



2020, Volume 22, No 5

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5>

CONTENTS — СОДЕРЖАНИЕ

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-6-13>

PROVIDING DENTAL CARE TO THE POPULATION DURING OF THE TRANSMISSION OF CORONAVIRUS INFECTION

Aleshina O.A., Goryacheva T.P.

ОКАЗАНИЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ НА ФОНЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

Алешина О.А., Горячева Т.П.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-14-18>

COGNITIVE FUNCTIONS IN PATIENTS AFTER ISCHEMIC CEREBRAL STROKE: DESIGN OF A PROSPECTIVE CLINICAL AND-MORPHOLOGICAL STUDY

Akhmadeeva L.R., Bulyakova G.A., Baikov D.E.

КОГНИТИВНЫЕ ФУНКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ИШЕМИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ: ДИЗАЙН ПРОСПЕКТИВНОГО КЛИНИКО-МОРФОМЕТРИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Ахмадеева Л.Р., Булякова Г.А., Байков Д.Э.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-19-25>

VALIDATION OF THE TECHNOLOGICAL PROCESS OF OBTAINING GEL-FORMING DENTAL TABLETS

Baranova V.V., Shevchenko A.M.

ВАЛИДАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ПОЛУЧЕНИЯ ГЕЛЕОБРАЗУЮЩИХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ТАБЛЕТОК

Баранова В.В., Шевченко А.М.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-26-31>

SEARCHING STRATEGY OF NEW DRUGS FOR THE TREATMENT OF COGNITIVE DISORDERS

Brkich G.E., Ryatigorskaya N.V.

СТРАТЕГИЯ ПОИСКА НОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ КОГНИТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ

Бркич Г.Э., Пятигорская Н.В.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-32-38>

STABILITY STUDY OF INNOVATIVE PHARMACEUTICAL SUBSTANCE BASED ON THE DERIVATIVE 3,7-DIAZABICYCLO [3.3.1] NONANE

Brkich G.E., Ryatigorskaya N.V., Zyryanov O.A.

ИССЛЕДОВАНИЕ СТАБИЛЬНОСТИ ИННОВАЦИОННОЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ СУБСТАНЦИИ НА ОСНОВЕ ПРОИЗВОДНОГО 3,7-ДИАЗАБИЦИКЛО [3.3.1] НОНАНА

Бркич Г.Э., Пятигорская Н.В., Зырянов О.А.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-39-43>

ORTHODONTIC TREATMENT FOR CHILDREN WITH CLEFT LIP AND PALATE DURING THE PERIOD OF PERMANENT BITE

Dudnik O.V., Mamedov Ad.A., Zubkov A.V.

ПРОВЕДЕНИЕ ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЯМ С РАСЩЕЛИНОЙ ГУБЫ И НЁБЫ В ПЕРИОД ПОСТОЯННОГО ПРИКУСА

Дудник О.В., Мамедов Ад.А., Зубков А.В.



<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-44-50>

TO THE QUESTION OF THE MYOCARDIAL INFARCTION CLINICAL COURSE FEATURES IN MEN UNDER 60 YEARS OLD WITH ULCER DISEASE

Gordienko A.V., Samokish V.A., Balabanov A.S., Tupitsyn V.V.

К ВОПРОСУ ОБ ОСОБЕННОСТЯХ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА У МУЖЧИН МОЛОЖЕ 60 ЛЕТ С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ

Гордиенко А.В., Самокиш В.А., Балабанов А.С., Тулицын В.В.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-51-55>

FUNCTIONAL ACTIVITY OF ENDOTHELIUM DYSFUNCTION OF CARDIO-VASCULAR SYSTEM

Kotova T.V., Grishan M.A.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЭНДОТЕЛИЯ ПРИ ДИСФУНКЦИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ

Котова Т.В., Гришан М.А.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-56-60>

SATISFACTION OF GRADUATES OF PHARMACEUTICAL FACULTY AS INDICATOR OF QUALITY OF WORK OF UNIVERSITY

Melnikova O.A., Petrov A.Yu., Barsukova Yu.N.

УДОВЛЕТВОРЁННОСТЬ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ ВЫПУСКНИКОВ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА КАК ПОКАЗАТЕЛЬ КАЧЕСТВА РАБОТЫ ВУЗА

Мельникова О.А., Петров А.Ю., Барсукова Ю.Н.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-61-65>

TRAUMATIC DAMAGE TO THE LOWER ALVEOLAR NERVE DURING DENTAL INTERVENTIONS

Rayanova¹ G.Sh., Valeev² E.R., Akhmadeeva³ L.R.

ТРАВМАТИЧЕСКОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ НИЖНЕГО АЛЬВЕОЛЯРНОГО НЕРВА ПРИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ

Раянова¹ Г.Ш., Валеев² Э.Р., Ахмадеева³ Л.Р.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-66-71>

DETERMINATION OF THE PREVALENCE OF OCCLUSAL DISORDERS AMONG STUDENTS OF THE DENTAL FACULTY

Saakyan M.Yu., Alekseeva N.A., Romashova A.A.

ВЫЯВЛЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ОККЛЮЗИОННЫХ НАРУШЕНИЙ СРЕДИ СТУДЕНТОВ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Саакян М.Ю., Алексеева Н.А., Ромашова А.А.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-72-76>

MEDICA-ORGANIZATIONAL ASPECTS OF THE IMPROVEMENT OF OUTPATIENT CARE FOR CHILDREN FROM DIFFERENT TYPES OF FAMILIES

Sadovnikova¹ N.A., Oleynik¹ A.V., Mushnikov² D.L.

МЕДИКО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ АМБУЛАТОРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ИЗ СЕМЕЙ РАЗНЫХ ТИПОВ

Садовникова¹ Н.А., Олейник¹ А.В., Мушников² Д.Л.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-77-82>

THE HARRINGTON DESIRABILITY FUNCTION FOR DETERMINING THE COMPOSITION OF THE DOSAGE FORM

Samkova I.A., Petrov A.Yu., Melnikova O.A.

ФУНКЦИЯ ЖЕЛАТЕЛЬНОСТИ ХАРРИНГТОНА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОСТАВА ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ

Самкова И.А., Петров А.Ю., Мельникова О.А.



<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-83-87>

DEVELOPMENT OF A TECHNOLOGY FOR PRODUCING A TOTAL PHYTODRUG FROM LEAVES OF ZIZIPHUS JUJUBA

Sampiev A.M., Nikiforova E.B., Shevchenko A.I.

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ СУММАРНОГО ФИТОПРЕПАРАТА ИЗ ЛИСТЬЕВ ЗИЗИФУСА НАСТОЯЩЕГО

Сампиев А.М., Никифорова Е.Б., Шевченко А.И.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-88-93>

STUDY OF ANATOMO-DIAGNOSTIC SIGNS OF FRUITS AND LEAVES OF ZIZIPHUS JUJUBA 88

Sampiev A.M., Nikiforova E.B., Shevchenko A.I.

ИЗУЧЕНИЕ АНАТОМО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ ПЛОДОВ И ЛИСТЬЕВ ЗИЗИФУСА НАСТОЯЩЕГО

Сампиев А.М., Никифорова Е.Б., Шевченко А.И.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-94-102>

DEVELOPMENT AND VALIDATION OF SPECTROPHOTOMETRIC METHODS FOR DETERMINING METRONIDAZOLE IN MICROCAPSULES AND GEL-FORMING TABLETS

Shevchenko A.M., Baranova V.V., Krylov N.N.

РАЗРАБОТКА И ВАЛИДАЦИЯ МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕТРОНИДАЗОЛА В МИКРОКАПСУЛАХ И ГЕЛЕОБРАЗУЮЩИХ ТАБЛЕТКАХ

Шевченко А.М., Баранова В.В., Крылов Н.Н.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-103-109>

RESOURCE CHARACTERISTICS AND RAW MATERIAL RESERVES SOME WILD MEDICINAL PLANTS OF THE CEI PHYTOZONE OF THE RSO-ALANIA

Sidakova T.M., Kusova R.D.

РЕСУРСОВЕДЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ЗАПАСЫ СЫРЬЯ НЕКОТОРЫХ ДИКОРАСТУЩИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ЦЕЙСКОЙ ФИТОЗОНЫ РСО-АЛАНИЯ

Сидакова Т.М., Кусова Р.Д.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-110-114>

CONCEPT AND DEVELOPMENT OF AN INVESTMENT BUSINESS PLAN FOR PHARMACEUTICAL PRODUCTION

Toguzova¹ A.A., Tabolova¹ E.A., Tsakhkhaeva² Z.S.

