SOLCA

REGISTRO DE ANESTESIA

DIRECCIÓN MÉDICA

APELLIDO PATERNO MATERNO NOMBRES														ANESTESIA																														
	-					_									•	ION	BR	ES										-	_				_	=	=	_	=		=	=		=	=	
QUINGA I	GA MORALES CARLOS ED								_							_,		-							_,												_							
	_	1 - 1				ESTATURA					PESO OCUI						UPA	PACIÓN ACTUAL							SERVICIO							L				П	CAMA							
01/08/202 DIAGNÓSTICO PR	Ξ.		60 M.																						ANESTESIA							2	259	292	2									
1							MAGNOSTICO POST-OPERATORIO TUMBIL MALIGNO DE L										٠.	OPERACIÓN PROPUESTA																										
LA VEJIGA								PARED & A VESIGA										~	¥	-		2	<i>7</i> 0		۵	£	V	E)	4	m + Electrofulguracioca														
CIRUJAHO					A	YUD	ANTI	NTES											_	7	OPE	RAC	HÓI:	RE	ALE	AD.	A -																_	
DR GRA	ND	A DA	VID					DR. REYES PAUL												-	ß	7 (, .	D2		.		C	4 (e i	~	4	v t	فوث	o.	ند،	40	, ;	w)				
ANESTESIÓLOGO					_			AYUDANTES											_	-1	_				_	-					electrofulguracions													
DRA. GA	ARC	IA M	ARIA	BEI	LEI	v /	MA	10 HORA																										ORI										
			_ <u>S</u>		_								RI	G	IST	RO	וד נ	RAI	NS-	AN	ES	ΤĖ	SIC	0		_	_				_			OK.	113	ES	310	_	_	_	-		-	
AGENTES / HORA			<i>-€</i>		15		 30	4:	_	_	_	45	_	_	_			_			15 20 45					4 45 3						_	<u> </u>								_	_		
			-1		Ť		~	Ť	<u> </u>	1		15 1		3	<u>.</u>	4	5	-	-	15	<u> </u>	30 T		45		┡		15 T	_ 3	<u> </u>	4	5	4	٠.	-10	<u>5</u>	30	<u> </u>	45	<u>; </u>	4		_	
			╛		t			7	-	┪		┪		┪	_	┪	_	7	-	+		t	_	╁		╁		┝╼	╌╂	_	┪		┨	_	┪	_	┥	_	┽	—	+		_	
	_		\Box		L			_				コ		⇉			_	コ		⇉	_	1		t		T	_	t	7	_	7	_	┪	_	┪		┪		†		+	-	-	
TA	Q ₂	' 	220	ᄍ	\mathcal{H}	2	12	ᅱ	4	┰┨	Τ-	4	_	4	_	$\overline{}$	Ţ	긔		Į	_	7		Į	_	L	_	匚	\Box	Ţ	コ	_	コ		コ		コ		1		1	_	_	
MAX S	M	. 1		4	藺	al .	4	Н	44	H	╁	╁╂	╁	H	┿	╂	╫	₩	₩	H	╂╂	╁	₩	╀	₩	Н	+	H	╁╂	+	H	╀	┦	╁	H	4	Н	\bot	H	Ш	4	\perp	L	
MIN	Λ		200	\prod_{i}	Ħ			14	7	П	1	Ц	İ	Ц	1	Ħ	\pm	Ħ	Ħ	Ħ	† †	t	††	t	H	H	+	1	╅╂	+	H	+	╁	+	H	╁	H	Н	H	╫	+	╁	ŀ	
PULSO	•	409	19	41	Ħ	4	14	Ц	\bot	И	1	П	I	Ц	Ţ	Ц	Ţ	П	П	П	П	I	П	I	Ц	П	I		П	I	П	I	Ц	土	П	土	Ц	± 1	ഥ	IJ	1	İ	Ĺ	
