

ЭПИГЕНЕТИЧЕСКАЯ ГИПОТЕЗА РОЛИ ПЕПТИДОВ В СТАРЕНИИ <i>Мустафин Р.Н., Хуснутдинова Э.К.</i>	10-20
GEROPROTECTION IN CANCER PREVENTION <i>Lasalvia-Prisco E., Dau C., Vázquez J., Goldschmidt P., Galmarini F.</i>	21-24
ПОЛИМОРБИДНОСТЬ ЛИЦ СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Стародубов В.И., Эделева А.Н., Сабгайда Т.П.</i>	25-31
ИНВАЛИДНОСТЬ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ВСЛЕДСТВИЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Пузин С.Н., Шургая М.А., Одебаева Р.О.</i>	32-38
РЕСУРСЫ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛИЧНОСТИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТРУДОВОГО СТАТУСА ПЕНСИОНЕРА <i>Краснянская Т.М., Тылец В.Г.</i>	39-45
СЕМЕЙНЫЙ СТАТУС И МЕСТО ПРОЖИВАНИЯ КАК СОЦИАЛЬНЫЕ ДЕТЕРМИНАНТЫ РАЗВИТИЯ ВЕРТЕБРАЛЬНОГО БОЛЕВОГО СИНДРОМА И НАРУШЕНИЯ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ У ЖЕНЩИН СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП <i>Орлик Т.В., Григорьева Н.В.</i>	46-54
ВОЗРАСТ-АССОЦИИРОВАННАЯ ПАТОЛОГИЯ И МЕСТО ГЕРИАТРИИ КАК ВРАЧЕБНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ (РАССУЖДЕНИЯ ВРАЧА-КЛИНИЦИСТА) <i>Мякотных В.С.</i>	55-63
РАССУЖДЕНИЯ ВРАЧА-ГЕРИАТРА, ИЛИ ПОЛЕМИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ О СТАТЬЕ В. С. МЯКОТНЫХ "ВОЗРАСТ-АССОЦИИРОВАННАЯ ПАТОЛОГИЯ И МЕСТО ГЕРИАТРИИ КАК ВРАЧЕБНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ (РАССУЖДЕНИЯ ВРАЧА-КЛИНИЦИСТА)" <i>Хорошинина Л.П.</i>	64-68
КОММЕНТАРИИ К СТАТЬЕ В. С. МЯКОТНЫХ "ВОЗРАСТ-АССОЦИИРОВАННАЯ ПАТОЛОГИЯ И МЕСТО ГЕРИАТРИИ КАК ВРАЧЕБНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ (РАССУЖДЕНИЯ ВРАЧА-КЛИНИЦИСТА)" <i>Иванов С.В.</i>	69-72
РОССИЯ НУЖДАЕТСЯ В РАЗВИТИИ ГЕРИАТРИИ: РАЗМЫШЛЯЯ НАД СТАТЬЕЙ В. С. МЯКОТНЫХ "ВОЗРАСТ-АССОЦИИРОВАННАЯ ПАТОЛОГИЯ И МЕСТО ГЕРИАТРИИ КАК ВРАЧЕБНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ (РАССУЖДЕНИЯ ВРАЧА-КЛИНИЦИСТА)" <i>Советкина Н.В., Финагентов А.В.</i>	73-74
СОДЕРЖАНИЕ ГОРМОНОВ СИСТЕМ ГИПОФИЗ-ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА И ГИПОФИЗ-ГОНАДЫ В КРОВИ У ЖИТЕЛЬНИЦ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ПОСТМЕНОПАУЗЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА <i>Киприянова К.Е., Типисова Е.В., Горенко И.Н., Елфимова А.Э., Попкова В.А.</i>	75-81
ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ РЕЦЕПТОРОВ ТИРЕОИДНЫХ ГОРМОНОВ В КОЖЕ ЧЕЛОВЕКА <i>Гунин А.Г., Голубцова Н.Н.</i>	82-90
