

ЗАНЯТИЕ №11

1. Определение пороков сердца. Причины возникновения пороков сердца (врожденные и приобретенные).
2. Патофизиология изменения клапанных структур сердца с развитием недостаточности клапанных структур и развитие стеноза отверстия.
Причины и случаи недостаточности и стеноза митрального клапана (функционального и органического).
3. Митральная недостаточность. Гемодинамика порока.
4. Клиническая картина при митральной недостаточности: жалобы больного, внешний осмотр, пальпация области сердца (характеристика верхушечного толчка), перкуторные границы сердца.
5. Аускультативные особенности митральной недостаточности с особенностями изменения тонов сердца, появление систолического шума (локализация, проведение).
6. Митральный стеноз. Гемодинамика порока.
7. Клиническая картина при митральном стенозе: жалобы больного, внешний осмотр, пальпация области сердца (характеристика верхушечного толчка), перкуторные границы сердца.
8. Аускультативные особенности митрального стеноза с особенностями изменения тонов сердца, появление систолического шума (локализация, проведение).
9. Инструментальные методы исследования в диагностике митральных пороков.