

HOJA DE RECUPERACIÓN

No. H. C 243448 SALIDA DEL QUIRÓFANO MORA: DIA:

APELLIDO PATER	NO	MATE	ERNO		NON	/BRES								-					MES:		$\overline{\Box}$	ΑÑ	
ALMEIĎA QUINT	ANA V	WASHI	NTON															Pq			_		
		ESCA	LA DE	ALDR	ETE						T			\neg			TUNIN		00	$\overline{}$		102	
	RECUP	'ERACI	IÓN PC	DST-A	NES	TÉSICA		_			'	NG	RESA	^ f	30	60	90	120	1	80	E	GRE	SA
CONCIENCIA Totalmente despierto y ori	iertado									. ;	,			\neg					\vdash				
Responde a la llamada o ve No responde										= 1	1	4	2		2	2	2	2	1			2	
ACTIVIDAD VOLUNTARIA C										= (0	_ <u>`</u>		\dashv					<u> </u>			$\stackrel{\sim}{-}$	
Capaz de mover 4 extremio Capaz de mover 2 extremio										= 2	. I	(`	- 1	0	1	2	2		(2	
Incapaz de mover extremio										= (1	1	2		U		1	اعرا		}		سر	
RESP RACIÓN Capaz de respirar voluntari	ramente v	u toser libr	remente							. 2	1			\neg					\vdash	$\neg \dagger$			
Disnea, respiración superfi			CHENCE							= 1	וֹן	j	2	}	2	2	2	2			,	2	
Aprea C'RCULACIÓN										- (1				<u> </u>					\dashv			
T.A. = 20% del n. vel preanestésico T.A. = 20 - 49% del nivel preanestésico										* 2	. 1)	l	1	2	2	2		- {	,)	
T.A. = 50% del nivel preane		co								* 1 = 0	-	•	<i>,</i>		2	ん	2	4		- 1	,	_	
SATURACIÓN O2 Capaz de mantener saturación o	4-02-02%	trando									1			\dashv					 	\dashv			
Necesita inhalar O2 para m	nantener s	saturación	02>90%				8/	5%		= 2		-	1	1	1	1	1	1	l	- [1	
ituración de O2<90% aun	con C2 s	iuplementi	:ario				Οu)/6		= 0	<u> </u>			_					L	\bot			
									(TOTA	LES)		7	۲	- [7	8	9	9				٦_	
OPERACIÓN REAL	LIZADA	λ :	RTU	, ge	≥ P	105+	at	$\overline{\alpha}$															
CLAVE	E	т	TA/ P.R	136	15		14	ī				Į,				16							
	10	 '	240	Ш	щ	" "	山	TT.	15 	30 ∐	1	1	щ	ļП	30 4	45	15 	30	45	∳ ;;;	15	30 	45
	1]	220	\coprod		\Box	\bigoplus	\coprod	\prod	\mathbf{H}	\prod	\prod	H	H	$\overline{H}H$	+	+++	+++	H	##	#	卄	##
