**Адрес для переписки:**

Паскова Елена Владимировна – аспирант кафедры нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

690002, Россия, г. Владивосток, проспект Острякова 4. Teл.: 8(950)288-53-45, E-mail: popovavl@list.

**Address for correspondence:**

Paskova E.V. – post-graduate student of the department of normal and pathological physiology Pacific State Medical University (PSMU) of the Ministry of Healthcare of Russia.

690002, Russian Federation, Vladivostok, Phone: 8(950)288-53-45, E-mail: [popovavl@list.ru](mailto:popovavl@list.ru)

**Авторы:**

Паскова Елена Владимировна – аспирант кафедры нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Владивосток, Россия.

Paskova E.V. – post-graduate student of the department of normal and pathological physiologyPacific State Medical University of the Ministry of Healthcare of Russia, Vladivostok, Russian Federation.

Маркелова Елена Владимировна – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нормальной и патологической физиологии ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Владивосток, Россия.

Markelova E.V. – PhD, MD, Рrofessor, Head, Department of normal and pathological physiology physiologyPacific State Medical University of the Ministry of Healthcare of Russia, Vladivostok, Russian Federation.

Шахгельдян Карина Иосифовна – д.т.н., доцент, директор Института информационных технологий ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет экономики и сервиса», заведующий лабораторией анализа больших данных в здравоохранении и биомедицине Школы биомедицины ФГАОУ ДВФУ, г. Владивосток, Россия.

Shakhgeldyan K.J. – PhD, associate Professor, Director, Institute of information technologyVladivostok State University of Economics and Service, Head, Laboratory of big data analysis in health care and Biomedicine, School of Biomedicine Far Eastern Federal University, Vladivostok, Russian Federation.

Гельцер Борис Израйльевич – чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор, директор департамента клинической медицины Школы биомедицины ФГАОУ ДВФУ, г. Владивосток, Россия.

Geltser B.I. – member.-сorr. RAS, MD, Рrofessor, Director, Department of clinical medicine School of Biomedicine Far Eastern Federal University, Vladivostok, Russian Federation.

Кригер Александра Борисовна – к.ф.-м.н., доцент Института информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУЭС, ст.н.с. лаборатории анализа больших данных в здравоохранении и биомедицине Школы биомедицины ФГАОУ ДВФУ, г. Владивосток, Россия.

Kriger A.B. – k.f.-associate Professor, Institute of information technology Vladivostok State University of Economics and Service, Senior Research Associat, Laboratory of big data analysis in health care and Biomedicine, School of Biomedicine Far Eastern Federal University, Vladivostok, Russian Federation.

Роль цитокин-опосредованных механизмов в развитии посттравматического остеомиелита нижней челюсти

7 страниц текста, 4 таблицы. Раздел: краткие сообщения.

Дата отправления: 03.03.2019 г.