

**Alumno: LEONARDO LEOLID  
LÓPEZ PÉREZ**

**Profesor: RUBEN EDUARDO  
DOMINGUEZ**

**Actividad: CUADRO SINOPTICO**

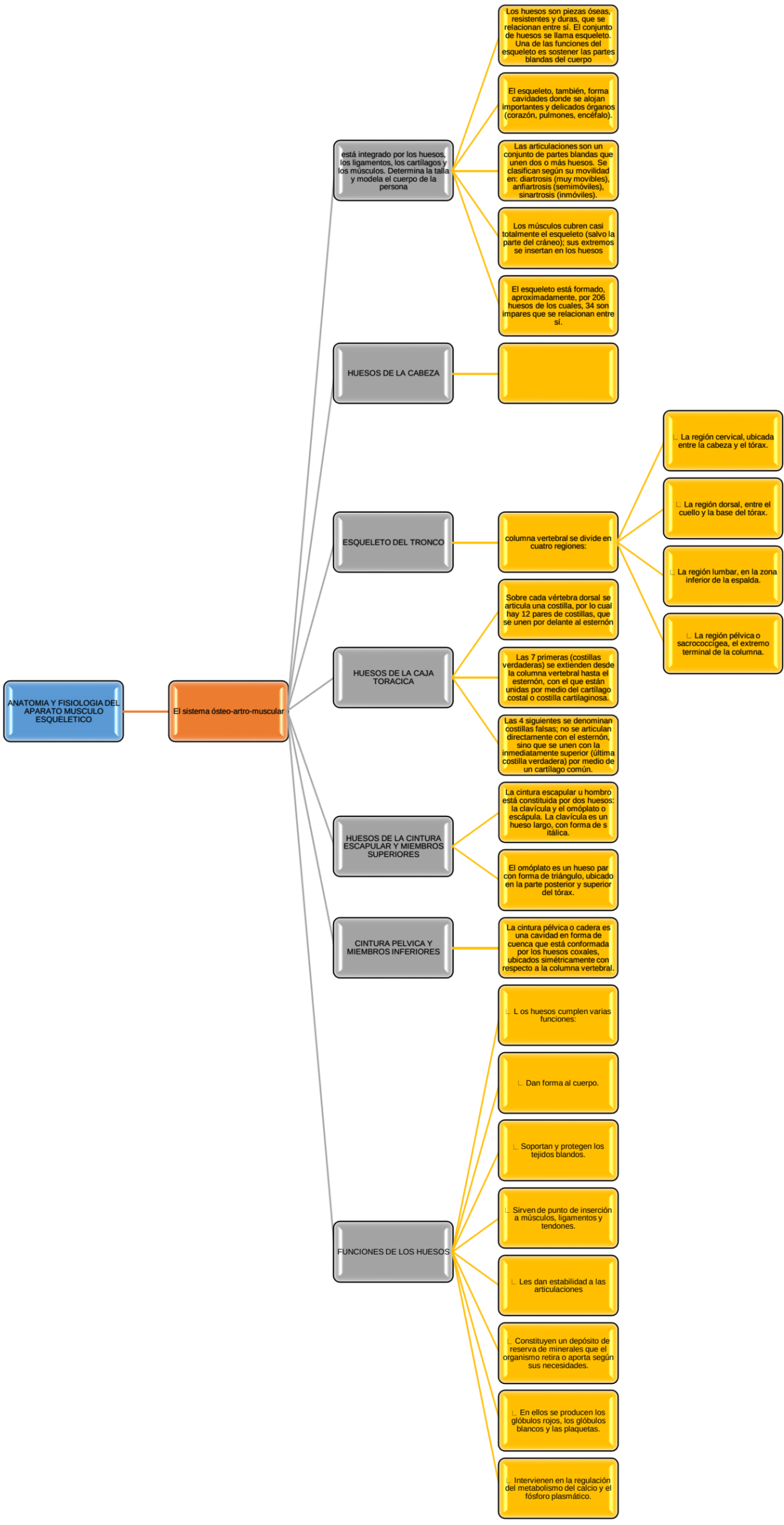
**Materia: enfermería médico  
quirúrgico II**

