

METABOLISMO DE LA BILIRRUBINA Y LOS TIPOS DE ICTERICIA

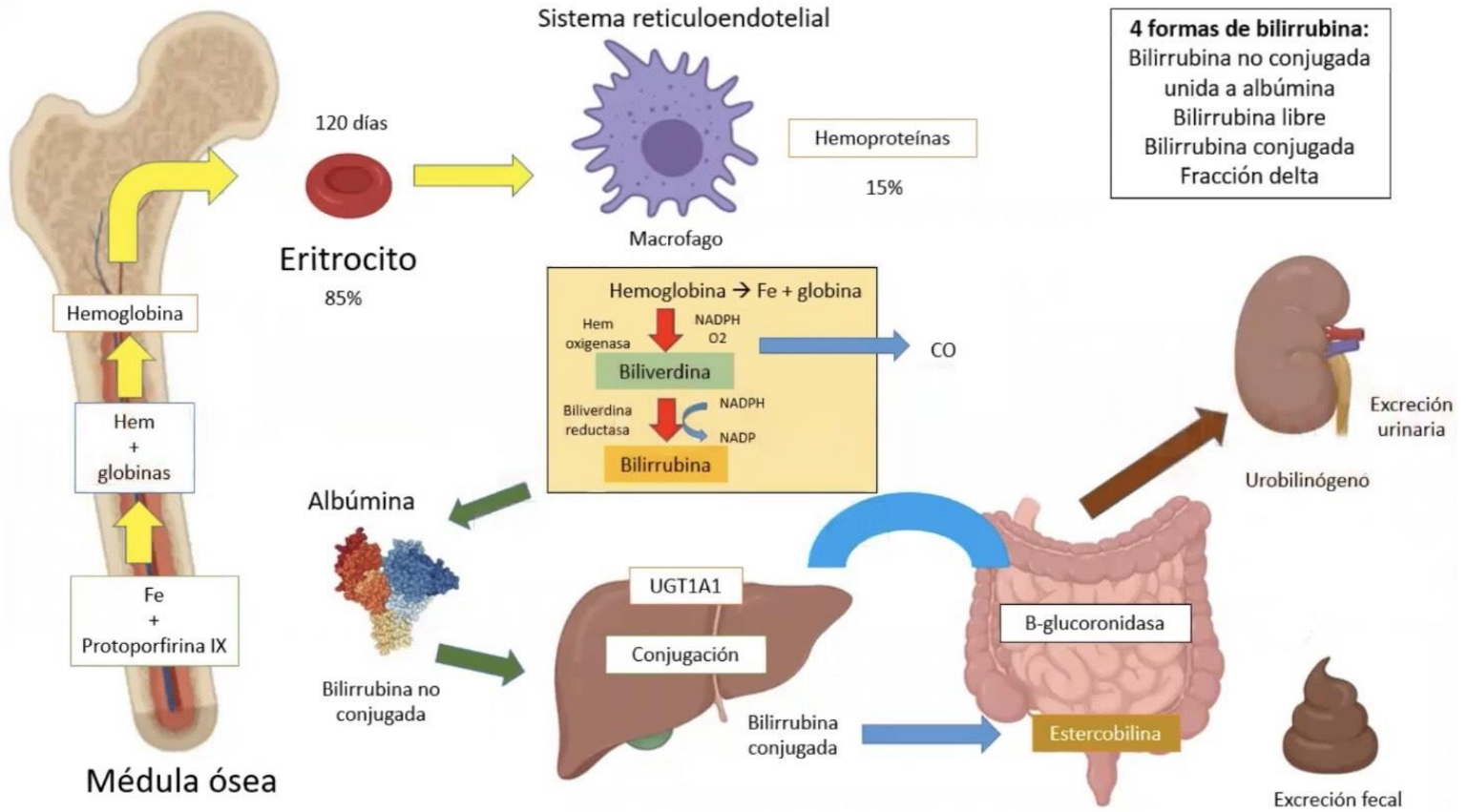
DIEGO FABRICIO GONZALEZ MELLANES

FISIOPATOLOGIA III

DR. SAMUEL ESAU FONSECA FIERRO

LIC. MEDICINA HUMANA

METABOLISMO DE LA BILIRRUBINA



TIPOS DE ICTERICIA



PRE HEPÁTICA

HEMOLÍTICAS	METABÓLICAS
CONGÉNITAS	Defecto de captación
<ul style="list-style-type: none"> ✓ MALFORMACIONES GLOBULARES ✓ HEMOGLOBINOPTIAS 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ SÍNDROME DE GILBERT
ADQUIRIDAS	Defecto de conjugación
<ul style="list-style-type: none"> ✓ TÓXICAS ✓ INFECCIOSAS ✓ INMUNOLÓGICAS 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ICTERICIA NEONATAL ✓ enf. CRIGLER - NAJJAR
MIXTAS	Defecto de excreción
<ul style="list-style-type: none"> ✓ FAVISMO ✓ HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ enf. DUBIN - JOHSSON ✓ enf. ROTOR

HEPÁTICA

HEPATOCELULARES
AGUDAS
<ul style="list-style-type: none"> ✓ HEPATITIS VIRAL ✓ DROGAS
CRÓNICAS
<ul style="list-style-type: none"> ✓ CIRROSIS ✓ ENFERMEDAD DE WILSON

POS HEPÁTICA

OBSTRUCTIVAS
<ul style="list-style-type: none"> ✓ COLEDocolITIASIS ✓ CÁNCER DE CABEZA DE PÁNCREAS