

**ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ СОЧЕТАНИЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ
ФАРМАКОТЕРАПИИ И КВЧ-ТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ ДОРСАЛГИЙ
У ЛИЦ ОПАСНЫХ ПРОФЕССИЙ**

Ястребов Д.Н., Зуйкова А.А.

ГБОУ ВПО «Нижегородская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения РФ»,
(603005 г. Н.Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1), e-mail: azuikova@rambler.ru

Статья раскрывает патогенетические механизмы эффективности сочетания эпидуральной фармакотерапии и КВЧ-терапии в лечении дорсалгий у лиц опасных профессий. Объяснение эффективности предлагаемой авторами методики дается с позиций информационно-структурной теории боли. В статье сообщается об опыте применения сочетания эпидуральной фармакотерапии и КВЧ-терапии в лечении дорсалгий у лиц опасных профессий. С позиций информационно-структурной теории боли раскрыты патофизиологические механизмы эффективности данного сочетания. Результатом применения предлагаемого способа явилось сокращение сроков лечения и развитие стойкой ремиссии болевого синдрома у пациентов основной группы. Сочетание эпидуральной фармакотерапии с КВЧ-терапией повысило качество лечения вертебробогенных болевых синдромов у лиц опасных профессий. Эффективность представленного в статье способа лечения дорсалгий показана как в ближайшем, так и в отдаленном периоде с применением способа информационно-структурного анализа болевого синдрома.

**PATHOGENETIC SUBSTANTIATION OF A COMBINATION OF EPIDURAL
PHARMACOTHERAPY AND EHF-THERAPY IN THE TREATMENT OF VERTEBROGENIC
PAIN IN PERSONS OF HAZARDOUS OCCUPATIONS**

Yastrebov D.N. , Zuykova A.A.

Nizhniy Novgorod State Medical Academy of the Ministry of Health of the Russian Federation», (603005 Nizhny Novgorod, PL. Minin and Pozharsky, 10/1), e-mail: azuikova@rambler.ru

The article reveals the pathogenetic mechanisms of the efficiency of the combination of epidural pharmacotherapy and EHF-therapy in the treatment of vertebrogenic pain in persons of hazardous occupations. Explanation of the effectiveness of the proposed the authors of the methodology are provided with items of information-structural theory of pain. The article contains information on how the combination of epidural pharmacotherapy and EHF-therapy works in persons of risky professions suffering from low back pain. Pathophysiological mechanisms of the effectiveness of such a combination have been explained from the point of information-structural pain theory. The result of the application of the proposed method was reduction of terms of treatment and the development of stable remission of pain syndrome in patients of the main group. The combination of epidural pharmacotherapy with EHF-therapy improved the quality of treatment of vertebrogenic pain syndromes in persons of hazardous occupations. The effectiveness of the way of treatment represented in the article has been shown both in the nearest and in the delayed period by means of information-structural analysis of the pain syndrome.