



UDS

Mi Universidad

Nombre del alumno: Victor Manuel Moreno Villatoro

Nombre del tema: Hemostasia y Coagulación sanguínea

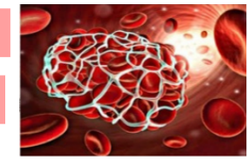
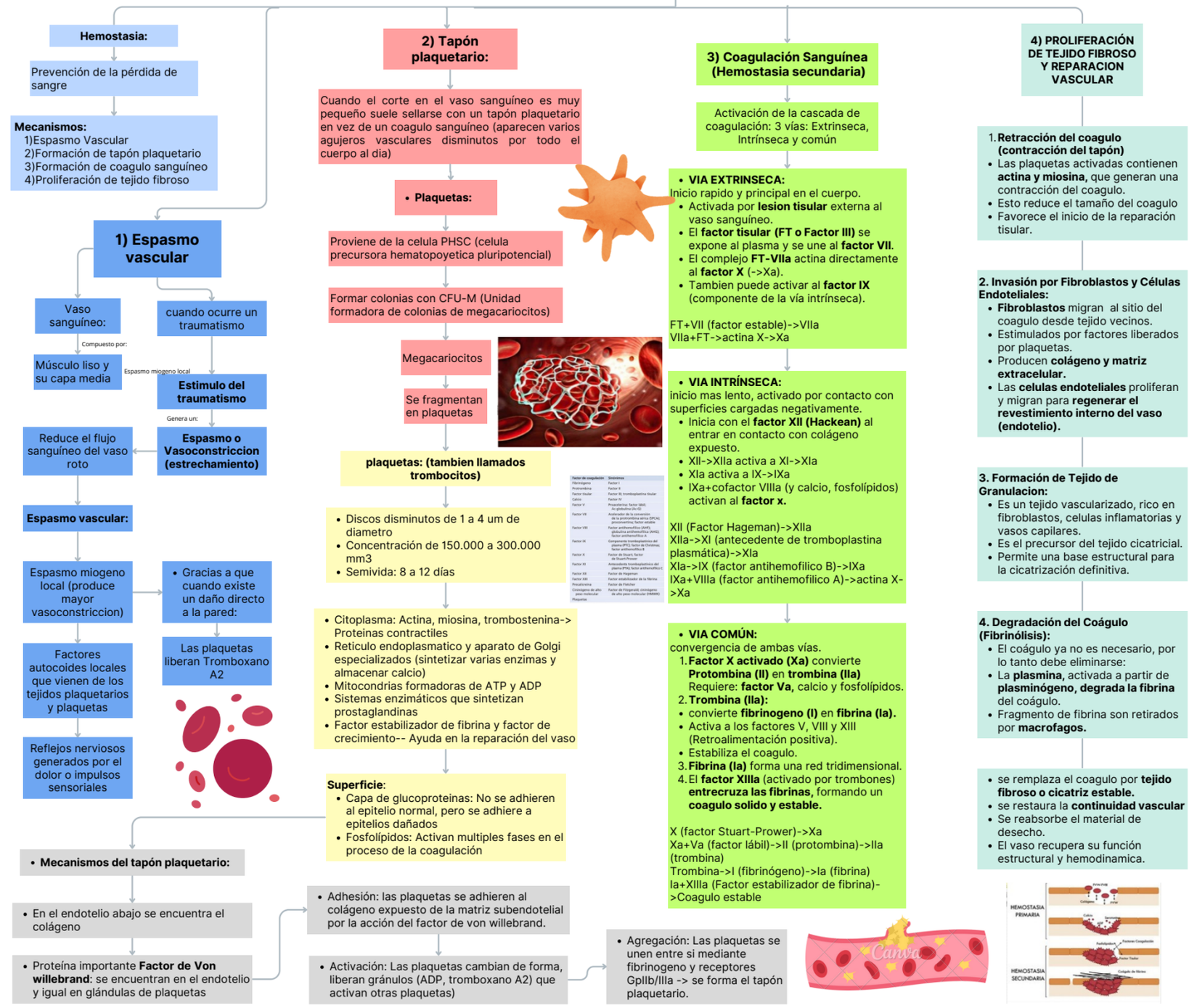
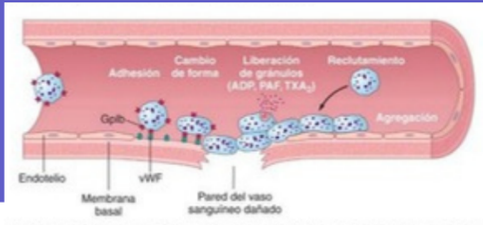
Nombre de la materia: Fisiología

Nombre del Profesor: Dra. Karen Michelle Bolaños Perez

Medicina Humana

Segundo Semestre. Grupo: A

Hemostasia y coagulación sanguínea



Factor de coagulación	Símbolos
Fibrinogeno	Factor I
Protrombina	Factor II
Factor Tissue	Factor III o Factor Tissue
Calcio	Factor IV
Factor V	Proteína del Factor Doble
Factor VI	Antecedente de la activación de la protombina (Factor I)
Factor VII	Factor antihemofílico (A)
Factor VIII	Factor antihemofílico B
Factor IX	Factor antihemofílico C
Factor X	Factor antihemofílico B
Factor XI	Factor antihemofílico A
Factor XII	Factor antihemofílico H
Factor XIII	Factor estabilizador de la fibrina
Factor XIV	Factor de Fibrina
Protrombina	Factor de Fibrinólisis
Componente de alto peso molecular	Factor de Fibrinólisis
Plasmina	Factor de Fibrinólisis

