMÁT	rico		•						_							_		
TAPONAMIENTO	.			_						╀	_	IÔN CO	MPLI	CACI) N	Mic	190	ш	a											
ANST TÓPICA	. ———		<u> X</u>				16.6			LAS	Δ2	11					<u>/</u>													
ANST TRANSORAL	POSICIÓN PACIENTE: CONDUCIDO A: UCPA							l ´																						

FIRMA DEL ANESTESIÓLOGO:

ALDRETE:

70

POR: Da. Puebla

HORA (3:50

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Ura. Tania Pueblo
MEDICA ANESTESIOLOGO
C.I.: 1721224192