INFORMES DE ENFERMERIA

FECHA	HORA		FECHA	HORA	
		01			
21.12-19	432	Pte de 27 ons, de		//	*1
		odad ingresa por	19	(12/0/	ste tungilo
		cue propies medias.			in quineable
		Sle porn recibir			weile suef.
		tratominto genirusque	*		Toler dieta
		al al atax			Liver Importace
		a can el doctor		7,	June 1
		Oscar Gilbert.		1	<i>Y-1</i>
	***************************************	Se Tomer:		,22U.	120/80 76x' 37°C.
		Ja. 110/10	14/12/01	H5.	Pto spelar, repiere dolor
	l	f= 80 x'			maderado, se amen-la dosifue
		T= 37°C Japan J.			cisiq di analgosia x B. à la
		Japan			not sede ister, HRs autroite
		1/02/9			¿ on strip lampies y seres
		S.V. P.4 110/80 P.72x +8366			!
	13h	So inicia analgesia I.V. al goteo			divisis espon-/cing
		continuo, a pesar de ello refiere			guide tranquilo.
		dolore de moderada intensidad		6li	gunde trangento. 100/70 80x' 368c.
		aistaip de headas limpias secas			(
		se aplica hielo local, pendiente	-		
	1	probar tolerancia oral y diurcus			
		expontanca. Via permeable			
		Se adm med			
		Peuf			
	16 horas	10/			
	70/10/0	P. 90 X'			
		7. 37°C.			



APELLIDO PATERNO APELLIDO MATERNO

NOMBRES

Nº. HISTORIA CLINICA

EL MEDICO DEBE FIRMAR AL PIE DE CADA NOTA DE EVOLUCION Y PRESCRIPCIONES MEDICAS, LAS MISMAS QUE DEBERAN COINCIDIR CON LA FECHA Y HORA EN QUE FUERON FORMULADAS

FECHA HORA	NOTAS DE EVOLUCION	PRESCRIPCIONES MEDICAS
19·XII-00	1 De la carina	1) Det blonde
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	14 h. Lugs
	Variage ledonia.	prom. Lavid
	0 6/2/40/	2 Cor - Hillo 6
S ALMSYNS POLICE		Sw 18h-
		4) LR. 1000 cc.
		20. C/12h-
		-35.09% 500 ml
		6) -to: tiding 150
		80 efect-
		1) Novedods
		of Doguet Hendein
		1 2 (9,000
8/1/230	It as mean condicions quel	of a Alto Médieu.
	SU establa.	
	Dr. Chi-	Dr. Gilbat
		In Ching
		2
	N. C.	NOTAS DE EVOLUCION



APELLIDO PAT	ERNO MATE	RNO		NOMBRES		Nº HISTORIA CLII				
ESTATURA	PESO ACTUAL	PESO HABITUAL	PULSO	TENSION ARTERIAL	TEMPER	ATURA	RESPIRACION			
RECO	RDATORIO				<u> </u>					
	MATICO GENERAL	Det	Lucido	Concien	4 .					
I APARIENCIA Actividad Psicomo Estado Nutricional	otora	persons	do	fings fort	es p	20 w ~	es.			
2 EXAMEN RE	GIONAL	<i>Y</i>		•						
3PIEL Y TEGUI Linfáticos	MENTOS	Coboro	No.	mafish	مح					
4 CABEZA Y CO Anomalías en el As Ojos, Oidos, Nariz	specto, Forma, y Tamaño.	ayes	pup li	o idoes		(2	,			
	pección, Palpación, tación, A) Corazón,	(200-	~ do							
6 ABDOMEN Anomalías a la Insp Percusión y Auscul		Oides 1	Varia	bound	flis					
7 REGION LUM Anomalías en el As Sencibilidad.		Go cor	nuw	6	slis					
8 REGION INGO Anomalías en el As A) Examen Ginecol B) Examen Urológi	pecto, Forma, Tamaño. lógico	Porox	Mov.	o fordsol	mo	w	omo/			
9 REGION ANO Anomalías a la Insp Tacto Rectal	-PERINEAL ección y a la Palpación	Phdome	n sa	ove di	por	ni bl	<i>-</i>			
Sencibilidad y Mov	pecto, Forma, Tamaño,	polo	noch Inda	superfe RHA+	- 21	1				
12 IMPRESION l Fecha y Firma de quie		Ecomo	dodis	Mo.	v3/i	Lo g				
		pu mo	lon mo J	- Sevsi	to to					
	2)	Q Var	esah.	0						
		,		-			<u> </u>			
And the state of t	A. W.			٧	Con le	1-X11	assert -01			
				······································						

