

Since 1999

The journal of scientific articles

**Health
& millennium
Education**



P - ISSN 2226-7425

E - ISSN 2412-9437

Журнал научных статей

**Здоровье
и в XXI веке
образование**

2018, Vol. 20, No 6

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6>

CONTENTS — СОДЕРЖАНИЕ

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-10-14>

ИЗМЕНЕНИЯ ЦИТОКИНОВОГО СТАТУСА У ПЕРВОБЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН С
РЕТРОХОРИАЛЬНОЙ ГЕМАТОМОЙ

Ложкина Л.Р., Сахавудинова И.В., Галимов А.И., Хамадиянова С.У.10

VARIATION OF CYTOKINE STATUS IN PRIMIGRAVIDAS WITH SUBCHORIONIC
HEMATOMA

Lozhkina L.R., Sakhautdinova I.V., Galimov A.I., Khamadianova S.U.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-15-19>

ПРОЦЕССЫ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСЛЕНИЯ ЛИПИДОВ В ОСНОВЕ КОМОРБИДНЫХ
СОСТОЯНИЙ ПРИ КОНТАКТЕ С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ВИБРАЦИЕЙ

Давыдова¹ Е.В., Соколова¹ Т.А., Дзюба² Ю.М., Яковлева³ С.В.15

THE PROCESSES OF LIPID PEROXIDATION IN THE BASIS OF COMORBID DISORDERS IN
CONTACT WITH THE PRODUCTION VIBRATION

Davydova¹ E.V., Sokolova¹ T.A., Dzyuba² Yu.M., Yakovleva³ S.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-20-23>

ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ ОБУСЛОВЛЕННОЕ УСТРАНЕНИЕ АСТЕНИЧЕСКОГО СИНДРОМА
У ЮНЫХ ФУТБОЛИСТОВ

Котова¹ О.В., Киперман² Я.В., Медведев² И.Н.20

PHYSIOLOGICALLY DISSATISFIED REMOVAL OF THE ASTYENICAL SYNDROME IN
YOUNG FOOTBALL PLAYERS

Kotova¹ O.V., Kiperman² Ya.V., Medvedev² I.N.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-24-27>

ВОЗРАСТНОЙ ПОЛИМОРФИЗМ ДЕРМАТОГЛИФИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ ПАЛЬЦЕВ
РУК

Божченко¹ А.П., Моисеенко¹ С.А., Назаров² Ю.В., Теплов² К.В., Ригонен³ В.И.24

AGE POLYMORPHISM OF FINGERS' DERMATOGLYPHIC SIGNS

Bozhchenko¹ A.P., Moiseenko¹ S.A., Nazarov² Yu.V., Teplov² K.V., Rigonen³ V.I.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-28-31>

Журнал включен в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК

ИЗУЧЕНИЕ ВОПРОСА МОДИФИКАЦИИ ИНТЕРФЕЙСА ДЕНТАЛЬНЫХ ИМПЛАНТАТОВ

Ярыгина Е.Н., Хвостов С.Н., Родионова Е.А., Попков В.С.28

RESEARCH IN THE MODIFICATION OF THE DENTAL IMPLANTS INTERFACE

Yarygina E.N., Khvostov S.N., Rodionova E.A., Popkov V.S.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-32-37>

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕТОДОВ ПСИХОСЕНСОРНОГО ОБЕЗБОЛИВАНИЯ ПРИ ОПЕРАЦИИ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ ПЕРИОДОНТИТОМ И ОБОСТРЕНИЕМ ХРОНИЧЕСКОГО ПЕРИОДОНТИТА

Бакиев Б.А., Базарбаев Н.Р., Умаров А.М.32

EVALUATION OF USE OF PSYCHIC SENSORIAL ANESTHESIOLOGY IN SURGICAL DENTISTRY IN MANIPULATIONS OF TOOTH EXTRACTION SURGERY IN TREATMENT OF ACUTE PERIODONTITIS AND PROGRESSION OF CHRONIC PERIODONTITIS

Bakiev B.A., Bazarbaev N.R., Umarov A.M.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-38-42>

ОСОБЕННОСТИ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ПОЛОСТИ РТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ РЕЦИДИВИРУЮЩЕМ АФТОЗНОМ СТОМАТИТЕ И ПРИ СОЧЕТАНИИ ХРОНИЧЕСКОГО АФТОЗНОГО СТОМАТИТА С ГАЛЬВАНОЗОМ

