Указатель статей, опубликованных в № 1–4 за 2006 г.

Абрамян А.С., Амбарцумян Л.Л., Арзуманян Н.Р. Анализ гемодинамики в ответ на кровопотерю и кровевосполнение с помощью математической модели 1-100 Абрамян Л.Р.	Амбарцумян Э.М., Енгибарян А.А. Экспрессия активности генов ферментов окиси азота в трофобласте человека			
Клинико-экспериментальное обоснование применения ингибиторов синтеза простагландинов	эритроцитов крови при рецидивирующих носовых кровотечениях и их коррекция			
Абрамян Л.Р. Экспериментальное исследование влияния простагландина E_1 сайтотека в различных дозах на сократительную активность матки беременных крыс	Базикян Г.К. Территориальные особенности онкологической заболеваемости населения Армении			
Аветисян С.А., Давтян Т.К., Акопян Г.С. Патогенез заболеваний с периодическим лихорадочным синдромом: аутовоспаление и естественный	Бако Т.У., Габриелян С.Г. Графическая модель системы акупунктурных каналов (сообщение 3)			
иммунитет	Бако Т.У., Габриелян С.Г. Графическая модель системы акупунктурных каналов (сообщение 4)2-105			
нений	Бако Т.У., Габриелян С.Г. Графическая модель системы акупунктурных каналов (сообщение 5) 3 -111			
рян А.А. Менеджмент хронической орхиалгии1-24	Баласанян М.Г., Вартазарян Н.Д., Жамгарян А.Г., Хур- шудян К.Л.			
АдамянКарлен Григорьевич (к 70-летию со дня рождения)4–93	Противовоспалительная активность экстракта семян лоха узколистного 4–33			
Азнаурян А.В., Вароанян А.М. Изучение структурно-функциональных изменений микроциркуляторной системы сердца при длительном введении	Бахшинян М.З. , Азнаурян А.В., Минасян А.Л. Структурные особенности макрофагов дермы 2-34			
низких доз адреналина	Бдоян О.К., Едоян Л.В., Казарян А.В., Карагезян К.Г. Особенности качественно-количественных изменений фосфолипидов в эритроцитарной массе и мембранах эритроцитов белых крыс с инсулиновой гипогликемией 1-44			
ментальном краш-синдроме	Ваганян Л.Г., Геворкян Э.Г., Татевосян Н.Э. Костанян Э.Г., Татевосян И.Г., Малоян В.А., Айрапетян Н.А., Малоян Н.М.			
мы мононуклеарных фагоцитов в периферических лимфоид- ных органах при экспериментальном синдроме длительного раздавливания	Вариабельность сердечного ритма у студентов при физической нагрузке			
Алексанян А.С., Алексанян С.С., Симонян Г.М., Бабаян М.А., Симонян М.А.	Ванян Н.А. Комплексная терапия функциональных нарушений ки- шечника			
Изменение уровня и активности металлопротеинов крови под влиянием зинацефа и капотена in vitro и у больных гломерулонефритом и пиелонефритом	Вартазарян Н.Д., Мохамад Амро Кайали, Бабаян К.Р. Иммуноморфология пораженной кожи в прогрессирующей и стационарной стадиях вульгарного псориаза 1-69			
Алексанян А.С., Симонян Р.М., Багдасарян А.В., Степанян А.А., Симонян М.А. Уровень металлопротеинов антиоксидантной и проокси-	Вартазарян Н.Д., Хачатрян А.С. Постменопаузальное маточное кровотечение – настора-			
дантной активности крови пациентов при амилоидозе Почек	живающий симптом атипической гиперплазии или рака эндометрия			
Алексанян А.С., Симонян Р.М., Симонян Г.М., Багдасарян А.В., Алексанян С.С., Симонян М.А. Характерные сдвиги эндогенного уровня металлопроте-и -нов крови пациентов при хроническом гломерулонеф-	Галоян А.А., Симонян М. А., Мосторян Н. Г., Барсегян Дж. Л., Геворкян Г.А. Действие природного гипоталамического цитокина на регуляцию уровня металлопротеинов в крови крыс при экспериментальном синдроме длительного раздавливания 2-8			