APELLIDO PATERNO Paez. Figer	MATERNO NOMBRES Nº HISTORIA CLINICA
RECORDATORIO	J
E	27. comos Cescala.
 MOTIVO DE LA CONSULTA Y EN FERMEDAD ACTUAL 	Marslo Onito Reside Outo
ENUMERAR SINTOMAS PRINCIPALES	
A) Comienzo	Enstrucción. Bachiller.
B) Evolución	Ocupani gormatero
C} Medicación Recibida	
REVISION DEL ESTADO ACTU-	00.0
AL DE LOS SISTEMAS	Mc.
Respiratorio - Circulatorio - Gastroin-	EA tota refine. 9º hoa 8.
testinal - Génito-Urinario - Endócrino Metabólico - Locomotor - Hemolinfático	dies prote dolor tien
Neurógico - Organos de los Sentidos.	
ANTEOEDENTEO DEDOOMALEO	problestra tostranto duccho.
 ANTECEDENTES PERSONALES Antenatal - Natal - Neonatal - Desarrollo 	m our survivor (300 cm) where
Psicomotor - Historia de la Alimentación	
Inmunizaciones - Enfermedades de la Infancia - Enfermedades Infecciosas	
Parasitarias - Respiratorias - Circulatorias	
Gastrointestinales - Génito-Urinarias	yo g acurdo ona you ruining
Venéreas - Endócrinas - Hemolinfáticas Neorológicas - Psiquiátricas - Metabólicas -	T and the state of
Nutricionales - Alérgicas - Aparato Locomotor	
- Tegumentarias - Intervenciones - Quirúrgicas - Traumatismos - Antecedentes Gíneco-	
Obstétricos - Pubertad - Ciclo Características de	
la Menstruación - Ultima Menstruación -	- Variación haa. 12 amos.
Metrorragias - Flujo Genital Relaciones Sexuales - Embarazos a Término Prematuros -	Ann Llado - 3
Tipo de Parto - Abortos-Hijos Vivos - Hijos	- x mg ow all forces,
Muertos - Mortinatos y Climaterios.	
HABITOS	APF: Sin importance
PERSONALIDAD	f
ANTECEDENTES PATOLOGICOS	ALC: A ALC: SI
FAMILIARES	flatitus plinentons 3/d
CONDICIONES ECONOMICAS	Defections (1)
SOCIO CULTURALES FUENTE DE INFORMACION	Micros 3/d
COMENTARIOS	
Fecha y Firma de quien realiza la Investigación	foroco.
, i	Slocked Social
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Alexia -
	m 1
	Medrometro -
	() Con 1 P
	Lecto vogu
	19-111-001



