



COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS.

FECHA:22/01/2024

MATERIA: CLINICA II

TEMAS: INSUFICIENCIA RESPIRATORIA.

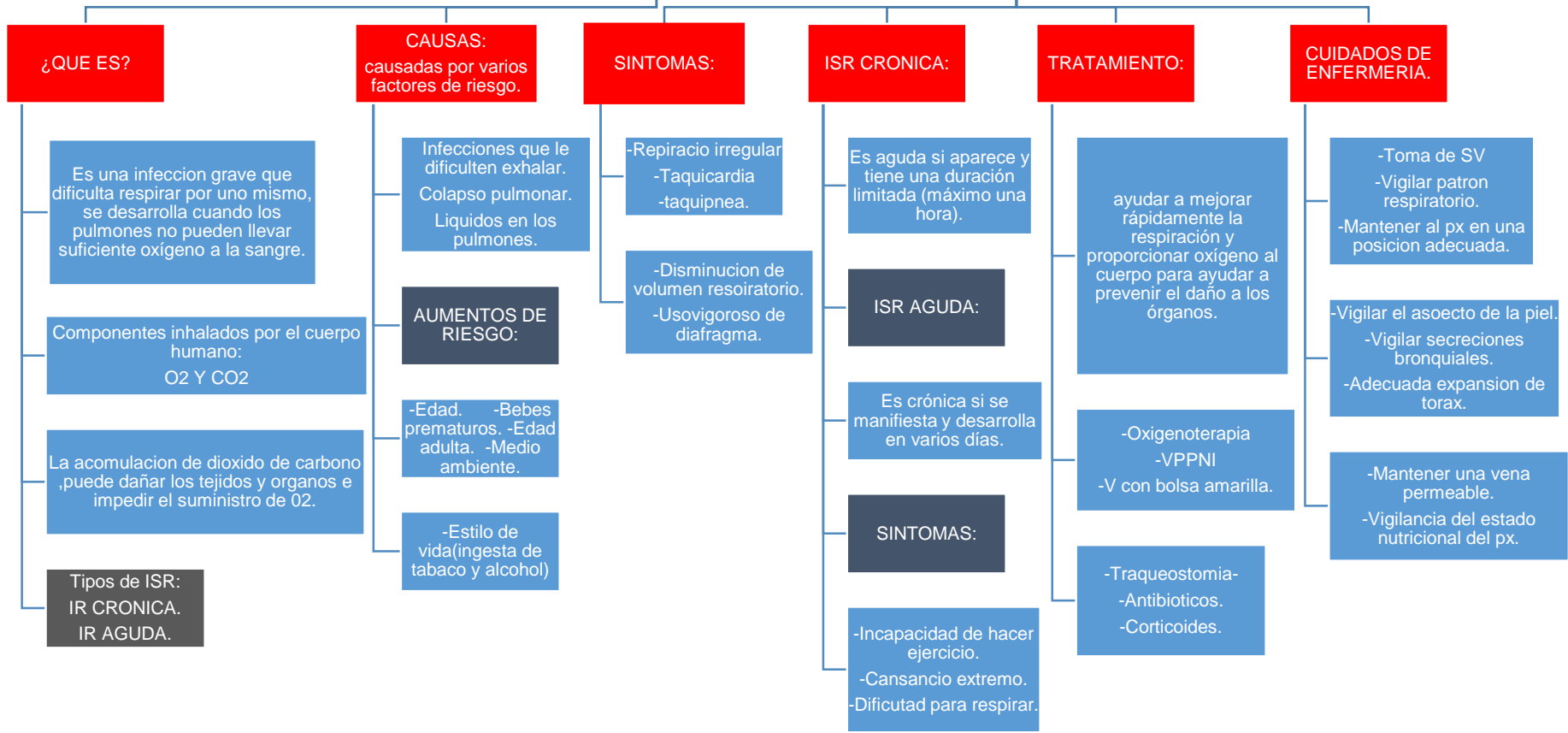
NOMBRE DEL ALUMNO: MAYRANI LIZETH GARCIA GARCIA.

