		ia i									~	-	<u>Bairing</u>									
+01.5+															No	No. H. C 63			621			
	HOJA DE RECUPERACIÓN																	SALIDA	A DEL	L QUIRÓFANO 2		
NÚCLEO DE GUITO																		HORA:			PIA:	
APELLIDO PATERNO MATERNO NOMBRES																	MES:			ΑÍ	ÑO:	
SALAZAR MORAN FA								NNY ESTHER						Agosto			-	20	23			
ESCALA DE ALDRETE RECUPERACIÓN POST-ANESTÉSICA											INGRESA			os	os			EGRESA				
CONCIENCIA	RECUP	ERACI	ON PC	OST-ANE	STÉSICA								30	60	90	120	1	180	L	EGK	<u> </u>	
Totalmente despierto y o									= 2						1	l			İ			
Responde a la Bamada o verbal No responde									= 1 = 0	1			2	2	2					ን		
ACTIVIDAD VOLUNTARIA	-				-	_								_		1	+		\vdash			
Capaz de mover 4 extremidades \ Capaz de mover 2 extremidades \							= 2 = 1			1				1 2							9	
Incapaz de mover extremidades v RESP:RACIÓN								= 0	1		1		2									
Capaz de respirar volunta			emente						= 2											_		
Disnea, respiración superficial o limitada Apnea								•	= 1 = 0	1			1	2	2					2		
C'RCULACIÓN T.A. = 20% del nivel prean		-				_									 		十		\vdash			
T.A. = 20 - 49% del nivel presnestésico									= 2 = 1		٤		2	2	2					L		
T.A. = 50% del nivel prean SATURACIÓN O2	estésico								= 0				ļ <u>~</u>		ļ	<u> </u>	1	_	<u> </u>			
Capaz de mantener saturación				te					= 2				} .		1					_		
Necesita inhalar O2 para mantener saturación O2>90% Saturación de O2<90% aun con O2 suplementario							E	36 %	/= 1 = 0		1		1	١,	1		1			-1		
								(TOT)			6		7	9	9	-	9					
OPERACIÓN REA	LIZADA	\:	Ba	opsto	guloda		001	- 0	pen	0		wan		No lenc	,	l			L			
		_			- 1- 1- 0		۲۰.	<u> </u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				* (1)	01.0								
CLAVE	E	T T	TA/	[//			17:5															
CLAVE	10	 '-	P.R	15	30 45	┪	T	15 T T	30	45	┪	15	30	45	15	30 	45	- 1 -	15	30	45	
	10		240			\prod	H	Н	\blacksquare								#		H	##	###	
			220	HH		\prod	\mp	Π	Π		H	Π	$\Pi\Pi$		$\Pi\Pi$		+	##	H	##	####	
T.A.	9		200	TITE		Π	#	\square	Ħ		Π	\Box					#	###	H	##	####	
MX V	8		180	H		#	\Box	\square	\Box			Π	 		++++		#		H	###		
,	7	42	160			${\parallel}$	##	\Box				${\mathbb H}$	 				#	; 		##	 	
MIN A	6	41	140				,#	\Box	\Box			##					#	┇	#	##	***	
PULSO•	5	40	120`		4114	1		Y	14			##	 			Ш	#	┇	Ш	##	** **	
P.V *		38	100	•		#	#	##	\Box			###	 				#	; 	#	###	1111	
		37	80			1	#	ALL				###					#			##		
TEMP. △	4	36	60 1			#	${\rm H}$	###	悄			 					#	┇	#	###		
RESPIR	3	35	40			#	#	##	#			###					#		Ш	###	##	
ESP.	2					#	#		##			<u> </u>					#		Ш	###		
	1		20	2 4	a a	4	#4	#	1			 							#	###		
EVA	0		0			#	#	##	\Box					###			廿	╁╋╁┤	丗	+++		
OXÍGENO LTS. /				1 1	0,74.2	,	1	li bo		יליוע	+				шш	للليا		╁		ш	1111.	
POSICIÓN				ott			0 				···							1				
ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS						1		ORA M	Ť	INICIAL - APELLIDO							FUN EVA					
EVA Ingress						\dashv	п	141	\vdash		INICIAL - APELLIDO FUN								<u>t</u>	VA		

EVA EVA Ingreso Tramal Fentanyl Ketorolaco Morfina

SOICA, Núcleo de Quite ANESTESIÓLOGO 1708194863

ENFERMERA C.I. 1750393090 Reg. Nº 1005-2020-2219764
Firma de la Enfermera que Recibe