	LLIDO PATER	Pas	Ð	TERN	О					(to) 24	t Die	NOMI	BRES	Y	/ Q l	/ (<u>e</u>	R						» О	DE L	A HIST	rori.	A
MES	Dic	20	0/			PA	RA C	GRAI	FICA	R S	E MA	ARC	A LC	S PI	JNTC	os so)BR	E LA	s Li	NEA	S VE	ERTI	CAL	ES I			IVAS	-	
	DIA DEL MES (fecha)					5	0					T		T							****	T				T	***************************************	Π	
	DIAS DE	HOSPITALI	ZACION		9 19		1			1									·····-			T		1		1			
	DIAS DE	POST-OPER		7	1		ļ												•							1			
		PULSO	TEMPERATURA	АМ	PM	AM	РМ	АМ	РM	AM	PM	AM	PM	AM	РМ	AM	РМ	AM	РМ	АМ	PM	АМ	PM	ΛM	PM	АМ	РМ	АМ	PM
		ļ									-	-	E																
	0	150																											
	PULS	140																											
	JO EL																												
	N RO.	130																											
	¥ CO	120	42																										
	ľura														\exists												\equiv		
	PERAC	110	41																										
	TEMI	100	40																										
	IL LA	100	40			4					\exists																\equiv	\equiv	\equiv
	INDICAR CON COLOR AZUL LA TEMPERATURA Y CON ROJO EL PULSO	90	39		A	#																					=	\exists	=
		200	20			7																					1		
	CON C	80	38	4		1	\pm	_			=				#													\equiv	
	CAR	70	37		_	#	=	_				\exists		=					#			\exists					=	#	
	INDI		7		\exists										\exists				-			=					#	#	=
		60	36					1																			1		
		50	35				\mp			1	#						#		\pm							=		\pm	
		in the state of th			#		+	7		1		1		#	#	1	#		1	#		1		1			#	\pm	
	RESF	PIRACION					T		Ī		T		T		$\overline{}$		Ť		Ť				T				十		\exists
TE		RTERIAL m	x/min /	10 1	0	001	9			\Box																			
	INGERIDOS	PERENTER. ORAL	AL /	322 804).).		+		\perp		\perp		\perp				\dashv		_				-		_		+		-
SO	INGE	TOTAL		212	2		+		+		\dashv		+		-				+		+				\dashv		+		-
rıquibos		ORINA		980					1					•													1		
3	ELIMINADOS	DRENAJE			_		_				-		_				_						\perp						
	ELIN	OTROS	0	780),		+	·	+		+		+		+		-		-		-		-				-		\dashv
NUN	MERO DE	DEPOSICIO		, , , ,	\perp																\dagger				+		+		1
N		DE COMIDA	AS						\bot		\perp	1	1						1								1		
) / BAÑO IVIDAD			+	Д	-		-		_		-		-		-		+				\perp		-		-		\dashv
NU		E BIBERON	ES M	T	чм	T	νМ	T	٧М	T	MK	T	NM	T	NM	T	N M	TI	ИМ	T	V M	T	NM	T	NN	T	NM	T	Ŋ
	****	ERTA							I		1					·				·									
		CENTIMETR CILOGRAMO			+		+	-	+		+		-				-	····	-		-				-		-		-
4 L	JOU LINE	LLOURAIVIC	//		1		<u> </u>		1								}								L				ل