GRADO: 3

GRUPO: B

PROFESOR(A): MARIA JOSE HERNANDEZ MENDEZ.

INSUFICIENCIA RESPIRATORIA



¿QUE ES?

Es una infección grave que dificulta respirar por uno mismo, se desarrolla cuando los pulmones no pueden llevar suficiente oxígeno a la sangre.

Componentes inhalados por el cuerpo humano:
O2 Y CO2

La acumulación de dióxido de carbono, puede dañar los tejidos y órganos e impedir el suministro de O2.

Tipos de ISR:
IR CRONICA.
IR AGUDA.

CAUSAS: causadas por varios factores de riesgo.

Infecciones que le dificulten exhalar.
Colapso pulmonar.
Líquidos en los pulmones.

AUMENTOS DE RIESGO:

-Edad. -Bebes prematuros. -Edad adulta. -Medio ambiente.

-Estilo de vida(ingesta de tabaco y alcohol)

SINTOMAS:

-Respiración irregular.
-Taquicardia.
-taquipnea.

-Disminución de volumen respiratorio.
-Uso vigoroso de diafragma.

ISR CRONICA:

Es aguda si aparece y tiene una duración limitada (máximo una hora).

ISR AGUDA:

Es crónica si se manifiesta y desarrolla en varios días.

SINTOMAS:

-Incapacidad de hacer ejercicio.
-Cansancio extremo.
-Dificultad para respirar.

TRATAMIENTO:

ayudar a mejorar rápidamente la respiración y proporcionar oxígeno al cuerpo para ayudar a prevenir el daño a los órganos.

-Oxigenoterapia
-VPPNI
-V con bolsa amarilla.

-Traqueostomia.
-Antibióticos.
-Corticoides.

CUIDADOS DE ENFERMERIA.

-Toma de SV
-Vigilar patrón respiratorio.
-Mantener al px en una posición adecuada.

-Vigilar el aspecto de la piel.
-Vigilar secreciones bronquiales.
-Adecuada expansión de tórax.

-Mantener una vena permeable.
-Vigilancia del estado nutricional del px.

CONCLUSION.

LA INSUFICIENCIA RESPIRATORIA ES UNA ENFERMEDAD QUE AFECTA MUCHO A LAS PERSONAS EN ESPECIAL A ADULTOS MAYORES, NIÑOS O PERSONAS CON AUTOIMUNODEFICIENCIA, O CON PROBLEMAS DE ADICCION, ESTA ENFERMEDAD SUELE SER LETAL PARA EL SER HUMANO YA QUE AUMENTA EL DAÑO EN LOS PULMONES, ALVEOLOS Y BRONQUIOS. TODO PX PUEDE LLEGAR A NECESITAR OXIGENOTERAPIA, HASTA VENTILACION MECANICA.

EN LA VENTILACION MECANICA EXISTEN 3 FASES, QUE ABARCA DESDE UNA MASCARILLA DE RESERBORIO HASTA UN TUBO ENDOTRAQUEAL. ESTOS PX CON IR TAMBIEN PUEDEN PRESENTAR ULCERAS POR PRECION, EL PERSONAL DE ENFERMERIA TIENE EL OBJETIVO DE ESTABILIZAR Y DAR UNA BUENA COMODIDAD PARA MEJORAR SU ESTADO DE SALUD, ASI COMO TAMBIEN ORIENTAR A LAS PERSONAS A TENER UN ESTILO DE VIDA SALUDABLE ,EVITAR CONSUMO DE TABACO Y ALCOHOL,INGESTA DE FRUTAS Y VERDURAS.

BIBLIOGRAFIA:

<https://www.nlm.nih.gov/es/salud/insuficiencia-respiratoria#:~:text=La%20insuficiencia%20respiratoria%20es%20una,suficiente%20>