Борисова Э.Г., Комова А.А., Никитина Е.А.38

FEATURES OF MICROCIRCULATION IN THE MUCOUS MEMBRANE OF THE ORAL CAVITY WITH CHRONIC RECURRENT AFTHOSIS STOMATITIS AND A CHRONIC AFTHOSIS STOMATITIS IN COMBINATION WITH GALVANOSIS

Borisova E.G., Komova A.A., Nikitina E.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-43-47>

СТРУКТУРА МИНЕРАЛЬНОГО КОМПОНЕТА ЭМАЛИ РЕНИНИРОВАННЫХ ЗУБОВ В ПОСТНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ ОНТОГЕНЕЗА ПРИ ДИСПЛАЗИИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ

Коришунов А.С., Конев В.П., Московский С.Н., Фирсова В.О., Курятников К.Н., Вавакин В.Ю.43

STRUCTURE OF THE MINERAL COMPONENT OF ENAMEL IMPACTED TEETH IN THE POSTNATAL PERIOD OF ONTOGENESIS IN CONNECTIVE TISSUE DYSPLASIA

Korshunov A.S., Konev V.P., Moskovskiy S.N., Firsova V.O., Kuryatnikov K.N., Vavakin V.Yu.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-48-52>

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМ ОЦЕНКИ И РЕГИСТРАЦИИ ПОРАЖЕННОСТИ ЗУБОВ КАРИЕСОМ

Осокина А.С., Сопельняк Д.А., Цебекова А.Г., Боловина А.Д.48

COMPARISON OF SYSTEMS FOR DETECTION AND ASSESSMENT OF DENTAL CARIES

Osokina A.S., Sopelniak D.A., Tsebekova A.G., Bolovina A.D.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-53-58>

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНЬЮ КЛАССА C₂-C₄

Темрезов¹ М.Б., Боташев¹ Р.Н., Байчоров² Х.М.53

SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH VARICOSE VEINS DISEASE OF CLASS C₂-C₄

Temrezov¹ M.B., Botashev¹ R.N., Baychorov² H.M.



<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-59-63>

ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА И МАРКЕРЫ СИСТЕМНОЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ РЕАКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ ПРИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ЖЕЛТУХЕ, ОСЛОЖНЕННОЙ ПЕЧЕНОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

Магомедов М.М., Иманалиев М.Р., Магомедов Х.М.59

FEATURES OF THE SYSTEM OF HEMOSTASIS AND SYSTEMIC INFLAMMATORY RESPONSE IN PATIENTS WITH MECHANICAL JAUNDICE, COMPLICATED BY LIVER FAILURE

Magomedov M.M., Imanaliev M.R., Magomedov Kh.M.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-64-68>

ХАРАКТЕРИСТИКА МЕДИЦИНСКОЙ ИНФОРМИРОВАННОСТИ ЖЕНЩИН, ПРОХОДЯЩИХ ЛЕЧЕНИЕ ПО ПОВОДУ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Мушников¹ Д.Л., Пелевин² А.В.64

CHARACTERISTICS OF MEDICAL AWARENESS AMONG WOMEN UNDERGOING TREATMENT FOR VARICOSE VEINS OF LOWER EXTREMITIES

Mushnikov¹ D.L., Pelevin² A.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-69-72>

ИСХОДЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С СОЧЕТАННОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМОЙ

Ырысов¹ К.Б., Ыдырысов² И.Т., Калыев² К.М.69

OUTCOMES OF SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH COMBINED CRANIOCEREBRAL TRAUMA

Yrysov¹ K.B., Ydyrysov² I.T., Kalyev² K.M.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-73-77>

ДИАГНОСТИКА СКРЫТОЙ КОАГУЛОПАТИИ ПРИ ГЕСТОЗАХ ПОСРЕДСТВОМ ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ ВТОРИЧНЫХ АНТИКОАГУЛЯНТОВ ГИПОХЛОРИТОМ НАТРИЯ

Столяров Г.С., Замышляев П.С., Струлькова С.Ю., Минаева О.В., Белозерова К.С., Косова А.В., Федякина Е.И., Сыркина А.А., Муравина Е.С.73