	Фармацевтическое образование в контексте надлежащей			
Галстян А.М., Базикян Г.К.	аптечной практики2-94			
Профилактика и скрининг злокачественных новообразований женских репродуктивных органов1-3	Камалян Р.Г., Аракелян Л.А., Алчуджян Н.Х., Акопян			
Геворгян Э.Г., Оганесян Н.М.	И.С., Варданян А.Г., Гевондян К.А., Мовсесян Н.О.			
Оценка функциональных состояний мозга с помощью	Синтез окислов азота и связанных нитрозосоединений в			
компьютерных технологий диагностики1-106	иммунокомпетентных клетках при стафилококковой и грибковой инфекции			
Григорян А.С.	Карагезян К.Г., Бдоян О.К., Казарян А.В., Овакимян С.С.			
Изменения моторной координации и моторного обуче-	Специфика функциональной активности ферментов ме-			
ния в условиях гипокинезии	таболизма гликогена в биологических системах белых крыс			
Григорян А.С., Навасардян Г.А., Симонян М.А.	с сахарным диабетом, моделированным аллоксаном2-3			
Перекисное окисление липидов в мозжечке крыс при экспериментальной гипокинезии	Каралян З.А., Джагацпанян Н.Г., Гаспарян М.Г., Тер- Погосян З.Р., Магакян Ю.А., Аброян Л.О., Акопян Л.А., Се-			
Грудянов А.И., Барсегян Т.А.	мерджян З.Б., Аветисян А.С., Каралова Е.М.			
Современные представления о патогенезе и лечении	Изменение фенотипа ядер и ядерных структур клеток НЕр-2 при острой инфекции вируса энцефаломиокардита			
воспалительных заболеваний пародонта 1-17	(Columbia SK)2-42			
Гюльхасян В.М.				
Анализ репродуктивного поведения женщин, госпитали-	Каралян З.А., Магакян Ю.А., Аброян Л.О., Акопян Л.А., Семерджян З.Б., Меликсетян А.Э., Каралова Е.М.			
зированных в гинекологическое отделение стационара	Морфометрические изменения ядер клеток СаСо-2 под			
	воздействием хронической инфекции вирусом полиомиели-			
Гюльхасян В.М. Социологический опрос госпитализированных больных	та (Sabin)			
как инструмент контроля качества стационарной помощи	Каралян Н.Ю.			
гинекологическим больным1-97	Сравнительный анализ токсического действия алюми-			
Дагбашян С.С.	ния на различные клеточные культуры человека1-111			
Биохимические показатели как критерии прогноза хро-	Карапетян А.Г., Геворкян Э.М.			
нического лимфолейкоза	Деменция, аффективные расстройства и полиморфизм			
Даниелян Л.М., Мардиян М.А., Шакарян А.А., Нарима-	психопатологической симптоматики при болезни Гентингтона			
нян М.З.	тона			
Анализ организации и качества медицинской помощи	Карапетян В.А.			
населению по данным социологического опроса среди вра-	Иммуногистохимическое определение серотонина в мозговых сосудах крыс в условиях ограничения двигатель-			
чей	ной активности			
Енкоян К.Б.				
Предотвращение нейродегенерации с помощью фетальной терапии	Мазманян П.А., Заргарян М.А. Диагностика и лечение открытого артериального прото-			
	ка у новорожденных 4–59			
<i>Есаян 3.В.</i>	Мазманян П.А., Товмасян И.Т., Заргарян М.А.,			
Количественная характеристика IGM, M, A, CD ₄ и CD ₈ , простагландинов E_2 и $F_2\alpha$ в десневой жидкости и слюне у	Баблоян А.С.			
лиц пубертатного возраста с хроническим	Последствия интенсивной терапии в неонатологии 2-91			
гингивитом 1-118	Манвелян О.М.			
Жамгарян Л.Г.	Мозговое кровообращение при экспериментальной ней-			
Сдвиги в содержании моноаминодикарбоновых кислот и	ротравме			
активности митохондриальной сукцинатдегидрогеназы на	Манвелян О.М.			
фоне введения ГАМК в печеночной и сердечной тканях у	Потенциальные методы терапии травмы головного моз-			
крыс в условиях гипокинезии	га у детей: ограничение ранних повреждений и восстановле-			
Зильфян А. А.	ние утраченных функций			
Структурные изменения в увеальном тракте глаза в ус-	Маркарян А.Г., Нариманян М.З., Мардиян М.А.			
ловиях введения подопытным животным физиологических концентраций липополисахарида E.coli	Динамика состояния здоровья студентов медицинского			
	университета в процессе обучения 4-66			
Казарян А.К.	Мелик-Пашаян М.А., Казарян Г.А., Мелик-Пашаян А.Э.,			
Сонографическое и компьютерно-томографическое исследование большого сальника	Татарян К.К.			
	Применение цветового теста Люшера при военно-психиатрической экспертизе2-74			
Казарян Л.Ф., Саакян А.Е., Григорян Г.Х., Хачатрян К.А.	BOCHHO-HCHANGI PHICCRON SKUICHINGC			

