

ALUMNA: SHAILA LÓPEZ CRUZ

PROFESORA: MARIA JOSE HERNANDEZ MENDEZ

CUATRIMESTRE: 5

LICENCIATURA DE ENFERMERÍA GRUPO A

TRABAJO: CUADRO SINOPTICO

TEMA: INSUFICIENCIA RESPIRATORIA

INSUFICIENCIA RESPIRATORIA

¿Qué es?

Se Define Por La Incapacidad Del Aparato Respiratorio Para Mantener Un Adecuado Intercambio Gaseoso Necesario Para Atender Las Necesidades Metabólicas Del Organismo

causas

Puede Ser Causada Por Varios Factores

- Afecciones Que Dificulten La Inhalación Y El Ingreso De Aire A Los Pulmones - Afecciones Que Le Dificulten Exhalar - Colapso Pulmonar - Líquido En Los Pulmones - Problemas Con Los Músculos De La Respiración

Factores de riesgo

Bebé Prematuros Que Tienen Dificultad Respiratoria Neonatal Debido A Un Pulmon Subdesarrollado. adultos Mayores Tienen Más Factores De Riesgo De Insuficiencia Respiratoria

Otras Afecciones

- Trastornos Nerviosos Y Musculares Ñ, Esclerosis Laterar Amiotrófica, Síndrome De Guillain- Barre

síntomas

Dificultad Para Respirar O Sensación De Que No Puede Obtener Suficiente Aire, Cansancio Extremo, Incapacidad Para Hacer Ejercicio Como Lo Hacía Antes Y Somnolencia

insuficiencia respiratoria aguda

Se Instaura De Manera Más Lenta Y Habitualmente Se Ponen En Marcha Mecanismos De Compensación Fundamental Renales Para Conseguir Las Alteraciones Que Se Producen En El Equilibrio dCido- Base

insuficiencia respiratoria crónica

Se Instaura De Manera Más Lenta Y Habitualmente Se Ponen En Marcha Mecanismos De Compensación Fundamentalmente Renales Para Conseguir Las Alteraciones Que Producen En El Equilibrio dCido- Base

tratamiento insuficiencia aguda

· Asegurar La Permeabilidad De La Vía Aérea (Retirar Campos Extraños Incluido Prótesis Dentales Aspirar Secreciones, Etc) Y Si Fuera Preciso La Incubación Orotraqueal , Monotorización De Contantes Vitales , Canalización De Vía Venosa, Nutrición E Hidratación Adecuadas, Protección Gástrica Si Precisa

cuidados de enfermería

Monitorización De La Constantes Vitales, Según El Grado De Gravedad Del Paciente Está Monotirazación Se Garantiza De Forma Invasiva O No Invasiva, Vigilancia Del Patrón Respiratorio: La Frecuencia Profundidad, El Ritmo Y La Calidad De Respiraciones, Valorar La Utilización De La Musculatura Accesorias Y La Distensión Yocular

CONCLUSIÓN

En este tema estudiamos acerca de la insuficiencia respiratoria la cual sabemos que se trata cuando los pulmones no pueden llevar suficiente oxígeno a la sangre, el aparato respiratorio se encarga de realizar el intercambio de gases, por lo tanto la insuficiencia respiratoria se define por la incapacidad del aparato respiratorio para mantener un adecuado intercambio gaseoso.

Una de las causas que nos puede provocar una insuficiencia respiratoria es debilidad después de un derrame cerebral , vías respiratorias colapsadas, neumonía y los alimentos que se atascan y bloquean la tráquea.

Si llegamos a presentar signos de insuficiencia respiratoria que podrían ser dolor en el pecho, desmayo náuseas, agitación, color azulado en las uñas o labios es necesario acudir al médico lo más pronto posible, la insuficiencia respiratoria puede ser mortal.

Por último algo importante que debemos saber es cómo podemos prevenir esta enfermedad, es muy fácil y se logra manteniendo hábitos saludables como hacer ejercicio de forma regular, evitar el cigarrillo y la exposición a sustancias tóxicas.



BIBLIOGRAFÍA:

UDS. ANTOLOGÍAS. ENFRA CLINICA. 2024

<https://www.nhlbi.nih.gov/es/salud/insuficiencia-respiratoria/causas>