

Nombre de alumnos:

Vanessa Monserrat Gómez Ruiz.

Nombre del profesor:

Mahonrry de Jesús Ruiz.

Nombre del trabajo:

Coma, epilepsia, accidentes cerebrovasculares, traumatismos craneocefalico e infecciones del SNC.

Materia:

Fisiopatología.

Grado: "4"

Grupo: "B"

FISIOPATOLOGÍA UNIDAD II



2.3.2 Accidentes cerebrovasculares

2.3.4 traumatismo craneocefalico

El daño que sufre el cerebro después de las lesiones traumáticas se produce como resultado de una lesión deportiva grave o un accidente.

Es cuando un flujo de sangre al pasar a una parte del cerebro se detiene y no recibe los nutrientes y oxígeno

Causas

A. cerebrovascular hemorrágico.

A. cerebrovascular isquémico.

Es

Se

Divide

En

Síntomas

Cuidados de enfermería

Son

Dificultad para caminar

Parálisis facial

Divide

En

Síntomas

Cuidados de enfermería

Son

Dificultad muscular o entumecimiento

Dificultad en el habla

Parálisis facial

Incapacidad de hablar o comprender las palabras.

Pupilas dilatada o desigual

Inestabilidad o músculos rígidos

Ayudar al paciente con su higiene

Medir los signos vitales enfatizando en la TA.

Realizar un examen físico

Realizar un examen neurológico

Divide

En

Son

Dolor de cabeza

Convulsiones

Por caídas

Por agresiones físicas

Al practicar deportes

Síntomas

Fracturas y hematomas

Divide

En

Causas

Son

Accidentes laborales, de hogar y aire libre

Estabilidad hemodinámica

Posición del paciente

Toma de signos vitales

Es

Se

Divide

En

Causas

Son

Cuidados de enfermería

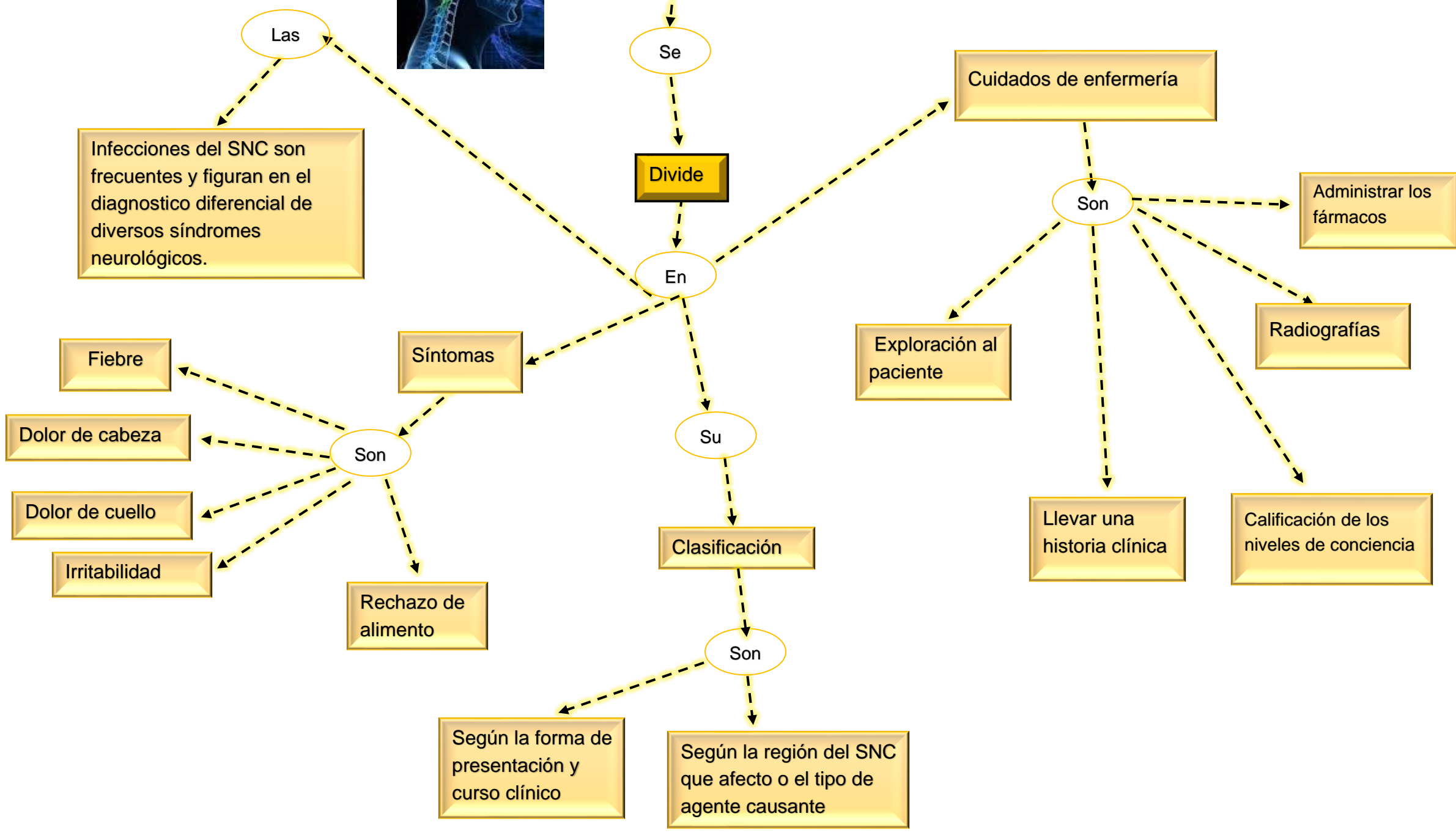
Son

Posición del paciente

Toma de signos vitales



2.3.5 infecciones del sistema nervioso central



BIBLIOGRAFIA.

UDS. Antología de fisiopatología. Unidad 2. Temas 2.3.2, 2.3.2,2.3.2, 2.3.4,2.3.5. rescatado el 15 de octubre del 2020. Formato APA. <https://www.neurotrauma.net/pic2012/uploads/Documentacion>.
https://www.google.com/search?ei=6JaIX_bnEs-MsQW_r7X4BA&q=cuidados+a+pacientes+con+cerebrovasculares.
<https://www.google.com/search?ei=9palX7LrCYiYsAWKpKFQ&q=cuidados+a+paciente+con+traumatismo+craneoencefalico>
https://www.google.com/search?ei=MJeIX7n1CtGltQW-96WwDw&q=cuidados+a+pacientes+con+infeccion+del+snc&oqs_