

<b>К 100-ЛЕТИЮ АКАДЕМИКА И.Н. БЛОХИНОЙ</b> <i>Ефимов Е.И., Григорьева Г.И., Бруснигина Н.Ф., Черневская О.М., Королева В.В., Снегирева М.С.</i>	4-9
<b>ВИДОВОЙ СОСТАВ МИКРОБИОТЫ АВТОБУСОВ ВНУТРИГОРОДСКИХ МАРШРУТОВ</b> <i>Белова И.В., Точилина А.Г., Соловьева И.В., Гелашвили Д.Б., Зазнобина Н.И., Жирнов В.А., Молодцова С.Б.</i>	10-17
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЦИРКУЛЯЦИИ S. EPIDERMIDIS И S. HAEMOLYTICUS В ДЕТСКОМ СТАЦИОНАРЕ</b> <i>Беляева Е.В., Ермолина Г.Б., Борискина Е.В., Шкуркина И.С., Кропотов В.С.</i>	18-24
<b>МОЛЕКУЛЯРНАЯ И ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗОЛЯТОВ ЦИТОМЕГАЛОВИРУСА, ВЫДЕЛЕННЫХ У ДЕТЕЙ НИЖНЕГО НОВГОРОДА</b> <i>Ванькова О.Е., Бруснигина Н.Ф.</i>	25-30
<b>ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭПИДЕМИОЛОГИИ - АКТУАЛЬНОЕ НАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ННИИЭМ ИМ. АКАДЕМИКА И.Н. БЛОХИНОЙ</b> <i>Вьюшков М.В., Зайцева Н.Н., Ефимов Е.И., Китаева Л.С., Побединский Г.Г., Сарсков С.А.</i>	31-42
<b>МОЛЕКУЛЯРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЦИРКУЛЯЦИИ ВИРУСА КОКСАКИ А10</b> <i>Голицына Л.Н., Зверев В.В., Пономарева Н.В., Романенкова Н.И., Нгуен Т.Т.Т., Канаева О.И., Селиванова С.Г., Леонов А.В., Розаева Н.Р., Кашников А.Ю., Бичурина М.А., Новикова Н.А.</i>	43-49
<b>АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ КАК ФАКТОР ВИРУЛЕНТНОСТИ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ</b> <i>Гординская Н.А., Борискина Е.В., Кряжев Д.В.</i>	50-56
<b>АНАЛИЗ УРОВНЯ КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В ОБЛАСТИ ПРОФИЛАКТИКИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ</b> <i>Кузоватова Е.Е., Зайцева Н.Н.</i>	57-65
<b>ВЛИЯНИЕ ПОЛИМОРФИЗМА СУР2С19 НА МЕТАБОЛИЗМ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНГИБИТОРОВ ПРОТОННОЙ ПОМПЫ (ОБЗОР КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ)</b> <i>Неумоина М.В., Шмакова Т.В., Перфилова К.М., Неумоина Н.В., Шутова И.В., Денисенко Т.Л., Трошина Т.А.</i>	66-73
<b>THE ROLE OF SOLUBLE MOLECULES CD25, CD38, CD95 IN THE DEVELOPMENT OF IMMUNOSUPPRESSION IN CYTOMEGALOVIRUS INFECTION</b> <i>Novikov V.V., Kravchenko G.A., Sobchak D.M., Novikov D.V., Shumilova S.V.</i>	74-78
<b>ОСОБЕННОСТИ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ИНФЕКЦИОННОГО МОНОНУКЛЕОЗА В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В СОВРЕМЕННЫЙ ПЕРИОД</b> <i>Попкова М.И., Уткин О.В.</i>	79-86
<b>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЕНДРИТНЫХ КЛЕТОК ЧЕЛОВЕКА, ПРИМЕНИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ДЕЙСТВИЯ ВАКЦИН</b> <i>Талаев В.Ю., Светлова М.В., Заиченко И.Е., Бабайкина О.Н., Воронина Е.В.</i>	87-94
<b>К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЕВГЕНИЯ ИГОРЕВИЧА ЕФИМОВА</b>	95-96