

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

ORIGINAL RESEARCHES

A.E. Березин, А.А. Кремзер. Предсказующая ценность мозгового натриуретического пептида и С-реактивного протеина как индикаторов тяжести атеросклеротического поражения коронарных артерий у пациентов с манифестной сердечной недостаточностью ишемического генеза в зависимости от наличия сахарного диабета 2 типа

Т.И. Панова. Алкогольный кетоз как причина зависимости. Экспериментальное исследование

А.К. Бортникова. Снижение способности мозга алкогользасимых крыс утилизировать глюкозу

Р.М. Борис, А.М. Гольцев, А.І. Гоженко. Динаміка показників ферментативної ланки антиоксидантного захисту в період ранніх та пізніх проявів травматичної хвороби в умовах експериментальної краніо-скелетної травми та її корекції клітинною терапією

Т.Б. Бевзенко. Морфологические изменения почек при экспериментальном гломерулонефrite: связь с нефротоксичными микроэлементами

Д.О. Ластков, Л.О. Говта. Вплив питної води на поведінкові реакції лабораторних тварин в тесті "відкрите поле"

Р.А. Федорченко, Т.І. Панова, В.Н. Казаков, В.Ф. Андреева, Т.А. Шевченко, А.К. Бортникова. Состояние дыхательной системы у населения г. Запорожье, по результатам скрининговой спирографии

Е.А. Шагов, И.Е. Белик, О.В. Синяченко, П.О. Синяченко. Рейологические свойства сыворотки крови у больных очаговой алопецией

Д.В. Шорікова. Вплив лерканідіну та бісопрололу на структурні зміни сонніх артерій у хворих на гіpertонічну хворобу, поєднану зі стабільною стенокардією напруження

М.В. Ермолаєва, Т.С. Ютовец, Н.В. Науменко, О.В. Синяченко. Остеоассоциированные микроэлементы в крови больных гонартрозом иcoxартрозом

Е.А. Статинова, Ю.И. Коценко. Клинические особенности ишемического инсульта, обусловленного аплазией интрацеребральных артерий

Л.В. Лукашенко, Ю.О. Синяченко, Т.Б. Бевзенко, Ю.О. Брыжатая, Е.Г. Игнатенко. Адсорбционно-реологическое состояние сыворотки крови и мочи здоровых людей

О.І. Паламарчук, І.Г. Паламарчук. Вплив селективного інгібтору реніну аліскірена на функціональний стан системи регуляції артеріального тиску у хворих на гіpertонічну хворобу II стадії з нормальним індексом маси тіла

І.Ф. Іліїнська, О.М. Зубрійчук. Апоптоз фагоцитуючих клітин, індукований мікобактеріями туберкульозу з різною вірулентністю

Е.Л. Берест, А.В. Нечепорчук, С.Е. Золотухин, Ю.Я. Крюк. Прогнозирование гнойно-воспалительных осложнений при переломах нижней челюсти на основании биохимических показателей

А.К. Павлюченко. Катаракта при воспалительных болезнях суставов

Е.А. Радченко. Связь характера переломов костей таза с состоянием костного метаболизма

Г.В. Бондарь, А.И. Ладур, И.Е. Седаков, Ю.Е. Лях, В.Г. Гурьянов, Н.В. Бондаренко, В.Н. Кравцова. Прогнозирование непосредственных и отдаленных результатов лечения больных раком толстой кишки после мультивисцеральных резекций

Ю.А. Батман, Ю.Е. Лях, В.Г. Гурьянов, В.В. Павлюченко. Перинатальные факторы риска и прогнозирование развития бронхолегочной дисплазии у недоношенных детей

A.E. Berezin, A.A. Kremser. Predictive Value of Brain Natriuretic Peptide and C-reactive Protein as Indicators of Coronary Atherosclerosis Severity in Patients with Symptomatic Heart Failure Due to Ischemic Reason Depending on Diabetes Mellitus

T.I. Panova. Alcoholic Ketosis as the Cause of Addiction. Experimental Study

A.K. Bortnikova. Decreased Ability to Utilize Glucose in Alcohol-Dependent Rat Brain

R.M. Borys, A.M. Goltsey, A.I. Gozhenko. The Dynamics of Fermentative Branch of Antioxidant Protection Indexces During Early and Late Manifestations of Traumatic Disease under the Conditions of Experimental Crano-skeletal Injury and Its Correction by Cell Therapy

T.B. Bevzenko. Renal Morphological Changes in Experimental Glomerulonephritis: Relation to Nephrotoxic Microelements

D.O. Lastkov, L.A. Govta. Influence of potable water on behavioral reactions of laboratory animals in the test "open field" pole"

R.A. Fedorchenko, T.I. Panova, V.N. Kazakov, V.F. Andreeva, T.A. Shevchenko, A.K. Bortnikova. State of the Respiratory System in Zaporozhye Population, as a Result of Screening Spirograph