ВЛИЯНИЕ АУТОТРАНСПЛАНТАЦИИ КОСТНОГО МОЗГА НА НЕЙРОТРАНСМИТТЕРНЫЕ СТРУКТУРЫ APPENDIX VERMIFORMIS У СТАРЫХ КРЫС <i>Воробьева О.В., Любовцева Л.А.</i>	91-94
ПЕРВИЧНАЯ ОТКРЫТОУГОЛЬНАЯ ГЛАУКОМА: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕОРИИ РАЗВИТИЯ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) <i>Корсакова Н.В.</i>	95-102
ПРИМЕНЕНИЕ ИЗМЕРЯЕМОГО КОЭФФИЦИЕНТА ДИФФУЗИИ В ДИАГНОСТИКЕ ДЕГЕНЕРАЦИИ ПОЯСНИЧНЫХ МЕЖПОЗВОНОЧНЫХ ДИСКОВ У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА МЕТОДОМ ДИФФУЗИОННО-ВЗВЕШЕННОЙ МРТ <i>Бывальцев В.А., Степанов И.А., Калинин А.А., Белых Е.Г.</i>	103-109
ВОЗРАСТНАЯ РЕАКТИВНОСТЬ ОРГАНИЗМА БОЛЬНЫХ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ КОНЕЧНОСТЕЙ <i>Щуров В.А., Щуров И.В.</i>	110-114

РЕНТГЕНОЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ КОРРЕКЦИЯ СТЕНОЗО-ОККЛЮЗИОННОГО ПОРАЖЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ВЕН У ПАЦИЕНТОВ ДО И ПОСЛЕ 60 ЛЕТ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ХРОНИЧЕСКОМ ГЕМОДИАЛИЗЕ: ОПЫТ ОДНОГО ЦЕНТРА	115-120
<i>Гарин Ю.Ю., Козлов К.Л., Медведев Д.С.</i>	
ГОСПИТАЛЬНЫЕ И ОТДАЛЕННЫЕ ИСХОДЫ ОТСРОЧЕННОГО ЧРЕСКОЖНОГО КОРОНАРНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПОСЛЕ УСПЕШНОЙ ТРОМБОЛИТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА	121-125
<i>Вышков Е.В., Аветисян В.Ю., Кужелева Е.А., Гарганеева А.А., Марков В.А.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ОНТОГЕНЕТИЧЕСКИХ ФОРМ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА, АССОЦИИРОВАННОГО С АУТОИММУННЫМ ТИРЕОИДИТОМ	126-131
<i>Один В.И., Дворовкин А.Э., Инамова О.В., Тыренко В.В., Гумилевская О.П.</i>	
ИНВОЛЮТИВНАЯ И ГИПЕРТЕНЗИВНАЯ ФИБРОЗНАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ СЕРДЦА В ФОРМИРОВАНИИ МИОКАРДИАЛЬНОЙ ДИСФУНКЦИИ И НЕДОСТАТОЧНОСТИ КРОВООБРАЩЕНИЯ	132-138
<i>Гориунова Н.К., Медведев Н.В., Савич В.В.</i>	
ВЛИЯНИЕ МЕТФОРМИНА НА МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ГИПОТАЛАМИЧЕСКИЕ СИГНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ У КРЫС С ОЖИРЕНИЕМ, ВЫЗВАННЫМ ВЫСОКОУГЛЕВОДНОЙ И ВЫСОКОЖИРОВОЙ ДИЕТОЙ	139-146
<i>Деркач К.В., Сухов И.Б., Бондарева В.М., Шпаков А.О.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА И ПРИЗНАКОВ ДЕФИЦИТА МАГНИЯ У ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ СО СЪЕМНЫМИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИМИ ОРТОПЕДИЧЕСКИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ	147-151
<i>Меликян И.А., Ахмедов Г.Д., Будняк М.А., Гуревич К.Г., Никитюк Д.Б.</i>	