



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno MARIO DE JESUS SANTOS HERRERA*

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

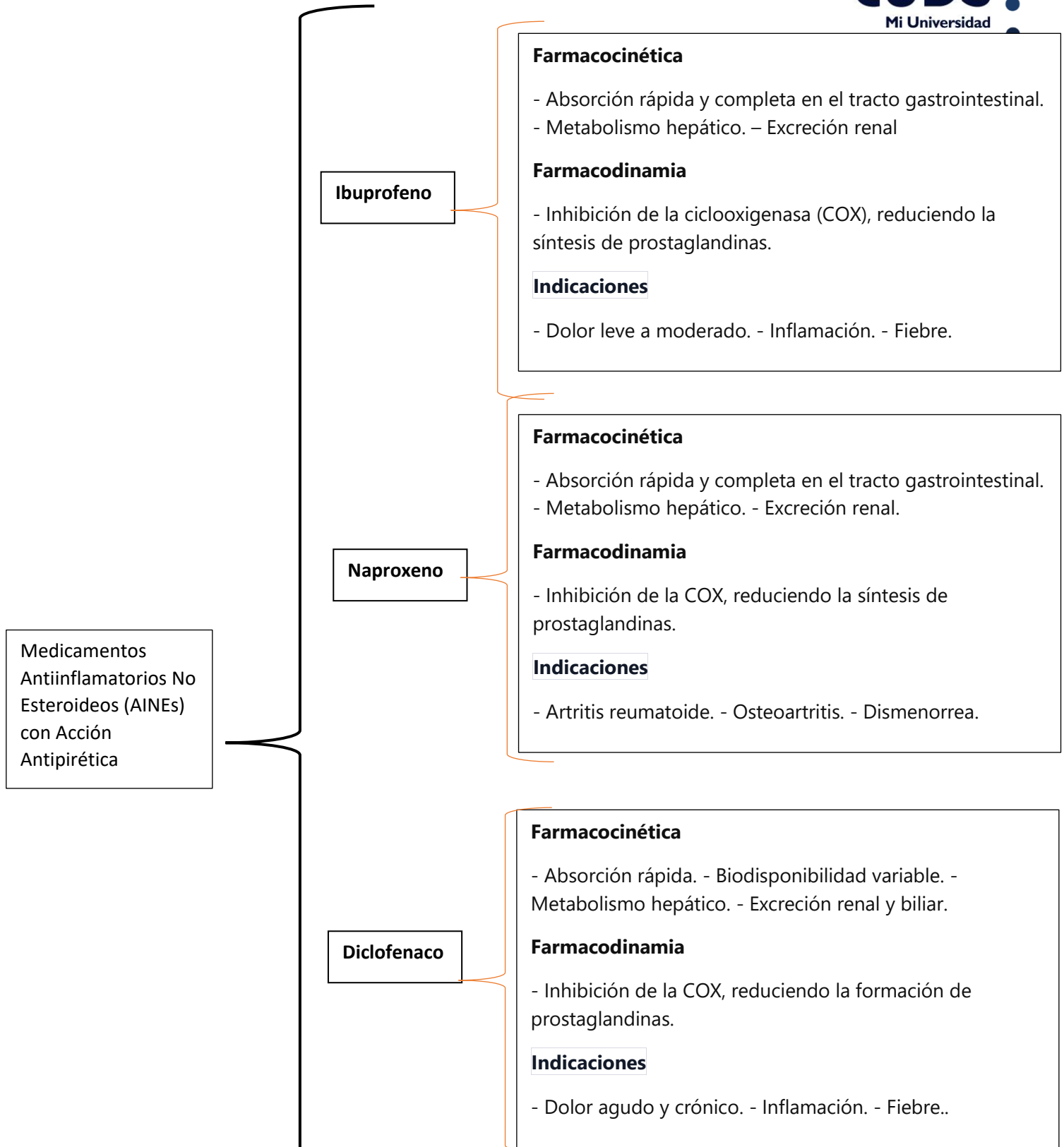
*Parcial 3*

*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.