

СТРУКТУРА ПОЛИМОРБИДНОСТИ У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА С УРОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ

Будылев С.А.¹, Селиванов А.Н.^{1,2}, Горелик С.Г.³, Мудраковская Э.В.⁴

1 СПб ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31», г. Санкт-Петербург, Россия, 197110, пр. Динамо, дом 3
2 АНО НИМЦ Геронтология, Москва, wrach73@mail.ru

3 ФГАОУ ВПО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», Белгород,
Россия, (308015, г. Белгород, ул. Победы, 85), e-mail: gorelik@bsu.edu.ru

4 Медицинский центр «Ваша клиника», 112600 г. Москва, ул. Б. Дмитровка, 6/9, vahaklinika@mail.ru

В статье представлены результаты анализа структуры полиморбидности у пациентов пожилого возраста с урологической патологией. Сопутствующая патология изучена у 59 пациентов пожилого возраста урологического профиля. Ведущую сопутствующую патологию составили заболевания сердечно-сосудистой системы (ишемическая болезнь сердца с признаками хронической сердечной недостаточности диагностирована у 50 пациентов (84,7 %), инфаркт миокарда перенесли 9 больных (15,3 %), гипертонической болезнью страдали 83,1% (49 пациентов), нарушения ритма сердца были диагностированы у 11 больных (18,6 %). При анализе сочетания сопутствующей патологии у пациентов пожилого возраста отмечено следующее: у 4 (6,8 %) пациентов диагностирована только одна сопутствующая патология, у 24 (40,7 %) – две сопутствующие патологии, у 13 (22,0 %) – три сопутствующие патологии, у 12 (20,3 %) – четыре сопутствующие патологии и у 6 (10,2 %) пациентов имелось пять и более сопутствующих заболеваний.

STRUCTURE OF POLIMORBIDITY IN ELDERLY AND OLDER PERSONS WITH UROLOGICAL PATHOLOGY

Budylev S.A.¹, Selivanov A.N.^{1,2}, Gorelik S.G.³, Mudrakovskaja J.V.⁴

1 City Hospital №1, St.Petersburg, Russia

2 Independent non-profit organization Research medical center «GERONTOLOGY», Moscow

3 Belgorod National Research University, Belgorod

4 Medical Center «Your clinic», Moscow, 112600, B. Dmitrovka 6/9 street, vahaklinika@mail.ru

The structure analysis results of of a polimorbidity in patients elderly and older age with urological pathology are presented in article. The accompanying pathology is studied at 59 patients of advanced age of an urological profile. The leading accompanying pathology was made by diseases of cardiovascular system (coronary heart disease with symptoms of chronic heart failure is diagnosed for 50 patients (84,7 %), 9 patients (15,3 %) had a myocardial infarction, had a hypertensive illness 83,1% (49 patients), violations of a rhythm of heart were diagnosed for 11 patients (18,6 %). In the analysis of a combination of the accompanying pathology at patients of advanced age the following is noted: at 4 (6,8 %) patients one accompanying pathology, at 24 (40,7 %) – two accompanying pathologies, at 13 (22,0 %) – three accompanying pathologies, at 12 (20,3%) - four accompanying pathologies is diagnosed only and 6(10,2 %) patients had five and more associated diseases.

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ МЕДИКО-САНИТАРНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОГО ХАРАКТЕРА

Букаев О.Н., Алферов В.Ф., Болванович А.Е., Чигакова И.А.

ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва», e-mail: medicina.katastrov.mrsu@yandex.ru

Цель исследования. На основании анализа статистических данных о дорожно-транспортных происшествиях (ДТП) по Республике Мордовия предложены некоторые организационные мероприятия по своевременному оказанию различных видов экстренной медицинской помощи (ЭМП) пострадавшим в ДТП. Материалы и методы. Изучены характер повреждений у лиц, попавших в ДТП, методы оказания им различных видов экстренной медицинской помощи на догоспитальном и госпитальном этапах медицинской эвакуации, а также действия медицинского персонала, прибывшего на место ДТП. Результаты. Определены виды ДТП, основные механизмы поражения людей, возможные причины смертельных исходов, вероятность возникновения сочетанных и комбинированных поражений. Охарактеризованы особенности деятельности лечебно-профилактических учреждений (травмоцентров 1-2-3-го уровней) и территориальных центров медицины катастроф по медико-санитарному обеспечению чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте. Заключение. Предложены рекомендации по решению задач оказания экстренной медицинской помощи пострадавшим при ДТП.

SOME ASPECTS OF WORK OF TREATMENT-AND-PROPHYLACTIC ESTABLISHMENTS AND TERRITORIAL CENTERS OF MEDICINE OF ACCIDENTS AT ELIMINATION OF MEDICAL AND SANITARY CONSEQUENCES OF EMERGENCY SITUATIONS OF ROAD AND TRANSPORT CHARACTER

Bukayev O.N., Alferov V.F., Bolvanovich A.E., Chigakova I.A.

Ogarev Mordovia State University, Saransk, e-mail: medicina.katastrov.mrsu@yandex.ru

Aim. On the basis of the analysis of statistical data on the road accidents (RA) on the Republic of Mordovia some organizational actions for timely rendering different types of the emergency medical care (EMC) by the victim