



Mi Universidad

Hoja de Enfermería.

Nombre del Alumno: José Aidan Espinosa.

Nombre del tema: Hoja de enfermería.

Parcial: 4º 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 7º.

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: 14-11-24 No. CAMA: DIAS DE ESTANCIA: 05

NOMBRE: ELOS MENDOZA OCHOA
FECHA NACIMIENTO: 15/11/86
EDAD: 38 años GÉNERO: masculino PESO ACTUAL: 84kg IMC: 24.4 GRUPO Y RH: O+ SERVICIO: M. I
ALERGIAS: N/A ETNIA: IDIOMA: RELIGIÓN: ESCOLARIDAD: DX. MEDICO: SC 1.9

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

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	70	65	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
FR	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
TEM	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5	38.5

TENSIÓN ARTERIAL	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80	110/80
PAM	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
ÍNDICE 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
SPO2	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%
LLENADO CAPILAR	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
DIAMETRO PUPILAR	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

PERÍMETRO CEFÁLICO	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
PERÍMETRO TORÁCICO	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
PERÍMETRO 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

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
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
PaCO2 mmHg	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
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
SPO2 %	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%
EB mEq/L	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5

DISPOSITIVO:	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	
LITROS POR MINUTO:	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
MOOD VENTILATORIO:	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP	CPAP

BIOMETRÍA HEMÁTICA	QUÍMICA SANGUÍNEA	FUNCIÓN HEPÁTICA	ELECTROLITOS SÉRICOS
HB	GLUC	ALT	CL
17.40	91.1	64	104

Tipo de cultivo:
 Fecha y hora de toma:
 Nombre del responsable de la toma:
 Fecha de entrega del reporte:

TIPOS	No. Catéter dispositivo	Fecha y hora	Nombre del responsable	Sitio de inserción	Días	Cuidado / Limpieza de sitios de inserción		Observaciones
						Fecha y hora	Nombre del responsable	
Catéter venoso central								
Catéter Central inserción periférica								
Catéter venoso periférico corto	# 18	14/11/24 8:00	José Pedro	MD				
Cánula Orotraqueal								
Cánula de traqueotomía								
Sonda gastrointestinal								
Sonda vesical								
Otro:								
MANEJO DE HERIDAS	TIPO:					FECHA/HORA CURACION:		
MANEJO DE ESTOMAS	TIPO:					FECHA/HORA LIMPIEZA:		

VALORACION DE ESCALAS										IDENTIFICACION DEL SITIO	
HORA:											
GLASGOW											
RASS											
ESCALA DEL DOLOR											

PREVENCIÓN DE CAÍDAS					PREVENCIÓN DE ÚLCERAS POR PRESIÓN (UPP)					SIMBOLOGÍA	
RIESGO	TM	TV	TN	TURNOS	TM	TV	TN	FECH / HORA DE LOCALIZACIÓN DE UPP:	Acceso vascular		
Alto 4-10				Alto S12					UPP	X	
Mediano 2-3				Mediano 13-14				ESTADIO	Marcado quirúrgico		
Bajo 0-1	8	14	19	Bajo 15 y +	18:00	14:00	19:00	SITIO DE UBICACIÓN	Herida quirúrgica I		

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA					
DIAGNÓSTICOS DE ENFERMERÍA	RESULTADOS/INDICADORES/ PUNTUACION DIANA	INTERVENCIONES Y/O RECOMENDACIONES DE GPCE	EJECUCIÓN		
TURNO MATUTINO deterioro de la conciencia mecánico 00033 M/E disminución de la saturación de oxígeno disminución de la saturación de oxígeno > disnea E/C: factor metabólico	estado respiratorio 1/4 - frecuencia respiratoria 1/4 - saturación de oxígeno 1/3 - TOS	O2 zero terapia 3320 Preparar el equipo de oxígeno y administrar Administrar oxígeno suplementario mantener estómago de vías aéreas	9:00 9:00 9:00		
	TURNO VESPERTINO 00138 Falta respiratoria M/E alteración de la vitalidad respiratoria R/C - Tal: 20 - cbr:	estado respiratorio 3/4 - FC respiratoria 3/4 - disnea 3/4	1320 cuidados de respiración - mantener la permeabilidad del drenaje - Preparar todo - administrar antibiótico - monitorizar signos vitales.	14:00 16:00 18:00 20:00	
	TURNO NOCTURNO 00033 deterioro de la movilidad respiratoria R/C Tal: 20 de afeos	0415 respiratorio 1/4 M/E - cng: 10 - TOS 3/4	3350 movilidad respiratoria - velar la FC respiratoria, ritmo, profundidad y esfuerzo - mantener niveles de la saturación de oxígeno - monitorizar sondas respiratorias.	22:00 24:00 2:00	

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	
UREMIS			50		100		100	350	100		100	100		100	300	100		50		50							1000	
Características																												
EVAHUACIONES				150				50			100			100				350		50							1100	
Características																												
VÓMITOS																												
Características																												
PERDIDAS HEMÁTICAS:																												
Características																												
Ubicación																												
MUESTRAS DE LABORATORIO																												
ASPIRACION DE SECCIONES																												
Características																												
DRENEJOS:																												
Características																												
OTROS: Trazo en los			200					200																				
PERIODOS INSENSIBLES:	162	162	162	62	62	162	162	1134	1735	1735	1735	1735	1735	1735	1735													
SUBTOTAL:																												
DIURESIS MEDIA HORARIA:			91.6								66.6																21.9	
DIURESIS KILO HORA:			0.12								0.6																0.10	
TURNO	INGRESOS		EGRESOS		BALANCE PARCIAL		BALANCE TOTAL		INGRESO Horas		EGRESO Horas		TOTAL															
TURNO MATUTINO	490.6		2581		Balance (+) 3043.4		1400.6		1400.6		5401.6		Balance (-) 4001.5															
TURNO VESPERTINO	200		735		Balance (-) 445																							
TURNO NOCTURNO																												
EVALUACION																												
TURNO MATUTINO									TURNO VESPERTINO									TURNO NOCTURNO										
<p>Paciente que se realiza Tokorelora a nivel biometrico 10 min c/h cable Tokorelora 30 min 3h recoltado con base de Clodo c/8hrs.</p>									<p>Paciente se le toma sus constantes, paciente consciente está conectado para toma de oxigeno en parámetros normales con base de bilancia</p>									<p>Px que se lo sigue realizando Plan de autocuidados a los de enfermería sus niveles vitales se encuentran estables.</p>										
IMPACTO DEL CUIDADO:									IMPACTO DEL CUIDADO:									IMPACTO DEL CUIDADO:										
OBSERVACION Y/O PENDIENTES																												
Observaciones e indicaciones clínica de heridas														Observaciones e indicaciones clínica de catéteres														
PLAN DE ALTA: promoción del alta y/o consejo																												
PREVENCIÓN DE CAIDAS	PREVENCIÓN DE UPP		SIGNOS DE ALARMA		CONSEJERÍA NUTRICIONAL		ACTIVIDAD EJERCICIO																					
FIRMA																												
Lc. José Adán Espinosa									Lc. José Adán									Lc. Adán										

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.