

Внутренний механизм свёртывания

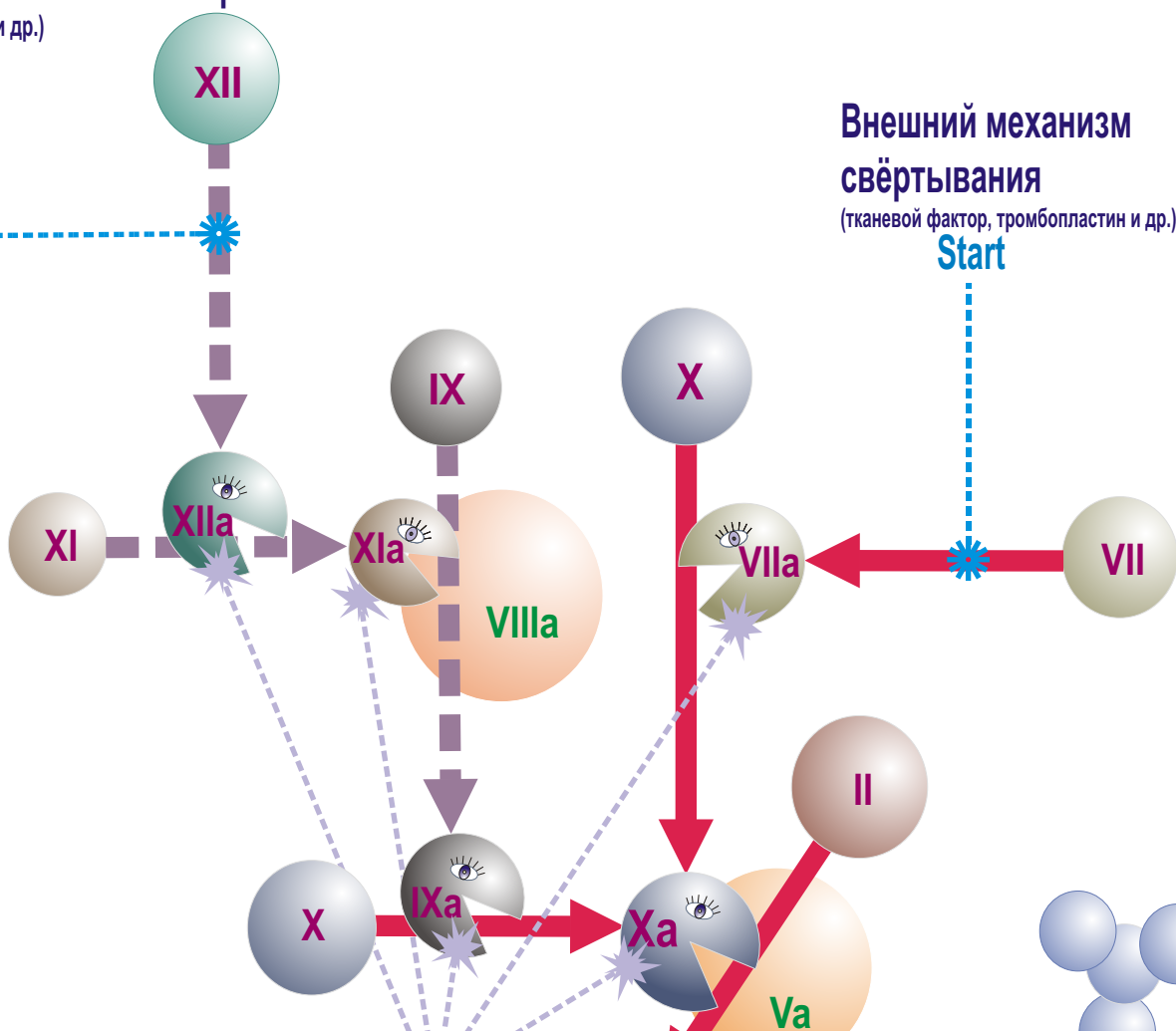
(коллаген, каолин и др.)

Start

Внешний механизм свёртывания

(тканевой фактор, тромбопластин и др.)

Start



Активированные коагуляционные факторы



Коагуляционные факторы (проферменты)



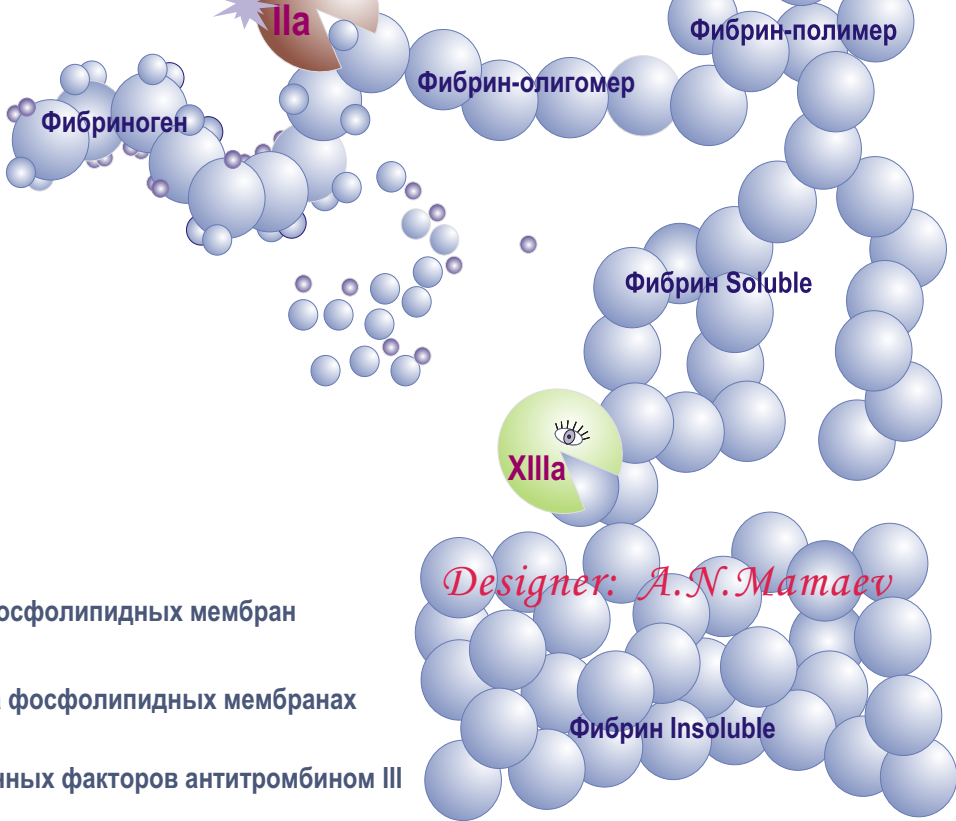
Ускорители коагуляционных реакций

Фибринопептиды

Активация без участия фосфолипидных мембран

Активация происходит на фосфолипидных мембранах

Инактивация коагуляционных факторов антитромбином III



Designer: А.Н.Мамеев