

Причины смерти больных при досуточном пребывании в стационаре

Шилов Стефан Георгиевич

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Брагина Зоя

Николаевна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Досуточная летальность является одним из основных статистических показателей, характеризующих уровень работы медицинского учреждения. Наиболее частой причиной смерти пациентов в первые сутки поступления в клинику, по данным литературы, являются заболевания сердечно-сосудистой системы такие как: ишемическая болезнь сердца (40%), цереброваскулярная болезнь (35%), другие заболевания сердечно-сосудистой системы (25%).

Цель исследования

Изучить частоту и причину смерти досуточной летальности, а также расхождение клинического и патологоанатомического диагнозов.

Материалы и методы

Нами проанализированы причины смерти пациентов в Минском городском патологоанатомическом бюро за первый квартал 2017 года. В исследование были включены 85 случаев, из них 37 мужчин и 48 женщин. Возраст колебался в интервале от 45 до 97 лет. Средний возраст составил 76 лет. Среднее время пребывания в стационаре составило 9 часов. В результате проведенных исследований выявлено, что у 63 (78,8%) пациентов причиной досуточной смерти является ИБС (23 случая острой ишемической болезни сердца (36,5%), 40 случаев хронической ишемической болезни сердца (63,5%)). Причиной смерти 20 (23,5%) пациентов стала ЦВБ. У 2 (2,3%) пациентов причиной смерти являлись другие заболевания сердечно-сосудистой системы. При изучении клинических и патологоанатомических диагнозов был найден один случай расхождения диагнозов первой категории. Причина расхождения: неправильное построение или оформление заключительного клинического диагноза.

Результаты

Наиболее частой причиной смерти были заболевания сердечно-сосудистой системы. Причинами смерти явились следующие заболевания: ИБС - постинфарктный и атеросклеротический кардиосклероз (13 случаев-23,2%), острая коронарная недостаточность (6 случаев-10,7%), мелкоочаговый диффузный кардиосклероз (16 случаев-28,5%), инфаркт миокарда (13 случаев-23,2%), острая ишемическая дистрофия миокарда (4 случая-7,2%), атеросклеротический кардиосклероз (4 случая-7,2%). ЦВБ - повторный инфаркт головного мозга (1 случай-5%), повторный ишемический инсульт головного мозга (2 случая-10%), инфаркт головного мозга (7 случаев-35%), ишемический инфаркт головного мозга (2 случая-10%), внутримозговое кровоизлияние (7 случаев-35%), церебральный атеросклероз (1 случай-5%). Основными причинами смерти при ЦВЗ стали отек и дислокация головного мозга. Другие болезни сердечно-сосудистой системы были представлены такими заболеваниями как: расслаивающая аневризма аорты и мешотчатая аневризма аорты.

Выводы

Основными причинами досуточной летальности являлись ИБС (78,8%) и ЦВЗ (23,5%). Наиболее часто встречаемый возраст - 84 года. В половой структуре пациентов преобладают женщины (56,4%). Среднее время пребывания в стационаре составило 9 часов.