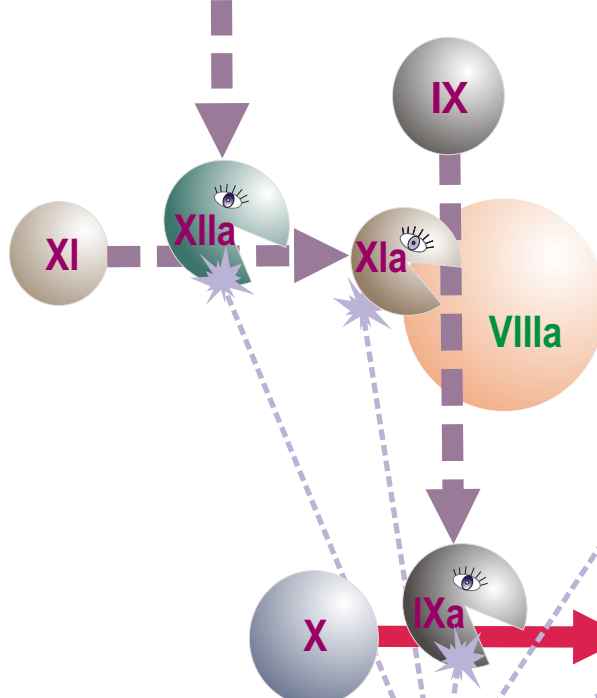
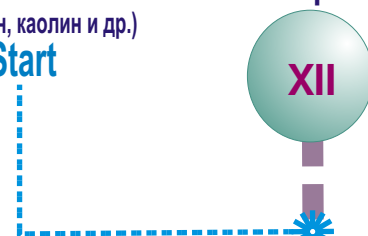


Внутренний механизм свёртывания

(коллаген, каолин и др.)

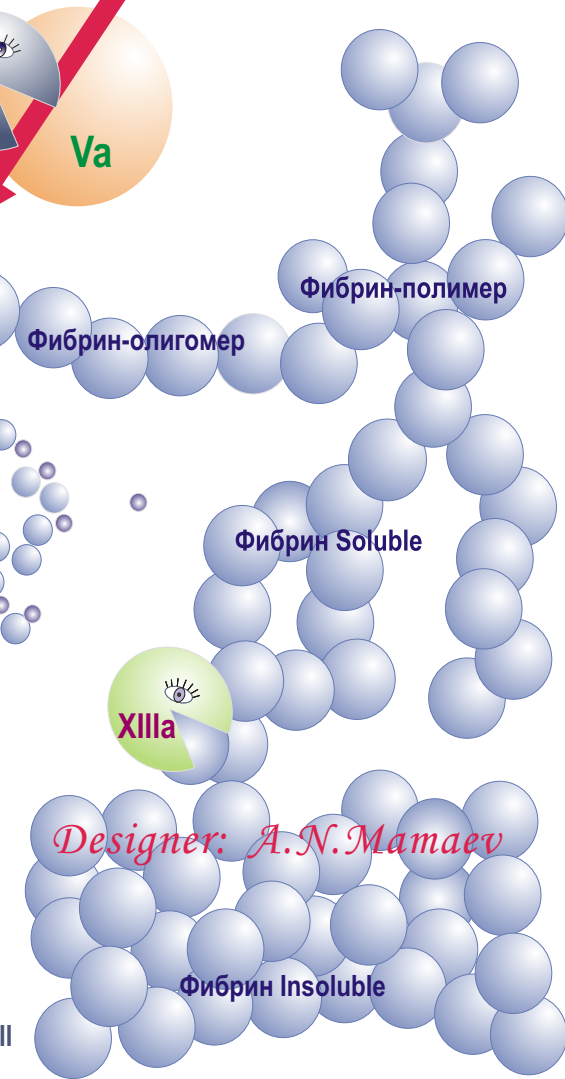
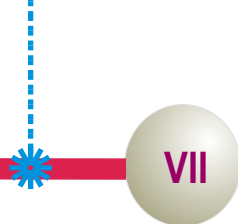
Start



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