



Nombre del alumno: Janeth López Gómez

Nombre del profesor: L.E. Nancy Dominguez Torres

Nombre del trabajo :

PLACES DE ENFERMERIA

Materia :

Enfermería Clínica II

Grado:

Quinto Cuatrimestre

Grupo:

Único

Pichucalco, Chiapas a 12 de Febrero del 2021

PLACES DE ENFERMERÍA



PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA

FICHA DE IDENTIFICACIÓN:
NOMBRE DEL PACIENTE

937632-89
Y.C.H

INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUA
I.R.A.

FECHA Y HORA	REQUISITOS (Según guía de valoración)	DIAGNOSTICO DE ENFERIA (NANDA) O PROBLEMA INTERDEP.	OBJETIVO O RESULTADO DE ENFERMERÍA (NOC)	INTERVENCIONES DE ENFERMERIA (Independientes e interdependientes) (NIC)	FUNDAMENTACION CIENTÍFICA DE LAS INTERVENCIONES (NIC)	EVALUACION (NOC)
04 DE Febrero del 2021 10:44 p. m.		DOMINIO 3: Eliminación e Intercambio CLASE 4: Función Respiratoria Características definitorias: Color anormal en la piel Disminucion del nivel del dióxido de carbono Disnea Hipercapnia Hipoxemia Patron respiratorio anormal Desequilibrio en la ventilacion perfusion	DOMINIO: 2 / Salud Fisiológica CLASE: E / Cardiopulmonar RESULTADO: 0402 Estado Respiratorio Intercambio gaseoso INDICADORES: 040208 Presión parcial del oxigeno en la sangre arterial 040209 Presión parcial del dióxido de carbono en la sangre arterial 040211 Saturación de O2 040214 Equilibrio entre ventilación y perfusión 040203 Disnea en reposo 040204 Disnea de esfuerzo 040206 Cianosis Puntuación DIANA del Resultado: 25	DOMINIO 2 : / Fisiologico Complejo CLASE: K / Control Respiratorio INTERVENCION: 3350 Monitorizacion respiratoria ACTIVIDADES: Vigilar la frecuencia ritmo, profundidad y esfuerzo de las respiraciones Palpar para ver si la expansion pulmonar es igual Observar si hay fatiga muscular diafragmatica Auscultar los sonidos respiratorios, observando las areas de disminucion/ausencia de ventilacion y presencia de sonidos adventicias Auscultar los sonidos pulmonares despues de los tratamientos para apreciar los resultados Vigilar los valores de las PFR sobre todo la capacidad vital, fuerza inspiratoria maxima, volumen espiratorio forzado en un segundo según disponibilidad Monitorizar si aumenta la inquietud ansiedad o disnea. Observar si hay disnea y los factores que la mejora y empeoran Instaurar tratamientos de terapia respiratoria cuando sea necesario	Recopilacion y analisis de datos de un pacientes para asegurar la permeabilidad de las vias aereas y el intercambio gaseoso adecuado	1.- Nunca demostrado 2.- Raramente demostrado 3.- A veces demostrado 4.- Frecuentemente demostrado 5.- Siempre demostrado

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA

FICHA DE IDENTIFICACIÓN:

NOMBRE DEL PACIENTE

837093723-98

Y.R.L.G

TROMBOEMBOLISMO PULMONAR

TE.P.