КОНЦЕПЦИЯ И РАЗРАБОТКА ИНВЕСТИЦИОННОГО БИЗНЕС-ПЛАНА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Тогузова¹ А.А., Таболова¹ Е.А., Цаххаева² З.С.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-115-120>

THE STRATEGY FOR CHOOSING THE VOLUME OF SURGICAL TREATMENT FOR BENIGN PROSTATIC HYPERPLASIA.

Zimichev A.A., Pikalov S.M., Gusev D.O., Sumsky P.V., Adilov A.D., Kuzina T.N., Tarasov I.V.

СТРАТЕГИЯ ВЫБОРА ОБЪЁМА ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ГИПЕРПЛАЗИИ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Зимичев А.А., Пикалов С.М., Гусев Д.О., Сумский П.В., Адилев А.Д., Кузина Т.Н., Тарасов И.В.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-121-126>

ANALYSIS OF PALLIATIVE CARE IN THE REPUBLIC OF MORDOVIA

Ivlieva E.N., Gorshenina E.I., Ianaeva D.A., Dergunova A.A.

АНАЛИЗ ИНТЕГРАЦИИ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ В ПЕРВИЧНОЕ ЗВЕНО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Ивлиева Е.Н., Горшенина Е.И., Янаева Д.А., Дергунова А.А.



<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-127-131>

WAYS TO RAISE MEDICAL AWARENESS OF SCHOOLCHILDREN

Oleynik¹ A.V., Sadovnikova¹ N.A., Mushnikov² D.L.

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ИНФОРМИРОВАННОСТИ ШКОЛЬНИКОВ

Олейник А.В.,¹ Садовникова Н.А.,² Мушников Д.Л.²

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-132-138>

DIAGNOSTIC ASPECTS OF THE ACTIVITY OF SOME miRNAs WITH INFERTILITY ASSOCIATED WITH ADENOMYOSIS

Novak^{2,4} V.V., Reznik¹ M.V., Marzhevskaya^{2,4} A.M., V.A. Linde³, Arakelyan³ B.V., Nezhenstseva² E.L., Sobakina¹ D.A.

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АКТИВНОСТИ НЕКОТОРЫХ МИКРОРНК ПРИ АССОЦИИРОВАННОМ С АДЕНОМИОЗОМ БЕСПЛОДИИ

Новак^{2,4} В.В., Резник¹ М.В., Маржевская^{2,4} А.М., Линде³ В.А., Аракелян³ Б.В., Неженцева² Е.Л., Собакина¹ Д.А.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-139-145>

ESTIMATION OF EFFICIENCY OF TREATMENT OF PRE-CANCER DISEASES OF THE MUCOSA OF THE MOUTH BY INFRARED SPECTROSCOPY

Kazarina L.N., Gordetsov A.S., Krasnikova O.V., Belozarov A.E., Pursanova A.E., Kazarin A.S.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ПРЕДРАКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ

Казарина Л.Н., Гордеев А.С., Красникова О.В., Белозеров А.Е., Пурсанова А.Е., Казарин А.С.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-146-150>

SUBSTANTIATION OF THE FEATURES OF USE AND STRUCTURE OF THE ASSORTMENT OF PRODUCTS OF OWN BRAND BY PHARMACY ORGANIZATIONS (ON THE EXAMPLE OF PHARMACY ORGANIZATIONS IN VORONEZH)

Kuzyomkina A.V., Boldyreva E.V.

ОБОСНОВАНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И СТРУКТУРЫ АССОРТИМЕНТА ТОВАРОВ СОБСТВЕННОЙ ТОРГОВОЙ МАРКИ АПТЕЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ (НА ПРИМЕРЕ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ Г. ВОРОНЕЖА)

Кузёмкина А.В., Болдырева Е.В.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-5-151-155>

COMPARATIVE EVALUATION OF THE RESULTS OF PRIMARY ACCREDITATION AND INTERMEDIATE ATTESTATIONS OF GRADUATES-PROVISORS OF THE PHARMACEUTICAL FACULTY OF THE VORONEZH STATE UNIVERSITY

Boldyreva E.V., Kuzyomkina A.V.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ И ПРОМЕЖУТОЧНЫХ АТТЕСТАЦИЙ ВЫПУСКНИКОВ-ПРОВИЗОРОВ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА.....

Болдырева Е.В., Кузёмкина А.В.