

REGISTRO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y SOLUCIONES PARENTERALES N° 2

a. NOMBRE DE PACIENTE:	E	BEDON ARIAS	MARIA	DE LOURDES	b. H. CL.:	 -	98.499
c. SERVICIO:	ONC	COLOGIA CLINICA			d. FECHA		
		AM	T	PM	Iu. FECHA		3/08/2023 HS
e. DESCRIPCION	CANTIDAD	JUSTIFICACION	CANTIDAD	JUSTIFICA	ACION	CANTIDAD	JUSTIFICACION
AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 250 ML						-	
AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 3000 ML							
BATA DESECHABLE CON REFUERZO PLASTICO						-	
CANULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO) CANULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL							
CUCHILLA PARA RASURADORA QUIRURGICA							
FRASCO PARA MUESTRAS (BIOPSIA)							
FRASCO PARA MUESTRAS (LABORATORIO)							
GASA DE ALGODON, 10CM X 10 CM ESTERIL (UNIDAD)							
GORRO DE ENFERMERA							
GORRO DE CIRUJANO (CON FILTRO)	/						
GUANTES DE EXAMINACION, TALLA, NITRILO	1.43/	Centolos					
HUMIDIFICADOR							
MASCARILLA QUIRURGICA TIRAS O ELASTICO TAMAÑO ESTANDAR	12	Proteccial bud is					
MASCARILLA VENTIMAX (VENTURY)							
FIRMA ENFERMERA RESPONSABLE		Merch of Courts Merch	SOLCA NUC	cted bi. Quito			HOJA 1/2
							319 A

a. NOMBRE DE PACIENTE: BEDON ARIAS		MARIA DE LOU	RDES	b. Н. СL.:	9	8.499
c. SERVICIO: ONC	OLOG	IA CLINICA		d. FECHA:	03/0	08/2023
e. DESCRIPCIÓN		AM		PM		HS
CONECTOR PARA VÍA INTRAVENOSA (HEMBRAS)	JL	istificación I	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN
CONECTOR PARA VÍA INTRAVENOSA (MACHO)						
ELECTRODOS						<u> </u>
EQUIPO DE INFUSIÓN						
	<u> </u>		1			
EQUIPO DE INFUSIÓN ÁMBAR	<u> </u>		-			
EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA 264 CM EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA FOTOSENSIBLE			<u> </u>	<u> </u>		
200 CM (+/- 10 CM)						
EQUIPO DE VENOCLISIS. 220CM (+/-10CM)						
EQUIPO INFUSION ENTERAL BOMBA CASETE						
EQUIPO MICROGOTERO GENERAL						
FUNDA DE NUTRICION PARENTERAL						
FUNDA PARA ALIMENTACION ENTERAL SIN BOMBA						
GASA DE EMULSION DE PETROLATO 10cmX20cm						
GUANTES QUIRÚRGICOS # 6,5						
GUANTES QUIRÚRGICOS # 7				:		
GUANTES QUIRÚRGICOS # 7,5						
HOJA DE BISTURÍ #						<u> </u>
INCENTIVADOR RESPIRATORIO						
JERINGA 10 ML, 22G, 1 1/2					-	
JERINGA 1ML, 10 - 100 U, 25G, 5/8						
JERINGA 1ML, 10 - 100 U, 29G, 1/2						
JERINGA 20 ML, CON AGUJA						
JERINGA 3 ML, 22 G, 1 1/4	1	Medicación				·
JERINGA 5 ML, 21 G, 1 1/2						
JERINGA DE 50						
JERINGA DE 50 A 60 ML (GUYON)						 -
MICROGOTERO PARA QUIMIOTERAPIA (SIN VÁLVULA)			 			
REGENERADOR DE TEJIDOS EXTRA FINO	 		+-			
VENDA DE GASA"/"/			1		 	
VENDA DE GUATA "/"/ (ALGODÓN)			+			
VENDA ELÁSTICA"/"/			+		 	
			 		 	<u> </u>
			+		<u> </u>	
		-	+			
FIDRAA FAIFFDAAFD A		M Back		OLLEG DE LANCE		
FIRMA ENFERMERA	BOLĆ. Lala, Eniem	A NUCLEO DE QUITO Melanie Suares M. NEPA CUIDADO DIRECTO	S CAN	LIA		
RESPONSABLE	Rea	1024-2020-2234/55	\ <u> Te</u>	COL CHE	[
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_		HOJA 4/4



REGISTRO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y SOLUCIONES PARENTERALES N° 2

a. NOMBRE DE PACIENTE:		BEDON ARIAS	MARIA	DE LOURDES	b. Н. СL.:		98.499
c. SERVICIO:	ONC	OLOGIA CLINICA		_	d. FECHA	02	2/08/2023
e. DESCRIPCION		AM		PM	·		HS
-	CANTIDAD	JUSTIFICACION	CANTIDAD	JUSTIFICA	CION	CANTIDAD	JUSTIFICACION
AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 250 ML							
AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 3000 ML					··		
BATA DESECHABLE CON REFUERZO PLASTICO					_	- 1	
CANULA NASAL DE OXIGENO (ADULTO) CANULA NASAL DE OXIGENO INFANTIL	-			-	-		
CUCHILLA PARA RASURADORA QUIRURGICA			·				
FRASCO PARA MUESTRAS (BIOPSIA)	*						
FRASCO PARA MUESTRAS (LABORATORIO)			-				
GASA DE ALGODON, 10CM X 10 CM ESTERIL (UNIDAD)	<u>-</u>						
GORRO DE ENFERMERA							
DE CIRUJANO (CON FILTRO)			,				
GUANTES DE EXAMINACION, TALLA, NITRILO	2/3/	Gntholdium:s	\$	ueolog, de om	ග න් 5	3/	Conto (de duresus
HUMIDIFICADOR							
MASCARILLA QUIRURGICA TIRAS O ELASTICO TAMAÑO ESTANDAR	e/	protocuto anvid					
MASCARILLA VENTIMAX (VENTURY)		- 13					
FIRMA ENFERMERA RESPONSABLE	6. 4	17 ms	Pag.	10/0 8	1556 5104		
							319 - A

a. NOMBRÉ DE PACIENTE:	. В	EDON ARIAS	MARIA (DE LOURDES	b. H. CL.:		98499
c. SERVICIO:	ON	COLOGIA CLINICA			d. FECHA	02	/08/2023
e. DESCRIPCION		AM		PM			HS
E. DESCRIPCION	CANTIDAD	JUSTIFICACION	CANTIDAD	JUSTIFICA	CION	CANTIDAD	JUSTIFICACION
BATA MANGA LARGA (MULTIUSO)							
BOTA DESECHABLE PARA AREAS ESTERILES							
GUANTES DE NITRILO TALLA (12PULGADAS LARGO)							
MASCARILLA N95							
MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA							
ORINAL FEMENINO (BIDET)	1/	Recolector de anno					
SABANA DESCARTABLE 160 X 220 CMS (COLOR AZUL)							
SEMILUNA DESECHABLE CON MEDIDA							
SONDA NELATON DESC. #							
TIRAS REACTIVAS ORINA (UNIDAD)							
TRAJE DESECHABLE DE PROTECCION							
URINALES DESCARTABLE CON MEDIDA (PATO)							•
					-		
			!				
FIRMA ENFERMERA RESPONSABLE	ក្សិច៤ កោក	7 mes.					HOJA 2/2



REGISTRO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS, FÁRMACOS Y SOLUCIONES INTRAVENOSAS № 1

	PACIENTE: BEDON ARIAS	1	MARIA DE LOUR	DES	HCL	9:	8.499
c. S	ERVICIO: ONC	OLOG	IA CLINICA		d. FECHA:	02/0	08/2023
İ	e. DESCRIPCIÓN		AM		PM		HS
\vdash	CATÉTER INTRAVENOSO CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN
15	FLUJO SANGUÍNEO No/						
VÍA PERIFÉRICA	CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO # 24						
	LLAVE DE TRES VÍAS						
COLOCACIÓN DE	APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8,5 X 7CM	_					
OLOCA	APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5X5.7CM (SOBRE)						
Ů	EXTENSIÓN DE LLAVES DE TRES VÍAS PARA VENOCLISIS	1	Combio poi contaminación				
	AGUJA DE HUBBER SIN EXTENSIÓN # 20						
AN	AGUJA DE HUBBER SIN EXTENSIÓN # 22	-					
RIMPL	APÓSITO DE CLORHEXIDINA 8.5 X 11.5 CMS				-	:	
STÉTE	GUANTES QUIRÚRGICOS #/						
30 NÇI	LLAVE DE 3 VÍAS CON EXTENSIÓN		-				
ACTIVACIÓN DE CATÉTER IMPLANT	LLAVE DE TRES VÍAS						
_	JERINGAcc/cc						
TER ATABLE	GUANTES QUIRÚRGICOS #//						
ACIÓN CATÉTER D SEMIIMPLANTABLE	CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 100 ML						
EPARINIZAC INTABLE O S	HEPARINA (NO FRACCIONADA) LIQUIDO PARENTERAL 5 000 UI/ML SML						
Ö	JERINGA 10 ML, 22G, 1 1/2				_		
VIA VIA	CATÉTER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO						
COLOCACIÓN DE VÍA SUBCUTÁNEA	BIONECTOR (CONECTOR DE SEGURIDAD DE VÍAS)						
LOCACI SUBCU	BIONECTOR (CONECTOR DE SEGURIDAD DE VÍAS) APÓSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8,5 X 7CM						
ខ	APÓSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIÁTRICO 5X5.7CM (SOBRE)		-				
нбт	TIRAS REACTIVAS GLUCOSA (UNIDAD)						
I	LANCETAS(ULTRA FINA)			<u> </u>			
HERIDA	GUANTES QUIRÚRGICOS #/						
CURACIÓN DE HERIDA	CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 %						
Š	, <u>-</u>				·		
	FIRMA ENFERMERA	 :C. J					
	RESPONSABLE	•	5 100				HOJA 1/4

a. N	IOMBRE DEPACIENTE: BEDON ARIAS	<u> </u>	MARIA DE LOUR	DES	b. H. CL.:	9	8.499
c. S	ERVICIO: ONC	:OLOG	IA CLINICA		d. FECHA:	02/	08/2023
1	e. DESCRIPCIÓN		AM		PM		HS
<u> </u>		CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN
ASPIRACIÓN DE SECRECIONES	GUANTES QUIRÚRGICOS #//						
ASPIR	CÁNULA DE SUCCIÓN #		_				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ERÍA	CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 1000 ML	11	Microgotero				<u> </u>
NFER	CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 500 ML		11111111111				
35 DE E	CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 250 ML			-	 :		
MIENT	CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 100 ML		<u> </u>	_			<u>. </u>
ROCED	COMBINACIONES (LACTATO DE RINGER) LIQUIDO PARENTERAL 1000 ML						
PARA OTROS PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERÍA	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQUIDO PARENTERAL 5 % 1000 ML		<u> </u>				<u> </u>
PARA (CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQUIDO PARENTERAL 5 % 500 ML		·				
Ç	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQUIDO PARENTERAL 5 % 250 ML					-	
SOLUCIONES INTRAVEN	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQUIDO PARENTERAL 10 % 1000 ML				· <u>-</u>		
CIONES	ELECTROLITOS CARBOHIDRATOS (DEXTROSA SOL. SALINA) LIQ. PARENTERAL 5%+0,9% 1000ML		<u></u>				
SOLUC	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQUIDO PARENTERAL 50 % 500 ML		 				
	AGUJA DE BIOPSIA ÓSEA 11 GA X 4 IN (10 CM)					_	
	AGUA INYECTABLE 10 ML						
	AGUJA DE ASPIRADO DE MEDULA ÓSEA 16 GA X 2.68 IN		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	AGUJA DESCARTABLE # 18 X1 1/2						
	AGUJA ESPINAL #						
	APÓSITO 10 X 12	 _					
0	APÓSITO HIDROCOLIODE 15 CM X 15 CM						
ITIVOS	ATOMIZADOR BUCAL (ACUBIAL) BASE PARA FUNDA DE OSTOMIA	 					
OTROS DISPOSITIVOS	MM/MM/MM						
ROS.	BIONECTOR						
5	BOLSA PARA OSTOMIA MM/MM/MM						
	BOLSA PARA OSTOMIA CERRADA UNA PIEZA, TRANSPARENTE						
	BRAZALETE ADULT IDENTIFICACION PACIENTE (1 PULGX 11 PULG)						
	BRAZALETE PEDIA IDENTIFICACION PACIENTE (1 PULGX 7PULG)						
	CATÉTER INTRAVENOSO CON ALETAS, VÁLVULA CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO #						
]	COMPRESA QUIRURGICA 45cm X 45cm						
	CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO #						
	FIRMA ENFERMERA	:					
1	RESPONSABLE	.:-					
			312				HOJA 3/4

a. NOMBRE DE PACIENTE: B	EDON ARIAS		MARIA DE LOUR	DES	ь. н. с . .:	9	8.499
:. SERVICIO:	ONC	OLOG	IA CLINICA		d. FECHA:	02/0	08/2023
e. DESCRIPCIÓN			AM		PM		HS
			STIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN	CANTIDAD	JUSTIFICACIÓN
CONECTOR PARA VÍA INTRAVENOSA (H	EMBRAS)	21	marilitar pole				
CONECTOR PARA VÍA INTRAVENOSA (M	ACHO)	2/	marilior pole				
ELECTRODOS			•				
EQUIPO DE INFUSIÓN							
EQUIPO DE INFUSIÓN ÁMBAR							
EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA 264	CM				_		-
EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA FO 200 CM (+/- 10 CM)	TOSENSIBLE						
EQUIPO DE VENOCLISIS. 220CM (+/-10C	M)						
EQUIPO INFUSION ENTERAL BOMBA CA	SETE						
EQUIPO MICROGOTERO GENERAL							
FUNDA DE NUTRICION PARENTERAL							
FUNDA PARA ALIMENTACION ENTERAL	SIN BOMBA						
GASA DE EMULSION DE PETROLATO 100	mX20cm						
GUANTES QUIRÚRGICOS # 6,5		•					
GUANTES QUIRÚRGICOS # 7					-		
GUANTES QUIRÚRGICOS # 7,5							
HOJA DE BISTURÍ #			-			 	
INCENTIVADOR RESPIRATORIO					<u> </u>		
JERINGA 10 ML, 22G, 1 1/2		-		†			·
JERINGA 1ML, 10 - 100 U, 25G, 5/8						 	· · - · · ·
JERINGA 1ML, 10 - 100 U, 29G, 1/2				 	-	1-	-
JERINGA 20 ML, CON AGUJA			<u> </u>	 		<u> </u>	
JERINGA 3 ML, 22 G, 1 1/4		2	Halten	1	Merlo	 	<u></u>
JERINGA 5 ML, 21 G, 1 1/2		r	Malon	ı	New Men	2'	Mal
JERINGA DE 50			•		70.00	-	-
JERINGA DE 50 A 60 ML (GUYON)						 	
MICROGOTERO PARA QUIMIOTERAPIA	(SIN VÁLVULA)					 	
REGENERADOR DE TEJIDOS EXTRA FINO	·	-		+			
VENDA DE GASA"/"/"/		-					
VENDA DE GUATA "/"/_ (A	LGODÓN)		·	 		<u> </u>	
VENDA ELÁSTICA"/"/				├──			
				1		 	·
				├-		 	
				+		 	
FIRMA ENFERMEI RESPONSABLE	RA	įŘeg.	<u>. </u>		4 WV -226		SCLC4 NUCLEO DE CUITO LC 2n. Daniela Romero 5-FEAVERS CUIOADO DIRECTO
			raly		- 		100 100 100 100 100 100 100 100 100 100

REGISTRO DE DISPOSITIVOS / INSUMOS Y SOLUCIONES PARA ATENCIÓN

DEL PACIENTÉ

NOMBRE DEL PACIENTE: Bellon Drul FECHA: 1-08 - 7573 Ha. 98499 **SERVICIO: EMERGENCIA** DESCRIPCIÓN DESCRIPCIÓN HS HS CATETER INTRAVENOSO 18G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO SONDA FOLEY 2 VIA #14 CATETER INTRAVENOSO 2015 CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO SONDA FOLEY 2 VIAS # 16 ATETER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO ONDA FOLEY 2 VIAS # 18 FOLEY CATETER INTRAVENOSO 246 SIN ALAS SONDA FOLEY 2 VIAS # 20 SONDA FOLEY 2 VIAS # 18 LAVE DE 3 VIAS CON EXTENSION SONDA FOLEY 2 VIAS # 20 APOSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8,5 X 7CM ONDA FOLEY 2 VIAS # 22 POSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIATRICO 5X5.7CM BOLSA PARA DRENAJE URINARIO ADULTO CON VALVULA ALTO REFLUIO EQUIPO DE VENOCLISIS, 220 CM (+/-10 CM) BOLSA PARA DRENAJE URINARIO ADULTO EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, 264 CM FRASCO PARA MUESTRAS (LABORATORIO) PARA EQUIPO MICROGOTERO BATA MANGA LARGA (MULTIUSO) FOUIPO DE INFUSIÓN PARA ROMBA, 250CM A 300CM GORRO CIRUJANO(CON FILTRO) OUIPO DE INFLISIÓN PARA BOMBA. FOTOSENSIRI F GORRO DE ENFERMERA COURC DE INIFUSIÓN PARA ROMBA FOTOSENSIRI E 200CM/-/-10CM MASCAULLA QUIRURGICA, ELÁSTICO, TAMAÑO ESTANDAR AGUJA HURER NO 20 AGUSA HURER NO. 22 AGUIA DESCARTABLE # 18 X 1 1/2 APÓSITO DE CLOROXIDINA 8.5 x11.5 CMS GUJA DESCARTABLE # 25 X S/B APÓSITO 10 X 12 ATOMIZADOR BUCAL (ACUBIAL) LAVE DE 3 VIAS CON EXTENSION CONECTOR HEMBRA SIN CUDIM ANULA NASAL DE OXIGENO ADULTO CONECTOR MACHO SIN CUDIM MASCARILLA VENTURI ADULTO SASA DE ALGODON, 10CM X 10 CM ESTÉRIL CANULA NASAL DE OXIGENO PEDIÁTRICA GUANTES DE EXAMINACION, TALLA PEQUEÑO, NITRILO (6.5) MASCARILLA VENTURI , PEDIÁTRICA MANGUERA LISA Y CORRUGADA GUANTES DE EXAMINACION, TALLA MEDIANO, NITRILO (7) HUMIDIFICADOR RURRUJA RESPIRATORIA GUANTES DE EXAMINACION, TALLA GRANDE, NITRILO (7,5) MICRONEBULIZADOR ADULTO MANGUERA LISA GUANTES QUIRURGICOS Nº 6.5 MICRONERULIZADOR PEDIATRICO GUANTES QUIRURGICOS Nº 7 MASCARILLA PARA TRAQUEOSTOMO, ADULTO GUANTES QUIRURGICOS Nº 7.5 GUANTES QUIRURGICOS N° 8 ERINGA 1 ML, 10 - 100 U, 25/26 G, 5/8 (T) ERINGA 1 ML, 10 - 100 U, 29G, 1/2 SIN CUDIM(I) IRA REACTIVA PARA GLUCOSA JERINGA 3 ML, 22 G, 1 1/4 ANCETA AUTOMÁTICA, CON PUNTA METÁLICA, 28G JERINGA 5 MIL 21 G. 1 1/2 CATETER VENOSO CENTRAL UN LUMEN ADULTO 16GA X8° JERINGA 10 MIL, 22G, 1 1/2 CATETER VENOSO CENTRAL 7FR.3 LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIAL JERINGA 20 MIL, CON AGUJA SUTURA SEDA TRENZADA N°2/D 24MM.75CM JERINGA 50 MIL LLAVE DE TRES VIAS IFRINGA DE 50 A 60 MIL GUYON PÓSITO DE CLOROXIDINA 8.5 x11.5 CMS ELECTRODOS CATETER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUIO SANGUÍNEO HOJA DE BISTURI # 11 IONECTOR (CONECTOR DE SEGURIDAD DE VIAS) HOJA DE BISTURI # 15 POSITO TRANSPARENTE LV. ADULTO 8,5 X 7CM RAZALETE ADULTO 충 APOSITO TRANSPARENTE LV. PEDIATRICO SXS.7CM RAZALETE PEDIATRICO SONDA NELATON DESC. # 18 CATETERISMO ONDA NELATON DESC. # 16 SONDA NELATON DESC. # 14 CONGENIO ONDA NELATON DESC. # 8 tros de: hasta: Lts: 2 ≥ TIRA REACTIVA DE ORINA. 11 PARÁMETROS Litros de: hasta Lts: ANULA DE SUCCION II 14 MANGUERA BOMBA DE SUCCIÓN DESCARTABLE -1501449 DESCARGOS FARMACIA: DESCARGO DE BODEGA SULCA NUCLEO DE OU-Responsable de la Atención

L. Janth Grandell

EHFERMERA CUIDADO DIPE M3P: Libro 18 Falla 113 Nº 2"

EMERGENCIA

SERVICIO: EMERGENCIA

FECHA: 01 - 08 - 2023

Maiz de laur	بناك					
MEDICAMENTO		HS		MEDICAMENTO	HS	' ——
ICIDO TRANEXAMICO PARENTERAL100 MG/ML5ML				MEDIOS DE CONTRASTE	_	, -
ACETILCISTEINA PARENTERAL 100 MG/ML 3ML	_			MEDIO DE CONTRASTE PARENTERAL 300 MG/ML 100 ML	┿	┿
ACICLOVIR SOLIDO PARENTERAL 250 MG	_			MEDIO DE CONTRASTE PARENTERAL 350 MG/ML 50 ML	+-	┼{
ACIDO ASCORBICO PARENTERAL100 MG/ML5ML				MEDIO DE CONTRASTE RESONANCIA 0,5 MMOL/ML 15 ML	+	+
AMIKACINA LIQUIDO PARENTERAL 250 MG/ML 2ML			_	EXTENSION DE BAIA PRESIONZSOCM(RESONANCIA MAGNETICA)	—	┵┤
AMPICILINA + SULBACTAM 1 000 MG + 500 MG				PARCHES	$\overline{}$	
BICARBONATO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 1 MEQ/ML (8,4%) 10ML				LIDOCAINA SEMISOLIDO CUTANEO 5 % PARCHE UND	+	┵╾┪
BUTILESCOPOLAMINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML 1ML				BUPRENORFINA SOLIDO CUTANEO(PARCHETRANSDERMICO) 20MG		┷
CALCIO GLUCONATO LIQUIDO PARENTERAL 10 % 10ML				VÍA ORAL	$\overline{}$	
CEFAZOLINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG				ALOPURINGL SOLIDO GRAL 300 MG		
CEFAZOLINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG		<u> </u>		ACETILCISTEINA SOLIDO ORAL 200 MG	\top	
		<u> </u>		ACICLOVIR SOLIDO ORAL 200 MG		1
CEFTAZIDIMA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG	\vdash			AMITRIPTILINA SOLIDO ORAL 25 MG		
CEFTRIAXONA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG		t		AMLODIPINA SOLIDO ORAL 10 MG	7	
CIPROFLOXACINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML 10ML	┢	 	 	GABAPENTINA SOLIDO ORAL 300 MG	\neg	
CLARITROMICINA SOLIDO PARENTERAL 500 MG	-	+ -		LACTULOSA SOLUCION ORAL 65 % 200ML		
CLINDAMICINA LIQUIDO PARENTERAL 150 MG/ML 4ML	 	+-	\vdash	LORATADINA SOLIDO ORAL 10 MG	\top	\top
CLORURO DE POTASIO PARENTERAL 2 MEQ/ML (20%) 10ML	╁	+-	 	LOSARTAN SOLIDO ORAL 50 MG	_	\top
CLORURO DE SODIO PARENTERAL 3,4 MEQ/ML (20%) 10ML	\vdash	+	 	METOCLOPRAMIDA SOLIDO ORAL 10 MG	+	-
DEXAMETASONA LIQUIDO PARENTERAL 4 MG/ML 2ML	├	+ -	┢		\dashv	+-
ENOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 2 000 UI (20 MG	├	╂		METRONIDAZOL SOLIDO ORAL 500 MG	+	-
ENOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 4 000 UI (40 MG)	├	+	╄	NISTATINA LIQUIDO ORAL 100 000 UV/ML 30ML	-	+-
ENOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 6 000 UI (60 MG)	-	┿	├ ─	OMEPRAZOL SOLIDO ORAL 20 MG	+-	+
EPINEFRINA PARENTERAL 1 MG/ML 1ML	↓	╀	╁—	ONDANSETRON SOLIDO ORAL 8 MG	+	
FENITOINA PARENTERAL SO MG/ML SML	₩-	+	-	PARACETAMOL LIQUIDO ORAL 160 MG/5 ML	+	
FITOMENADIONA PARENTERAL 10 MG/ML 1ML	-	╀	┿	PARACETAMOL SOLIDO ORAL 500 MG	+	
FLUCONAZOL PARENTERAL 2 MG/ML 100 ML	—	↓-	┿	POLIETILENGLICOL EN COMBINACIONES ORAL (GRANULADO)		
FUROSEMIDA PARENTERAL 10 MG/ML 2ML	<u> </u>	1-		TRAMADOL LIQUIDO ORAL 100 MG/ML 10ML		
HALOPERIDOL LIQUIDO PARENTERAL S MG/ML	<u> </u>		1	PSICOTRÓPICOS		
HEPARINA NO FRACCIONADO LIQUIDO PARENTERAL 5 000 UV/ML			Щ.	DIAZEPAM LIQUIDO PARENTERAL 5 MG/ML 2ML	\dashv	\dashv -
HIDROCORTISONA SOLIDOPARENTERAL 100 MG		Ц.,		ALPRAZOLAM SOLIDO ORAL 0,50 MG		
MIPENEM+CILASTATINA PARENTERAL 500 MG + 500 MG	<u> </u>		ļ	FENTANILO LIQUIDO PARENTERALO,5 MG/10 ML10ML x CC	- -	
KETOROLACO LIQUIDO PARENTERAL 30 MG/ML	ļ			MIDAZOLAM LIQUIDO PARENTERAL S MG/ML 3ML x CC	-	
LEVOFLOXACINA LIQUIDO PARENTERAL 500 MG/100 ML				MORFINA UQUIDO PARENTERAL 10 MG/ML		\dashv
LIDOCAINA (SIN EPINEFRINA)PARENTERAL ° 2 % 20 ML	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$			MORFINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML	-	
LIDOCAINA CON EPINEFRINA PARENTERAL * 2 % + 1:200.000 50 ML	<u> </u>	Ц.		OXICODONA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 10 MG	+	-4
MEROPENEM SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG	<u> </u>			OXICODONA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 20 MG		
METILPREDNISOLONA SOLIDOPARENTERAL 500 MG				OXICODONA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 40 MG	-+-	
METOCLOPRAMIDA PARENTERAL 5 MG/ML 2ML	↓_	1_	↓	OXICCODONA SOLIDO ORAL 5 MG		
METRONIDAZOL PARENTERAL 5 MG/ML 100ML	ŀ				L	
OMEPRAZOL SOLIDO PARENTERAL 40 MG		1	<u> </u>	SOLUCIONES		
ONDASETRON AMP 4MG/2ML	1			CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 100 ML		
OXACILINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG		Τ.		CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 250 ML		
PARACETAMOL PARENTERAL 10 MG/ML 100 ML	\top			CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 500 ML	\perp	
PARACETAMOL PARENTERAL 10 MG/ML 50 ML	T	\top		CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 1000 ML		
PIPERACILINA + TAZOBACTAM 4 000 MG + 500 MG				CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 250 ML		
RANITIDINA LIQUIDO PARENTERAL 25 MG/ML 2ML	\top	$\neg \neg$	\top	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LICL P. 5 % 500 MIL		
SULFATO DE MAGNESIO PARENTERALZO %10ML	\top		\top	CARBOHIDRATOS (DEKTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 1000 ML		
TRAMADOL PARENTERAL SO MG/ML 2ML	\top	$\neg \vdash$	\top	CARBOHIORATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIG. P. 10 % 1000 ML		
	1	十	7	ELECTROLITOS CARBOHIDRATOS (DEXTROSA SOLSALINA) LIQUIDO PARENTERAL 5% +		
VANCOMICINA SOLIDO PARENTERAL 500 MG	┷	_	┷	0.9% 1000M/L		\dashv
The same of the sa	1	1	1	COMBINACIONES (LACTATO DE RINGER) LIQUIDO PARENTERAL 1000 ML	ı İ	
SALBUTAMOL LIQUIDO PARA NEBULIZACION 5 MG/ML	+	 	+		$\neg \uparrow$	
			4_	AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 10 ML	\rightarrow	
				AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 250 ML	\dashv	_
				AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 3000 ML	-	
				DESCARGO DE PSICOTRÓPICOS	1	
					2	
Responsable de la Atención				Firms	Sello	ALUTA.
Responsence de la Atençion	_			Firma SCICA NUCL	Crani	ida Q.
				Lie, Janett		MOTOTO



REGISTRO DE DISPOSITIVOS / INSUMOS Y SOLUCIONES PARA ATENCIÓN

DEL PACIENTE

NOMBRE DEL PACIENTE BOLCO ALLOS HOLLO de LOUIDES

HCL: 984901

SERVICIO: EMERGENCIA

FECHA: 01-08-2023

	DESCRIPCIÓN		TARD	Ē ,		DESCRIPCIÓN		TARD	E
	CATETER INTRAVENOSO 18G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO					SONDA FOLEY 2 VIA #14			
	CATETER INTRAVENOSO 20G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUIO SANGUÍNEO	Н				SONDA FOLEY 2 VIAS # 16			
5	CATETER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUIO SANGUÍNEO					SONDA FOLEY 2 VIAS # 18			
PERIFÉRICA	CATETER INTRAVENOSO 24G SIN ALAS	\vdash			<u>.</u>	SONDA FOLEY 2 VIAS # 20	\vdash		_
Ĕ.	LLAVE DE TRES VIAS	-			FOLEY	SONDA FOLEY 2 VIAS # 18	-		
Š	LLAVE DE 3 VIAS CON EXTENSION				SONDA	SONDA FOLEY 2 VIAS # 20	 		-
	APOSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8,5 X 7CM				8	SONDA FOLEY 2 VIAS # 22			\vdash
	APOSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIATRICO 5X5.7CM					BOLSA PARA DRENAIE URINARIO ADULTO CON VALVULA ALTO REFLUIO			
	EQUIPO DE VENOCLISIS, 220 CM (+/-10 CM)					BOLSA PARA DRENAJE URINARIO ADULTO	\vdash		
,	EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, 264 CM		-			FRASCO PARA MUESTRAS (LABORATORIO)	\vdash		
PERFUSIÓN	EQUIPO MICROGOTERO		,				\vdash		
RF.	EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, 250CM A 300CM	11				BATA MANGA LARGA (MULTIUSO)	\vdash		
Ē	EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, FOTOSENSIBLE	├			٠	GORRO CIRUJANO(CON FILTRO)	Н		-
7	EQUIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA , FOTOSENSIBLE 200CM(+/-10CM)	-			8.	GORRO DE ENFERMERA MASCARILLA QUIRURGICA, ELÁSTICO, TAMAÑO ESTANDAR	╁		
	AGUJA DE MUBBER SIN EXTENSIÓN NO. 20						\vdash		-
	AGUJA DE HUBBER SIN EXTENSIÓN NO. 22				\vdash	MASCARILLA N-95			┝
TABL		_				AGUJA DESCARTABLE # 18 X 1 1/2	\vdash		\vdash
NPLAN	APÓSITO DE CLOROXIDINA 8.5 x11.5 CMS	-	ļ <u>.</u>			AGUIA DESCARTABLE # 25 X 5/8	\vdash		\vdash
INPLANTABLE	APÓSITO 10 X 12					ATOMIZADOR BUCAL (ACUBIAL)	\sqcup		<u> </u>
	LLAVE DE 3 VIAS CON EXTENSION				ŀ	CONECTOR HEMBRA SIN CUDIM			
	CANULA NASAL DE CXIGENO ADULTO				1	CONECTOR MACHO SIN CUDIM	1		
	MASCARILLA VENTURI ADULTO				l	GASA DE ALGODON, 10CM X 10 CM ESTÉRIL			
APIA	CANULA NASAL DE OXIGENO PEDIÁTRICA				ì	GUÁNTES DE EXAMINACION, TALLA PEQUEÑO, NITRILO (6.5)			
IGENOTERAPIA	MASCARILLA VENTURI , PEDIÁTRICA MANGUERA LISA Y CORRUGADA					GUANTES DE EXAMINACION, TALLA MEDIANO, NITRILO (7)			
ENO	HUMIDIFICADOR BURBUJA RESPIRATORIA				1	GUANTES DE EXAMINACION, TALLA GRANDE, NITRILO (7,5)			
ő	MICRONEBULIZADOR ADULTO MANGUERA LISA					GUANTES QUIRURGICOS № 6.5	1		
	MICRONEBULIZADOR PEDIATRICO					GUANTES QUIRURGICOS N° 7			
	MASCARILLA PARA TRAQUEOSTOMO, ADULTO]	GUANTES QUIRURGICOS Nº 7.5			
GASOME	JERINGA 1 ML, 10 - 100 U, 25/26 G, 5/8 (T)				ي ا	GUANTES QUIRURGICOS N° 8 JERINGA 1 ML, 20 - 100 U, 29G, 1/2 SIN CUDIM (I)			-
VIIA	TIRA REACTIVA PARA GLUCOSA	-			S S				t
~	LANCETA AUTOMÁTICA, CON PUNTA METÁLICA, 28G	 			ľ	JERINGA 3 ML, 22 G, 1 1/4 JERINGA 5 ML, 21 G, 1 1/2	1-	1/	†
7	CATETER VENOSO CENTRAL	├			ł		+	1	+
_	CATETER VENOSO CENTRAL	├			ł	JERINGA 10 ML, 22G, 1 1/2	+		\vdash
\$	<u>.</u>	-	-	<u> </u>	ł	JERINGA 20 MIL CON AGUJA	-	<u> </u>	╁
VÍA CENTRAL	APÓSITO DE CLOROXIDINA B.5 x11.5 CM5	₩	-		ł	JERINGA 50 ML	 		╁
>	LLAVE DE TRES VIAS APÓSITO DE CLOROXIDINA 8.5 x 11.5 CM5	\vdash			ł	JERINGA DE 50 A 60 ML GUYON	1		┼-
		 	-		ł	ELECTRODOS	+-	 	╁┈
NEA.	CATETER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO	ļ	ļ			HOJA DE BISTURI # 11	↓		ļ
)CO	BIONECTOR (CONECTOR DE SEGURIDAD DE VIAS)	<u> </u>	<u> </u>	ļ		HOJA DE BISTURI # 15	-	 	↓_
VÍA SUCUTANEA	APOSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8,5 X 7CM	 		ļ	1	BRAZALATE ADULTO	 		↓
	APOSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIATRICO 5X5.7CM		ļ .	<u> </u>	1	BRAZALETE PEDIATRICO	1		<u> </u>
¥ g	SONDA NELATON DESC. # 18	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	1			 	\downarrow
/ ENE	SONDA NELATON DESC. # 16]				
VESICAL / ENEMA	SONDA NELATON DESC. # 14								
n Ä	SONDA NELATON DESC. # 8				ONGENO	Litros de: hasta: Lts:	<u> </u>		
9 2	TIRA REACTIVA DE ORINA, 11 PARÁMETROS				S S	Litros de: fiasta: Lts:			
	CANULA DE SUCCION # 14				š				
ASPIRACIO N	MANGUERA BOMBA DE SUCCION DESCARTABLE				INTERCONS ULTAS				_
	DESCARGOS FARMACIA:	1. 19	७।०५	0		DESCARGO DE BODEGA	2- [5	ناه	२५२
		12			1		2		
		3					3		
	Responsable de la Atención					Firma	Sel	lo	
						ı l			, i.

EMERGENCIA

NOMBRE DEL PACIENTE Ledón Arias Houade landes Holiago

SERVICIO: EMERGENCIA

FECHA: 01-08-2023

MEDICAMENTO		TARD	E	MEDICAMENTO	1	ARDE	_
CIDO TRANEXAMICO PARENTERAL100 MG/ML5ML	\dashv			MEDIOS DE CONTRASTE		_	_
CETHLCISTEINA PARENTERAL 100 MG/ML 3ML	_			MEDIO DE CONTRASTE PARENTERAL 300 MG/ML 100 ML			_
CICLOVIR SOUDO PARENTERAL 250 MG				MEDIO DE CONTRASTE PARENTERAL 350 MG/ML 50 ML			_
CIDO ASCORBICO PARENTERAL100 MG/MLSMIL	\neg			MEDIO DE CONTRASTE RESONANCIA 0,5 MMOL/ML 15 ML	一十	\dashv	_
MIKACINA LIQUIDO PARENTERAL 250 MG/ML 2ML				EXTENSION DE BAJA PRESION250CM(RESONANCIA MAGNETICA)			_
MPICILINA + SULBACTAM 1 000 MG + \$00 MG	\dashv			PARCHES			_
				LIDOCAINA SEMISOLIDO CUTANEO 5 % PARCHE UND	Т	T	_
ICARBONATO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 1 MEQ/ML (8,4%) 10ML				BUPRENORFINA SOUDO CUTANEO(PARCHETRANSDERMICO) 20MG	\dashv	\dashv	_
UTILESCOPOLAMINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML 1ML				VÍA ORAL			_
ALCIO GLUCONATO LIQUIDO PARENTERAL 10 % 10ML	\dashv		-			7	
EFAZOLINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG			<u> </u>	ALOPURINOL SOLIDO ORAL 300 MG		_	_
EFEPIMA SOLIDO PARENTERAL I 000 MG	_			ACETILCISTEINA SOLIDO ORAL 200 MG	-		_
EFTAZIDIMA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG	\longrightarrow		<u> </u>	ACICLOVIR SOLIDO GRAL 200 MG	-		
EFTRIAXONA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG			ļ	AMITRIPTILINA SOLIDO ORAL 25 MG			_
IPROFLOXACINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML 10ML			├	AMLODIPINA SOUDO ORAL 10 MG	-	-	_
LARITROMICINA SOLIDO PARENTERAL 500 MG			<u> </u>	GABAPENTINA SOLIDO ORAL 300 MG			
UNDAMICINA LIQUIDO PARENTERAL 150 MG/ML 4ML				UACTULOSA SOLUCION ORAL 65 % 200ML			C
CLORURO DE POTASIO PARENTERAL 2 MEQ/ML (20%) 10ML				LORATADINA SOUDO ORAL 10 MG			_
LORURO DE SODIO PARENTERAL 3,4 MEQ/ML (20%) 10ML				LOSARTAN SOLIDO ORAL 50 MG			_
EXAMETASONA LIQUIDO PARENTERAL 4 MG/ML 2ML	17			METOCLOPRAMIDA SOLIDO ORAL 10 MG			
NOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 2 000 UI (20 MG				METRONIDAZOL SOLIDO ORAL 500 MG			
NOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 4 000 UI (40 MG)	1/			NISTATINA LIQUIDO ORAL 100 000 UI/ML 30ML			
NOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 6 000 UI (60 MG)				OMEPRAZOL SOLIDO ORAL 20 MG	17		
PINEFRINA PARENTERAL 1 MG/ML 1MIL			<u> </u>	ONDANSETRON SOUDO ORAL 8 MG			
ENITOINA PARENTERAL SO MG/ML SML			 	PARACETAMOL LIQUIDO ORAL 160 MG/5 ML			_
	\neg		 	PARACETAMOL SOUDO ORAL 500 MG	\neg	\neg	_
TOMENADIONA PARENTERAL 10 MS/ML 1ML			 	POLIETILENGLICOL EN COMBINACIONES ORAL(GRANULADO)	\dashv		_
LUCONAZOL PARENTERAL 2 MG/ML 100 ML	12/	 	 	TRAMADOL LIQUIDO ORAL 100 MG/ML 10ML			_
FUROSEMIDA PARENTERAL 10 MG/ML 2ML	- ² 	├	├				_
HALOPERIDOL LIQUIDO PARENTERAL S MG/ML		⊢	├	PSICOTRÓPICOS	1		_
HEPARINA NO FRACCIONADO LIQUIDO PARENTERAL 5 000 UI/ML	$-\!\!\!\!\!-$			DIAZEPAM LIQUIDO PARENTERAL S MG/ML 2ML			_
HIDROCORTISONA SOLIDOPARENTERAL 100 MG		├	ļ —	ALPRAZOLAM SOLIDO ORAL 0,50 MG		-	_
MIPENEM+CILASTATINA PARENTERAL 500 MG + 500 MG		+	+	FENTANILO LIQUIDO PARENTERALO,5 MG/10 ML10ML x CC		-	_
KETOROLACO LIQUIDO PARENTERAL 30 MG/ML		├	 	MIDAZOLAM LIQUIDO PARENTERAL 5 MG/ML 3ML x CC	-	-+	_
LEVOFLOXACINA LIQUIDO PARENTERAL 500 MG/100 ML		 —	+-	MORFINA LIQUIDO PARENTERAL 10 MG/ML	\rightarrow	-+	_
LIDOCAINA (SIN EPINEFRINA)PARENTERAL * 2 % 20 ML		1-	┼	MORFINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML			_
LIDOCAINA CON EPINEFRINA PARENTERAL * 2 % + 1:200.000 50 ML	 -	-	╄	OXICODONA ORAL (UBERACION PROLONGADA) 10 MG		\dashv	1
MEROPENEM SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG		├	├	OXICODONA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 20 MG			
METILPREDNISOLONA SOUDOPARENTERAL 500 MG		┞	—	OXICODONA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 40 MG		\rightarrow	_
METOCLOPRAMIDA PARENTERAL 5 MG/ML ZMŁ		 	↓	OXICODONA SOLIDO ORAL 5 MG			
METRONIDAZOL PARENTERAL 5 MG/ML 100ML		<u> </u>	1	<u> </u>		. <u> </u>	
OMEPRAZOL SOLIDO PARENTERAL 40 MG		<u> </u>		SOLUCIONES			
ONDASETRON AMP 4MG/2ML		ļ —		CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 100 ML			
OXACILINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG				CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 250 ML			
PARACETAMOL PARENTERAL 10 MG/ML 100 ML	\neg	1		CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 500 ML	1/		
PARACETAMOL PARENTERAL 10 MG/ML 50 ML		\vdash		CLORURO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 1000 ML			_
PIPERACILINA + TAZOBACTAM 4 000 MG + 500 MG		T		CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 250 ML			_
RANITIDINA LIQUIDO PARENTERAL 25 MG/ML 2ML		t	†	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 500 ML		\neg	_
SULFATO DE MAGNESO PARENTERALZO X10ML	\dashv	1	+	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 1000 MR.		$\overline{}$	_
TRAMADOL PARENTERAL SO MG/ML 2ML		+	+-	CARBOHIDRATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 10 % 1000 ML		-	_
		†	+	ELECTROLITOS CARBOHIDRATOS (DEXTROSA SOL SALINA) LIQUIDO PARENTERAL 5% +	 		_
VANCOMICINA SOLIDO PARENTERAL SOO MG		+-	+-	0.9% 1000ML	$\vdash \vdash \vdash$	-+	_
SALBUTAMOL LIQUIDO PARA NEBULIZACION 5 MG/ML	1			COMBINACIONES (LACTATO DE RINGER) LIQUIDO PARENTERAL 1000 ML			
CANADA MANADA I CHAN HERADISMENTAL A HARANGE	-+-	t	+	AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 10 MIL	$\vdash \vdash \vdash$	$\neg +$	_
	-+	+-	+		├─┤	 +	_
<u> </u>		+	+-	AGUA PARA INVECCION UQUIDO PARENTERAL 250 ML	\vdash	+	_
<u></u>		<u>l</u>	Щ.	AGUA PARA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 3000 ML			_
				DESCARGO DE PSICOTRÓPICOS	1		
					2.		
Responsable de la Atención				Firma	Sell		
				D. Guerra / Enf Sic Dumer	ILU	gui.	r.
Lic Domésico Guera				D. Guerra (Enf Sticene			

REGISTRO DE DISPOSITIVOS / INSUMOS Y SOLUCIONES PARA ATENCIÓN

DEL PACIENTE

NOMBRE DEL PACIENTE: Bed Aria Hara de Louides Ha. 98499

SERVICIO: EMERGENCIA

FECHA: 01-08:2023

	DESCRIPCIÓN	N	IAÑAN	Α		DESCRIPCIÓN		IAÑAI	NΑ
CAT	TETER INTRAVENOSO 18G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUIO SANGUÍNEO					SONDA FOLEY 2 VIA #14			Γ
CAT	TETER INTRAVENOSO 20G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO					SONDA FOLEY 2 VIAS # 16	1		T
5 CAI	TETER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUIO SANGUÍNEO	1-				SONDA FOLEY 2 VIAS III IB	\dagger		✝
CAT CAT	TETER INTRAVENOSO 24G SIN ALAS	 ''			.≾	EONDA FALEN AVIAE MA	+		╁
		1			SONDA FOLEY	SONDA FOLEY 2 VIAS #20			╄
• ⊢	IVE DE TRES VIAS IVE DE 3 VIAS CON EXTENSION	12/			ND A	SONDA FOLEY 2 VIAS #18	+-		╀
\vdash	OSITO TRANSPARENTE LV. ADULTO 8,5 X 7CM	127			ઝ	SONDA FOLEY 2 VIAS # 20 SONDA FOLEY 2 VIAS # 22	+		╁
-							+-		╁
+-	OSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIATRICO 5X5.7CM	ļ <u>.</u>				BOLSA PARA DRENAJE URINARIO ADULTO CON VALVULA ALTO REFLUIO	1		Ļ
	UIPO DE VENOCLISIS, 220 CM (+/-10 CM)	1				BOLSA PARA DRENAJE URINARIO ADULTO	1,,		Ļ
۶⊢	UIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, 264 CM					FRASCO PARA MUESTRAS (LABORATORIO)	1/		Ļ
3 60	UIPO MICROGOTERO					BATA MANGA LARGA (MULTIUSO)			╄
	UPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, 250CM A 300CM					GORRO CIRUJANO(CON FILTRO)	- 		╄
1	UIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA, FOTOSENSIBLE				d.	gorro de enfermera	+		╄
-	UIPO DE INFUSIÓN PARA BOMBA , FOTOSENSIBLE 200CM(+/-10CM)	 				MASCARILLA QUIRURGICA, ELÁSTICO, TAMAÑO ESTANDAR	N		Ļ
풹으	UJA HUBER NO. 20					MASCARILLA N-95	 		╄
₹ —	UJA HUBER NO. 22	 			Ī	AGUJA DESCARTABLE # 18 X 1 1/2	_		\downarrow
를 ~~	ÓSITO DE CLOROXIDINA 8.5 x11.5 CMS					AGUIA DESCARTABLE # 25 X \$/8			L
CATETER INP	ÓSITO 10 X 12					ATOMIZADOR BUCAL (ACUBIAL)			
ž	IVE DE 3 VIAS CON EXTENSION					CONECTOR HEMBRA SIN CUDIM			T
	NULA NASAL DE OXIGENO ADULTO				I		+		\dagger
<u> </u>	SCARILLA VENTURI ADULTO					CONECTOR MACHO SIN CUDIM	+		╁
	NULA NASAL DE OXIGENO PEDIATRICA				1	GASA DE ALGODON, 10CM X 10 CM ESTÉRIL	N		╁
 -		\vdash			l	GUANTES DE EXAMINACION, TALLA PEQUEÑO, NITRILO (6.5)	1/2		╁
	ISCARILLA VENTURI , PEDIATRICA MANGUERA LISA Y CORRUGADA	 			ł	GUANTES DE EXAMINACION, TALLA MEDIANO, NITRILO (7)	1/15		╀
F	MIDIFICADOR BURBUJA RESPIRATORIA	 			Ī	GUANTES DE EXAMINACION, TALLA GRANDE, NITRILO (7,5)	+		╄
	CRONEBULIZADOR ADULTO MANGUERA LISA	 				GUANTES QUIRUNGICOS Nº 6.5	+		╀
⊢	CPONEBULIZADOR PEDIATRICO	_				GUANTES QUIRURGICOS Nº 7	<u> </u>		╀
MA	SSCARILLA PARA TRAQUEOSTOMO, ADULTO					GUANTES QUIRURGICOS N° 7.5	 		╀
¥ JER	NINGA 1 ML, 10 - 100 U, 25/26 G, S/# {T}					GUANTES QUIRURGICOS N° 8			╀
-	·				OTROS	JERINGA 1 ML, 10 - 100 U, 29G, 1/2 SIN CUDIM (1)	+-		╀
TIA	ta REACTIVA PARA GLUCOSA	<u> </u>			5	JERINGA 3 ML, 22 G, 1 1/4			Ļ
ž M	NCETA AUTOMÁTICA, CON PUNTA METÁLICA, 28G	<u> </u>			ļ	JERINGA S ML, 21 G, 1 1/2			L
S CA	TETER VENOSO CENTRAL UN LUMEN ADULTO 16GA X8"	<u> </u>			j	JERIKGA 10 ML, 22G, 1 1/2	<u> </u>		L
ğ (A	TETER VENOSO CENTRAL,7FR,3 LUMEN CON CUBIERTA ANTIMICROBIAL					JERINGA 20 ML, CON AGUJA			
sur	Tura seda trenzada n°2/0 24mm,75cm					JERINGA 50 ML			
S 114	AVE DE TRES VIAS	T				JERINGA DE 50 A 60 ML GUYON			I
AP	ÓSITO DE CLOROXIDINA 8.5 ×11.5 CMS				1	ELECTRODOS			Т
₹ CA	TETER INTRAVENOSO 22G CON ALETAS, VALVULA DE CONTROL DE FLUJO SANGUÍNEO				1		1		T
WA SUCCUSANIA	ONECTOR (CONECTOR DE SEGURIDAD DE YIAS)	┼			-	HOJA DE BISTURI # 11	+-		╁
	OSITO TRANSPARENTE I.V. ADULTO 8.5 x 7CM	+ -				HOJA DE BISTURI # 15	1/2	 	┿
		+-			ł	BRAZALETE ADULTO	1-	 	╁
_	OSITO TRANSPARENTE I.V. PEDIATRICO 5X5 7CM	\vdash			1	BRAZALETE PEDIATRICO	+		╁
¥ 100	NDA NELATOH DESC. # 18	╄			ł		+		╀
ESICAL / ENEM	INDA NELATON DESC. # 16	+	├	-	{		+		+
VESICAL / ENEMA	NDA NELATON DESC. # 14	 	 _		<u> </u>		+		1
> 50	NDA NELATON DESC. # 8	<u> </u>		L.	ORGENO	litros de: hasta: Lts:			
검을	RA REACTIVA DE ORINA, 11 PARAMETROS					Litros de: hasta: Lts:			
CA	NULA DE SUCCION # 14				WITERCOMS UNTAS				_
§ M/	Anguera Bomba de Succión descartable				MATER SATA				
	DESCARGOS FARMACIA:	1				DESCARGO DE BODEGA	1 5	OI) a	٤,
)			1	<u> </u>	٦,		
		1			1		3		_
	Responsable de la Atención					Firma	Self		_
	1					H. Anelle Lic. No.	Haler	\ P	
	Dec-Habelin Dais					H. Angle Lic. No.	MOTT!	UE (H