APELLIDO PATERNO APEI	LIDO MATERNO NOMBRES					Nº DE LA HISTORIA CLINICA																		
ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS								FE	ECH	IAS	DE	ΑD	MII	VIS.	TRA	CIC	NC							
Y TRATAMIENTOS		DIA	19	L	DIA	20		DIA	١		DIA			DIA			DIA	1		DIA	١.		DIA	١.
	20	ru,	405	Aby.	15th	é.a.	40,	Tr.	fur	150	W.	\$15E	ÝQ	ru,	6154	'YO'	un'	€ ^{uf}	¥¢'	uri.	¢ur.	40,	'gri	Q.S
Sel. Isotonica 500cc			-6		-		_	ļ.,	-	1	-	_		_		_	-		L			ļ	-	
Paoferied 500mg	12	72	ey.		<u> </u>			-		_		-	ļ	-			-	<u> </u>		· !	-	ļ		-
Sol. Isotonica 500ec Paofenid 500mg I.V. 10ecth	-			-	A		_			-	-			1	<u> </u>		-	-		ļ	-			ļ
2.0. 10 66.72	-				-				 -		-				į		1	<u>!</u>						.
							_			\vdash					1		-				-		-	+
1	†				 		-	<u> </u>	i		1			: 		-	-						<u> </u>	Ť
Zantae 50mg I.V.	12	Q.	uf															}						
) /Izh			8														:			: :				
	12	w	Û						-							,		; ; 				2 mm.		.i
	_							ļ	: 	_		_					,							-
										-		_					<u>: </u>							
Maxipime Lge I.V.	6	J	1	٠,		-											<u> </u>	:						-
' <i>A</i>		74																						<u></u>
											ļ	_								,				
					[ļ								
															_									: T
			_																					
		-		-	-			-				\dashv												-
			1	1	\dashv	-						\dashv		:	-									
								-				-										The state of the s		-
***************************************			7			_				į		7	-						<u>-</u>					-
								````									1		. !					
				1															;	į				
		$\dashv$	_		_	_				1	_	_								_	_			:
					_																			
		1	$\dashv$	- 1	-	-	-		$\dashv$	-		$\dashv$			$\dashv$			_	- 1	i	$\dashv$	!	- !	,
				·- į				Ì	.					{-	.		·		•					
		1	$\top$	<del></del>		1	-		$\neg \dagger$	i	$\neg \uparrow$	1	1	1	7	<del></del> -			<u>.</u>		1	$\dashv$	<del></del> ;	
					$\top$		1					-	Ť	Ī			Ť	•						
									_			_	-		$\perp$									
		-	_ -		_	_	-		_		-	_ -	-	-				-						<b></b>
				-							-											-		
								- i								•	:						1	
T			- -	+	+	-	-			+	-	- -	+	-	-	-	-		-	$\dashv$				
										حأحت	_		- 1	- i	1			[		1.	- 1			



Autorización y explicación de tratamiento Médico - Quirúrgico

Nombre Kavier. Paez.	Edad. 27 cH.Cl. #
Diagnóstico Varico ale. S	
Tratamiento planificado	
Beneficios del tratamiento	
Cualquier procedimiento médico-quirúrgico no está exento omplicaciones. Autorizo a mi médico u otra especialista	de riesgo. Se me explicó el procedimiento y las posibles
ecesarios o interconsultas si las circunstancias así lo exijen.  Je comprendido y estoy de acuerdo.	para que puedan reanzar otros procedimientos que sean
Firma del paciente d	represerntante
Firma del médico tratante	Firma del testigo
	Quito, adede



