



Mi Universidad

Hoja de Enfermería.

Nombre del Alumno: Hugo Leonel Espinosa Hidalgo.

Nombre del tema: Hoja de enfermería.

Parcial: 4° Unidad

Nombre de la Materia: Práctica Clínica de enfermería 2.

Nombre del Profesor: María del Carmen López Silba.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Sexto 7°.

SALUD

D-13
AESP

SECRETARIA DE SALUD
INSTITUTO DE SALUD EN EL ESTADO DE CHIAPAS
HOSPITAL GENERAL MARIA IGNACIA GANDULFO
HOJA DE NOTAS Y REGISTROS CLINICOS DE ENFERMERIA PARA PACIENTE CRITICO

FECHA: 19/11/24
No. CAMA: 7 DIAS DE ESTANCIA:
NOMBRE: Elias mendez Aguilar FECHA NACIMIENTO: 11/11/76
EDAD: 38 GENERO: Masculino PESO ACTUAL: 84kg IMC: 27.9 GRUPO Y RH: SERVICIO M.1
ALERGIAS: ETNIA: IDIOMA: RELIGION: Catolico ESCOLARIDAD:
DX MEDICO: Derrama pleural, diaforesis, tos SC 1.9

HABITUS EXTERIOR	ALERTA	POSITIVO	NORMAL	NORMAL
	REACTIVO	COLABORADOR	FERRIL	SECA
CONCIENCIA	LETARGICO	INDIFERENTE	DOLOROSA	RUBICUNDO
	ESTUPOR	NEGATIVO	AGONICA	MARMOREA
	INCONSCIENTE	TRISTE	OTROS:	ICTERICA
	COMA	INTOLERANTE		PALIDA
	OTRO:			CIANOTICA

SIGNOS VITALES	HORA:	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	01	02	03	04	05	06	07
	FC	FR	TEM																							
	160 o +	70 o-	41 o +																							
	150	65	40.5																							
	140	60	40																							
	130	55	39.5																							
	120	50	39																							
	110	45	38.5																							
	100	40	38																							
	90	35	37.5																							
80	30	37																								
70	25	36.5																								
60	20	36																								
50	15	35.5																								
40 o-	10 o-	35 o-																								

TENSION ARTERIAL	180	90	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PAIM	90	93	93	93	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
INDICE DE CHOQUE	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
SPO2	90	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%

REFLEJO FOTOMOTOR	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
PERIMETRO CEFALICO	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
PERIMETRO TORACICO	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PERIMETRO ABDOMINAL	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98

PH	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
PaO2 mmHg	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53
Paco2 mmHg	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5	29.5
HCO3 mmol/L	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1
SPO2 %	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%	87%
EB mEq/L	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25

DISPOSITIVO:	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN	PN
LITROS POR MINUTO:	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15
MODULO VENTILATORIO	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15
FI02 %	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
PEEP (cm H2O)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
FRECUENCIA RESPIRATORIA	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
PRESSION INSPIRATORIA	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
Res IE	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
VOLUMEN CORRIENTE (ml)	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215

GLICEMIA CAPILAR	Resultado (mg/dl)																										
BIOQUIMICA HEMATICA	QUIMICA SANGUINEA	FUNCION HEPATICA	ELECTROLITOS SERICOS																								
HORA:	HB	HCT	LEUC	LYMF	N/S	PLT	GLUC	UREA	BUN	CREA	BT	BD	BI	ALB	FA	TGO	TGP	CL	K	Na	Ca	P	Mg	TP	TTP	YSG	
8.50	17.40	51.20	9.56	2.06	6.29	379	91.5	1.04	1.04																		

Tipo de cultivo: CULTIVO Estudios de gabinete: Otros:
Fecha y hora de toma:
Nombre del responsable de la toma:

TIPOS	No. Catéter/ dispositivo	Fecha y hora		Nombre del responsable	Sitio de inserción	Días	Curación / Limpieza de sitio de inserción		Observaciones
		Fecha y hora	Nombre del responsable				Fecha y hora	Nombre del responsable	
Catéter venoso central	100								
Catéter Central inserción periférica									
Catéter venoso periférico corto	#16	14/1/24	8:00	Hugo Espinosa	USD				
Cánula Orotraqueal									
Cánula de traqueotomía									
Sonda gastrointestinal									
Sonda vesical									
Otro: Pleurostoma	18 JV	14/1/24	9:00	Hugo Espinosa					
MANEJO DE HERIDAS	TIPO:						FECHA/HORA CURACION:		
MANEJO DE ESTOMAS	TIPO:						FECHA/HORA LIMPIEZA:		

VALORACION DE ESCALAS										IDENTIFICACION DEL SITIO	
HORA:	8	14									
GLASGOW:	8	14									
RASS:	1										
ESCALA DEL DOLOR:	6										
NOTAS:											