Козы в головном мозге в условиях гипокинезии	-63 С.В. БЛИ- -38 И ОТ 108 ЯН І.А. нов та в
ном стрессе. моделированном различными сроками голодания	ли- -38 и от 108 ян І.А. нов
Роль ингибиторов синтеза окиси азота в предотвращении токсического действия аммиака и глутамата в головном мозгу	108 ян I.A. нов ra в
Набасардян Г.А., Сафарян К.С., Симонян М.А. Соотношение про- и антиоксидантных металлопротеинов в гиппокампе крыс в различные сроки гипокинезии	I.A. нов та в
Ohtuca u Naja Naja Ovjana	
Назаретян Э.Е., Овсепян Л.А., Завгородняя А.М., Захарян А.К., Захарян А.Г. Сатиан М.А., Хангелдян А.Г., Бахшинян Э.Р., Даниел	
Значение функций желез внутренней секреции в патоге- незе периодической болезни	
Налбандян С.Г., Авеписян А.Г., Мартиросян А.А. Модель сопряжения радиотермометрических устройств для медико-биологических исследований	1010
Нерсисян А.А. Периодическая болезнь с явлениями психической соматизации и коморбидные расстройства	
Оганесян А.С. Фармакокинетика фитопрепаратов. Сообщение 1. Стандартизированные экстракты препаратов лекарственных растений	ХЫН
Оганесян Г.Г., Топчян А.В. Зависимость микробицидной активности йодофорных А.А. Антистрессорный эффект пролином богатого полиг	теп-
Оганесян К. Г. ции крыс ионами кадмия	
Генетическое разнообразие армянской популяции по биаллельным и микросателлитным полиморфизмам Y-хромосомы	ап-
Папазян А.Т. пендицита 4 Распространенность дистальной окклюзии у ортодонтических пациентов Стамболцян Е.П., Сафарян М.Д., Алавердян А.С., Грирян К.Г.	
Петросян Э.Ю., Стамболцян Е.П., Мкртчян М.А. Характеристика очагов туберкулезной инфекции и их роль в эпидемиологической ситуации	-86
Погосян Г.А., Тунян М.Ю., Закарян А.Е. Исследование свободнорадикальных процессов акриловых базисных пластмаес в различные сроки после полимеризации	ium
Рош. Л. Т. Депрессия и церебральные инсульты – личный опыт	

-7"				A	TT
10	120	11/19	HR	A	11

Изменение активности катионных белков при экспериментальном синдроме длительного раздавливания...... 3-76

Торгомян А.Л.

Изменение активности катионных белков при экспериментальном синдроме длительного раздавливания...... 3-76

Хачатрян С.Ф., Мацоян М.С., Канаян А.С., Аттарян О.С., Асратян Г.В., Агаджанов М.И.

Экспериментальное исследование антидотной активности поливинилимидазола при свинцовых отравлениях ... 2-23

Ягджян Г.В., Даниелян А.М., Канаян А.С., Карапетян Е. Гломус-опухоли пальцев2-87

Ягджян Г.В., Саакян А.М., Даниелян А.М., Канаян А.С., Мхитарян А.Г.

Редкий случай обширной лейомиомы кожи спины... 3-95