APELLIDO PATERNO		MATERNO	1.	NOMBR	RES		N° DE LA HISTO	RIA CLINICA
Vaor	?		X	$o_{\omega}$	ه د			
FECHA E	EDAD SEXO	ESTATURA PE	SO OCUPACIO	ON ACTU	IAL SEF	RVICIO	SALA	CAMA
DIAGNOSTICO PREO	PERATORIO DI	AGNOSTICO PO	ST-OPERATORIO	T	OF	PERACION	V PROPUESTA	
CIRUJAN	o At	AYUDA	ANTES		OF	PERACION	N REALIZADA	
ANESTESION	000,	1	YUDANTES			INS	STRUMENTISTA	
		REGIST	RO TRANS-	ANES	TESICO			
AGENTES / HORA	9 15 30	, , , , ,	- 30 45 K	*= 30	) 45 A	1 5 3/		20 10
XIOCOL	15 30	45 🛕 15	5 30 45	15 30	45	15 30	) 45 15	30 45
SATURACION O2	no tree							
T.A.  MAX  MIN  PULSO  NDUCCION  38	. 180 17 160			4				
FIN-ANESTESIA $\otimes$ 36 RESPIRACION 34 ESP 0 ASIS 22 CONT 30	. 140 13 120 11 100			V				
TEMPERATURA △ NICIO CIRUGIA   FIN DE CIRUGIA   28°	. 80 7 60 4 <b>A</b>							
PRES. VENOSA +	40 3 20 0 40							
PRES. VENOSA +	40 3 20 1 0	OGAS ADMINI		5			TIEM	POS
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T	40 3 20 1 0	DGAS ADMINI		8			TIEM DURACION AN	
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T	40 3 20 1 0			8 9			DURACION AN	
POSICION  TI	40 3 20 1 0	4					DURACION AN	ESTESIA MIN.
POSICION  TI	40 3 20 1 0	4 C 5		9			DURACION AN HS. DURACION OP	ESTESIA MIN.
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  TI  1 Ogrania 2	40 3 20 1 0	5 6		9 10	COMPI	LICACIO	DURACION AN HS. DURACION OP	ESTESIA MIN. ERACION MIN.
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  TI  1 Ogrania 2	DRO	4   5   6   7	ISTRADAS	9 10 11	COMPI	LICACIO	DURACION AN HS. DURACION OP HS.	ESTESIA MIN. ERACION MIN.
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  TI  1 99999 3 TE  ENERAL  STEM. ABIERTO	DRO CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL	4   5   6   7   D   I	ISTRADAS	9 10 11 cc I			DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT	MIN. ERACION MIN. ORIAS
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  TI  1 99999 3 TE  ENERAL  STEM. ABIERTO	P O  CNICAS  CONDUCTIVA	4	INFUSIONES	9   10   11   cc   I   cc   I	Hipotensión	[ piratoria	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias	MIN. ERACION MIN. ORIAS
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  TI  CONTROL TO THE CONTROL T	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A	4   5   6   7   T   R   I   S   S	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER	9   10   11   cc   I   cc   I   cc   I	Hipotensión Depresión Resp	iratoria [	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
POSICION  POSICION  TI  1 99999  3 TE  ENERAL  STEM. ABIERTO STEM. CERRADO STEM. SEMI-CERR	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: HABON RAQUIDEA	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE	9   10   11   cc   I   cc   I   cc   C   C   C   C   C   C   C   C	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn	iratoria [	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
POSICION  POSICION  TI  ORNIQUETE T  POSICION  TE  ENERAL  STEM. ABIERTO  STEM. CERRADO  STEM. SEMI-CERR  APARATOS USADOS  RC.  VAIVEN	PO  CNICAS  CONDUCTIVA  ASEPSIA DE PIEL  CON:	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES	9   10   11	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu	iratoria [ ica [ uficiente [	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
POSICION  POSICION  POSICION  TI  TOMBUSE  POSICION  TE  ENERAL  STEM. ABIERTO  STEM. CERRADO  STEM. SEMI-CERR  APARATOS USADOS  RC. VAIVEN  ASCARA	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON:	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER GANGRE EXPANSORES GOLUCION ISOTONI PLASMA	9   10   11	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco	iratoria [ ica [ uficiente [	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
POSICION  POSICION  POSICION  TI  I Depression of the posicion	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A HABON RAQUIDEA EPIDURAL CAUD. SIMPLE CONTINUA	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER GANGRE EXPANSORES GOLUCION ISOTONI PLASMA	9   10   11   cc   I   cc   I   cc   CC   CC   CC	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  POSICION  TI  I OPPOSICION  TE  ENERAL  STEM. ABIERTO  STEM. CERRADO  STEM. SEMI-CERR  APARATOS USADOS  RC. VAIVEN  ASCARA  INTB. TRAQUEAL  RAL NASAL  RAL NASAL	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON:	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA	9   10   11   cc   I   cc   I   cc   CC   CC   CC	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
POSICION  POSICION  POSICION  TI  I OPPOSICION  TE  ENERAL  STEM. ABIERTO  STEM. CERRADO  STEM. SEMI-CERR  APARATOS USADOS  RC. VAIVEN  ASCARA INTB. TRAQUEAL  RAL NASAL  APID LENT.	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A HABON RAQUIDEA EPIDURAL CAUD. SIMPLE CONTINUA ALTURA PUNCION A     -	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA	9	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
PRES. VENOSA + TORNIQUETE T  POSICION  POSICION  TI  1	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A HABON RAQUIDEA EPIDURAL CAUD. SIMPLE CONTINUA	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA cc AP	9	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  POSICION  TI  I OPPOSICION  TE  ENERAL  ISTEM. ABIERTO   STEM. CERRADO   STEM. SEMI-CERR   APARATOS USADOS  RC.   VAIVEN   ASCARA   INTB. TRAQUEAL  RAL   NASAL   APID   LENT.   APID   LENT.	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A HABON RAQUIDEA EPIDURAL CAUD. SIMPLE CONTINUA ALTURA PUNCION A     -	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA cc AP	9	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  POSICION  TI  I OPPOSICION  TE  ENERAL  ISTEM. ABIERTO   STEM. CERRADO   STEM. SEMI-CERR   APARATOS USADOS  RC.   VAIVEN   ASCARA   INTB. TRAQUEAL  RAL   NASAL   APID   LENT.   JBO N°	PO CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON:	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA cc AP	9	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
PRES. VENOSA + TORNIQUETE T  POSICION  POSICION  TI  1	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A THABON RAQUIDEA EPIDURAL CAUD. SIMPLE CONTINUA ALTURA PUNCION ALTURA PUNCION LILINEA MEDIA	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA cc AP ECNICAS ESPECIAL	9	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos
PRES. VENOSA + ORNIQUETE T  POSICION  POSICION  TI  I OPPOSICION  TE  ENERAL  ISTEM. ABIERTO   STEM. CERRADO   STEM. SEMI-CERR   APARATOS USADOS  RC.   VAIVEN   ASCARA   INTB. TRAQUEAL  RAL   NASAL   APID   LENT.   JIBO N°  ANGUITO INFLAB.   PONAMIENTO   IST. TOPICA   IST. TRANSORAL	CNICAS CONDUCTIVA ASEPSIA DE PIEL CON: A HABON RAQUIDEA EPIDURAL CAUD. SIMPLE CONTINUA ALTURA PUNCION ALTURA PUNCION LINEA MEDIA AGUJA N° 2	4	INFUSIONES DEXTROSAS RINGER SANGRE EXPANSORES SOLUCION ISOTONI PLASMA AL HEMORRAGIA cc AP ECNICAS ESPECIAL	9	Hipotensión Depresión Resp Dificultad Técn Conductiva Insu Paro Cardiaco Cambio de Técr	iratoria [ ica [ ificiente [  Inica	DURACION AN HS. DURACION OP HS. ONES OPERAT Arritimias Perforación D Naucias - Vón Laringoespasr	MIN. ERACION MIN. ORIAS  uramadre  initos



