

поражениями печени.// Тез. докл. II Всерос. съезда анат. гистол. и эмбр. М. – 1988. – с.18.

2. Мацюк Я.Р., Кизюкевич Л.С., Михальчук Е.Ч. и др. Морфологические свойства органов пищеварительной и мочеполовой систем 45-суточных крысят, родившихся от самок с экспериментальным холестазом.// Ж. Гр.ГМУ – 2005. - №2, с.31-35.

3. Мацюк Я.Р. Неблагоприятные воздействия холестаза беременных на становление структурных и цитохимических свойств семенников родившегося потомства и протективная роль урсофалька.//Актуальные проблемы морфологии: сб. тр. Международной науч.-практ. конф., посвященной 85-летию БГМУ / под ред. П.Г. Пивченко. – Минск: БГМУ, 2006. – С. 103-104.

Работа выполнена при поддержке ФФИ АН Беларуси.

**УЧЕНЫЕ - ГИГИЕНИСТЫ И ОРГАНИЗАТОРЫ САНИТАРНОЙ
СЛУЖБЫ – ВОСПИТАННИКИ ГРОДНЕНСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИНСТИТУТА**

Гуминская Т.Б.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра общей гигиены и экологии

Научный руководитель – к. м. н., ассистент Ф.И.Игнатович

В составе Гродненского медицинского института с 1960 года действует кафедра общей гигиены (с 1990 г. общей гигиены и экологии). За прошедшие 45 лет профессорско-преподавательский состав кафедры внес существенный вклад в развитие гигиены как науки и предмета преподавания. К научным исследованиям привлекались и студенты, для которых в 1961 г. при кафедре создан студенческий научный кружок. Некоторые из них, получив диплом врача-лечебника, стали гигиенистами: докторами и кандидатами медицинских наук, организаторами санитарной службы, санитарными врачами.

Высокой оценки заслуживают успехи трех выпускников, добившихся наиболее значительных результатов. М.С. Омелянчик с

отличием окончил в 1969 г. мединститут и поступил в аспирантуру. Кандидатскую диссертацию защитил в 1973 г., докторскую - в 1993 г. Работал на кафедре ассистентом (1972-1977), доцентом (1980-1993), заведующим кафедрой общей гигиены и экологии (1994-2004). В 1995 г. ему присвоено звание профессора. Подготовил 3 кандидатов наук. В настоящее время работает профессором кафедры спортивной медицины Гродненского университета им. Я. Купалы. Автор 250 опубликованных научных работ, посвященных гигиене труда в производстве минеральных удобрений и спирта.

В 1972 г. с отличием окончил мединститут А.Н. Мартинчик и был направлен в целевую аспирантуру при институте питания АМН СССР. Кандидатскую диссертацию защитил в 1975 г., докторскую - в 1991 г. С 1977 г. работает в институте питания, где прошел путь от младшего научного сотрудника до руководителя лаборатории. Одновременно является профессором кафедры питания детей и подростков Российской академии последипломного образования. Автор более 100 научных публикаций, в том числе 3 монографий. Научные исследования посвящены изучению роли питания в предупреждении вредного воздействия химических веществ и лекарственных средств. Эксперт отдела питания Европейского регионального бюро ВОЗ.

Е.И. Макшанова получила диплом врача в 1973 г. После окончания в 1976 г. аспирантуры работала ассистентом (1976-1981), доцентом (1981-1986, 1989-1996) кафедры. Кандидатскую диссертацию защитила в 1980 г., докторскую - в 1997 г. Организатор и руководитель курса радиационной медицины и экологии (1990-1996). С 2004 г. заведующая кафедрой общей гигиены и экологии. Автор 125 опубликованных научных работ по вопросам гигиены труда в кожевенной и нефтеперерабатывающей промышленности, радиационной медицины, экологии и валеологии.

Выпускник 1966 г. Я.Л. Мархоцкий работал на кафедре ассистентом. В 1972 г. защитил кандидатскую диссертацию, которая

посвящена исследованию влияния условий труда в производстве минеральных удобрений на обмен в организме рабочих витамина В₆. С 1979 г. работает в Белорусском университете культуры, где заведует кафедрой основ медицинских знаний и экологии. Имеет звание профессора. Опубликовал книги: “Профилактика ВИЧ - инфекции” (2003), “Валеология” (2006).

А.И. Шпаков после окончания мединститута (1985) обучался в аспирантуре при кафедре. В 1991 г. защитил кандидатскую диссертацию. Затем перешел в Гродненский университет им. Я. Купалы, где работал доцентом кафедры основ медицинских знаний, с 2002 г. заведует кафедрой спортивной медицины. Научные исследования посвящены проблемам гигиены физического воспитания, экологии и валеологии. Автор 200 научных работ.

В 1964 г. окончила мединститут и стала работать ассистентом кафедры Н.Г. Царь. Кандидатскую диссертацию, посвященную изучению влияния газообразных примесей азотнотукового производства на обеспеченность рабочих витамином А, защитила в 1974 г. В 1970 г. перешла на работу в Гродненский университет им. Я. Купалы, где преподавала школьную гигиену. С 1990 г. доцент кафедры основ медицинских знаний, затем спортивной медицины.

Выпускник мединститута 1965 г. В.К. Прокопович был оставлен на кафедре. После окончания в 1968 г. аспирантуры работал ассистентом. В 1972 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1990 г. доцент кафедры основ медицинских знаний, затем кафедры спортивной медицины Гродненского университета им. Я. Купалы.

В 1970 г. мединститут окончила С.П. Сивакова и поступила в аспирантуру при кафедре патологической физиологии. В 1975 г. защитила кандидатскую диссертацию. С 1977 г. работает на кафедре общей гигиены, сначала ассистентом, затем доцентом. Автор 103 научных работ, посвященных вопросам гигиены детей и подростков, валеологии.

Н.В. Пац после окончания в 1988 г. мединститута работала педиатром. В 1998 г. окончила аспирантуру по педиатрии и направлена на кафедру общей гигиены, где работала ассистентом. В 2001 г. защитила кандидатскую диссертацию, в настоящее время доцент кафедры. Научные исследования посвящены вопросам неблагоприятного воздействия экологических факторов на здоровье детей. Автор 71 публикации.

Многие выпускники Гродненского мединститута стали санитарными врачами, организаторами санитарной службы. Главными врачами санэпидстанций, центров гигиены и эпидемиологии работали и работают: В.Д. Шахрай (Барановичи), А.И. Левкович (Горки), И.К. Бобков (Ветка), В.М. Кучеров (Гомель), Л.А. Цитко (Лельчицы, Светлогорск), А.С. Парафиянович (Берестовица), Т.С. Цыдик (Ивье, Мосты), В.П. Выдрицкий (Кореличи), В.Ф. Рейшель (Щучин).

АЮРВЕДИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ МИРА

Гурджар Умеш

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра русского и белорусского языков

Научный руководитель - ст. преподаватель Г.И. Боборико

Аюрведа как терапия естественного лечения сейчас успешно конкурирует с самыми передовыми медицинскими науками и имеет эффективные средства для лечения различных заболеваний, имеющиеся в её таких различных ответвлениях, как аюрведа чикитса (общая медицина), балачикитса (педиатрия), граха чикитса (психиатрия), урдванга чикитса (ухо, горло, нос и офтальмология), салья (хирургия), дамштра чикитса и виша чикитса (токсикология) и ваджэикарана чикитса (наука о средствах, возбуждающих половое влечение). В принципе аюрведа предлагает два типа терапии: для лечения каких-либо специфических болезней и для повышения иммунитета.

Помимо Индии и шата керады, где она первоначально зародилось,