

УДК 74.580:619:618

К.Д. ВАЛОШКИН, О.С. КАЛИЦКИЙ, Р.Г. КУЗЬМИЧ, Л.Н. РУБАНЕЦ,  
В.А. ЮРКЕВИЧ

## О КЛИНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ АКУШЕРСТВА

На современном этапе развития высшего образования очень важны задачи повышения эффективности учебного процесса, качества клинической подготовки специалистов, лучшей их ориентации на проблемы современного производства.

На кафедре акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных Витебской государственной академии ветеринарной медицины проводится определенная работа по формированию высококвалифицированных специалистов в области ветеринарного акушерства. Самое серьезное внимание уделяется клинической подготовке студентов факультета ветеринарной медицины. Клинические занятия занимают около 60% от общего количества часов, отведенных на курс практической подготовки по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных.

Клиническая подготовка складывается из следующих этапов:

## 1. Практические занятия.

Студенты на протяжении 4-часовых занятий в условиях мясокомбината отрабатывают технику ректальной диагностики стельности и причин бесплодия. Под руководством преподавателя студент осваивает правила техники ректального исследования коров и телок, определяет функциональное состояние матки и яичников. Здесь же студенты знакомятся с наиболее часто встречающимися акушерско-гинекологическими заболеваниями, то есть ставят диагноз.

Во время занятия на тему "Методика акушерско-гинекологического исследования животных" студенты овладевают навыками по логической последовательности проведения исследования большого животного, по правилам постановки диагноза, по дифференциальной диагностике гинекологических заболеваний. Эти навыки закрепляются исследованием и лечением больных животных, поставленных в клинику кафедры из учхоза академии или других хозяйств.

## 2. Работа в клинике.

Каждый студент под руководством преподавателя проводит курацию больных животных, продолжительность которой составляет

10-12 дней. Во время купации студент под контролем преподавателя и ординатора клиники исследует больное животное, ставит диагноз и проводит лечение. Во время купации проверяются и совершенствуются навыки по диагностике заболеваний животного, отрабатываются умения по проведению лабораторного исследования крови и других биологических жидкостей. Студент самостоятельно проводит лечение больного животного, оценивая его эффективность и наблюдая клиническое проявление действия лекарственных веществ. После окончания купации студент оформляет курсовую работу в виде истории болезни и защищает её на одном из занятий в группе.

### 3. Выезд в учхоз на диспансеризацию.

В условиях учхоза академии студенты проводят акушерско-гинекологическую диспансеризацию коров и телок на фермах, закреплённых за преподавателем, ведущим занятия в группе. Каждый студент проводит полное гинекологическое исследование коровы, не приходящей своевременно в охоту, по тщательно разработанной на кафедре методике и ставит диагноз, в последующем проверяемый преподавателем. Проводится выезд для диагностики скрытых маститов. Во время выезда каждый студент проводит тщательное исследование выдоенного секрета различными лабораторными методами. На основании полученных данных ставится диагноз, назначается и проводится лечение.

### 4. Дежурство в родильном отделении.

Под руководством дежурного преподавателя студенты отрабатывают практические навыки по ветеринарному акушерству, принимают роды, оказывают родовспоможение, следят за отделением последа и течением послеродового периода.

### 5. Производственная практика.

Знания, полученные в академии, закрепляются студентами при прохождении производственной практики в колхозах и совхозах продолжительностью 7 недель на 4-м курсе и 15 недель на 5-м курсе.

Студенты 5-го курса факультета ветеринарной медицины после прохождения производственной практики сдают практический экзамен по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения, во время которого демонстрируют основные практические навыки, приобретённые ими во время обучения.

### Заключение.

Такой подход к клинической подготовке студентов на нашей кафедре направлен на формирование у студентов прочных навыков по диагностике и лечению различных патологий половых органов и молочной железы.