

мощь в получении специальности, внимательное отношение и поддержку в решении социальных вопросов.

Начиная с 1976 г. В. Кондратенко много времени проводил в командировках и на сборах с лучшим воспитанником, отсутствуя в спортивном зале «Красного Знамени» на улице Советской (г. Витебск). В такие периоды организация учебно-тренировочного процесса полностью лежала на Э. А. Янушковском, который внес свою лепту и в развитие специальных физических качеств – разработал и смастерил специальные утяжелительные браслеты, которые использовались при работе на боксерском мешке.

Заключение. Таким образом, почет и уважение заслуживают оба тренера. В этом плане они не обижены. В.Г Кондратенко удостоен звания «Заслуженный тренер СССР», награждён орденом «Знак Почета», «Почетный гражданин» города Витебска. Э.А. Янушковский награжден знаком «Отличник народного образования», ему присвоено звание «Заслуженный тренер БССР».

Путь восхождения на Олимпийский пьедестал боксеров из Витебска продолжили Заслуженный тренер Республики Беларусь А. А. Стрижак. Его ученик Сергей Быковский был участником трех олимпиад. Заслуженный тренер Республики Беларусь А.К. Колчин, подготовил финалиста Олимпийских игр Виктора Зуева (г. Афины, 2004). Среди подрастающего поколения витебских боксеров имеются победители первенств республики, призеры первенства Европы. Значит можно с уверенностью утверждать, что олимпийцы среди нас, а медали – это дело времени!

Литература. 1. Бокс в Республике Беларусь : учеб.-метод. пособие / А. В. Дмитриев : Белорус. гос. ун-т физ. Культуры. – Минск : БГУФК, 2016. – 126 с. 2. Витебщина Олимпийская : науч.-поп. изд. / Баньков В.В., Баньков А.В., Парамыгина С.В. : УПП «Витебская областная типография». – Витебск 2009. – 175 с.

УДК 619. 619(092)

СИНИЦА А.Е., студент

Научный руководитель - **Красочко П.А.**, доктор биологич. наук, доктор вет. наук, профессор

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

СТАНОВЛЕНИЕ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ КАФЕДРЫ ЭПИЗОТОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Введение. Кафедра эпизоотологии и инфекционных болезней создана в 1927 году. С первых дней создания кафедры большое вни-

мание уделялось науке, так в то время животноводству наносился огромный ущерб такими инфекционными болезнями, как туберкулез, бруцеллез, сап лошадей и других инфекций того времени. Важное место в деятельности сотрудников кафедры отводилось и отводится научно-исследовательской работе.

Материалы и методы исследований. Материалом исследования выступали научные публикации и монографии, посвященные вопросам развития ветеринарной науки в Республике Беларусь.

Результаты исследований. Основоположником научной школы кафедры эпизоотологии был **Вышелесский Сергей Николаевич** - выдающийся советский эпизоотолог профессор, академик АН БССР, профессор, Почетный академик ВАСХНИЛ, заслуженный деятель науки РСФСР, Лауреат Государственной премии СССР. Он был основателем отечественной школы эпизоотологов, широко признанной впоследствии в СССР и за рубежом. С.Н. Вышелесский, будучи автором первого фундаментального учебника по эпизоотологии, являлся ведущим ученым-эпизоотологом СССР, хорошо известным во многих зарубежных странах. На его счету десятки уникальных научных трудов по исследованию сапа лошадей, туберкулеза, бруцеллеза, других актуальных инфекционных болезней того времени.

Далее научную школу эпизоотологов с 1937 года возглавлял Петров Василий Федорович, в 1973 году - Бутьянов Даниил Дементьевич, в 1988 году - Максимович Владимир Васильевич, с 2017 года – Красочко Петр Альбинович.

До 1963 года на кафедре выполнялись исследования по отдельным инфекционным болезням: сап и инфекционная анемия лошадей, вирусный гастроэнтерит и рожа свиней, инфекционный вирусный гастроэнтерит кошек, туберкулез птиц и свиней. Но с этого времени научные исследования сотрудников кафедры были направлены, главным образом, на изучение одновременной вакцинации свиней против нескольких инфекционных болезней. Разработанные кафедрой методы одновременных прививок свиней в 1970 году Главным управлением ветеринарии МСХ СССР внедрены в производство. Они намного облегчают труд ветспециалистов и дают значительную экономию денежных средств.

В настоящее время на кафедре проводятся научные исследования по разработке новых и совершенствованию имеющихся биопрепаратов, средств и методов для лечения, диагностики, иммунокоррекции, общей и специфической профилактики при инфекционных болезнях животных. Многие научные исследования проводятся совместно с сотрудниками других кафедр академии, научно-исследовательских и учебных институтов республики.