DIAGNOSTICS OF LATENT COAGULOPATHY IN GESTOSES BY MEANS OF OXIDATIVE NEUTRALIZATION OF SECONDARY ANTICOAGULANTS WITH SODIUM HYPOCHLORITE

Stolyarov G.S., Zamyshliaev P.S., Strulkova S.Y., Minaeva O.V., Belozerova K.S., Kosova A.V., Fedyakina E.I., Syrkina A.A., Muravina E.S.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-78-81>

ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЧИ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЖЕЛЧНЫХ ПИГМЕНТОВ В МОЧЕ В УСЛОВИЯХ СТУДЕНЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

Филиппова А.А., Головина Н.В., Доброхотов Д.А., Гарнова Н.Ю.78

EVALUATION OF URINE INDICATORS AND DETERMINATION OF BILE PIGMENTS IN URINE UNDER THE CONDITIONS OF A STUDENT'S LABORATORY

Filippova A.A., Golovina N.V., Dobrokhoto D.A., Garnova N.Yu.





<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-82-86>

ОЦЕНКА СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА SCORE И РИСКА ПЕРЕЛОМОВ FRAX У КОМОРБИДНЫХ БОЛЬНЫХ ХОБЛ С ОЖИРЕНИЕМ

Кочетова Е.В.82

ASSESSMENT OF THE TOTAL CARDIOVASCULAR RISK OF SCORE AND THE RISK OF FRAX FRACTURES IN COMORBID COPD PATIENTS WITH OBESITY

Kochetova E.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-4-88-92>

РАЗРАБОТКА И ВАЛИДАЦИЯ МЕТОДИКИ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ТРИТЕРПЕНОВЫХ САПОНИНОВ В СУХОМ ЭКСТРАКТЕ ИЗ ОКОЛОПЛОДНИКОВ СТИРАКСА ЛЕКАРСТВЕННОГО (STYRAX OFFICINALIS L.)

Хамама З., Ивлев В.А., Суслина С.Н., Лазар С.88

ELABORATING AND VALIDATING THE METHOD OF QUANTITATIVE ASSESSMENT OF THE CONTENT OF TRITERPENE SAPONINS IN DRY EXTRACT OF PERICARP OF (STYRAX OFFICINALIS L.)

Hamama Z., Ivlev V.A., Suslina S.N., Lazar S.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-93-97>

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И АНАЛИЗ СУППОЗИТОРИЕВ С КАРБАМАЗЕПИНОМ

Манджиголодзе Т. Ю., Арчинова Т.Ю., Кузнецова Л.С., Кузнецов А.В.93

DEVELOPMENT OF TECHNOLOGY AND THE ANALYSIS OF SUPPOSITORIES WITH CARBAMAZEPINE

Mandzhigoladze T.Y., Archinova T.Y., Kuznetsova L.S., Kuznetsov A.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-98-101>

РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АМИНОКИСЛОТ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА БУМАЖНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ В БЕЛКАХ ЖИВОТНОГО И РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Гарнова Н.Ю., Головина Н.В., Доброхотов Д.А., Филиппова А.А.98

DEVELOPMENT OF METHODS FOR THE DETERMINATION OF AMINO ACIDS USING PAPER CHROMATOGRAPHY IN PROTEINS OF ANIMAL AND PLANT ORIGIN

Garnova N.Yu., Golovina N.V., Dobrokhoto D.A., Filippova A.A.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2018-20-6-102-106>

АНАТОМО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ И ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ПОЛЫНИ САНТОЛИНОЛИСТНОЙ ТРАВЫ

Цыбикова^{1,2} С.З., Раднаева^{1,2} Л.Д., Жигжитжапова^{1,2} С.В., Дымшеева¹ Л.Д.102

THE ANATOMIC AND DIAGNOSTIC SIGNS AND QUALITY INDICATORS OF ARTEMISIAE SANTOLINIFOLIAE HERBA

Tsybicova^{1,2} S.Z., Radnaeva^{1,2} L.D., Zhigzhitzhapova^{1,2} S.V., Dymsheeva¹ L.D.

© Сообщество молодых врачей и организаторов здравоохранения, 2018

© Журнал научных статей «Здоровье и образование в XXI веке» 2018



Журнал включен в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК