

Внутренний механизм свёртывания

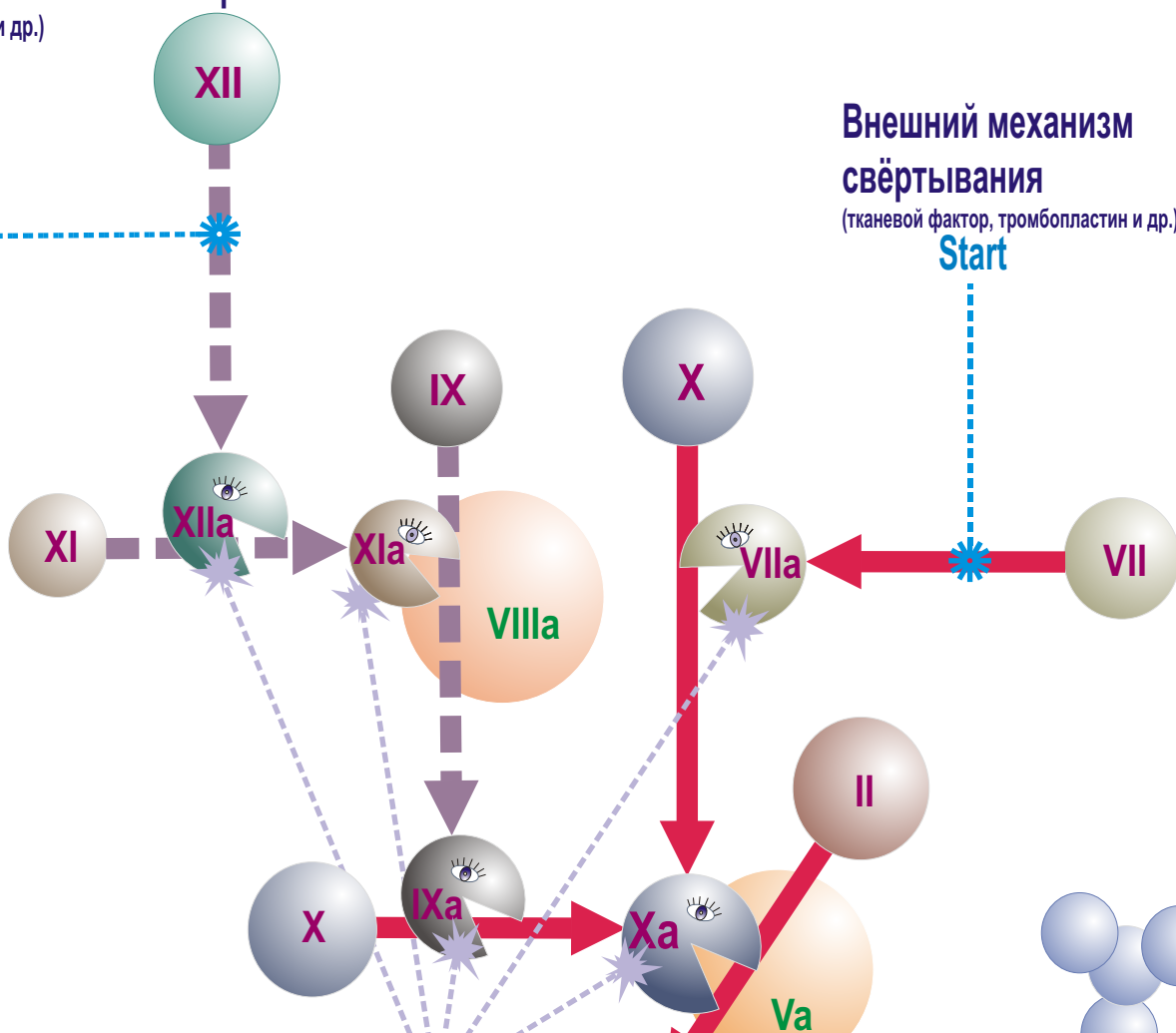
(коллаген, каолин и др.)

Start

Внешний механизм свёртывания

(тканевой фактор, тромбопластин и др.)

Start



Активированные коагуляционные факторы



Коагуляционные факторы (проферменты)



Ускорители коагуляционных реакций



Фибринопептиды



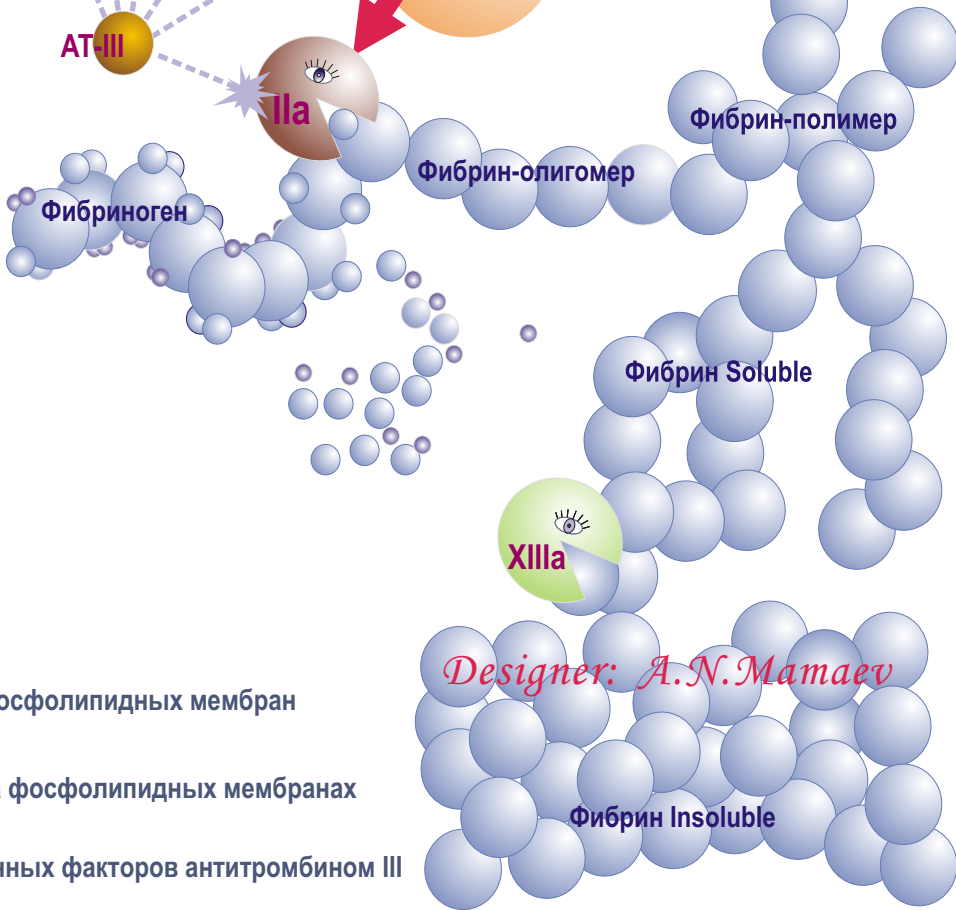
Активация без участия фосфолипидных мембран



Активация происходит на фосфолипидных мембранах



Инактивация коагуляционных факторов антитромбином III



Designer: А.Н.Мамеев