

1. **Акопова Э.К., Сахнов С.Н., Комаровских Е.Н.**

СОВРЕМЕННЫЕ ГИПОТЕЗЫ

ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДАКРИОЦИСТИТОВ НОВОРОЖДЕННЫХ

Akopova E.K., Sakhnov S.N., Komarovskikh E.N.

MODERN HYPOTHESES OF INCIDENCE OF DACRYOCYSTITIS IN NEWBORNS

2. **Балыкова О.П., Китаева Л.И., Чернова Н.Н.**

МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВЕННОГО СОСТАВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ,

ВЛИЯЮЩЕГО НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

Balykova O.P., Kitaeva L.I., Chernova N.N.

QUALITY MONITORING OF DRINKING WATER COMPOSITION

AFFECTING PUBLIC HEALTH IN THE REPUBLIC OF MORDOVIA

3. **Кузина Н.В., Забродин В.А.**

АНАТОМИЯ, ЛЕКСИКОГРАФИЯ И ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

ПОДГОТОВКА ТОЛКОВОГО СЛОВАРЯ МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ НОМЕНКЛАТУРЫ
И СОПРЕДЕЛЬНОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ ДЛЯ КЛИНИЧЕСКИХ ПСИХОЛОГОВ

Kuzina N.V., Zabrodin V.A.

ANATOMY, LEXICOGRAPHY AND HIGHER EDUCATION: PREPARATION

OF AN EXPLANATORY (DEFINING) DICTIONARY OF THE MORPHOLOGICAL

NOMENCLATURE AND ADJACENT TERMINOLOGY FOR CLINICAL PSYCHOLOGISTS

4. **Лобкарев А.О., Хафизьянова Р.Х., Шакирова Ф.В., Лобкарев О.А.,**

Сабиров В.Р., Медведева М.В., Ширванова А.А., Коро-бейникова Д.А.

ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛЯРОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА:

ДОКСАЗОЗИН ПОВЫШАЕТ СКОРОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ КИСЛОРОДА
КЛЕТКАМИ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Lobkarev A.O., Khafizyanova R.Kh., Shakirova F.V., Lobkarev O.A.,

Sabirov V.R., Medvedeva M.V., Shirvanova A.A., Korobeinikova D.A.

THE FIRST RESULTS OF POLAROGRAPHIC ANALYSIS: DOXAZOSIN

INCREASES THE RATE OF OXYGEN CONSUMPTION BY THE CELLS OF PROSTATE

5. **Ткачук Е.М.**

ИЗМЕНЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ГЕМОДИНАМИКИ

ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СТАДИЯХ ТЕЧЕНИЯ ЦИРРОЗА ПЕЧЕНИ

Tkachuk Ye.M.

CHANGES OF CENTRAL HEMODYNAMICS

IN DIFFERENT STAGES OF LIVER CIRRHOSIS

6. **Ткачук Е.М.**

ВЛИЯНИЕ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ПОРТАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

У БОЛЬНЫХ ЦИРРОЗОМ ПЕЧЕНИ НА ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА
СЕРДЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И НА ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФИЗИЧЕСКИМ НАГРУЗКАМ

Tkachuk Ye.M.

THE EFFECT OF MEDICATION FOR PORTAL HYPERTENSION

IN PATIENTS WITH LIVER CIRRHOSIS ON ELECTROMECHANICAL

DISORDERS OF CARDIAC ACTIVITY AND EXERCISE TOLERANCE

7. Хакимова Г.А., Арифджанова Ж.Ф.

ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КИСТ ЯИЧНИКА

Khakimova G.A., Arifdzhanova Zh.F.

PATHOPHYSIOLOGICAL ASSESSMENT OF OOTHECOMA

8. Лаврова Д.И., Логвинова О.В.

ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ У ДЕТЕЙ:

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ, ИНВАЛИДНОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ

Lavrova D.I., Logvinova O.V.

MALIGNANT TUMORS AT CHILDREN: INCIDENCE, DISABLEMENT, MORTALITY

9. Алберт М.Д., Асанова Б.М.

ПРИМЕНЕНИЕ СУ-ДЖОК ТЕРАПИИ ДЛЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ БОЛЕВОГО

СИНДРОМА ПРИ ЛЮМБАЛЬНЫХ ГРЫЖАХ МЕЖПОЗВОНКОВЫХ ДИСКОВ

Albert M.D., Asanova B.M.

USING SU JOK THERAPY TO OVERCOME PAIN

SYNDROME AT LUMBAR INTERVERTEBRAL DISK DISEASE

10. Багиров М.А., Красникова Е.В., Садовникова С.С., Алиев В.К.

ПЕРСПЕКТИВЫ КОЛЛАПСОХИРУРГИИ В КОМПЛЕКСНОМ

ЛЕЧЕНИИ РАСПРОСТРАНЁННОГО ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЁГКИХ

С МНОЖЕСТВЕННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ

Bagirov M.A., Krasnikova Ye.V., Sadovnikova S.S., Aliyev V.K.

THE PROSPECTS OF COLLAPSE SURGERY IN TERMS OF COMPLEX TREATMENT

OF GENERAL PULMONARY TUBERCULOSIS WITH MULTIPLE DRUG RESISTANCE

11. Беловол А.Н., Бобронникова Л.Р., Аль-Травнех Е.В.

ПРОБЛЕМА КОМОРБИДНОСТИ С УЧЕТОМ

ИНДЕКСА МАССЫ ТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ

ГИПЕРТЕНЗИЕЙ В СОЧЕТАНИИ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА

Bilovol O.M., Bobronnikova L.R., Al-Trawneh O.V.

THE ISSUE OF COMORBIDITY IN RELATION TO BODY MASS INDEX

AT PATIENTS WITH ARTERIAL HYPERTENSION AND TYPE 2 DIABETES MELLITUS

12. Дёмина Э.А.

30 ЛЕТ СО ДНЯ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ. МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ И ОПТИМАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К ИХ МИНИМИЗАЦИИ

Domina E.A.

30TH ANNIVERSARY OF CHERNOBYL DISASTER. MEDICAL AND BIOLOGICAL

CONSEQUENCES AND OPTIMAL APPROACHES TO THEIR MINIMIZATION

13. Иванова О.Н.

ОСОБЕННОСТИ КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО

ТЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИИ ВИРУСА ЭБШТЕЙНА – БАРР

Ivanova O.N.

THE PECULIARITIES OF CLINICAL AND IMMUNOLOGICAL

COURSE OF INFECTION CAUSED BY EPSTEIN-BARR VIRUS

14. **Кажина М.В., Ганчар Е.П.,
Главацкая Е.Н., Гурин А.Л., Костяхин А.Е., Заиграева Н.В.**
КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
АНТИГЕСТАГЕНОВ В ТЕРАПИИ ЛЕЙОМИОМЫ МАТКИ
**Kazhyna M.V., Ganchar Ye.P.,
Glavatskaya Ye.N., Gurin A.L., Kostyakhin A.Ye., Zaigrayeva N.V.**
CLINICAL EFFICACY OF ANTIPROGESTINES
IN TREATMENT OF UTERINE LEIOMYOMA