201.C	HOJA DE RECUPERACIÓN											-	N°.H.C. 3H 015													
NÚCLEO DE QUETO																				HORA:		DÍA:				
APELLIDO PA	TERM	:O:	***************************************		MA	TERN	∮O						N	ОМ	BR	ES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T	ME	S.	*******	*******	ÄŇ	 O:	consensus.
ł					نعد						Ć	, ک	١.١.	:	:	:					3C					PC
	Ib	000	<u>5</u>	275 C.2		100 0						<u>~</u>	ν· -	"	_			:	!_		VUTO	าย				<u>٦٦</u>
i .	RECU	むめし	ALUS.							Ä				_	I	NGR	ESA	30	<u> </u>	60	90	12	0	180	E	GRES
CONCIENCIA Totalmente des Responde a la l No responde	*******												= 2 = 1 = 0	3		1	,	Z		L						ζ
ACTIVIDAD VC Capaz de move Capaz de move Incapaz de move	er 4 ext er 2 ext	remida Iremida	ides vo ados vo	olunta Olunta	riame Irlame	nte o nte o	a solid a solid	situd situd	!				= 2 = 1 = 1	1		1	1	2		1					-	1
Incapaz de mover extremidades voluntariamente o a solicitud RESPIRACIÓN Capaz de respirar voluntariamente ytoser libremente Disnea, respiración superficial o limitada Aprea									= 2 = 1 = 0	,		Z	1	2		٤						E				
CIRCULACIÓN T.A. = 20% del T.A. = 20-49% T.A. = 50% del	nivel p	oreane: vel pre	stésico anesté stésico	sico									= 2 = 1 = 0		-	2	2	L		۷						2
SATURACIÓN Capaz de mant Necesita inhaia Saturación de (O2				2% re ración	spirar i O2> terio	do air 90%	ខែឧក	nbie	ate			= 2 = 1 = 0	!		Å		1		1						1
OBJUITE OF THE PROPERTY OF THE	52.150	og cacari	ODIT CL	- Vop	.c.iiic.ii	12,10						(TQ	TALE			4	න :	8		8						8
PERACIÓN	 		٠	21	110	<u>ئ</u>	(¥ . le	ر ما		de		do	ek.	Y Y	κ'n	1,	lent 1:	دناد	<u>×</u>	De:	101	(ca)		,,	exock/
TOPENACION	INEM	LIZA	JA.	g.		30 H	 د ا	4507.15	Ver	i f						Kuo S				. 4	1					
CLAVE	E	- T	TA/ P/R	ا <u>ن</u>	15	3 0	4.5	Á	34	15	(n j.) 30)	45	Á	ĺ	15	30	45	À	18	30	45	4	1.5	30	n 45
T.A. MX V MIN A PULSO P.V. + TEMP. A RESPIR ESP.	9 8 7 6 5 4 3 2	42 41 40 38 37 36 35	240 220 180 160 140 120 100 80 60 40 20			•																				
EVA	-0		L)																							
XÍGENO: L	JS./E	1 02		J	(£	20	-							2000000									90900			
POSICIÓN															_											
ADMINIS	TRAC	HÓN	DE M	IED			os	:	 			A M			L		INICI	AL-A		LLID				-UN		EVA
EVA Ingreso						.د.			***	1 1 1 T							1. 79							e 14 e s		2/10
Buprenorfina	3	enerie						Ţ		: F													7			
Tramal	<u></u>							\downarrow			ļ		_							·	: : - : : : : : :		:		_	
Fentanyl Kotoroloco											-							- (, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		· ·	•			·		· · · · · ·
Ketorolaco Paracetamo	 I				*.				7		1					······································						v •				
Morfina	•	eri Kraji									-		-							·········	::				+-	
Metoclopran	nida	i vv					-17-21			ستنيدي	·		+		- - -			. 5' .					f 177. i	. The Second	+	
			······································	7.7.		·		7	***	<u> </u>	:	:	_	774		:	`~	a -		3	-1.			.,	-	. H. K.

ANCA MUCIEO DE QUITO
ANCA MUCIEO DE QUITO
ANCA MUCIEO DE QUEVARS
ANCA MESTESIOLOGA
ANCA MESTESIOLOGA
C. 1.: 7715493662

Souch stocked as come of the sound s

	:
tomore on outside	9
	~

HOJA DE RECUPERACIÓN

No. H. C 311075

SALIBA CB. QUIRGEANO

APELLIDO PATERNO MATERNO NOMBRES IBANIAS TANDALLA EDDY IFIKOR ARCOTO 2023						HOJA L	E KE	LUPER	ALIU	N					SALIBA	FOR QUIRG	ty sys.;
A	CONTROL OR SPICES														HORA:	Į.	HA: Q
BANIAS TANDALIA EDDY EIKOB	APELLIDO PATE	RNO	MATE	RNO	NO	MBRES			2001-1401-						MES:	~~~~	
### RECUPERACIÓN POST-ANESTÉSICA INGRESA 30 60 90 120 180				£1	RANIACT	TANDAH (i emeri	- ISINOP						?		4	
NGRESA 30 50 30 120 180 180 120 120			ESCAI				~ COU!	12:44712	<u> </u>		<u> </u>	. A	51631.TT		ups V	و منعمل	
1										RESA	<u> </u>		مضمين مدرج		100	EGR	ESA
Security	ISMSENCIA	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			7.3 1 · F41 6 C.	*144165	entropolitation (notice)		ļ		30	ου	90	120	100		
1	Responde a la Pamada o No responde	words:						.≂ ∙ 1	4	1	1	٤	2			2	
2	Tepsz ne maver A emsen Tepsz ne maver 2 emsen Nespsz de maver extrem	कर्म्यस्य वस्त्रवस्य		: : :	٠.	.: :- :::::::::::::::::::::::::::::::::		:= 3	1.7	4	2	2	2			2	
A = 20 - 40 control prior pri	apas de respirar volunte			emente	. :		er Ta	= 1	ı]	2	2	2	2			2	:
A	A. ~ 101 - 49% del nivel p	reanestésia	fo.					. = 1	ւ .	2	2	2	2			2	
Colored	Al Charles (Cr.) soo: do macromer sakurusió Bobsistic Infraçan G2 por a	ox Deserver s	aturación	02>90%	5 1-		86	~ Z	***************************************	Ą	4	4	1			1	
Colored Co								***********		7	×	7	Q			5 4	
10 XA 9 XX V 8 MIN A 6 41 PULLSO 5 40 PV 38 TEMP. A 4 37 RESPIR 3 36 SP 1 EVA 0 IXIGENO LTS. / F1 C2 IXIGENO LTS. / F1 C2				Col _{co} o	0000 N	22			90	•				_#:(; <u></u>	1		
OSICIÓN C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	TA MX V MIN A PULSO• PV TEMP. A RESPR DSP	10 9 8 7 6 5 5 2 1	42 41 40 38 37 36	9.8 													
ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS HORA	1 *	F1 C2			•	747 	_				***************************************	_ -				***	*******
		TRACIĆ	N DE	MEDIC	L	OS .			×.	INICIA		HIDO.			FUN	ш,	

EVA Ingreso 2/10 Tramal Fentanyl Ketorolaco Morfina

Leda Carolina Viteri R. Enformera
Por 1980 Session Session
Firma de la Enformera que Recibe