

Materia:

Fisiopatología

Nombre de la alumna:

Mia Esther Pérez Sanchez

Nombre del Docente:

Dra. Axel Gpe Ceballos Salas

Tema:

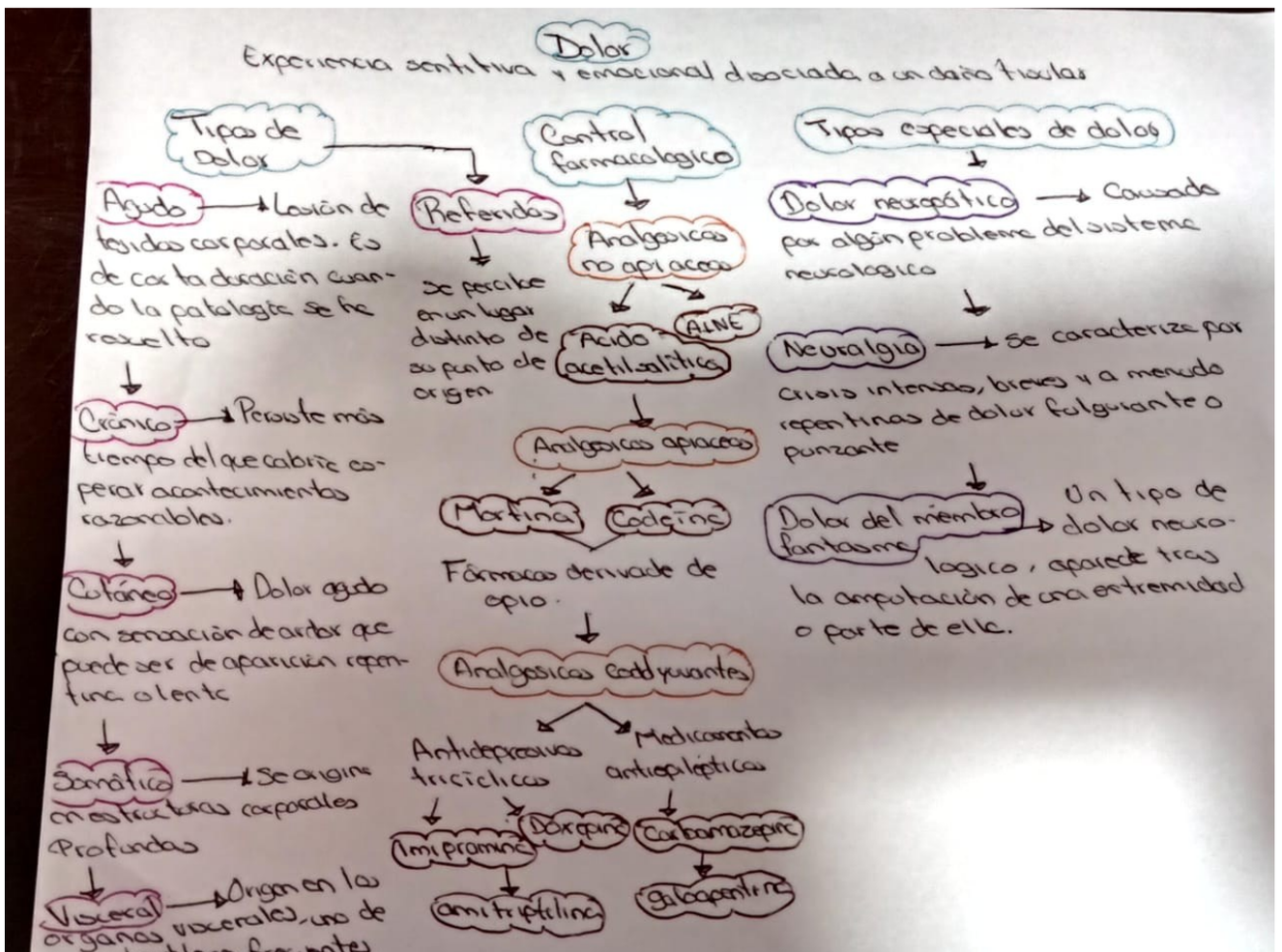
Dolor y fiebre

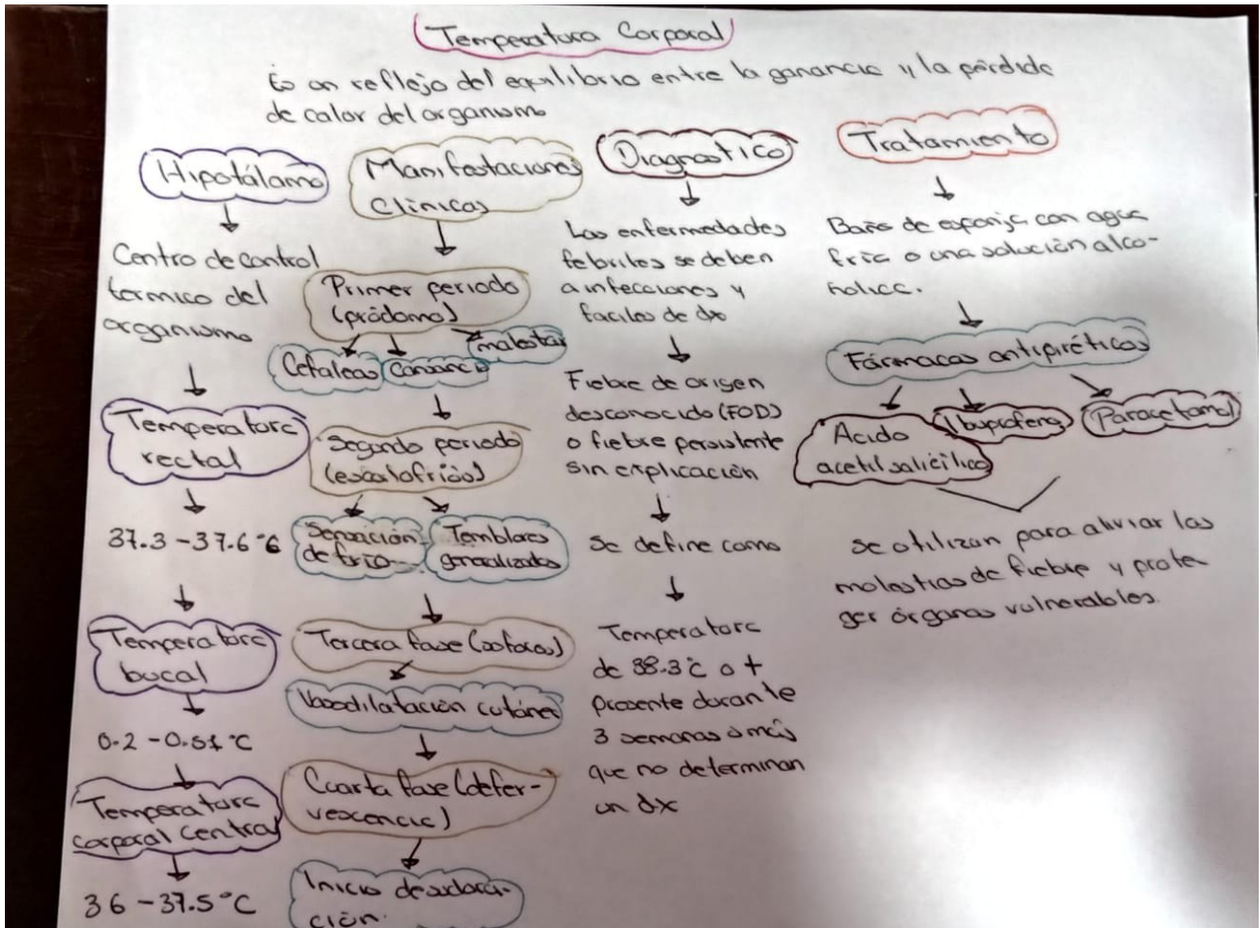
Campus Berriozábal, Chiapas

Primera Unidad

Fecha:01/03/2025

El dolor y la fiebre son síntomas comunes que forman parte de la respuesta natural del organismo ante diversas afecciones, desde infecciones hasta procesos inflamatorios. El dolor se define como una experiencia sensorial y emocional desagradable, que puede manifestarse de manera aguda o crónica, siendo una señal de alerta del cuerpo para indicar una posible lesión o enfermedad. Por otro lado, la fiebre se caracteriza por un aumento temporal de la temperatura corporal, generalmente como respuesta a una infección o inflamación, actuando como un mecanismo de defensa para combatir microorganismos patógenos.





El dolor puede ser respuesta de una patología al igual que la fiebre, el dolor es algo más sensorial ósea algo que nosotros podemos sentir y quejarnos, a diferencia de la fiebre que esta es elevada o baja (hipertermia o hipotermia) a causa de una infección de la cual nuestro organismo se ve afectada y trata de eliminar esa causa, de igual manera la fiebre es que nos avisa que hay una infección por bacteria, el hipotálamo es el que se activa para regular nuestra temperatura corporal. Estas también pueden venir acompañadas de otros signos y síntomas para así tener un dx claro y oportuno.