

В Журнале публикуются научные статьи, исследования и практика, обзоры и интересные случаи из жизни ученых по тематике:

- 3.1. Клиническая медицина
 - 3.2. Профилактическая медицина
 - 3.4. Фармацевтические науки

**MEDICAL & PHARMACEUTICAL
JOURNAL “PULSE”**

PUBLISHER

TECHNOMED HOLDINGS LLC, RUSSIA

EDITOR IN CHIEF: DR. AGARVAL RADZHESH KUMAR

SCIENTIFIC SECRETARY: PROFESSOR KISELEVA NINA MIKHAILOVNA

EXECUTIVE SECRETARY: PROFESSOR BLINOVA EKATERINA VALERIEVNA

Issue Doi: 10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11

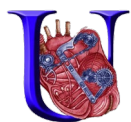


TABLE OF CONTENTS

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-5-12>

ИЗМЕНЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА В НАЧАЛЬНЫЕ ПЕРИОДЫ ИНФАРКТА МИОКАРДА, ОСЛОЖНЕННОГО ОСТРЫМ ПОВРЕЖДЕНИЕМ ПОЧЕК, У МУЖЧИН МОЛОДОГО И СРЕДНЕГО ВОЗРАСТА

Гордиенко А.В., Тасыбаев Б.Б., Сотников А.В., Носович Д.В., Чумак Б.А.

CHANGES IN LIPID METABOLISM DURING THE INITIAL PERIODS MYOCARDIAL INFARCTION COMPLICATED BY ACUTE KIDNEY INJURY IN YOUNG AND MIDDLE-AGED MEN

Gordienko A.V., Sotnikov A.V., Tassybayev B.B., Nosovich D.V., Chumak B.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-13-17>

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ И СОДЕРЖАНИЯ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В ЛЕКАРСТВЕННЫХ ТРАВАХ, ПРОИЗРАСТАЮЩИХ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

Абрашина И.В., Алямкина Е.А.

DETERMINATION OF THE RELATIVE ANTIOXIDANT ACTIVITY AND TANNIN CONTENT IN MEDICINAL HERBS GROWING IN THE REPUBLIC OF MORDOVIA

Abrashina I.V., Alyamkina E.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-18-22>

ИЗУЧЕНИЕ ЦИТОТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ МОЛЕКУЛЯРНОГО КОНЬЮГАТА НА ОСНОВЕ ХЛОРИНА E6

Шевченко О.В., Коршунова О.В., Плехова Н.Г.

STUDY OF THE CYTOTOXIC EFFECT OF A MOLECULAR CONJUGATE BASED ON CHLORIN E6

Shevchenko O.V., Korshunova O.V., Plekhova N.G.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-23-29>

ВОЗМОЖНОСТИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ОСЛОЖНЕННОГО РАЗРЫВОМ ИНФАРКТА МИОКАРДА У МУЖЧИН МОЛОДОГО И СРЕДНЕГО ВОЗРАСТА

Гордиенко¹ А.В., Измуханов¹ А.С., Сотников¹ А.В., Сахин² В.Т., Носович¹ Д.В., Чумак¹ Б.А.

POSSIBILITIES OF THE COMPLICATED RUPTURE MYOCARDIAL INFARCTION DEVELOPMENT PREDICTION IN YOUNG AND MIDDLE-AGED MEN

Gordienko¹ A.V., Izmuhanov¹ A.S., Sotnikov¹ A.V., Sahin² V.T., Nosovich¹ D.V., Chumak¹ B.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-30-39>

РАДИОНУКЛИДНЫЕ ПЕРФУЗИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МИОКАРДА С ПОЗИТРОН-ИЗЛУЧАЮЩИМИ РАДИОНУКЛИДАМИ: ОБЗОР

Юрченко² А.А., Соркина² В.П., Кондаков^{1,2} А.К., Созыкин¹ А.В., Новикова¹ Н.А., Бурцева¹ М.В., Знаменский^{1,2} И.А., Бутенко¹ А.В.

RADIONUCLIDE PERFUSION STUDIES OF THE MYOCARDIUM WITH POSITRON-EMITTING RADIONUCLIDES: A REVIEW

Yurchenko² A.A., Sorkina² V.P., Kondakov^{1,2} A.K., Sozykin¹ A.V., Novikova¹ N.A., Burceva¹ M.V., Znamenskiy^{1,2} I.A., Butenko¹ A.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-40-44>

ОЦЕНКА ОВАРИАЛЬНОГО РЕЗЕРВА ПАЦИЕНТОК С ХРОНИЧЕСКИМ САЛЬПИНГООФОРИТОМ
Захарова П.В., Ибрагимова Н.Я., Айдамирова Х.И.