C.L.: 1906534394

EMERGENCIA

NOMBRE DEL PACIENTE: Pacifon Avias Havia de louido Hal 98499

SERVICIO: EMERGENCIA

FECHA.01-08 - 2023

MEDICAMENTO	^	1AÑAI	<u>A</u>	<u></u>	MEDICAMENTO	м	/AÑAN	NA
CIDO TRANEXAMICO PARENTERAL100 MG/ML5ML					MEDIOS DE CONTRASTE	<u> </u>		
CETILCISTEINA PARENTERAL 100 MG/ML 3ML			i	MEDIO DE C	CONTRASTE PARENTERAL 300 MG/ML 100 ML			
CICLOVIR SOLIDO PARENTERAL 250 MG				1	CONTRASTE PARENTERAL 350 MG/ML SO ML			\vdash
CIDO ASCORBICO PARENTERAL100 MG/ML5 ML	1		 	1	CONTRASTE RESONANCIA 0,5 MMOL/ML 15 ML	t		⇈
MIKACINA LIQUIDO PARENTERAL 250 MG/ML 2ML	+				DE BAIA PRESION250CM(RESONANCIA MAGNETICA)		$\overline{}$	┰
	+		-	EXTENSION.	PARCHES			Ь
MPICILINA + SULBACTAM 1 000 MG + 500 MG	+		 	 			_	_
ICARBONATO DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 1 MEQ/ML (8,4%) 10ML	+	<u> </u>	<u> </u>	1	SEMISOLIDO CUTANEO 5 % PARCHE UND	_		₩
UTILESCOPOLAMINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML 1ML	+	-	├	BUPRENOR	FINA SOLIDO CUTANEO(PARCHETRANSDERMICO) 20MG			<u> </u>
ALCIO GLUCONATO LIQUIDO PARENTERAL 10 % 10ML	-			ļ	VÍA ORAL			т—
EFAZOLINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG				ALOPURING	DL SOLIDO ORAL 300 MG		1	1
EFEPIMA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG				1	EINA SOLIDO ORAL 200 MG		\Box	\vdash
EFTAZIDIMA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG	+			1	SOLIDO ORAL 200 MG		\vdash	\vdash
	+		 	 	INA SOLIDO ORAL 25 MG	┿		╁
EFTRIAXONA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG	-	 				 		╁
IPROFLOXACINA LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML 10ML	+	-		1	IA SOLIDO ORAL 10 MG	+	 	╀-
CLARITROMICINA SOLIDO PARENTERAL 500 MG				1	INA SOLIDO ORAL 300 MG	+	<u> </u>	14
LINDAMICINA LIQUIDO PARENTERAL 150 MG/ML 4ML			<u> </u>	LACTULOSA	A SOLUCION ORAL 65 % 200ML	-	<u> </u>	15
CLORURO DE POTASIO PARENTERAL 2 MEQ/ML (20%) 10ML		—	<u> </u>	LORATADIN	IA SOLIDO ORAL 10 MG	 	<u> </u>	↓_
LORURO DE SODIO PARENTERAL 3,4 MEQ/ML (20%) 10ML	4	<u> </u>		LOSARTAN	SOLIDO ORAL 50 MG	 	<u> </u>	
DEXAMETASONA LIQUIDO PARENTERAL 4 MG/ML 2ML		<u> </u>		METOCLOP	RAMIDA SOLIDO ORAL 10 MG		<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
ENOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 2 000 UI (20 MG				METRONID	AZOL SOLIDO ORAL 500 MG			L
ENOXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 4 000 UI (40 MG)				NISTATINA	LIQUIDO ORAL 100 000 UI/ML 30ML			
ENDXAPARINA LIQUIDO PARENTERAL 6 000 UI (60 MG)				OMEPRAZO	DL SOLIDO ORAL 20 MG			\Box
PINEFRINA PARENTERAL 1 MG/ML 1ML				ONDANSET	TON SOLIDO ORAL 8 MG			\vdash
FENITOINA PARENTERAL SO MG/ML SML	1		 	 	MOL LIQUIDO ORAL 160 MG/S ML	+		一
FITOMENADIONA PARENTERAL 10 MG/ML 1ML	1		t	1	MOL SOLIDO ORAL 500 MG			†
	+	 	┼	 	IGLICOL EN COMBINACIONES DRAL(GRANULADO)	1	\vdash	╁
FLUCONAZOL PARENTERAL 2 MG/ML 100 ML	-+	 	 	 		+-	\vdash	₩
FUROSEMIDA PARENTERAL 10 MG/ML 2ML	+	 	 	TRAMADO	LUQUIDO ORAL 100 MG/ML 10ML	٠		
HALOPERIDOL LIQUIDO PARENTERAL 5 MG/ML			├	├	PSICOTRÓPICOS			_
HEPARINA NO FRACCIONADO LIQUIDO PARENTERAL 5 000 UI/ML		Ь_		DIAZEPAM	LIQUIDO PARENTERAL 5 MG/ML 2ML		igspace	┷
HIDROCORTISONA SOLIDOPARENTERAL 100 MG				ALPRAZOL	AM SOLIDO ORAL 0,50 MG	<u> </u>		<u></u>
IMIPENEM+CILASTATINA PARENTERAL SOO MG + SOO MG		L	ļ	FENTANHO	DEQUIDO PARENTERALO,5 MG/10 ML10ML x CC	1	ــــــ	↓_
KETOROLACO LIQUIDO PARENTERAL 30 MG/ML		<u>L</u>		MIDAZOLA	M LIQUIDO PARENTERAL 5 MG/ML 3ML = CC		<u></u>	<u> </u>
LEVOFLOXACINA LIQUIDO PARENTERAL 500 MG/100 ML		<u> </u>		MORFINA I	LIQUIDO PARENTERAL 10 MG/ML			
LIDOCAINA (SIN EPINEFRINA)PARENTERAL * 2 % 20 ML				MORFINA I	LIQUIDO PARENTERAL 20 MG/ML			П
UDOCAMA CON EPINEFRINA PARENTERAL * 2 % + 1:200.000 50 ML	1			OXICODON	IA OTAL (LIBERACION PROLONGADA) 10 MG			
MEROPENEM SOUDO PARENTERAL 1 DOD MG		\Box		OXICODON	IA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 20 MG	1		\top
METILPREDNISOLONA SOLIDOPARENTERAL SOD MG				1	IA ORAL (LIBERACION PROLONGADA) 40 MG	1		一
METOCLOPRAMIDA PARENTERAL 5 MG/ML 2ML				1	IA SQUIDO ORAL 5 MG	1	 	+-
METRONIDAZOL PARENTERAL 5 MG/ML 100ML	\dashv	T				1	\vdash	+-
OMEPRAZOL SOLIDO PARENTERAL 40 MG	-+	 	+-	1	SOLUCIONES	1	<u> —</u>	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	╁	 	 		· · · · ·	_	_
ONDASETRON AMP 4MG/2ML	_	\vdash	-		DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 100 ML	┼—	├	╁
OXACILINA SOLIDO PARENTERAL 1 000 MG		-	-	CLORURO	DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 250 ML		Ь—	╀
PARACETAMOL PARENTERAL 10 MG/ML 100 ML		_	 	CLORURO	DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 500 ML		<u> </u>	┸
PARACETAMOL PARENTERAL 10 MG/ML 50 ML		<u> </u>	<u> </u>	CLORURO	DE SODIO LIQUIDO PARENTERAL 0,9 % 1000 ML	11	<u> </u>	1
PIPERACILINA + TAZOBACTAM 4 000 MG + 500 MG				CARBOHID	RATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 250 ML			
RANITIDINA LIQUIDO PARENTERAL 25 MG/ML 2ML				CARBOHID	RATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 500 MIL			T
SULFATO DE MAGNESIO PARENTERALZO %10ML				CARBOHID	RATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ. P. 5 % 1000 ML			Т
TRAMADOL PARENTERAL SO MG/ML 2ML				CARBOHID	RATOS (DEXTROSA EN AGUA) LIQ, P. 10 % 1000 ML			Τ
				ELECTROL	TOS CARBOHIDRATOS (DEXTROSA SOLSALINA) LIQUIDO PARENTERAL 5% +	1	\Box	T
VANCOMICINA SOLIDO PARENTERAL 500 MG	-	┼	+	0.9% 1000	ML	+	┼	+
SALBUTAMOL LIQUIDO PARA NEBULIZACIÓN 5 MG/MIL]	1	1	COMPINA	CIONES (LACTATO DE RINGER) LIQUIDO PARENTERAL 1000 ML			1
		1	+-	1	Parallel as imparily entrained contractions from urr	+	 	+-
			<u> </u>	AGUA PAR	A INYECCIÓN LIQUIDO PARENTERAL 10 ML			
				AGUA PAR	IA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 250 ML	\mathbf{I}^{-}		T
		1		AGUA PAR	IA INYECCION LIQUIDO PARENTERAL 3000 ML			\top
		<u> </u>				1	\top	
				DESCARGO	O DE PSICOTRÓPICOS	1,-	 	
						2	<u></u>	
Responsable de la Atención					Girma SOLCA	Sell		