JCCIÓN	⊚	384	180	₩	₩	H	${\sf H}$	╁	+	╁	+	H	╀	H	+	Н	╁	╁	╢	╫	₩	+	H	+	╀	H	+	H	₩	+	H	+	H	+	H	+	H	41	Д	П	Ţ	Ţ	F	
ANESTESIA	Ø	- 1	100	\coprod	Ħ	\Box	世	Ħ	士	Ħ	力	Ħ	士	H	†	Ħ	\dagger	H	H	∦	╁	+	H	十	╁	H	+	H	╫	+	╁	十	H	+	H	+	H	╫	H	${\sf H}$	+	+	ŀ	
RESPIRACIÓN	_	361	15	$+$ \Box	Π	Щ	\prod	Д	Ţ	П	T	Д	T	Д	T	П	1	Д	\prod		П	1	Ц	I	口	Ħ	#	口	Ħ	T	廿	#	⇈	土	∄	世	廿	Ħ	力	廾	士	†	ľ	
ESP	Ō	344	13	╫	H	╌╂┤	╟	H	┿	Н	┿	H	╁	H	╁	╁╂	╀	H	₩	-	₩	╂	H	Н	H	H	+	Н	₩	\bot	Ц	Ļ	Ц	\bot	Д	Ш	Д	Д	Ŧ	П	4	\Box	Ĺ	
		34-	120	11	Ħ	ш	Н	Ħ	İ	П	1	Ħ	T	Ħ	t	H	T	H	$\dagger \dagger$	\dagger	Ħ	t	H	H	H	H	┿	╟	╂╂	+	H	╁	H	十	H	╫	Н	Н	H	₦	╁	₽	ŀ	
CONT.	4	327	11]]	H	Ш	Ų,	Ц	4	Ц	1	Д	Ļ	Д	Į	Д	Į	П	П	Ţ	П	I	П	П	\Box	П			П		Ц	İ	◨	土	Ц	世	Ц	П	I	廿	1	Ħ	ľ	
TEMPERATURA	Δ	30-	· •	╫	H	+	H	H	+	H	┿	H	┿	H	┿	Н	┿	H	╇	╬	H	╀	₩	Н	+	H	+	₩	₩	₩	Н	Ļ	Н	4	Ц	\bot	Д	Ц	ļ	П	Ţ	₽	_	
_		٦٠,	₽0	44	Ħ	\pm		Ħ	T	Н		Ħ	Ħ	Ħ	╈	Ħ	+	H	++	+	╫	t	Ħ	H	+	H	+	H	╁╂	Н	H	┿	H	+	╁	╫	H	╫	+	₩	╁	₩	_	
FETO .F PRES. VENOSA .	Δ.	284		Ш	11	4		4	Δ	1	Ţ	Д	П	Į	Ţ	П	I	П	П	1	П	I	П	\Box		П	1		Ħ	I	Ц	П	I	I	Ц	Ш	Δ	#	I	⇈	1	Ħ	Γ	
		26-	60	┼╬	╂┽	41	H	ľľ	+	H	╁	╂	Н	4	╀	H	+	H	╀┤	╁	╁╋	╀	H	H	4	H	+	₩	₩	44	Ц	Н	Ц	1	Д	Ш	Д	Щ	Ţ	П	Į	Д	_	
TORNIQUETE /	Г	١	40	Ш	Ц	Ш		H	T	H	Ħ	\dagger	Н	+	╁	╅	┿	H	₩	+	H	t	H	H	+	H	+	H	╁	Н	H	Н	H	╆	╁	╀┥	╁	╁╁	+	₩	╁	₩	_	
		- 1	_3	\coprod	П	\Box	\Box	Д	Ŧ	Д	Į	7	П	1	I	П	Ţ	П	П	1	П	1	П	П		Ħ	İ		Π	П	1	П	I	Ī	I	丗	止	廿	\pm	Ħ	1	Н	_	
			칶	╀┼	H	╫	╂╸	H	+	╁	Н	╁	Н	╅	╀	H	+	H	Н	╁	H	╀	Н	Н		Н	Н	4	H	Н	4	H	4	\mathbb{H}	H	\blacksquare	Ŧ	П	Ŧ	Д	Ŧ	П	_	
			o C	do	<u>u</u>	办	20	đ	do	Þ	П	1	П	1	t	H	П		Ħ	†	H	╆	╁	Н	+	H	╫	╁	╁	H	Н	Н	H	Н	╁	H	╁╂	╁	十	H	╁	₩	_	
DROGAS ADMINISTRADAS	ı		1			3	6																	Γ							_		1		_		_				•	_	-	
POSICIÓN	十			_				_			_				-	-		_		_		_		╀						_			4	_	_		_		_	_			_	
10- 6- N																		_																										
								4 Kelonoma: 30mg																					_		_	-	DURACIÓN AMESTESIA HS: MIN:											
DONASHOO 8mm						· Parixetome: 19									_	10										_		_			HS: MIN: DURACIÓN OPERACIÓN								_					
Devauctasom: Bm 7						7 THOMOPOC: 100MM										_	寸	11	H			_	_										HS: MIN:								-			
TÉCNICAS							INFUSIONES											Т			_					CC	МР	ICA	(20)	YFR	OP.	FR/		TORIAS										
