



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
CAMPUS COMITAN  
LIC. EN MEDICINA HUMANA**



**Nombre del Alumno:  
Paul María Oropeza López**

**Nombre de la Materia: pediatría**

**Docente: Dra. Lopez Gutiérrez Karla Sofia**

**Semestre: 6 Grupo: D**

**Comitan De Domínguez, Chiapas a 29 de mayo del 2025**

Características	Ictericia Fisiológica	Ictericia por lactancia materna	Ictericia por intolerancia Habilidad ASB y P.M
Tipo	Benigna Transitoria	Asociada a la alimentación al Seno materno	Hemolítica Inmunológica
Causa	• Inmadurez hepática • Prematuridad	• Presencia de $\beta$ -Glucuronidasa y ácidos grasos en la leche materna, que inhiben la conjugación hepática	• Falso Anomplacentario de anticuerpos anti-D Anti-A y Anti-B = destrucción de eritrocitos
# días de aparición	• Entre el 2.º y 4.º día de vida • Pico MAX 3er día.	• Entra el 4.º y 7.º de vida • Persiste hasta 7-10 Sem	• Primeros 24 hrs de vida
Clinica	• Coloración amarillenta que comienza en cara, mucosas y desciende a torso	• ↓ de peso • Deshidratación • ↑ de bilirrubina no conjugada	• Hepatomegalia, Anemia, Ictericia intensa, estercos citosos e hiporesia en casos graves
Tratamiento	• Baños de sol • ↑ Lac. materna.	• ↑ de lactancia materna • Fototerapia	• Inmunoglobulina Anti-D a la madre durante embarazo • Fototerapia • Exanguinotransfusión