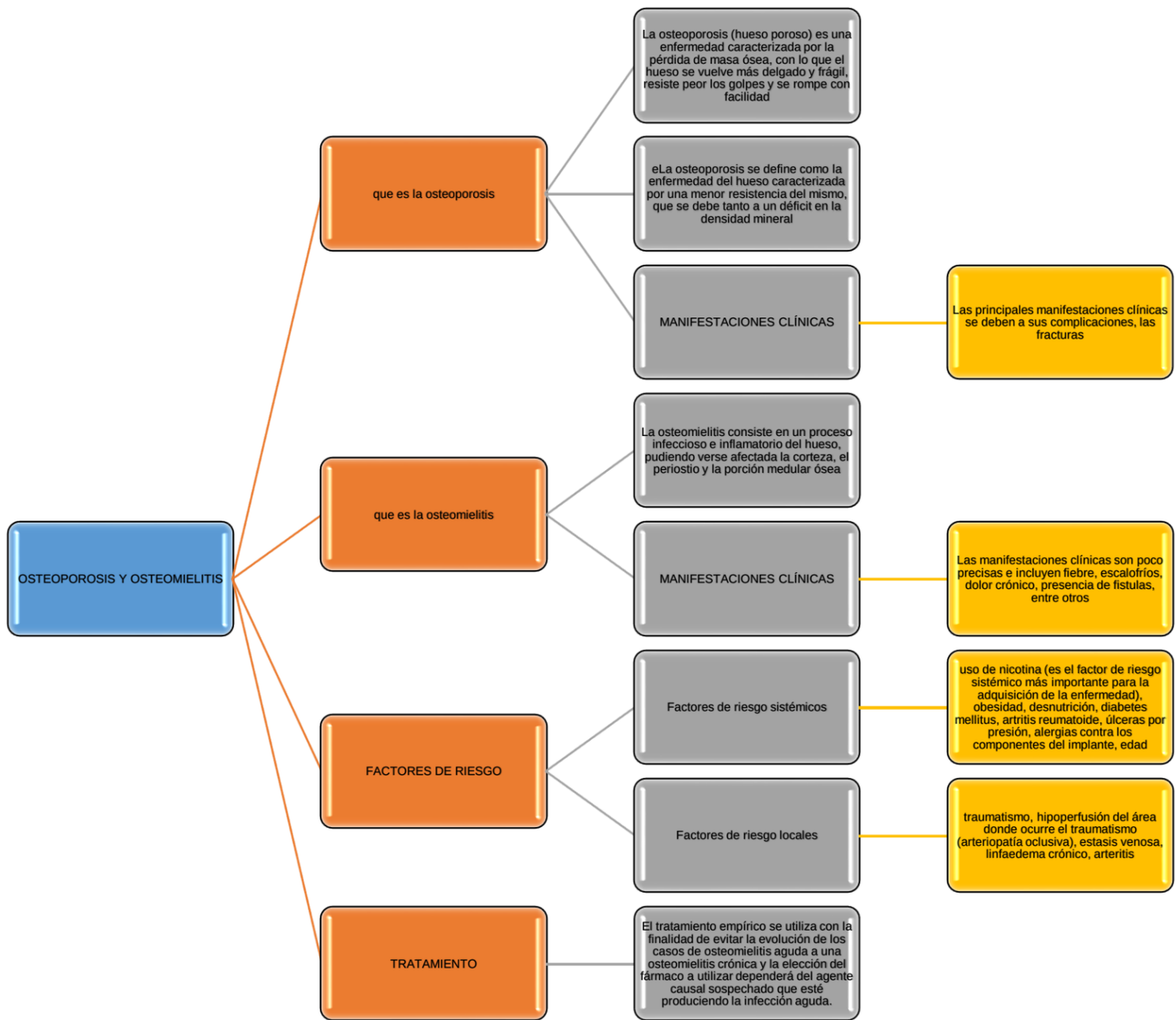
**Grado: 6° Cuatrimestre/LEN**

**Grupo: "B"**

Frontera Comalapa Chiapas a 02 de julio del 2022.







**OSTEOPOROSIS Y OSTEOMIELITIS**

**que es la osteoporosis**

La osteoporosis (hueso poroso) es una enfermedad caracterizada por la pérdida de masa ósea, con lo que el hueso se vuelve más delgado y frágil, resiste peor los golpes y se rompe con facilidad

eLa osteoporosis se define como la enfermedad del hueso caracterizada por una menor resistencia del mismo, que se debe tanto a un déficit en la densidad mineral

**MANIFESTACIONES CLÍNICAS**

Las principales manifestaciones clínicas se deben a sus complicaciones, las fracturas

**que es la osteomielitis**

La osteomielitis consiste en un proceso infeccioso e inflamatorio del hueso, pudiendo verse afectada la corteza, el periostio y la porción medular ósea

**MANIFESTACIONES CLÍNICAS**

Las manifestaciones clínicas son poco precisas e incluyen fiebre, escalofríos, dolor crónico, presencia de fistulas, entre otros

**FACTORES DE RIESGO**

**Factores de riesgo sistémicos**

uso de nicotina (es el factor de riesgo sistémico más importante para la adquisición de la enfermedad), obesidad, desnutrición, diabetes mellitus, artritis reumatoide, úlceras por presión, alergias contra los componentes del implante, edad

**Factores de riesgo locales**

traumatismo, hipoperfusión del área donde ocurre el traumatismo (arteriopatía oclusiva), estasis venosa, linfaedema crónico, arteritis

**TRATAMIENTO**

El tratamiento empírico se utiliza con la finalidad de evitar la evolución de los casos de osteomielitis aguda a una osteomielitis crónica y la elección del fármaco a utilizar dependerá del agente causal sospechado que esté produciendo la infección aguda.

