



Caso clínico

NOMBRE: JOSE LUIS PEREZ GOMEZ	EDAD: 13 AÑOS	FECHA DE NAC. 6 DE ABRIL DE 08
TIPO DE SANGRE: B+	PESO: 70KG	TALLA: 1.30cm
LUGAR DE NAC. COPAINALA	ESCOLARIDAD. SECUNDARIA	Ocupacion. AGENTE DE VENTAS
ALERGIAS: NEGADAS	CURP: PEGJL080406MCSRRD07	EXP. 3125/18
FECHA DE INGRESO	SERV. DE PROCEDENCIA: PCP	SERVICIO: CAMA 2.
DIAS DE ESTANCIA: 28 días	DX. POLITRAUMATIZADO	MEDICO. DR. HERNANDEZ LOPEZ

Paciente que ingresa al servicio con la siguiente valoración:

**NEUROLOGICO:** Paciente alerta, cooperador, comunicación verbal con afonía, moviliza manos y labios, ocasionalmente momento de agitación, pupilas isocoras, con adecuada respuesta foto motora, continua con manejo de dexmetomidina por ansiedad.

**RESPIRATORIO:** se mantiene con puntas nasales de flujo alto a 20, conservando saturación de 96%, con mejoría de esta, mejoría en la dinámica respiratoria ocasional exacerbación de dificultad asociada a ansiedad, presenta tos productiva, de difícil expectoración, continuamos manejo con nebulizaciones con broncodilatador, esteroide y solución hipertónica al 3%.

**HEMODINAMICO:** cuenta con apoyo de inotrópico con milrinona a 0.5mcg/minuto, con lo cual ha presentado estabilidad hemodinámica, ha persistido taquicárdico, sin impacto sobre tensión arterial que se mantiene en percentil 50 a 95, pulsos periféricos presentes, llenado capilar de 2 segundos. Balance hídrico negativo.

**METABOLICO:** Tolera la dieta líquida, no se insiste en progresión hasta lograr mejoría en patrón respiratorio, y manejo de secreciones. Abdomen semigloboso, blando depresible, no megalias, presenta dolor moderado, peristasis presente.

**RENAL:** uresis presente, con sonda vesical calibre 12fr a derivación. Reporta en características amarillo ambar, sin disuria, uresis kilo hora de 3.2ml.

**INFECTOLOGICO:** Se presente con temperaturas con tendencia de estabilidad con picos de 38°C, se pretende retirar catéter central de 7fr en yugular izquierda, de 28 días de estancia, continua con esquema de antibióticos.

<p><b>Medicamentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• VANCOMICINA 500 MG IV CADA 6 HRS Antibiotico</li> <li>• IMIPENEM 2GR IV C/8 HRS Antibiotico</li> <li>• TMP/ SMX 2 TAB VO C/6 HRS Antibiotico</li> <li>• TRAMADOL 35 MG IV C/12 HRS</li> <li>• OMEPRAZOL 40 MG IV C/24 HRS</li> <li>• PARACETAMOL 700 MG IV C/4 HRS</li> <li>• METROCLOPLAMIDA 10 MG IV C/8 HRS</li> <li>• CAPTOPRIL 20 MG VO C/8 HRS</li> <li>• TIAMINA 300 MG VO C/24 HRS</li> <li>• KETAMINA 50 MG IV D.U</li> <li>• MIDAZOLAM 5 MG IV D.U</li> <li>• FUROSEMIDA 5 MG IV C/8 HRS</li> </ul>	<p><b>SOLUCIONES</b></p> <p>SOLUCION BASE IV PARA 8 HORAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SOL.GLUCOSADA AL 5% 360 ML</li> <li>• SOL. FISIOLÓGICA 465 ML</li> <li>• GLUCONATIO DE CALCIO 35 ML</li> <li>• KCL 24 MEQ (12ML)</li> <li>• SULFATO DE MAGNESIO 23ML.</li> </ul> <p><b>INFUSIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MILRINONA 50 MG IV AFORADOS EN 72 ML DE SOL. SF 0.9%. FP 3ML/H</li> <li>• DEXMEDETOMIDINA 500 MCG AFORADOS A 40 ML DE SOL. 0.9%. 1 ML/H</li> </ul>
---	--

