



Mi Universidad

Nombre del Alumno MARIO DE JESUS SANTOS HERRERA

Nombre del tema Cuadro Sinóptico de Medicamentos Antiinflamatorios No Esteroideos (AINEs) con Acción Antipirética

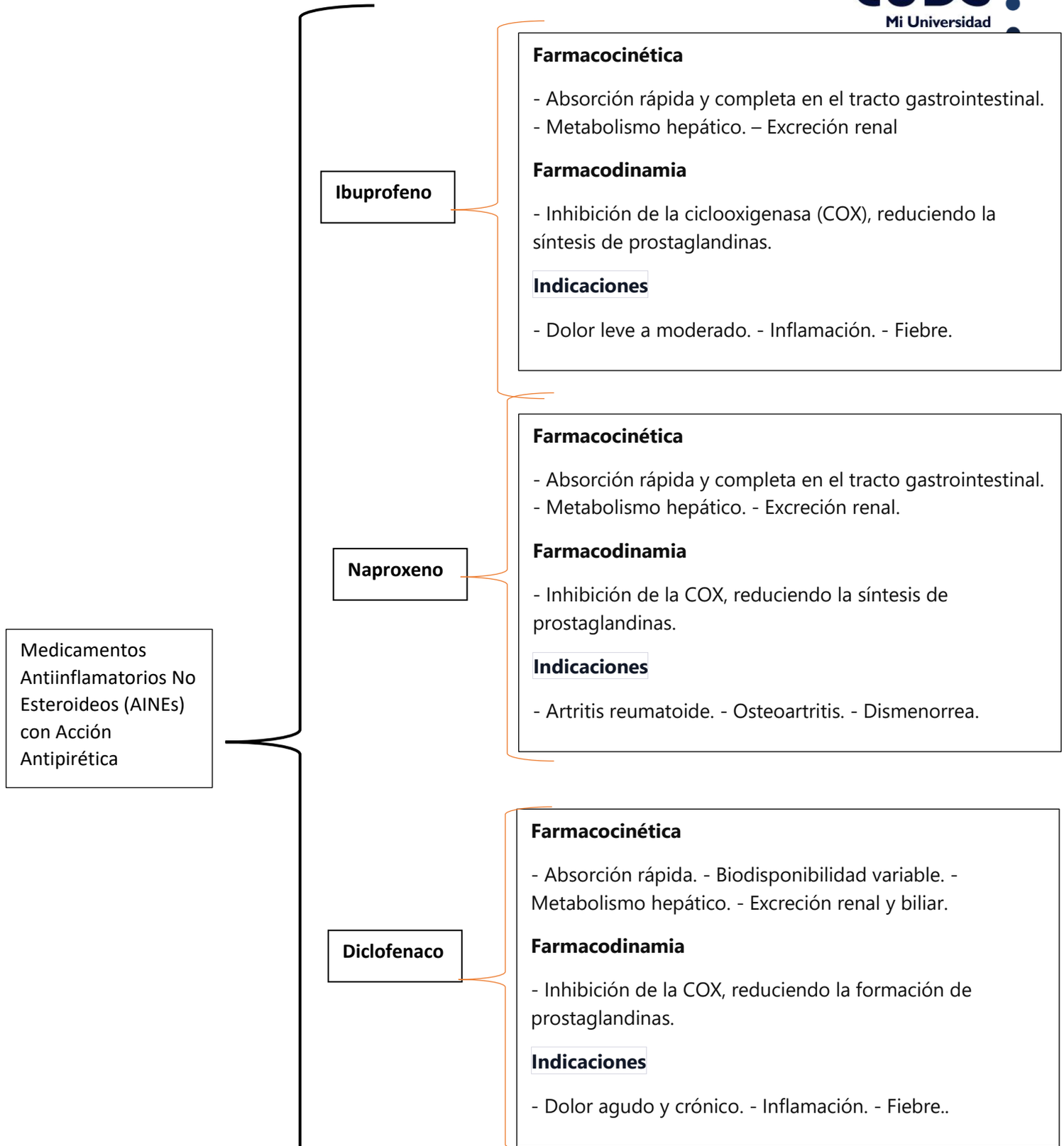
Parcial 3

Nombre de la Materia CLINICA DE PEDIATRIA

Nombre del profesor MARCO ANTONIO SAMAYOA MIJANGOS

Nombre de la Licenciatura MEDICINA HUMANA

SEMESTRE 7



Aspirina (Ácido Acetilsalicílico)

Farmacocinética

- Absorción rápida en el estómago e intestino delgado. - Metabolismo hepático. - Excreción renal.

Farmacodinamia

- Inhibición irreversible de la COX, afectando la síntesis de prostaglandinas. - Efecto anticoagulante.

Indicaciones

- Dolor. - Fiebre. - Prevención de eventos cardiovasculares.

Paracetamol (Acetaminofén)

Farmacocinética

- Absorción rápida y completa en el tracto gastrointestinal. - Metabolismo hepático. - Excreción renal.

Farmacodinamia

- Mecanismo exacto no completamente comprendido; se cree que actúa a nivel central. - Sin actividad antiinflamatoria significativa.

Indicaciones

- Fiebre. - Dolor leve a moderado.