

При формировании плазматического мембранного комплекса, м. обр. ДВ-3 формируются и формируются в плазматическом мембранном комплексе и св-ва мембран. мембрана и формируются в плазматическом мембранном комплексе. Эти комплексы образуются в плазматическом мембранном комплексе. Эти комплексы образуются в плазматическом мембранном комплексе.

Перед мембраной в м. замыкается система восточная.

Эта система формирует систему плазматического мембранного комплекса:

- 1) Образование мембранного комплекса (формирование мембранного комплекса ЛПНП)
- 2) Активация мембраны и формирование мембранного комплекса с-м.
- 3) Система восточная.

### Патология атеросклероза

Факторы способствующие  
↑ ур. ЛПОНП и  
ЛПНП и ↓ ур. ЛПВП

Атерогенные  
дислипидемии

Факторы, влияющие на проницаемость мембраны стенки артерий

Повреждение эндотелия, накопление липидов и модифицированных ЛП (ЛПОНП, ЛПНП) в интима артерий

перенасыщение захватом ЛПНП клетками интимы

Проникновение липидов и модифицированных ЛП в интиму и трансформация их в пенные клетки

Минимальная клетка

Разрастание соединительной ткани

образование бляшек

Трансформация факторов

основными причинами