E.A. Shagov, I.E. Belik, O.V. Sinyachenko, P.O. Sinyachenko. Rheological Properties of Serum in Patients with Alopecia Areata

D.V. Shorikova. Effect of Lercanidipine and Bisoprolol on Structural Changes of Carotid Arteries at Patients with Hypertension Combined with Stable Exertional Angina

M.V. Ermolaeva, T.S. Yutovets, N.V. Naumenko, O.V. Sinyachenko. The Osteoactive Trace Elements at Patients with Gonarthrosis and Coxarthrosis

E.A. Statinova, Yu.I. Kotsenko. Clinical Features of Ischemic Stroke Caused by Aplasia of Intracerebral Arteries

L.V. Lukashenko, Yu.O. Sinyachenko, T.B. Bevzenko, Yu.O. Brizhata, K.G. Ignatenko. Adsorbitive and Rheological Condition of Blood Serum and Urine of Healthy Persons

A.I. Palamarchuk, I.G. Palamarchuk. Influence of the Direct Renin Inhibitor Aliskiren on Blood Pressure Regulating System Functional State at Patients with Stage II of Essential Hypertension and Normal Body Mass Index

I.F. Ilyinskaya, O.M. Zubrychuk. Phagocytic Cells a Apoptosis Induced by Mycobacterium Tuberculosis with Different Virulence

E.L. Berest, A.V. Necheporchuk, S.E. Zolotukhin, Yu.Ya. Kryuk. Prediction Pyoinflammatory Complications in Mandibular Fractures Based Biochemical Indices

A.K. Pavlyuchenko. Cataract at Inflammatory Diseases of Joints

E.A. Radchenko. Connection of Pelvic Fractures with The Condition of Bone Metabolism

G.V. Bondar, A.I. Ladur, I.E. Sedakov, Yu.E. Lyakh, V.G. Guryanov, N.V. Bondarenko, V.N. Kravtsova. Forecasting of the Direct and Remote Results of Treatment of Patients with Cancer of the Thick Gut After the Multivisceral Resections

J.A. Batman, J.E. Lyah, V.G. Gurianov, V.V. Pavlyuchenko. Perinatal Risk Factors and Prediction of Bronchopulmonary Dysplasia in Premature Infants

НАУКОВІ ОГЛЯДИ

SCIENTIFIC REVIEWS

Я.В. Бакланова, Г.О. Ушакова. Токсичні ефекти та 225 Ya.V. Baklanova, G.A. Ushakova. Toxic Effects and біохімічний контроль наслідків антраціклінової терапії Biochemical Control of Consequence Anthracycline Therapy

ЛЕКЦІЇ ДЛЯ ЛІКАРІВ

LECTURES FOR DOCTORS

Н.Т. Ватутин, Н.В. Калінкина, Е.В. Ещенко, О.К. Ка- 226 N.T. Vatutin, N.V. Kalinkina, E.V. Yeshchenko, O.K. Kashanskaya. Инфаркт миокарда: современная классификация и диагностика Myocardial Infarction: Up-to-date Classification and Diagnostics

ПРАКТИКУЮЧОМУ ЛІКАРЮ

TO THE PRACTISING DOCTOR

О.К. Кашанская. Медикаментозное лечение больных 235 O.K. Kashanskaya. Medicamental Treatment of Patients стабильной стенокардией напряжения with Stable Angina

ПИТАННЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ

QUESTIONS OF HIGH EDUCATION

Ю.В. Думанський, Б.Б. Івнєв, М.Б. Первак, О.В. Шинкар. Особливості взаємодії "педагог-студент" у вищому на- 239 Yu.V. Dumanskiy, B.B. Ivniev, M.B. Pervak, O.V. Shinkar. Features of "Teacher-student" Interaction in Higher Schools at вчальному закладі при навчанні іноземних студентів Teaching Foreign Students

ПИТАННЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

ISSUES HEALTH ORGANIZATION

В.М. Лобас, С.М. Вовк, М.М. Шутов, Н.Ю. Астахова. Кластерна модель охорони здоров'я на прикладі донецько- 243 V.M. Lobas, S.M. Vovk, M.M. Shutov, N.YU. Astakhova. The Cluster Model of Health Care on The Example of Donetskого регіону Region

ЮВІЛЕЙ ТА ПАМ'ЯТНІ ДАТИ

JUBILEES AND MEMORABLE DATES

Аркадий Фёдорович Греджев. К 90-летию со дня 246 Arkady Federovich Gredzhev. On the 90th Anniversary of рождения

Михайло Соломонович Каменецкий. До 80-річчя з 247 Michael Solomonovich Kamenetsky. On the 80th дня народження Anniversary of