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA

DIAGNÓSTICOS DE ENFERMERIA	RESULTADOS/ INDICADORES/	FRECUENCIA DIARIA	INTERVENCIONES Y/O RECOMENDACIONES DE GPCE	EJECUCIÓN
0003 Deterioro de la ventilación espontánea a0033 MP: Disminución de la presión de oxígeno Disminución de la saturación de oxígeno -Dronca RM Factores metabólicos	Estado respiratorio mixto -Frecuencia respiratoria -Saturación de oxígeno -Tos	1/1 1/1 1/3	Oxigenoterapia 3320 -Proporcionar equipo de oxígeno y administrar -Administrar oxígeno suplementario -Mantener permeabilidad de vías aéreas	9:00 9:00 9:00
00032 Patrón respiratorio ineficaz MP -Dronca Alteración en la profundidad respiratoria R/C -Fatiga -Dolor	Estado respiratorio mixto -Fc respiratoria -Alcalosis -Dronca	3/4 3/4 3/4	1370 Cuidados de dronca -Mantener permeabilidad de dronca -Fijar tubo -Admin. Antibióticos -Monitorizar signos vitales	14:00 16:00 17:00 20:00
00033 Deterioro de la ventilación espontánea MP -Dronca Uso incorrecto de los musales accesorios R/C -Fatiga de musales accesorios	Estado respiratorio mixto MP -Inquietud -Jodas -Tos	1/1 1/1 3/4	3350 Mantenimiento respiratorio -Vigilar la Fc respiratoria, ritmo, profundidad y esfuerzo -Mantener niveles de saturación de oxígeno continuamente -Auscultar sonidos respiratorios	22:00 24:00

INGRESOS

MONITORIZACION NUTRIMENTAL: 8 9 10 11 12 13 14 ^{Sub} 15 16 17 18 19 20 ^{Sub} 21 22 23 24 1 2 3 4 5 6 7 ^{Sub} 7

Fecha de Inicio	MEDICAMENTO	FREC	DOSIS	VIA	HORARIO	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	
	Furoscimida cl ¹	40mg	iv	8	10								10																	
	Paracetamol cl ⁸	1gr	iv	9-12-20						100									100	100										
	Itroconazol cl ¹²	100mg	po	12-29							50											30								
	Levofloxacina cl ¹⁴	500mg	iv	10						100																				
	Vitamina C cl ¹²	5g	iv	12									10																	
	Encapomina cl ¹⁴	60 u/s	sb	8	06																									

SUBTOTALES 250.6 1.22 130

I 3) LIQUIDOS PARENTERALES

Sol. Hartman 1000 vel. 40ml x h
 EXP: 760 ml

8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7						
	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

I 10) EXP: 520

I 21) EXP: 80 ml

SUBTOTALES 743

HEMODERIVADOS Y NUM. DE FOLIO

SUBTOTALES

NOMBRE COMPLETO Y FIRMA DEL RESPONSABLE DE LA DOBLE VERIFICACION

EGRESOS																													
	8	9	10	11	12	13	14	Sub T	15	16	17	18	19	20	Sub T	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	Sub T		
URESIS			50		100		100	250	100		200	100		200	200		100		60		50						60		
Características																													
EVACUACIONES				150				150			60				200				300		50						60		
Características																													
VOMITOS																													
Características																													
PERDIDAS HEMATICAS:																													
Características																													
Medicación																													
HEMISTRAS DE LABORATORIO																													
ASPIRACION DE SECRECIONES																													
Características																													
ANES:																													
Características																													
PERDIDAS INSENSIBLES:		162	162	162	162	162	162	1154	975	975	975	975	975	975	465	715	715	715	715	415	715	715	715	715	715	715	5225		
SUBTOTAL:																													
DIURESIS MEDIA HORARIA:		11.6									66.6									19.09									
DIURESIS KILO HORA:		0.12									0.2									0.10									
TURNO		INGRESOS							EGRESOS							BALANCE PARCIAL							BALANCE TOTAL						
TURNO MATUTINO		490.6							3534							Balance (-) 3043.4							INGRESO 24 Horas 1900.6						
TURNO VESPERTINO		290							725							Balance (-) 735							EGRESO 24 Horas 5401.8						
TURNO NOCTURNO																Balance (-) 2008.5							TOTAL						

EVALUACION		
TURNO MATUTINO	TURNO VESPERTINO	TURNO NOCTURNO
<p>Paciente que se le realizo de incentivo con 10 min (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) Copote de foracion 30 min 3 vld Nebulizandolo con tamp de Fluimucil clsh (8) (16) (24)</p>	<p>Px que recibe cuidados de enfermeria conciente, cuidados. De acuerdo al da de enfermeria se logra mantener los niveles de oxigenacion en parametros normales continuando bajo vigilancia y cuidados.</p>	<p>Px que se le siguen realizando plan de cuidados de acuerdo a los da de enfermeria. Sus niveles vitales se encuentran estables</p>

IMPACTO DEL CUIDADO:	IMPACTO DEL CUIDADO:	IMPACTO DEL CUIDADO:
OBSERVACION Y/O PENDIENTES		
Observaciones e indicaciones clinica de Heridas		Observaciones e indicaciones clinica de cateteres

PLAN DE ALTA: promocion del alta y/o consejeria									
PREVENCIÓN DE CAIDAS	PREVENCIÓN DE UPP	SIGNOS DE ALARMA	CONSEJERIA NUTRICIONAL	ACTIVIDAD/EJERCICIO					
NOMBRE COMPLETO DE LA ENFERMERA (O), CEDULA y FIRMA									
Hugo Espinosa			Dra. C. J. van Gennip			Hugo Espinosa			

Bibliografía:

- Universidad del sureste. 2024. Antología práctica clínica de enfermería 2. Paginas (78 a la 81). PDF.
- Norma Oficial Mexicana NOM-019-SSA3-2013, Para la práctica de enfermería en el sistema nacional de salud.
- Norma Oficial Mexicana NOM-004-SSA3-2012, Del expediente clínico.