FECHA Y HORA	REQUISITOS (Según guía de valoración)	DIAGNOSTICO DE ENFERIA (NANDA) O PROBLEMA INTERDEP.	OBJETIVO O RESULTADO DE ENFERMERÍA (NOC)	INTERVENCIONES DE ENFERMERIA (Independientes e interdependientes) (NIC)	FUNDAMENTACION CIENTÍFICA DE LAS INTERVENCIONES (NIC)	EVALUACION (NOC)
05 de Febrero del 2021 08:37 p. m.		<p>DOMINIO 11 Seguridad/proteccion</p> <p>CLASE 4 Lesión física</p> <p>Factores de riesgo:</p> <p>Deterioro de la movilidad</p> <p>Carateristicas definitorias:</p> <p>Antecedentes de tromboembolismo venoso previo</p> <p>Familiares en primer grado con antecedentes de tromboembolismo venoso</p> <p>Traumatismo en extremidades superiores</p> <p>Trombofilia</p> <p>Venas varicosas</p>	<p>DOMINIO: 2 / Salud Fisiológica</p> <p>CLASE: E / Cardiopulmonar</p> <p>RESULTADO:</p> <p>0408 Perfusion tisular: pulmonar</p> <p>INDICADORES:</p> <p>040805 Dolor toracico</p> <p>040806 Roce de friccion pleural</p> <p>040807 Hemoptisis</p> <p>040808 Falta de aliento</p> <p>040824 Intercambio gaseoso alterado</p> <p>Puntuación DIANA del Resultado:</p> <p style="text-align: center;">25</p>	<p>DOMINIO 2 : / Fisiologico Complejo</p> <p>CLASE: N / Control de la perfusion tisular</p> <p>INTERVENCIÓN: 4106 Cuidados del embolismo : pulmonar</p> <p>ACTIVIDADES:</p> <p>Preparar la terapia trombolítica según este indicad</p> <p>Evaluar los cambios del estado respiratorio y cardiaco pues los pacientes que presentan TVP tienen un mayor riesgo de recidiva y de EP</p> <p>Evaluar todos los episodios de dolor toracico, del hombro, de espalda o de pleurítico.</p> <p>Ayudar con pruebas diagnósticas y evaluaciones para descartar afecciones con signos y síntomas similares de miocardio agudo, pericarditis, disección aortica, neumonia, neumotorax, ansiedad con hiperventilacion, asma, insuficiencia cardiaca, taponamiento cardiaco y anomalias digestivas como ulcera peptica, rotura esofagica o gastritis.</p> <p>Auscular los sonidos pulmonares para ver si hay crepitaciones u otros sonidos adventicios</p> <p>Realizar una gasometria arterial según este indicado</p> <p>Monitorizar los factores determinantes del aporte tisular de oxigeno</p> <p>Observar si hay sintomas de insuficiencia respiratoria</p> <p>Iniciar una pauta de tromboprofilaxis apropiada de inmediato, según la politica y los protocolos de centro</p> <p>Elevar cualquier extremidad con sospecha de estar afectada 20° o mas por encima del nivel del corazon para mejorar el retorno venoso</p> <p>Aplicar medias o manguitos de compresion elastica graduada para reducir el riesgo de TVP o de recidiva de TVP según la politica y el protocolo de centro</p> <p>Mantener las medias o manguitos de compresion elastica graduada para reducir el desarrollo de sindrome postrombotico.</p> <p>Observar si se producen efectos secundarios de los medicamentos anticoagulantes</p> <p>Mantener la tromboprofilaxis despues de un embolo</p>	<p>Mnaejo de un paciente que presenta una oclusion de la circulacion pulmonar</p>	<p>1.- Nunca demostrado</p> <p>2.- Raramente demostrado</p> <p>3.- A veces demostrado</p> <p>4.- Frecuentemente demostrado</p> <p>5.- Siempre demostrado</p>

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA

FICHA DE IDENTIFICACIÓN:

NOMBRE DEL PACIENTE

82652098-09

V.M.R.H

ENDOCARDITIS

FECHA Y HORA	REQUISITOS (Según guía de valoración)	DIAGNOSTICO DE ENFERIA (NANDA) O PROBLEMA INTERDEP.	OBJETIVO O RESULTADO DE ENFERMERÍA (NOC)	INTERVENCIONES DE ENFERMERIA (Independientes e interdependientes) (NIC)	FUNDAMENTACION CIENTÍFICA DE LAS INTERVENCIONES (NIC)	EVALUACION (NOC)
05 de Febrero del 2021		DOMINIO 4 Actividad/Reposo	DOMINIO: 2 / Salud Fisiológica	DOMINIO 2 : / Fisiologico Complejo	Limitacion de las complicaciones derivadas de un desequilibrio entre el aporte y la demanda miocardico de oxigeno en pacientes con sintomas de insuficiencia cardiaca	1.- Nunca demostrado
		CLASE 4 Respuestas cardiovasculares/pulomnares	CLASE: E / Cardiopulmonar	CLASE: N / Control de la perfusion tisular		2.- Raramente demostrado
		Características definatorias:	RESULTADO: 0405 Perfusion tisular cardiaca	INTERVENCIÓN: 4040 Cuidados cardiacos ACTIVIDADES:		3.- A veces demostrado 4.- Frecuentemente demostrado
08:37 p. m.		Edema Fatiga Murmullos cardiacos	INDICADORES: Presion sanguinea sistolica	Monitorizar los signos vitales con frecuencia Monitorizar el estado cardiovascular Monitorizar la aparicion de arritmias cardiacas, incluidos los trastornos tanto de ritmo como de conduccion		5.- Siempre demostrado
		Disnea Piel fria y sudorosa Sonidos respiratorios adventicios	Presion sanguinea diastolica Presion arterial media Indice cardiaco Angina Taquicardia Diaforesis profusa	Observar los signos y sintomas de disminucion del gasto cardiaco Evaluar las alteraciones de la presion arterial Monitorizar la aparicion de disnea, fatiga, taquipnea y ortopnea		
			Puntuación DIANA del Resultado: 25			