

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России)

Острый тромбоз и эмболия легочной артерии. Клиническая картина. Течения.

Подготовил: студент 4 курса ЛФ
Группы 1402
Мальцев С.П.

Томск 2017 г.

Основные клинические синдромы

Кардиальный синдром:

- ▣ острая недостаточность кровообращения;
- ▣ синдром острого легочного сердца;
- ▣ подобная стенокардии боль;
- ▣ тахикардия.

Легочно-плевральный синдром:

- ▣ одышка;
- ▣ кашель;
- ▣ кровохарканье;
- ▣ боль плеврального происхождения.

Основные клинические синдромы

Церебральный синдром:

- ▣ потеря сознания;
- ▣ судороги.

Почечный синдром:

- ▣ олиго -анурия.

Абдоминальный синдром:

- ▣ боль в правом подреберье.

Одышка



Тахикардия

□ Экстрасистолия



□ Мерцательная аритмия



Боль в грудной клетке

▣ Подобная стенокардии



▣ Подобная плевриту



Цианоз



Варианты течения (по Злочевскому П.М.)

- молниеносная (или синкопальная);
- острая (быстрая), с наступлением смерти в течение нескольких десятков минут;
- подострая (замедленная), с наступлением смерти через несколько часов и даже дней;
- хроническая, когда в течение нескольких месяцев или лет прогрессирует правожелудочковая недостаточность;
- рецидивирующая, или хроническая рецидивирующая, с ремиссиями различной продолжительности и многократными рецидивами;
- стертая, или малая.

Острая форма

▣ Выбухание шейных вен



▣ Цианоз



Подострая форма



Рецидивизирующая форма





**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**