Líquidos por ordenar los

**SALUD**

INSTITUTO DE SALUD DEL ESTADO DE CHIAPAS  
 HOSPITAL CHIAPAS NOS UNE DR. JESÚS GILBERTO GÓMEZ MAZA  
 COORDINACION MODELO DEL CUIDADO



SECRETARÍA DE SALUD

SIGNOS VITALES:	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
TA	138/86	139/83	147/85	150/80	151/85	141/82	141/80	102/54	123/67		103/79	137/82	135/74	146/70
PAM	103	101	102	109	111	104	100	77	86		92	98	95	100
FC	149	145	141	154	158	130	164	145	150		130	150	146	155
FR	38	32	41	43	44	53	40	39	38		35	26	34	30
TEM	36.5	37.5	37.5	37	37	37	36.5	36.5	37		37	37	37.5	37.5
SAT. O2	100%	100%	97%	96%	96%	90%	99%	100%	97%		97%	100%	99%	99%
LLENADO CAPILAR	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2		2/2	2/2	2/2	2/2
GLUCEMIA	-	-	-	45	-	-	-	-	-		-	92	-	-
RESPIRATORIO														
MODO														
FIQ2											60	60	60	60
PEEP											20	20	20	20
CICLOS														
SENSIBILIDAD														
PIP														
VT														
INGRESOS														
Dieta líquida														
URESIS	400	-	400	-	500	-	300	-	-		-	300	-	500
EVACUACIONES	-	-	-	-	-	-	30	-	-		-	100	-	-
RESIDUO GASTRICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	20
LABORATORIOS	-	-	-	-	-	-	-	10	-		-	-	-	-



PROCEDIMIENTOS INVASIVOS Y NO INVASIVOS

PROCEDIMIENTOS	Nº de Catéter o Dispositivo	Fecha de Instalación	Días de estancia	Fecha de curación	Sitio de inserción	Nombre completo del responsable de instalación	Nombre completo de la responsable de Curación	OBSERVACIONES
Catéter Venoso Central	7 Fr	23/09/21	28	-	YI	Yatziri Figueroa	Yatziri Figueroa	
Catéter Central de Inserción Periférica PICC								
Catéter Venoso Periférico								
Canula Orotraqueal, Nasotraqueal, Traqueostomía								
Sonda Nasogástrica, Orogástrica, Gastrostomía								
Sonda Vesical (Latex) (Silicon) (T/E) (T/NE)	12 Fr	24/12/21	28	-	Uetra	Yatziri Figueroa	Yatziri Figueroa	
Marcapaso								
Sonda pleural								
otros								
otros								

Manejo de heridas:	Tipo de Herida	Fecha de Curación
Manejo de estomas:	Tipo de Estoma	Fecha de Curación

Identificación de Úlceras por Presión				IDENTIFICACION DE SITIO		Identificación del Sitio		CAMBIOS POSTURALES			
ESTADIOS	LESION (UPP)	UPP ESTADIO	FECHA DE DETECCION			Acceso Vascular	HORA				
I	A					Herida Quirúrgica					
II	B					Porcentaje de Quemadura	POSICION				
V	C					Fijación de Sonda Vesical	HORA	10:00			
	D						POSICION	MI			
	E										
	F										

**PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA.**

HORA	DIAGNOSTICO DE ENFERMERIA.	OBJETIVO/RESULTADO	PUNTAJACION DIANA						INTERVENCIONES Y/O RECOMENDACIONES DE GPC	EJECUCION
			INICIAL			FINAL				
	Patrón respiratorio ineficaz R/C Obesidad M/P Taquipnea Patrón respiratorio anormal	*Estado, Respiratorio - Frecuencia Respiratorio - Ritmo Respiratorio - Profundidad de la respiración - Ruidos Respiratorios oscultados	M	V	N	M	V	N	AYUDA A LA VENTILACION - mantener una vía aérea permeable - colocar al paciente de forma que se facilite la concordancia ventilación - Ayudar en los frecuentes cambios de posición según corresponda. - Observar si hay fatiga muscular, respiratoria	08:00
	Riesgo de intolerancia a la actividad R/C mala condición física, Problemas Respiratorios	*Movilidad - marcha - mantenimiento de la posición corporal - correr - se mueve con facilidad.	V		N	V		N	*Fomento del ejercicio - investigar experiencias - Enseñar al individuo técnicas de respiración adecuadas para maximizar la absorción de oxígeno durante el ejercicio físico.	14:00
	Disposición para mejorar el autocuidado M/P Aprender descomos de aumentar el conocimiento de estrategias para el autocuidado	*Conducta de fomento de la Salud. - Equilibrio actividad y reposo - Sigue una dieta sana.			N			N	+ Ayuda con el autocuidado * Proporcionar ayuda hasta que el paciente sea totalmente capaz de asumir el autocuidado, * Animar al paciente a realizar las actividades normales de la vida diaria ajustada al nivel de capacidad	20:00

INGRESOS

MONITORIZACION NUTRIMENTAL / DIETA				8	9	10	11	12	13	14	SUBT	15	16	17	18	19	20	SUBT	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	SUBT	
LIQUIDA						300					300		ACC					100	200												200
MEDICAMENTO	DOSE	VIA	HORARIO	8	9	10	11	12	13	14	SUBT	15	16	17	18	19	20	SUBT	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	SUBT	
Vancomicina	500 mg	IV	1/6 12-5								100	100					100	100											100		
MIRAPENEM	2g	IV	1/6 2-10			100					100				100		100											100			
TRAMPOLIN	2g	IV	1/6 12-24					20			20										20							20			
TRAMADOL	35 mg	IV	1/2 10-12			50					50										20							20			
DICLOFENAC	40 mg	IV	1/2 10								10																	10			
PARACETAMOL	700 mg	IV	1/4 2-5								70				70		70	70										70			
METROCLORPAMIDA	10 mg	IV	1/8 4-12					10			10						10									10		10			
CAPTOPRIL	20 mg	IV	1/8 2-10			20					20				20		20									20		20			
TIAMINA	200 mg	IV	1/6 16									20					20											20			
KETAMINA	50 mg	IV	20														100	100										100			
MIDAZOLAM	5 mg	IV	18												5		5											5			
FUROSEMIDA	5 mg	IV	1/8 16-24										10				10				10							10			

SUBTOTALES LIQUIDOS PARENTERALES				8	9	10	11	12	13	14	SUBT	15	16	17	18	19	20	SUBT	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	SUBT
SOL. GLUCOSADA AL 5% 300						300	300	300	300	300	300	300						300	300											300
MILRINO 50 MG IV AFORADOS ED. 23 ml de SOL. SE 0.9% FPS								3ml	3ml	3ml	9ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	18ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml	3ml
DEYMETOHIDINA 500 MCG												1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	5ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml

SUBTOTALES HEMODERIVADOS				8	9	10	11	12	13	14	SUBT	15	16	17	18	19	20	SUBT	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	SUBT
Folio N°																														
Folio N°																														
Folio N°																														
Folio N°																														
Folio N°																														
Folio N°																														
SUBTOTALES NEBULIZACIONES				8	9	10	11	12	13	14	SUBT	15	16	17	18	19	20	SUBT	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	SUBT

DOBLE VERIFICACION (NOMBRE COMPLETO, CEDULA Y FIRMA)