ASSESSMENT OF OVARIAN RESERVE IN PATIENTS WITH CHRONIC SALPINGOOPHORITIS
Zakharova P.V., Ibragimova N.Y., Aidamirova K.I.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-45-49>

ЛЕЧЕНИЕ ПСИХОГЕННОГО БОЛЕВОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ПРОЦЕССЕ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ
Суетина О.А., Кравченко Н.Е.

TREATMENT OF PSYCHOGENIC PAIN SYNDROME IN CHILDREN AND ADOLESCENTS DURING ANTITUMOR THERAPY
Suetina O.A., Kravchenko N.E.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-50-54>

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДИК ОЦЕНКИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА У ПАЦИЕНТОВ С ПАТОЛОГИЕЙ ПОЗВОНОЧНИКА
Коротаевский¹ Е.А., Калинин¹ А.Г., Мартынова¹ Н.А., Кубасов¹ Р.В., Карякина² О.Е.

COMPARATIVE ANALYSIS OF PAIN SYNDROME ASSESSMENT METHODS IN PATIENTS WITH SPINAL PATHOLOGY
Korotaevsky¹ E.A., Kalinin¹ A.G., Martynova¹ N.A., Kubasov¹ R.V., Karyakina² O.E.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-55-60>

ВСПЫШКА НЕИЗВЕСТНОГО ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА У ДЕТЕЙ В 2022 ГОДУ
Кубасов Р.В., Мыцук М.И., Ленина Ю.А., Кубасова Е.Д., Луначев В.В.

AN OUTBREAK OF UNKNOWN VIRAL HEPATITIS IN CHILDREN IN 2022
Kubasov R.V., Mytsuk M.I., Lenina Y.A., Kubasova E.D., Lupachev V.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-61-66>

А.Н. МОТНЕНКО – ВРАЧ, ХИРУРГ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬ АРКТИКИ, РЕКТОР, ТАЛАНТЛИВЫЙ АДМИНИСТРАТОР (К 120-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)
Ионов А.Ю., Крючкова И.В., Демишева Т.А.

A.N. MOTNENKO – DOCTOR, SURGEON, ARCTIC EXPLORER, RECTOR, TALENTED ADMINISTRATOR (ON THE 120TH ANNIVERSARY)
Ionov A.Yu., Kryuchkova I.V., Demisheva T.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-67-72>

МАРКЕТИНГОВЫЙ АНАЛИЗ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО РЫНКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2-ГО ТИПА
Никитин¹ Р.О., Филина^{1,2} И.А., Вареных¹ Г.В., Сангалова¹ Ю.Е., Лосицкая³ О.С.

MARKETING ANALYSIS OF THE PHARMACEUTICAL MARKET OF DRUGS FOR THE TREATMENT OF TYPE 2 DIABETES MELLITUS
Nikitin¹ R.O., Filina^{1,2} I.A., Varenykh¹ G.V., Sangalova¹ Yu.E., Lositskaya³ O.S.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-73-79>

ЛЕЧЕНИЕ ОСТЕОПОРОТИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ЗАДНЕГО ПОЛУКОЛЬЦА ТАЗА БЕЗ СУЩЕСТВЕННОГО СМЕЩЕНИЯ
Рыжкин¹ А.А., Шакола² С.К., Литвинов² И.И., Харраз² И.

TREATMENT OF POSTERIOR PELVIC OSTEOPOROTIC INJURIES WITHOUT SIGNIFICANT DISPLACEMENT
Ryzhkin¹ A.A., Shakola² S.K., Litvinov² I.I., Harraz² I.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-80-86>

АССОЦИАЦИЯ АНЕМИИ С ЭКСТРАСИСТОЛИЕЙ У ПАЦИЕНТОВ СО СТАРЧЕСКОЙ АСТЕНИЕЙ

Аксютин Н.В., Давыдов Е.Л., Кусаев В.В., Большакова Т.Ю., Надеждина Д.А., Воронин И.С., Сулейманов Ю.С., Матрёнина А.В.

