



2019, Vol. 21, No 12

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12>

CONTENTS — СОДЕРЖАНИЕ

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-5-9>

СТРАТИФИКАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ С ТАБАЧНОЙ ЗАВИСИМОСТЬЮ

Хасанова Р.Ю., Ибрагимова Г.Я., Уразлина О.И.

STRATIFICATION OF THE POPULATION WITH TOBACCO ADDICTION

Khasanova R.Yu., Ibragimova G.Ya., Urazlina O.I.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-10-15>

АНАЛИЗ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СОБЛЮДЕНИЯ ВРАЧЕБНОЙ ТАЙНЫ В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Гайсаров А.Х., Ибрагимова Г.Я.

THE ANALYSIS OF LEGAL REGULATION OF COMPLIANCE WITH MEDICAL SECRET IN PHARMACIES

Gaisarov A.Kh., Ibragimova G.Ya.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-16-21>

КАРИЕСРЕЗИСТЕНТНОСТЬ ЭМАЛИ. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ КАРИЕСА ЗУБОВ (обзор литературы)

Борисова^{1,2} Э. Г., Комова¹ А.А., Ермолович¹ А.Л., Малышева¹ Д.Д., Колобухова³ П.П.

CARIES RESISTANCE OF ENAMEL. MODERN VIEW ON PREVENTION OF DENTAL CARIES (literature review)

Borisova^{1,2} E.G., Komova¹ A.A., Ermolovich¹ A.L., Malysheva¹ D.D., Kolobukhova³ P.P.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-22-26>

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОСТУРАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ У ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ С ГОЛОВНЫМИ БОЛЯМИ, ЛЮМБАЛГИЯМИ И МУЛЬТИСЕНСОРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

Ахмадеева¹ Л.Р., Харисова² Э.М., Наприенко³ М.В.

COMPARATIVE ANALYSIS OF POSTURAL DISORDERS IN ELDERLY PATIENTS WITH HEADACHES, LOW BACK PAIN AND MULTISENSORY INSUFFICIENCY

Akhmadeeva¹ L.R., Kharisova² E.M., Naprienko³ M.V.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-27-32>

ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА ЦИФРОВОЙ ФИБРООПТИЧЕСКОЙ ТРАНСИЛЛЮМИНАЦИИ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ КАРИЕСА У ДЕТЕЙ

Гаврилова Е.П., Богдашкина А.Ю., Мошкова А.И., Леванов В.М.

POSSIBILITIES OF USING THE METHOD OF DIGITAL FIBROPTIC TRANSILLUMINATION IN THE DIAGNOSIS OF CHILDREN

Gavrilova E. P., Bogdashkina A. Yu., Moshkova, A. I., Levanov V. M.



<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-33-38>

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИММУНОМОДУЛЯТОРОВ В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ У ДЕТЕЙ С ОБСТРУКТИВНЫМ БРОНХИТОМ

Кайтмазова Н.К.

THE USE OF IMMUNOMODULATORS IN COMPLEX THERAPY OF CHILDREN WITH OBSTRUCTIVE BRONCHITIS.

Kaitmazova N.K.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-39-44>

ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦИТОКИНОВ У ДЕТЕЙ С ОБСТРУКТИВНЫМ БРОНХИТОМ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В ТЕРАПИИ ИММУНОМОДУЛЯТОРОВ

Кайтмазова Н.К.

DYNAMICS OF INDICATORS OF CYTOKINES OF CHILDREN WITH OBSTRUCTIVE BRONCHITIS WHEN USING IMMUNOMODULATORS IN THERAPY

Kaitmazova N.K.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-45-49>

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПАЦИЕНТОК С КОМОРБИДНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ МАТКИ, ПОСТУПАЮЩИХ ДЛЯ РАДИКАЛЬНОГО ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ

Резник¹ М.В., Тарасенкова¹ В.А., Линде² В.А., Аракелян² Б.В., Зосимовский² А.Ю., Собакина¹ Д.А., Садыхова^{1,2} Э.Э.

COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF PATIENTS WITH COMORBID DISEASES OF THE UTERUS, WITH RADICAL SURGICAL TREATMENT

Reznik¹ M.V., Tarasenkova¹ V.A., Linde² V.A., Arakelyan² B.V., Zosimovsky² A.Y., Sobakina¹ D.A., Sadikhova^{1,2} E.E.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-50-54>

ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ, ВЛИЯЮЩИХ НА МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН В ТВЕРДЫХ ТКАНЯХ ЗУБА, ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ КЛИНИЧЕСКОГО ОТБЕЛИВАНИЯ ЗУБОВ

Гильмияров¹ Э.М., Рыскина² Е.А., Магсумова¹ О.А., Полканова¹ В.А., Алсаиди² А.Х.

CHANGE OF INDICATORS OF ORAL FLUID AFFECTING MINERAL EXCHANGE OF HARD TOOTH TISSUES AFTER IN-OFFICE TEETH WHITENING

Gilmiyarov¹ E.M., Ryskina² E.A., Magsumova¹ O.A., Polkanova¹ V.A., Alsaedi² A.H.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-55-59>

ТРАНСКРАНИАЛЬНАЯ МАГНИТНАЯ СТИМУЛЯЦИЯ В НЕВРОЛОГИИ И НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ 55

Ахмадеева¹ Л.Р., Уразбахтина¹ Ю.О., Камалова¹ К.Р., Шаймухаметова¹ Ф.Х., Ахмадеева¹ Э.Н., Батаев² Х.М.

TRANSCRANIAL MAGNETIC STIMULATION IN NEUROLOGY AND NEUROREHABILITATION

Akhmadeeva¹ L.R., Urazbakhtina¹ Yu.O., Kamalova¹ K.R., Shajmukhametova¹ F.H., Akhmadeeva¹ E.N., Bataev² Kh.M.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-60-65>

АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ КАК МАРКЕРА НОВОЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ЛИСТЬЕВ КРЫЖОВНИКА ОТКЛОНЕННОГО

Нестерова О.В., Санькова М.В.

ANASYSIS OF THE CONTENT OF TANNIN CONTENT AS A MARKER OF THE NEW BIOLOGICAL ACTIVITY OF GROSSULARIA RECLINATA LEAVES

Nesterova O.V., Sankova M.V.



<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-66-71>

ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО СОСТАВА ТВЕРДЫХ КАПСУЛ С ТРИТИКАИНОМ- АЛЬФА

Тарасов В. В., Краснюк И.И., Козлова Ж. М.

THE CHOICE OF THE OPTIMAL COMPOSITION OF HARD CAPSULES WITH TRITICAINE-ALPHA

Tarasov V.V., Krasnyuk I.I., Kozlova Zh.M.

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-72-76>

РАЗРАБОТКА СОСТАВА НОВОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЦЕЛИАКИИ

Козлова Ж. М., Краснюк И.И., Тарасов В. В.

DEVELOPMENT OF THE COMPOSITION OF A NEW DOSAGE FORM FOR THE TREATMENT OF CELIAC DISEASE

Kozlova Zh.M., Krasnyuk I.I., Tarasov V.V

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-77-82>

ДИАГНОСТИКА ПРЕДРАКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ

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

DIAGNOSIS OF PRECANCEROUS DISEASES OF THE MUCOUS MEMBRANE OF THE MOUTH BY THE METHOD OF INFRARED SPECTROSCOPY

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

<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2686-6838-2019-21-12-83-87>

ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ ОБУЧАЮЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ (НА ПРИМЕРЕ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА)

Винокурова С.П.

EVALUATION OF PHYSICAL HEALTH OF STUDENTS_(CASE OF THE NORTH-EASTERN FEDERAL UNIVERSITY)

Vinokurova S.P.

© "Medical & pharmaceutical journal "Pulse" | "Медико-фармацевтический журнал "Пульс" 2019

© ООО «Техномед Холдингс» 2019