

Василевич Е. В.

**КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПРОКСИМАЛЬНОГО РАССЛОЕНИЯ
АОРТЫ В УНИВЕРСИТЕТСКОЙ КЛИНИКЕ Г. АКИТА, ЯПОНИЯ**

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Митьковская Н. П.

3-я кафедра внутренних болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Острое расслоение аорты (ОРА) одно из самых опасных экстренных состояний в кардиологии, которое ассоциировано с высокой смертностью. Истинная частота ОРА неизвестна, т.к. одна треть случаев остается не диагностированной. По данным аутопсий в индустриальных странах частота колеблется между 5 и 10 случаями на миллион населения в год. Расслоение чаще встречается у мужчин. Пик частоты проксимального расслоения приходится на возраст 50-60 лет, дистального – на 10 лет позже. Возникновение ОРА ассоциировано с такими факторами риска как неконтролируемая гипертензия, возраст старше 50 лет, болезни стенки аорты. Без лечения около 33% пациентов погибают в первые 24 часа и 50% в первые 48 часов. Несмотря на достижения медикаментозного и хирургического лечения общая смертность достигает 27% по данным Международного регистра расслоений аорты (IRAD).

Представлен клинический случай ОРА у 54-летнего мужчины с историей плохо контролируемой артериальной гипертензии. Рассмотрены принципы диагностики, медикаментозного лечения, особенности хирургической тактики в отделении кардиоваскулярной хирургии Университетской клиники г. Акита (Япония).

Случай демонстрирует необходимость наличия знаний об этиологии, патогенезе, клинических проявлениях, принципах лечения острого расслоения аорты. Высокая смертность при данной патологии обуславливает необходимость в более подробном изучении тактики ведения пациентов с ОРА на всех уровнях оказания медицинской помощи.