Кафедра располагает клиникой, где в течение учебного года проходят стационарное лечение или амбулаторное обслуживание бо-

лее 80 животных. Как известно, ветзаконодательство запрещает перемещать за пределы неблагополучных пунктов животных с острыми, особо опасными инфекционными болезнями. Через клинику чаще всего проходят больные или подозрительные на заболевание животные с такими диагнозами, как эшерихиоз, сальмонеллез, стрептококкоз, гемофилез, полисерозит, инфекционный атрофический ринит свиней, некробактериоз, трихофития.

Сотрудниками кафедры за период с 50-х годов прошлого века защищено 6 докторских диссертаций и 23 кандидатских диссертаций

Докторские диссертации защитили:

Петров Василий Федорович. В 1954 году защитил диссертацию на тему «Аллергия при роже свиней и ее значение в возникновении и патогенезе этого заболевания» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук.

Бутьянов Даниил Дементьевич. В 1972 года защитил диссертацию на тему «Ассоциированная вакцинация свиней против чумы и рожи» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук. Научный консультант – профессор Петров В.Ф.

Владимир Дмитриевич Чернигов. 1974 году защитил диссертацию на тему «Материалы об иммуногенезе и о влиянии некоторых антибиотиков на формирование иммунитета при паратифе и роже свиней» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук. Научный консультант – профессор Петров В.Ф.

Максимович Владимир Васильевич. В 1995 году защитил диссертацию на тему «Сальмонеллез свиней» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук. Научный консультант – профессор Бутьянов Д.Д.

Кирпиченок Владимир Александрович В 1996 году защитил диссертацию на тему «Эпизоотология и совершенствование мер борьбы с лептоспирозом свиней и крупного рогатого скота в Республике Беларусь» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук. Научный консультант – профессор Бутьянов Д.Д.

Красочко Павел Петрович. В 2018 году защищена докторская на тему диссертация «Молекулярно-генетические, иммунологические и физические основы борьбы с инфекционным ринотрахеитом крупного рогатого скота». Научный консультант – доктор биологических наук, профессор Ярыгина Е.Ю.

Сотрудниками кафедры за последний период защищено также 23 кандидатских диссертаций (А.А. Шпаковский, 1960; Д.Д. Бутьянов, 1961; Н.С. Безбородкин, 1966; А.А. Солонко, 1967; А.С. Михальченко, 1967; В.А. Кузнецов, 1967; В.В. Максимович, 1973; Н.Д. Биркан, 1973; В.А. Кирпиченок, 1978; В.И. Жаков, 1985; А.А. Гласкович, 1987; Г.В. Степанов, 1988; В.Ф. Багрецов, 1994; А.В. Бублов 2000; Г.Э. Дремач, 2001; И.В. Фомченко, 2002; О.Р. Билецкий, 2005; А.Н. Ба-

рашков, 2006; В.А. Лазовский, 2007; С.Л. Гайсенюк, 2008; А.В. Прудников, 2010; П.П. Красочко, 2010; Я.П. Яромчик, 2011; В.П. Красочко).

Только за последние 10 лет сотрудниками кафедры подано 20 заявок и получено 25 патентов на изобретения, опубликовано 15 монографий и справочников, 10 учебников и учебных пособий, 260 статей в журналах, защищено 4 кандидатские диссертации, утверждено 20 нормативных документов на новые препараты и 30 методических рекомендаций МСХ и П РБ.

Заключение. После распада СССР, несмотря на трудности бюджетного финансирования, кафедра, используя, в том числе, и хоздоговорные средства, закупила на сотни миллионов рублей научного и учебного оборудования, приборов, инструментария, компьютерной техники, что позволило перейти на использование современных информационных технологий в учебном и научном процессах.

Литература. 1. Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины. История и современность (к 90-летию со дня основания) / Под общ. ред. А.И. Ятусевич. – Витебск: ВГАВМ, 2014. – 574 с. 2. Дятлов, М.К. Страницы истории Витебской ордена «Знак Почета» государственной академии ветеринарной медицины / М.К. Дятлов; Под общ. ред Н.И. Гавриченко. – Витебск: ВГАВМ, 2020. – 172 с. 3. История ветеринарной медицины Беларуси. Справочное пособие / Под общ. ред. А.И. Ятусевич. Н. С. Безбородкин, И. И. Картунова. – Витебск: ВГАВМ, 2011. – 430 с.

УДК 37.037

ЧУНАЕВА С.В., студент

Научный руководитель - **Мартынова Е. И.**, старший преподаватель УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ТАМАРА ЛАЗАКОВИЧ — КОРОЛЕВА СПОРТИВНОЙ ГИМНАСТИКИ ИЗ ВИТЕБСКА

Введение. Спортивная гимнастика по праву считается одним из красивейших видов спорта, совмещающим в себе грацию и риск, виртуозность и силу, сложность и артистизм. Это не только прекрасный вид спорта, но и универсальное средство физической подготовки, формирующее стройную фигуру, красивую осанку, уверенные движения, лёгкую грациозную походку. Из года в год растёт трудность исполняемых гимнастами упражнений, меняются правила соревнований по спортивной гимнастике, изменениям подвергается даже внешний вид гимнастических снарядов. Неизменным остаётся только одно: