



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

История кафедры эпидемиологии

Подготовила:
Никотина Ольга Владимировна
6 курс 2 группа
медико-профилактический факультет



Кафедра эпидемиологии была основана в сентябре 1966 г.

В 1998 г. она была объединена с кафедрой микробиологии, в 2002г. перешла в состав кафедры гигиены и экологии ФПДО, а с 2008 восстановлена в качестве самостоятельной кафедры.



Основана кафедра под руководством доцента Быковой Веры Александровны.





Б.Л. Шура-Бура (1906-1982)

эпидемиолог, д.м.н., профессор,
полковник медицинской службы
Заведовал кафедрой с 1967 по 1974 гг. С
1975 по 1976 гг.-научный консультант
кафедры. Являлся членом правления
областного общества эпидемиологов,
микробиологов и гигиенистов. Участник
Великой Отечественной войны-начальник
санитарно-эпидемиологической
лаборатории Тихоокеанского флота.
Научные труды: «Краевая эпидемиология
и патология Рязанской области»,
«Эпидемиологическая география
Рязанской области».



Замотин Б. А.

профессор, д.м.н.

Заведовал кафедрой с 1974 по 1993 гг. Окончил Ленинградский санитарно-гигиенический медицинский институт в 1952 г. В мае 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Эпидемиологическая эффективность иммунизации инактивированной и живой полиомиелитными вакцинами». В 1971 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Эпидемиология и профилактика брюшного тифа в районах интенсивно развивающейся промышленности Западной Сибири».



Г. П. Жданов
доцент

Заведовал кафедрой с 1993 по 1998 гг.



О.В. Дмитриева

**Заведовала кафедрой гигиены и экологии ФДПО с
курсом эпидемиологии с 2002 по 2008 гг.**



**Татьяна Давыдовна
Здольник**

ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК,
ДОЦЕНТ

Заведует кафедрой с 2008 г.

Преподавательский состав:



- * Зав.кафедрой д.м.н.,доц. Т.Д. Здольник
- * Доцент, к.м.н. В.И.Власов
- * Доцент, к.м.н. В.Н.Сметанин
- * Ст.преп., к.м.н. Е.Л.Сенькина
- * Ассистент, к.м.н. Т.К.Коноплева
- * Ассистент А.О.Абрамова



В течение всех лет существования кафедры ее сотрудники уделяли большое внимание учебно-методической работе. Типографическим способом было издано более 20 методических материалов и пособий практически по всем основным разделам эпидемиологии. Некоторые из этих материалов распространены в центрах санэпиднадзора Рязанской и других областей РФ и используются в учебном процессе в медицинских ВУЗах ряда городов страны.

Важнейшее место в деятельности кафедры занимала научно-исследовательская работа. За время работы кафедры по результатам научных исследований защищено 10 кандидатских диссертаций, опубликовано свыше 300 научных работ.



В шестидесятых и начале семидесятых годов научные исследования сотрудников кафедры были направлены в основном на рационализацию дезинфекционных и дезинсекционных работ и на изучение краевой эпидемиологии некоторых инфекционных заболеваний Рязанской области. В результате исследований был предложен для практического применения в качестве эффективного дезинфектанта электролизированный раствор хлористого натрия, изучены экология синантропных мух, их эпидемиологическое значение и разработаны меры борьбы с ними; впервые в области выявлены заболевания орнитозом и изучена их эпидемиология, показана роль сельскохозяйственных животных в распространении туберкулеза.



В восьмидесятых годах на кафедре эпидемиологии научные исследования проводились в основном по проблемам кишечных инфекций, вирусных гепатитов и гнойно-септических заболеваний. В рамках проблемы кишечных инфекций на протяжении нескольких лет в центре внимания были вопросы эпидемиологии шигеллезов. Наиболее значимые из этих исследований позволили установить различия в периодических и сезонных колебаниях дизентерии Зонне и Флекснера, создали возможность научного обоснования краткосрочного прогнозирования уровня заболеваемости и величины сезонного подъема дизентерии Зонне на основе действия климато-метеорологических факторов. Указанная методика прогнозирования внедрена в работу органов санэпидслужбы РФ. Результаты многолетнего изучения проблемы вирусных гепатитов в области дали возможность рекомендовать органам здравоохранения дополнительные дифференцированные мероприятия по профилактике и борьбе с указанными заболеваниями.