RESULTADOS DE EXÁMENES DE LABORATORIO

ÁREA MÉDICA

Nombre	e: 3 cd	on Drice	o M	นกัน		Cama:	Evnerque	ig No	H.CL:	984 qq	No	Ноја:	<u>J.</u>
	Médiço:	BL.	<u> </u>	1			_ 	. ,					T T
ŀ	Fecha	01 26 23	2 PM										
	Leuc.	5260	\$150										
B.H.	Neu.		<u>. </u>						 				1
	Bas.	4545	<u> </u>	 -					ļ			<u> </u>	┼
		<u> </u>	<u> </u>									<u> </u>	
}	Eos.												-
-	Linf.	095							ļ				
	Mon.	0143				L							<u> </u>
KH 83.3 KM 169	Hcto.	29,41											<u> </u>
10M 269	Hb.	Q5 7											<u> </u>
	Plag.	ų s∞∞											
	Lactato.	l i]						<u> </u>		
	Procalcitonina												
	PCR.	56.2 6											<u>† </u>
Sea Jea	Urea.	111.4	109_										
	Gluc.	104.3	נטו							 -			1
출발	Crea. (2.4.)	2,64	22.5							 			+
Químico Sanguinea	A VIICO	-104	7 40										1
	BUN.		2,35 8,40	 		 			<u> </u>	 			+
				-	_				-	<u> </u>			\vdash
_ و 👢	FeNa.	No		<u> </u>		 			ļ	ļ		<u> </u>	1
ectrolitos Ren	Clearens	17.00	6.	ļ					ļ				1
	Nitg. Ur.	L	SID	<u> </u>									
	Na+.	13.4	135	1									1
	K+.	13.4 43.4	135										
	Ca+.	1 12 to 6		302.									1
	Cl+.	102,3	100	LVN	-	 			 	 		 	+
			(00) (01)										+
ш	Mg+.	949	<u>_ VIII.</u>										
	P+,		4,39						<u> </u>				
Pruebas de Coagulación	TTP.+	•	• •										
	TP.+												
	INR. PDF.												
	PDF.											Ì	1
	Fibring.								i				
Función Hepático	TGO.	16.2											†
	TGP.	9.1		<u> </u>									†
	GGT.						 						+
		48.1		<u> </u>			 						
	LHD.	221										ļ	ļ
	Fost. Alc.	78								ļ <u>.</u>			<u> </u>
	B.T.	0,3.2		ļ. <u>—</u> —									
	B.I	0116											ļ
	B.D.	الكان		1]	1	ll						
as Ón	Prot.T.	4.43											
49.5	Glob.	3.25]	
Pruebas Nutrición	Album.	4.18	i -		 							1	
Enz	Amilasa	,., <u>,</u>	 		 				\vdash			1	T
Pancreático	Lipasa	\vdash		 	 	\vdash			\vdash		_	 	1
Enz Cardiaca		 	 	 	 	\vdash	├ 		 	 		 	+
	CK.	 	ļ ———	 	-		 		 	 		 	+
	CK, MB.		-	 	-				 			 	+
	Tropon		ļ			\vdash			<u> </u>			 	
Orina	Os. Urin.	· Nil (-)	<u> </u>	ļ	ļ	 	<u> </u>		<u> </u>	1		ļ	↓
	Electrolitos	Sug (-)										ļ	1
	Ph 6.0	le (4-10)			!	j ——							L
0	(du (-)	buck (excer							I				
	1w(+)	ex (-)	Ĭ	 	<u> </u>				i	<u> </u>			1
	Orig. muest.	Please 3." /	 	 					t	 	<u> </u>	†	1
Bacte- riológico	Germen ID.	 	 	 	 	 		<u> </u>	 	†		 	1
		 	—	 	-	\vdash			 	 		 	1
	Sensib.				<u> </u>		 _			ļ		 	
Copropa-					ļ	 				 	ļ	<u> </u>	1
rasitario					<u> </u>	igwdapprox						<u> </u>	
Gasometría Arterial	Ph	7,42		<u></u>	<u></u>								1
	PCO2	31]						<u> </u>		L ¯	
	PO2	45	1										
	HCO3	20	1						1				1
		- 3, 3											
Niveles													
Niveles Metotrexate	EB/SatO2			_									_

Glucian Lact 130 K412 115 NG1137