]	i !	} '	1	HT!	##	$\Pi\Pi$	Π	#	\prod	H	\blacksquare	\overline{H}	\mathbf{H}	H	###	+	##	###	#	!	井	丗	##
T.A.	9	'	200	H	HT.	Π	Π	#	\Box	#	##	#	##	H	####	###	###	###	#	!	井	###	##
MX V	8	<u> </u>	180	H	仠	HH	#	#	##	#	##	#	##	#	###	### #	###	 	#	!	#	丗	###
	7	42	160	##	#		坩	#	#	#	##	#	##	#	####	 	###		#	╂┼┼	#	Ш	###
MIN V	6	41	140		 	井井	#	#	#	井	##	#	###	#	 	┸┼╂┼	###		#	╂┼┼	Щ	Ш	
PULSO •	5	40	120	H	##	444	坩	#	垬	井	Щ,	#	坩	壮	*		###		#	╂┼┼	Щ	Ш	111
P.V.	_	38	100	1	Щ		丗	世	#	#	丗	1	Щ	#	1	1111	HH] 	1		H±	\mathbf{H}	+++
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,	37	80	Щ	Щ		1	出	#	\coprod	\coprod	\coprod	\coprod	1	HH	 	HH	H	\mathbb{H}		H.	\prod	\prod
TEMP. Δ	4	36	60	\square	\mathbb{H}	1111	\bigoplus	1	H	H	孙	1	414	1	HI.	##	##	##	#		#	冊	##
RESPIR	3	35	10		\mathbb{H}	HHH	oxtlush	\mathbf{H}	AT:	H	1	Π	119	4	PITT	19	+++	+++	#	! -	#	\Box	##
ESP.	2	55	40	Π	H		H	ŦP	H	H	\prod	#	${}^{++}$	#	##	##	###	###	#	!	#	Ħ	##
Ear.	1	1	20	H	H	$\Pi\Pi$	Π	111	H	H	H	#	#	#	###	###	###	###	#	!	#	H	###
EVA	, ,	1 1	0	HH	H	HH	冊	开	H	犴		#	119	7	1191	###	####	****	#	 	#	H	##
	0	LJ		17.	,777	سبتر	4	Щ		ഥ	Ш	4	Щ	土	Щ	坤	1111	1111	廿	世	世	Ш	
OXÍGENO LTS. / F	1 02			1111	10/	247	4	<u> 113</u>	<u>102</u>	<u>.4</u>	1.	4	1 W	W)	<u> 247.</u>					<u> </u>			
POSICIÓN			_ !	c	<u>ب</u> ز	-~_	ļ	()(4	4		Ð.			-]							
ADMINIST	TRACIÓ	ÓN DE	MEDIC	CAME	NTO	<u> </u>	1	НО	RA	Γ						-		$\neg \top$		<u> </u>	Т		
							+	H	Δ	\vdash			INIC	CIAL	APE	LLIDO			Fl	UN	4	EV	
EVA Ingreso Tramal							+	\dashv		-								\dashv			1	11	<u>C</u>
Fentanyl							+		-	-											+-		
Ketorolaco		 -					+	-		\vdash											┼—		
							+			<u> </u>								+			+-		
Morfina							4			<u> </u>											\perp		
							4			L													
							1			_											T		
							T	\neg				_									\top	-	
							1	\neg										$\neg +$			+		
						_	7	\dashv	\dashv	 											+		
						()	μ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ												<u>Ļ_</u>		 -∤