Направления научно-исследовательской работы

Эпидемиология и профилактика природно-очаговых инфекций



Эпидемиология и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской



Эпидемиология и профилактика вирусных кишечных



Результаты научно-исследовательской работы

Статьи

в центральной печати – 45,
в т.ч. в реферируемых
журналах – 7,
в местной печати – 11

ПРОБЛЕМЫ
ЭНДОКРИНОЛОГИИ
№ 6 • 2012 • том 58
Осень • 195 с.
научно-практический рецензируемый журнал



ISSN 0204 - 3475

РОССИЙСКИЙ
МЕДИКО-
БИОЛОГИЧЕСКИЙ
ВЕСТНИК



ISSN 0370-1069

ПРОБЛЕМЫ
ОСОБО ОПАСНЫХ
ИНФЕКЦИЙ

Problems of Particularly Dangerous Infections

РОССИЙСКИЙ
НАУЧНЫЙ
ЖУРНАЛ
5(24) 2011

RUSSIAN
SCIENTIFIC
JOURNAL



М. В. Полещук, Т. Д. Здольник, В. А. Мартьянов

ДИАГНОСТИКА
ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕВЫХ
БОРРЕЛИОЗОВ

Методические рекомендации
для врачей



Рязань, 2016

Доклады на конференциях -
18



СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ
К ФОРМИРОВАНИЮ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ.
ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ

Материалы межрегиональной научно-практической конференции с международным участием

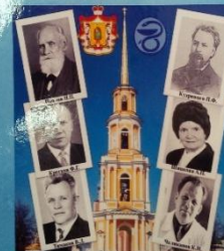


Рязань, – 2013



СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЙ
МОНИТОРИНГ ЗДОРОВЬЯ
НАСЕЛЕНИЯ

Выпуск 18



Рязань, 2014



МАТЕРИАЛЫ
ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ
УНИВЕРСИТЕТА

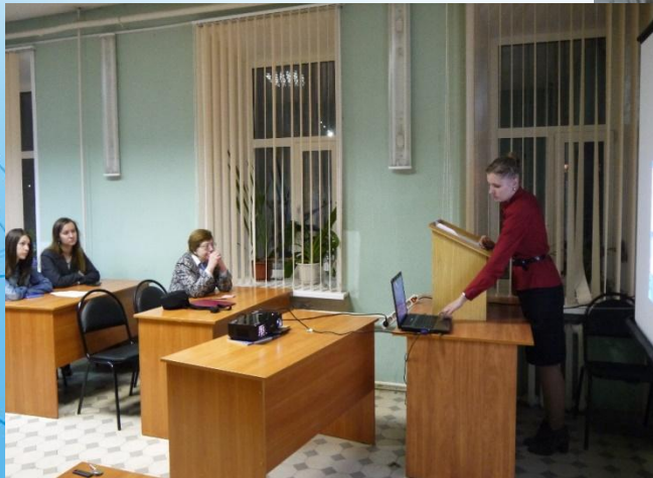


Рязань, 2012

Студенческий научный кружок



Студенческий научный кружок

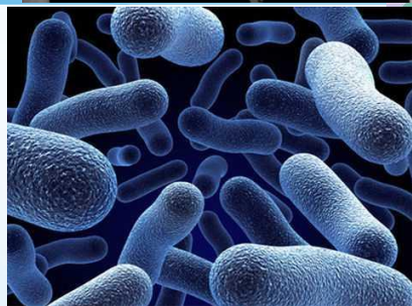


Студенческий научный

КРУЖОК По материалам

студенческих научных работ на конференциях университета в 2011-2015 гг. сделано 53 устных и 7 стендовых докладов.







***БЛАГОДАРЮ ЗА
ВНИМАНИЕ!!!!***