GENERAL	CONDUCTIVA 2						8 SOLUCIÓN SALINA 60										c M	POT	ENS	KÔN								Ţ)	_	_		MIAS D									-		
SISTEMA ABERTO	0	ASEPSIA DE PIEL CON					Τ	?O S	OSAS CC							CPR.	PRESIÓN RESPIRATORIA PERFORACIÓN DURAMA										W	RE	_	┪	5	_	-											
PSTEWA CERRADO	0	11					R LACTATO RINGE							R]	<u>ን</u>	<u>~</u>	o	- 6	CIFICULTAD TECNICA									_	_₫	,	N	AUS	EAS	-vá	мтс	—	_	- 1				-		
MATEM SEMI-CERR	0	HABON														c o	CONDUCTIVA INSUFICIENTE										LARINGOESPASNO (D										_	-						
PARATOS USADOS	0	RAG	UOE	•		CX		E EXPANSORES OF PARO CARD										DUCO O OTRAS													_	-												
CRC - VAIVEN		EPID	URAL	CAU	0.		Т		TO	ATC	L						¢	. c		O D	E TÉC	:NIC	×			_						_		_	_		_		_		_	_	-	
MASCARA	0	SIMP	LE			0	Т				-	EΨ	QRI	W	AK			M	A VE	HQE	A PE	Ref	ÉRIC		Ņ,	~ 1	Ŷ	N	15	17	2 (70		_	_		_	_	_	_		_	•	
VTB TRAGEUAL		CON	TINU	· ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										ďМ	VIA VENOSA CENTRAL														_	7											
ORAL 🗀 NASAL	0	ALTL	JRA P	UNC	ÓN:		APGAR									-	MONITOREO DECLORCOPICO NO INVASIVO: EKG/SPOJ															-												
WP C LENT	0	PUN	CIÓN	LAT.		ď	- 1 a a a - 1 a a a - 1 a a a a a - 1 a -										NIL SPOL														-													
TUBO No		LÍNE	A ME	AK	A (C) BALANC												2E HÍDRICO														1													
ANGUITO INFLAB		AGU.	IA No	Nº	-2		Τ		TÉ	CN	ÇA	3 63	PE	CIA	LES	,	_	BALANCE HEMATICO														1												
TAPONAMENTO D NIVEL LZ LY							T	-								_		ē	EXPLICACIÓN COMPLICACIÓN MA A UNA														_	4										
ANST TOPICA HIPERBARA																				_						-7	17	+	- • •	•	_		_	_	_		_	_	_				ł	
ANST TRANSORAL POSICIÓN PACIENTE:							CONDUCIDO A. U. C. P. A													_	_		_				_		_		-					_	_	_		_		_	1	
1							POR MATIA GATCIA													_	_	_		_							_		_	_	_	E 01	7/10	_	—	—	-		ł	
								HORA CLOO ALD												ETE	:	٢	_	_	-			_	-		BR	OM/	\G#		<u>بر</u> برج	#)]	-	—	_		—	ł	
					_		_								_							_			_			_	_		-1					منات	4	٠.	_	_	_	_	ł	
																													í			۴	ξX	1	, 12,									
																FI	RM	A DE	LA	NE\$	TES	ЮL	OGO).					- 1	Ĺ	7	•	D	\sim	14	u	1.						1	