



Universidad del sureste

UNIDAD 2

Materia: Enfermería clínica II

Tema: Alteraciones de la pleura actuación de enfermería

Maestra: Juana Inés Hernández López

Alumna: Reyna del Carmen montero felix

Grupo: A

Fecha: 29/01//2022

Insuficiencia respiratoria

Concepto	Signos-síntomas	Tratamiento
<p><i>Es una afección en la cual la sangre no tiene suficiente oxígeno o no tiene demasiado dióxido de carbono. Falla para proveer adecuadamente oxígeno a las y células del cuerpo y remover el exceso de dióxido de carbono del mismo, se define como la presencia de una hipoxemia arterial.</i></p>	<p><i>Respiración irregular o jadeando, taquicardia, uso vigoroso de los músculos respiratorios (diafragma), taquipnea, disminución del volumen respiratorio, cambios de color, gruñidos, aleteo nasal, retracciones, sudoración, silbidos al respirar y postura corporal.</i></p>	<p><i>Dependiendo del tipo de insuficiencia respiratoria (limitada o crónica) se utilizan diferentes tratamientos, las cánulas nasales o mascarar para administrar oxígeno o la ventilación mecánica utilizada para mejorar la oxigenación y reducir la demanda de oxígeno por parte de los músculos respiratorios.</i></p>

Síndrome de distrés respiratorio del adulto (Sdra).

Concepto	Signos-síntomas	tratamiento
<p><i>Es una situación que altera el intercambio de gases, con relación entre la presión parcial de oxígeno arterial y la fracción inspirada de oxígeno. Infiltraciones pulmonares bilaterales e hipoxemia grave causadas por el incremento de la permeabilidad alveolo capilar.</i></p>	<p><i>Dificultad respiratoria, respiración rápida o corta, bajo oxígeno en el cuerpo o fiebre, debilidad muscular, nivel elevado de dióxido de carbono en la sangre, piel azul, mala circulación o tos.</i></p>	<p><i>Se coloca una cánula en una vena central, suministrar oxígeno, controlar los líquidos y recetar medicamentos apropiados, oxigenoterapia, intubación, ventilación mecánica.</i></p>

Trombo embolismo pulmonar (tep)

concepto	Signos-síntomas	tratamiento
<i>Es una enfermedad mortal que se produce cuando parte de un trombo se desprenden desde alguna parte del territorio venoso, migra y se enclava en las arterias pulmonares. Suele ser un coagulo de sangre y este viaja por el torrente sanguíneo hacia los pulmones.</i>	<i>Dificultad para respirar dolor en el pecho y tos, aturdimiento ligero o bajo oxígeno en el cuerpo, palpitación y frecuencia cardiaca respiratoria, respiración rápida.</i>	<i>La anticoagulación con heparina es el tratamiento estándar del TEP, la actividad física previene la formación de coágulos es una forma de cuidarse.</i>

Hipertensión pulmonar

Concepto	Signos-síntomas	Tratamiento
<i>Este afecta a las arterias de los pulmones y al lado derecho del corazón, los vasos sanguíneos que transportan la sangre del corazón a los pulmones se estrechan y endurecen, causando que el corazón haga un mayor esfuerzo para bombear la sangre, sin tratamiento la esperanza de vida de la persona con esta enfermedad es de 2.8 años.</i>	<i>Dificultad para respirar, mareos, opresión en el pecho, fatiga, hinchazón, piernas inflamadas o crónica, piel y labio de color azul. Los síntomas varían o incluso el paciente puede no tener todos los síntomas.</i>	<i>Es una enfermedad incurable pero se puede controlar frenando el avance de la enfermedad con anticoagulantes diuréticos, cirugías septostomia auricular consiste en la abertura entre las cavidades del corazón para aliviar la presión.</i>

Traumatismo torácico

Concepto	Signos-síntomas	Tratamiento
<p><i>Grave lesión en el tórax que son provocados por impactos de golpe contuso o por heridas penetrante, la cual puede afectar a la pared ósea de tórax, la pleura y los pulmones, el diafragma o el contenido del mediastino. Ya que son lesiones anatómicas y funcionales de las costillas y de tejidos blandos que incluyen el corazón, pulmones o grandes vasos sanguíneos así que las lesiones torácicas son emergencias médicas.</i></p>	<p><i>Dolor la cual empeora con la respiración si la pared torácica se lesiona y puede haber la falta de aliento.</i></p>	<p><i>La mayoría pueden ser tratados con medidas de apoyo e intervenciones simples tales como el tubo de toracotomía,</i></p>

Neumo-hemotorax

Concepto	Signos-síntomas	Tratamiento
<p><i>Es la presencia de sangre en la cavidad pleural entre la pared torácica y el pulmón, el hemotorax también se puede presentar en personas que tengan un defecto en la coagulación de la sangre</i></p>	<p><i>El paciente puede llegar a sentirse mareado, con falta de aire, con dolor en el pecho, y la piel la puede tener fría, sudorosa o azulada. y se le hace radiografía de tórax.</i></p>	<p><i>Se estabiliza al paciente para después detener el sangrado y el aire del espacio pleural.</i></p>

Obstrucción de vías aéreas.

concepto	Signos-síntomas	Tratamiento
<i>Es producida cuando las vías respiratorias altas se estrechan o se bloquean dificultando la respiración, las vías respiratorias que pueden ser afectadas son la tráquea, la laringe o la garganta.</i>	<i>Agitación o inquietud, coloración de la piel, cambios del estado de conciencia, asfixia, confusión, dificultad para respirar, perdida del conocimiento, ataque de asma grave, problemas de las cuerdas vocales y perder el conocimiento y desmayarse.</i>	<i>Se puede insertar una sonda de la vía respiratoria que es la sonda endotraqueal para ayudar al paciente a respirar.</i>