



MAPA CONCEPTUAL

3.1 FISIOPATOLOGÍA CORONARIA, 3.1.2 ANGINA DE PECHO, 3.2 TRASTORNOS DEL RITMO CARDIACO, 3.3 ALTERACIONES DEL CORAZÓN COMO BOMBA, 3.3.2 MIOCARDIOPATÍAS.

Nombre del alumno:

Olivan morales Velázquez

Nombre del profesor:

Martha patricia Marín

Materia:

Patología

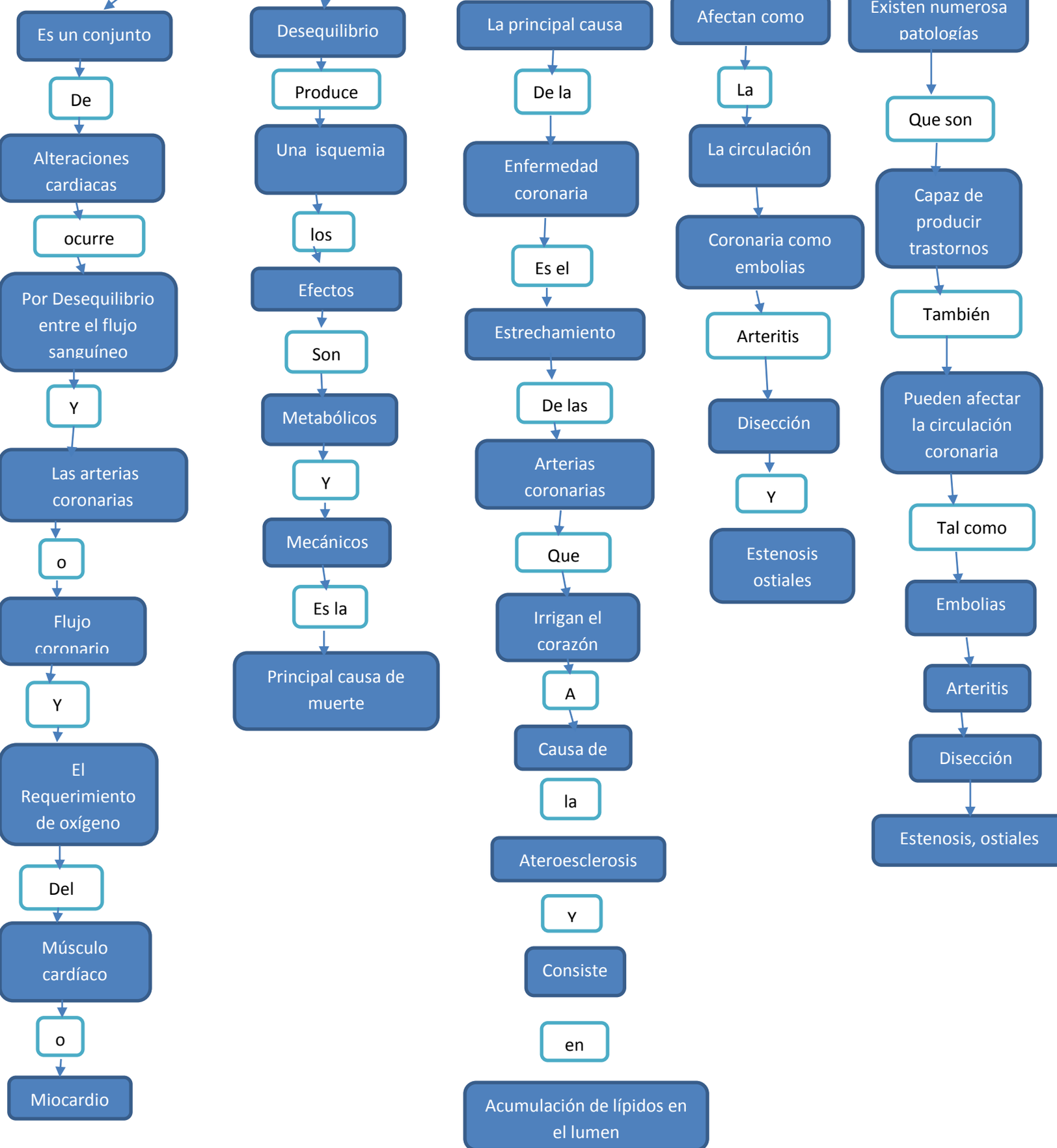
Grupo, semestre, y modalidad:

