

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	
<b>АНАЛИЗ СОСТАВА ГОСПИТАЛИЗИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19</b> <i>Кицун И.С., Вечорко В.И., Кац Д.В., Сычёв Д.А.</i>	183-190
<b>АНАЛИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИНВАЛИДНОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ И РАБОТНИКОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> <i>Валеева Э.Т., Ахметшина В.Т., Шайхлисламова Э.Р., Бакиева Р.М., Дистанова А.А.</i>	191-197
<b>ДИНАМИКА СМЕРТНОСТИ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА КУЗБАССА (2011-2018 ГГ.)</b> <i>Баран О.И., Жилина Н.М., Рябов В.А.</i>	198-207
<b>УДОВЛЕТВОРЁННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ КАЧЕСТВОМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ</b> <i>Блинова В.В., Богданова Т.М., Вологина А.П., Семёнова В.А., Занкин М.А.</i>	208-213
<b>МЕДИЦИНСКАЯ ЭВАКУАЦИЯ ПЕРСОНАЛА УДАЛЁННЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ. ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ</b> <i>Карпов А.Б., Скобельский А.В., Бадмаева Э.Р., Шибалков И.П., Мазуров Р.Г., Антипов С.А.</i>	214-221
<b>ПОТРЕБНОСТЬ И ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ ПАЦИЕНТОВ С КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ В ДИСТАНЦИОННОМ ДИНАМИЧЕСКОМ НАБЛЮДЕНИИ С ПОМОЩЬЮ ИНТЕРНЕТ-СЕРВИСОВ</b> <i>Сокольская М.А., Шварц В.А., Хугаева Э.А., Бокерия О.Л.</i>	222-229
ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ	
<b>ПРОФИЛАКТИКА И ДИАГНОСТИКА ВРОЖДЁННЫХ ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ</b> <i>Астраханцева М.А., Кику П.Ф., Воронин С.В., Сухова А.В.</i>	230-237
<b>СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ И ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ДЕТЕЙ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ В ШКОЛЕ</b> <i>Попов В.И., Настаушева Т.Л., Жданова О.А.</i>	238-244
МЕДИЦИНА ТРУДА	
<b>ПОКАЗАТЕЛИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РАКОМ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ЖЕНЩИН, ПОДВЕРГШИХСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБЛУЧЕНИЮ</b> <i>Румянцева А.В., Азизова Т.В., Банникова М.В., Зубкова О.В.</i>	245-250
<b>РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2007-2018 ГОДАХ</b> <i>Сюрин С.А., Горбанев С.А.</i>	251-260
ОБЗОРЫ	
<b>МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ПОТРЕБНОСТИ В ФИНАНСИРОВАНИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ: МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ (АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР)</b> <i>Потапчик Е.Г.</i>	261-268
<b>ПАТЕНТОВАНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ: ОПЫТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, СОЕДИНЁННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ И ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА</b> <i>Лебедева Д.А.</i>	269-275
<b>РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ АНТИТЕЛ К ВИРУСУ ЭПШТЕЙНА-БАРР В РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ НАСЕЛЕНИЯ ЕВРОПЫ И АЗИИ: СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ОБЗОР И МЕТААНАЛИЗ</b> <i>Соломай Т.В., Семенов Т.А., Блох А.И.</i>	276-286
<b>ПЕРСПЕКТИВЫ И ЗНАЧЕНИЕ АППАРАТОВ ВНЕШНЕГО УПРАВЛЕНИЯ (ЭКЗОСКЕЛЕТОВ) ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С НАРУШЕНИЯМИ ДВИГАТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ</b> <i>Романов А.И., Ступин В.А., Силина Е.В.</i>	287-294