## PROTOCOLO OPERATIVO

DPTO, CIRUGIA ENDOSCOPIA ANESTESIOLOGIA SERV.

QUIROFANO

NOMBRE:	zXav			G Nº
		A. DIAGNOS	STICO (	
	Van	Es ali.	6-/stass/	-
PRE OPERATORIO	7000	<u> </u>	6 00 <b>0</b> 00 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	id	· -		
POST OPERATORIO				
				.,
		icoalect	and a first of	/
OPERACION EFECTUADA				
		// B. EQUIPO OF	PERATORIO	
CIRUJANO	0	L # 1		
	C. B.	33046	2 48 64	omo-du.
PRIMER AYUDANTE	C ra	> ywy		
SEGUNDO AYUDANTE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
C. FECHA DE OPERA	CION	D. TIPO	O DE ANESTECIA	E. TIEMPO QUIRURGICO
DIA MES AÑO	HORA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1
19 111 01	111	Gadust	-N9.	1.30
		F. PROTOCOI	LO OPERATORIO	
E.T.O.	droda.	motion:	on. el # z dr	dictoro
	Log A	ant's ago	tes. onpos fes. de apon plus volger inito litos h humostois	con bounded
C=	- one mit		tes. asm	una
			64 0	,
$\sim$	vs culs,	his to	puns volger	3.
- 6	Lucain	pin 20	minto litro	dus
3	- Cont	· d. ) c.		
Ç		a 1000	as I primite	<b>□</b> 2
6	avain	constrato	h himspoics	Marie de la companya
	2-4-3	00- 0/20-	-	
. <del>-</del>		por poorts	<b>D</b> .	
		•		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*	
PREPARADO POR:		FECHA:	APROBADO POR:	FECHA:
2 Po	squel	<b>1</b> 9 -X11-01		