SOLCA NUCLEO DE QUITO Lira. Tabia Puebla MEDICA AMESTESIOLOGA C.A.: 1721224192

Leda. Carolina Viteri R. Reg:10.5-2019-20826



HOJA DE RECUPERACIÓN

No. H. C 243448

SALIDA DEL QUIRÓFANO
HORA: DIA:
13:50 0 3

APELLIDO PATER	NIO	MAATI	EDNIC		NIO	ADD	~			_		==								_			
APELLIDO PATERNO MATERNO NOMBRES ALMEIDA QUINTANA WASHINTONG AMADOR																		AÑO:					
ESCALA DE ALDRETE									_								०६५०	لہـٰ	2023				
}	RECUP	PERAC					CΔ					IN	GRE	SA	30	60	TUNIN			4	EGRESA		
CONCIENCIA									-		+				30	 	90	120	180	+			
Totalmente despierto y or Responde a la liamada o v											= 2 = 1		2		2	2	2	2	1 1			2	
No responde ACTIVIDAD VOLUNTARIA (\\(CDD4)										= 0		<i>K</i>		\\ \alpha \\ \	~	~	~	ļ		,	2	
Capaz de mover 4 extremi											= 2									T		_	
Capaz de mover 2 extremi Incapaz de mover extremi											= 1		\mathcal{O}		0	1	2	12	1	-		2	
RESPIRACIÓN										_	= 0		_				ļ			4			
Capaz de respirar voluntar Disnea, respiración superf	amente y	toser libr	emente								= 2		2		2	2	2	2	ĺ		r	շ	
Apnea	icist O mul	taga									= 1		~		2	2	2	2	İ	1	1	L	
CIRCULACIÓN T.A. = 20% del nivel preand	estésico												1							╁			
T.A. = 20 - 49% del nivel pr	eanestési	co									= 2 = 1		L		2	しん	2	2		1	2	1	
T.A. = 50% del nivel preand SATURACIÓN OZ	stésico									:	- 0											_	
Capaz de mantener saturación e											= 2		1	ŧ			4	1		1		_	_
Necesita inhalar 02 para n Saturación de 02<90% aur							X	367	/ = 1 = 0			L) 1			Λ	1	. ,	. 1		7			
					_				(тот	ALE	ES)		}		7	8	a	9		╁			
OPERACIÓN REA	IZADA	<u>. </u>	RTU					<u> </u>					<u>T</u>			٥	7		L		`	<u>9</u> _	
		" -	# · C		E 1	109	sta	FC(_													
			TA/	1720									-			- 1,							
CLAVE	E	T	P.R	134	15	30	45 /	4	15	34	٥	45	2	15	30 4	15	15	30	45	15	,	30	45
	10	İ	240	Ш		111			$\pm\pm\pm$	H	$\pm \pm$	HH	H	HHH	+++	+HH		$+\Pi$	+	#	\mathbf{H}	Ш	711
		İ	220	Ш		+ 	Ш		+++	H	\prod	H	Π	$\Pi\Pi$	$\Pi\Pi$		711		++1	#	#	Щ	
T.A.	9	1	200	H	HH	\mathbf{H}	+H	\mathbf{H}	\overline{H}	H	Π	H	H	$\Pi\Pi$	1111	-	###	###	╬╬	#	#	Ш	
		ł	180		H	$\overline{\Pi}$	Π	Π	$\overline{\Pi}$	7	\Box	Π	1		 	┼┼┇┼	###	###	┸	##	#	丗	+++
MX V	8 7	42	160	H	\overline{H}	\overline{H}	Π		Π	7	Π	H	1		 	+;; ;;	###	1 111	 	##	Ш	Ш	111
MIN A		42	140	H	\overline{H}	Π	Π	\mathbf{I}	Ш	1	\Box	#			 	╀╬	*	 		\pm	Ш	Ш	111
PULSO-	6	41	120	Π	Π	Π	117		\Box	+	\Box	H				┸┼╂┼	 	<u> </u>		#	Ш	Ш	111
	5	40	100	H	Π	111	111		¥ []	¥		牪	本	111	}		 	++++	++1+	丑	Ш	Ш	
P,V. •		38	80	H	Ш	###	##		##	#	\Box	#	Ш	111	 			++++		#	Ш	+	
TEMP. △	4	37	60	H	###	 	###		糾	†	Ш	Щ	Ш				1111	$\pm \pm $		\mathbf{H}	\prod	\mathbf{H}	Π
RESPIR	3	36		井	##	 	牂		† ‡‡	4	Ш	1	1		**		++++	+++		Π	H	$oldsymbol{\Pi}$	Π
	2	35	40	#		###		##	###	#	Ш		Ш	111	++++		++++	+++	╁╁╂┼	H	H	Π	$\Pi\Pi$
ESP.	1		20	Ш	Ш	111				土	Ш		Ш		++++	++++	Π	$\overline{\Pi}$	++++	H	Π	\mp	$\Pi\Pi$
	- [0	Щ	Ш	!!!			₽H	4	H¢	}		d la	Hol	HAH	$\overline{H}\overline{H}$	$\Pi\Pi$		H	H	#	###
EVA	0 }			吐	Ш	\coprod			Ш	+	H	\mathbf{H}			++++	1111	\overline{H}		 	\Box	H	#	###
OXÍGENO LTS. / F	1 02			1 li	10	24.	£	110	m)) (17		11	(iho)	247.					<u> </u>	ш.		
POSICIÓN				1	کے ر).—				10		, .							-	
)RA	Ŧ			_										
ADMINIST	KACIC	ON DE	MEDIC	AMI	ENTC)\$		H	M	1			IN	IICIAL	- APE	LLIDO			FUN	EVA			ا م
EVA Ingreso									T							·				1	In		
Tramal										t								\dashv			H		<u>-</u>
Fentanyl								_		╁													{
Ketorolaco										╄		-											
								_	<u> </u>	╀											<u> </u>		i
Morfina										Ļ								_					
										L													
												_					-	T					$\overline{\cdot}$
										Γ								_					
										T								+-					\dashv
										╄													1

SALCA NUCLEO DE QUITO Lira. Taria Puebla MEDICA ARSSTESIOLOGA C.i.: 1721224192 Loda. (larofine ditori R.

Nora

Firma de la Enfermera que Recibe