49154	F.														No. H. C 315922																
HOJA DE RECUPERA													AC	ΙÓ	N					F	_	UDA I	DEL	L QUIRÓFANO							
													_											<u> 14 Sol 31</u>							
BETANCOURT VI	_		ERNO OSUE		NC	IMC	BRE	5																MES: OB					2013		
		ESCA	LA DE											INCRESA				MINUT					OS	os T					F		
CONCIENCIA	RECUP	ERAÇI	ÓN PC	ST-/	ANE	STÉ	SIÇ	٨					Ц	INGRESA			30 60			_	90				180			EGRESA			
Tota mente despierto y prientado.													- 2	. T				٦		2						li			2		
No responde =													= 1 = 0			1		2	1	۷					l		ı		Z,		
												- 2			_		_	1	_	T		T		Γ		十	_	_			
Capaz de mover 2 extremidades \												:1 -			2		2		2								2				
RESPRACION												- 3					T							_	十	1					
Capaz de respirar voluntariamente y toser (ibremente												- 1	네 2			2	2 2					2									
Apres = 0 GROUACIÓN																┰┼╼		╁		╀		┢	_	+	_		_				
T A. = 20% del nivel preanestés co T A. = 20 - 49% del nivel preanestésico											• 2 • 1	3 2			2 2			ı		2			۷								
TA = 50% del n vel preanestés co = 0 SATURACION OZ											- 0	<u>0</u>			 -			╀		 			+	-							
Casaz de mentener seturación de 02/4/16 respirando ave ambiginte Necesirte inhalar C2 para mantener saturación 02/90% a ::											= 2 = 1	1 1			_	111											1				
Saturación de O2<90% aun con O2 suplementario											_	• 0				┤╶┈┤┈ ┤				+-+-			4	<u> </u>							
COREDACIÓN OCAUZADO											(101					8	_	19		9			L	_	<u>Ļ</u>	_			9		
TOPERACIÓN REALIZADA: Colocaron										•	<u>u</u> l		_		1	m	واه	<u>ine</u>	اه	<u> </u>	<u> </u>	. (-	5	_	r	_		_			
	Π_		TA7	<u>ज्</u> य	<u>40</u>	אנזנ	<u> </u>		10	V	m	90	ပ	_												_					
CLAVE	E	T	P.R	<u> </u>	15 TT	*	пí	<u> </u>	Ť.	,	5	;	e T	6,	14	-	15	30	45	-	ΥТ	15 T T	, <u>, ,</u>	17	45 T T	-♣	, T T	is T T	*	I	4\$
1	10	ŀ	240	\coprod	${f H}$	\mathbf{H}	\mathbf{H}	$\overline{\Pi}$	H	Ŧ	H	Ħ	\blacksquare	\Box		\Box	#		+	₩	H	#	H	Ħ	H	#	#	Ħ	#	#	Ħ
 			200	Ш	#		Ш	Н				\exists	\coprod		\pm	\overline{H}			#	#	\coprod	\coprod	H	H	H	$oxed{H}$	$oxed{H}$	H	${\mathbb H}$	oxplus	oxdot
T.A	9		180	##	##			#		#	Ш	#	#	#		Щ	#		#	坩	#	#	Ħ	#	H	坩	#	H	#	丗	
MX V	8	,,	160	Ħ	##	H	H	#	##	Ħ	\Box	+	+	\Box	#	H		┝╋╉┥	#	#	#	#	Ħ	#	#	╁┇	#	Ħ	#	#	
MIN A	7	42	140	\coprod	oxplus	oxdot	\blacksquare	\coprod	H	\mp	${\mathbb H}$	\exists	\coprod	\blacksquare	\mp	$\overline{\Box}$			\blacksquare	\blacksquare	\prod	$\overline{\Pi}$	-	H		╁╋	\mp	Ħ	#	#	
PULSO	5	40	120	Ш	#			핚	₩	Ħ	Ш	*	#	∄	#	Н			\coprod	#	\coprod		H			Н	∄	H	\prod	H	\blacksquare
P.V. •		38	100	Ħ	##	Ħ	Ħ	#	##	Ħ	H	#	#	+		H	#		#	#	#	#	Ħ	#	Ħ	#	#	Ħ	#	#	H
тем₽. △	4	37	80 60	\coprod	oxplus	\blacksquare	oxdot	H	H		$oxed{\mathbb{H}}$	1	\coprod	1		${\mathbb H}$			\blacksquare	$oxed{H}$	\coprod	$oxed{H}$	H	${\mathbb H}$	H	\mathbf{H}	$oxed{+}$	Ħ	$oxplus_{oxplus}$	扞	H
RESPIR	3	36		Ш	##	Н	Ш	\coprod	H	∄		1	H	╫					H	╁	Н		╁			$oxed{H}$		H	${\mathbb H}$	$oxed{\mathbb{H}}$	\blacksquare
ľ	2	35	40		##	H		#	##	Ħ		+	#	#	\ddagger	#	#	┞╀┽┦	#	排	#	#	#	H	#	#	#	Ħ	#	#	##
SP.	1		20	oxdot	oxplus		\coprod	P	H	19		4	1	7		\Box			\overline{H}	╫	╁	Ħ	Ħ		Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	#	#	##
EVA	٥		0	Ш	\mathbf{H}			Н	Н	${\mathbb H}$		-	H	\blacksquare	\pm				\prod	\coprod	H	Н	H		\coprod	$oxed{H}$	oxplus	$oxed{H}$	oxplus	\coprod	\mathbf{H}
OXÍGENO LTS. / F1 O2 JÚTO 24/									╁	16	įλχ	<u>. •</u> د د	<u> </u>	7	-	ш	111	ш	11	╁	11	11	Ц.	Ц.	!	4	щ	щ	ш	ш	
POSICIÓN									t	_	_				_					╅						+		_			
ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS									HORA					<u> </u>					1									<u> </u>			
EVA Ingreso										_	М	7				- IV	IICIA	L - AP	ELŁ	IDC				╬		FUI	N	+	211	EVA	<u> </u>
Tramal									╁╌	ᅱ		\dagger												+	_			+	<u> </u>	<u> </u>	
Fentanyl									t	-		\dagger								-				+	_	—		+	_		
Ketorolaco									┢	\dashv		†			_									╁	_	_	_	+			
Morfina									t	┪		†												╅				\dagger			
									T	寸		†												+				\dagger			_
CINI -									T	┪		1										_	_	十				†	_		
									Π	┪		†		-	_									1				†			
TLCS HUCLEO DE QUITO									Γ	7		Ť												1			_	†			
AMESTESIOLOGA C.L: 1715998668										I												I				Ī					

Leda Carolina Viteri R.

Cliku Gul Company - 20825

Firma de la Enfermera que Recibe