ASSOCIATION OF ANEMIA WITH EXTRASYSTOLIA IN PATIENTS WITH SENIOR ASTHENIA

Aksyutina N.V., Davydov E.L., Kusaev V.V., Bolshakova T.Yu., Nadezhkina D.A., Voronin I.S., Suleymanov Yu.S., Matryonina A.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-87-94>

ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ С МАНИФЕСТАЦИЕЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 В ТРЕТЬЕМ ТРИМЕСТРЕ

Сахаутдинова И.В., Громенко Р.И.

PECULIARITIES OF THE COURSE OF PREGNANCY WITH MANIFESTATION OF COVID-19 INFECTION IN THE THIRD TRIMESTER

Sakhautdinova I.V., Gromenko R.I.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-95-100>

ВЛИЯНИЕ ЭМОЦИЙ, ИНДУЦИРОВАННЫХ ЗВУКАМИ, НА ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СЕРДЕЧНОГО РИТМА

Димитриев¹ Д.А., Индейкина¹ О.С., Батаев² Х.М.

EFFECT OF EMOTIONS INDUCED BY SOUNDS ON HEART RATE VARIABILITY

Dimitriev¹ D.A., Indeykina¹ O.S., Bataev² Kh.M.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-101-107>

СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РИСКА РАЗВИТИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ 7 ЛЕТ И МЛАДШЕ, ИМЕЮЩИХ ОТЯГОЩЕННЫЙ АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЙ АНАМНЕЗ

Бережанский^{1,2} П.В., Гутырчик^{1,3} Т.А., Векишина¹ Ю.В., Гутырчик^{2,4} Н.А., Шапиев¹ А.Н., Юшина¹ Т.И.

A METHOD FOR PREDICTING THE RISK OF DEVELOPING BRONCHIAL ASTHMA IN CHILDREN 7 YEARS AND YOUNGER WITH A BURDENED ALLERGIC HISTORY101

Berezhanskij^{1,2} P.V., Gutyrchik^{1,3} T.A., Vekshina¹ Y.V., Gutyrchik^{2,4} N.A., Shapiey¹ N.A., Ushina¹ T.I.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-108-112>

РЕАБИЛИТАЦИЯ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ПОСЛЕ ПЕРЕЛОМА ДИСТАЛЬНОГО ЭПИМЕТАФИЗА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ

Гизатулина¹ Л.Я., Муллин¹ Р.И., Ибрагимов² Я.Х., Скворцов¹ А.П.

REHABILITATION OF THE UPPER LIMB AFTER A FRACTURE OF THE RADIAL EPIMETAPHYSIS

Gizatulina¹ L.Y., Mullin¹ R.I., Ibragimov² Y.H., Skvortsov¹ A.P.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-113-120>

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ЛЕЙОМИОМЫ ЖЕЛУДКА И В12 ДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ НА ФОНЕ ХРОНИЧЕСКОГО ОПИСТОРХОЗА

Байкова О.А., Николаева Н.Н., Грищенко Е.Г., Николаева Л.В.

GASTRIC LEIOMYOMA AND VITAMIN B12 DEFICIENCY ANEMIA COMBINED WITH OPISTORCHIASIS. A CLINICAL CASE

Baykova O.A., Nikolaeva N.N., Grishchenko E.G., Nikolaeva L.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-121-125>

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЖЕНЩИНАМ В ПРИАРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ (АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ)

Санников А.Л., Кубасов Р.В., Коптяева П.С., Стешенко К.А., Дахина А.А.

EPIDEMIOLOGICAL ANALYSIS OF BREAST CANCER AND FEATURES OF MEDICAL CARE FOR WOMEN IN THE ARCTIC REGION OF NORTH-WEST RUSSIA (ARKHANGELSK REGION)

Sannikov A.L., Kubasov R.V., Koptyaeva P.S., Steshenko K.A., Dahina A.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2022-24-11-126-134>

РАЗРАБОТКА СОСТАВА И ТЕХНОЛОГИИ КОКТЕЙЛЬНОЙ ТЕСТ-СИСТЕМЫ ДЛЯ РАЦИОНАЛЬНОЙ ФАРМАКОТЕРАПИИ

Светозаров А.С., Абрамович Р.А., Потанина О.Г., Воробьев А.Н.

DEVELOPMENT OF THE COMPOSITION AND TECHNOLOGY OF A COCKTAIL TEST SYSTEM FOR RATIONAL PHARMACOTHERAPY

Svetozarov A.S., Abramovich R.A., Potanina O.G., Vorobyev A.N.

© *Medical & pharmaceutical journal "Pulse"* | *Медико-фармацевтический журнал "Пульс" 2022*

© ООО «Техномед Холдингс» 2022