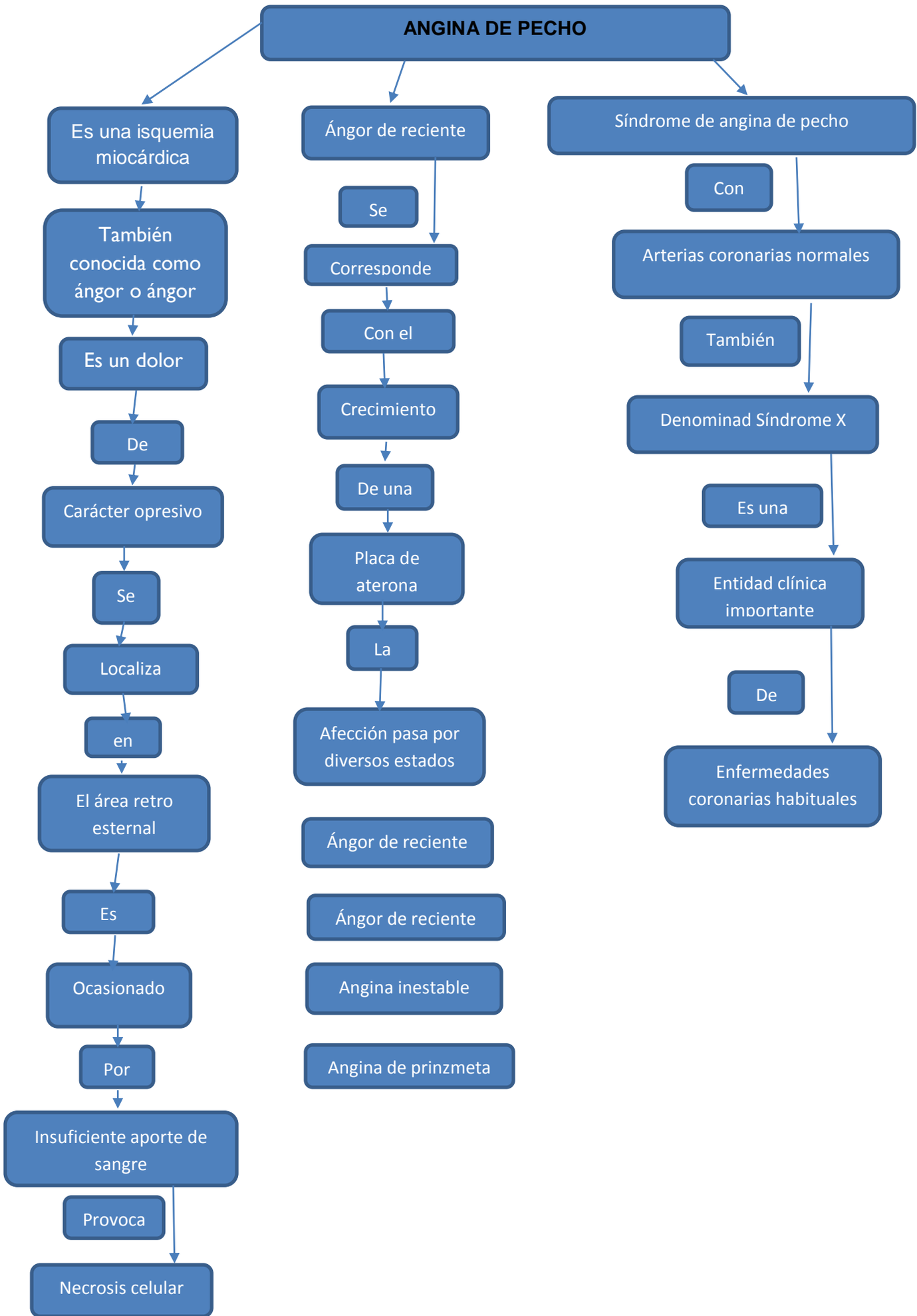
“B” 4 cuarto semestre puericultura semiescolarizado

Frontera Comalapa Chiapas

18 de octubre del 2020

FISIOPATOLOGÍA CORONARIA







CAPITULO TAQUIARRITMIA - BRADICARDIA

Taquirritmia

Es

El acelerado del ritmo cardiaco

Es

Cuando el corazón late más rápido de lo normal

Síntomas

Dificultad para respirar y pulo acelerado, dolor en el pecho y desmayo

Como

Controlar la taquirritmia respirar hondo entre 3 a 5 minutos o toser con fuerza

The-Health-Site.com

Bradicardia

Es

El Descenso de la frecuencia cardiaca normal

Es la disminución de la frecuencia cardiaca

Es decir

Por debajo de 60 latidos por minutos

ALTERACIONES DEL CORAZÓN COMO BOMBA

Estenosis e insuficiencia valvular (aortica v mitral)

Es La estenosis de la válvula aortica o Estenosis aortica

Se

Produce cuando
Válvula aortica del
corazón se estrecha

Impide

Que la válvula se
cobra por completo

Y

Reduce u obstruye el
flujo sanguíneo del
corazón

A

La arteria
principal del
cuerpo

El corazón bombea

A

Una sola dirección

Las

Válvulas cardíacas
desempeñan

Un

Papel esencial

En

Este flujo esencial
de la sangre

El corazón

Tiene

Cuatro válvulas

Que son

Tricúspide,
pulmonar,
mitral, aórtica

Y

Dos tipos de
problemas

Que

Pueden alterar el
flujo de sangre por
las válvulas

La regurgitación

se

Cuando

Una válvula no
cierra bien

Y

Permite que se
produzca un reflujo
de sangre,

MIOCARDIOPATÍAS

Concepto cardiomiopatía

Es

Una Enfermedad del musculo cardiaco

Por

Riesgo de sufrir un paro cardiaco súbito o inesperado

La

Miocardipatía se clasifica en 2 grupo, extrínsecas y intrínsecas

Cardiomiopatía dilatada

Es

Una enfermedad cardiaca en el que el musculo cardiaco

se

Vuelve débil y alargado

Y

Provoca que el corazón no bombé suficiente sangre a sia el resto del cuerpo

Hipertrófica

Es una

Afección

En lo que

Presenta engrosamiento del miocardio

Una

Parte del corazón es más grueso que los demás

BIBLOGRAFIA:

https://u1zzqq.bl.files.1drv.com/y4m45Wm870WMIra2GPyiKXoz1Licqjjk3IMzqZWteNLPUj52KqXMYnyU9HGuViXmacT2S8z3HGhK5D0bt1MKTmaoagOLoJ125vuP1qMF1noceBLEcliLny6Jvgmvdy3ialoCf4zBxgktFEW0IiLcn2AO0T5WaZqZ6wMHpeqoKd_S1PKG1EJeB-K2_BHFwSrsoQbAPRVjAin9_SkHpzc9QMNw/14%20Cardiologia%20y%20Cirugia%20Cardiovascular_b

y antología de patología