Эндокардит — воспаление внутренней оболочки сердца различной этиологии. Он занимает 4-е место среди болезней сердца после ишемических поражений миокарда, изменений, возникающих при гипертрофии и лёгочном сердце. Мужчины болеют в три раза чаще женщин. Выделяют следующие виды эндокардитов: инфекционный септический, неинфекционный тромбоэндокардит, ревматический эндокардит, париетальный фибропластический эозинофильный эндокардит Лёффлера. Наиболее часто бывает эндокардит клапанов сердца, реже воспаление париетального эндокарда и эндокарда сухожильных хорд. Нередко сочетание воспаления этих отделов эндокарда.

Инфекционный септический эндокардит

Инфекционному септическому, или бактериальному эндокардиту морфологически соответствует язвенный или <u>полипозно-язвенный эндокардит</u>. Эта форма эндокардита протекает с выраженной гиперергической реакцией, до недавнего времени её рассматривали как форму сепсиса. Почти всегда причина септического эндокардита — бактериемия, особенно при

септикопиемии

. В 60—80% случаев заболевание вызывают стрептококки, энтерококк, в 30% — стафилококки, грамотрицательные бактерии, патогенные грибы, риккетсии. Однако примерно у 10—30% больных инфекционным эндокардитом возбудителей инфекции в крови не находят.

Локализация воспаления — клапаны сердца, значительно реже — париетальный эндокард. В 70% наблюдений инфекционному эндокардиту предшествуют другие заболевания (скарлатина, дифтерия, пневмония, ангина, брюшной и сыпной тиф,

туберкулёз, сифилис и др.), а также болезни, вызывающие тяжёлые изменения клапанов сердца. В 6,5% случаев эндокардит возникает на фоне врождённых пороков сердца, в 10% — на клапанах, поражённых ревматизмом, в 6% — при пролапсе створок митрального клапана, в 5—9% — при гипертрофической обструктивной кардиомиопатии , в 2% случаев — после операций на сердце. Нередко этот эндокардит возникает у страдающих алкоголизмом и токсикоманией, у пациентов, получающих гемодиализ или иммуносупрессивную терапию
Интересные статьи:
1) <u>Баланопостит</u>
2) <u>Морфогенез рака предстательной железы</u>

Энл	ioka	рдит
~	40KU	рд

3) Опухоли придатков яичка