

Богушевич, М. Богданович, Я. Колас, Я. Купала, Я. Пичета, М. Савицкий, В. Быков), успехами и достижениями в науке и искусстве первых двух десятилетий XXI века.

Как и история, культура белорусского народа уникальна и содержательна. Она, во-первых, представляет сплав культур всех этносов, проживающих на единой для них территории. Во-вторых, она является результатом взаимодействия с культурами народов других стран. И, в первую очередь, русского народа. Ибо у наших народов одни истоки. В-третьих, в результате взаимодействия с разными народами, каждый из которых имел свою культуру, белорусский народ избрал в себя те достижения, те ценности, которые гармонично ложились на его ментальность и обогащали белорусскую культуру, ярко проявляющуюся в чертах белоруса, его устремлениях, традициях и обычаях. К таким ценностям белорусского народа, составляющим ядро его культуры, относятся доброжелательность и толерантность, справедливость и трудолюбие, рассудительность и сострадание, миролюбие и терпимость, коллективизм и патриотизм, другие, среди которых - идентификация себя белорусом, что указывает на высокий уровень родового и национального самосознания, которое формировалось на протяжении многих столетий.

Скрепками ценностей культуры белорусов на протяжении веков выступало христианство. Именно в христианстве нашла отражение и разрешение одна из важнейших проблем человека – проблема соотношения его помыслов, устремленности к свободе и нравственности в поступках. Важно отметить, что белорусское государство уделяет большое внимание сохранению и развитию духовных ценностей белорусского народа, развитию белорусской культуры в целом [1, ст. 15; ст. 51; ст. 54]. В этом видится не только залог всестороннего развития его государственности, но и будущность самого белорусского народа.

УДК 619:616.1–072:636.7

СУРАЙ С.С., студент (Украина)

Научный руководитель **Долбоносова Р.В.**, канд. вет. наук, доцент
Сумский национальный аграрный университет, г. Сумы, Украина

МОНИТОРИНГ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ БОЛЕЗНЕЙ У РАЗНЫХ ПОРОД СОБАК

После проведенного анализа в городской клинике ветеринарной медицины г. Чернигова выяснили, что среди всех незаразных заболеваний собак ведущее место принадлежит сердечно-сосудистой патологии. По статистике, именно эти заболевания становятся причиной гибели животных в 30% случаев. Заболевания сердца можно разделить на врожденные и приобретенные. Первая группа заболеваний

проявляется у молодых животных, это так называемые пороки развития клапанов и сосудов сердца. Первые симптомы начинают проявляться уже до года (одышка, посинение языка, обмороки). Яркость проявления клинической картины зависит от тяжести патологии: от незначительных, практически не уловимых, признаков до летального исхода.

Согласно данным статистики наиболее часто встречаются врожденные пороки сердца у таких пород собак: английский бульдог, английский спрингер-спаниель, бишон фриз, боксер, бультерьер, веймаранер, вэст-хайлэнд-уайт-терьер, датский дог, доберман-пинчер, золотистый ретривер, йоркширский терьер, ирландский сеттер, кавалеркинг-чарльз-спаниель, коккер-спаниель, колли, лабрадор-ретривер, маламут, мальтийская болонка, немецкая овчарка, неаполитанский мастино. Приобретенные заболевания сердца у животных регистрируются уже в молодом возрасте (с 2-3 лет), однако наиболее часто эти заболевания проявляются в более зрелом возрасте - после 7 лет. Более 65% от всех сердечных патологий возникают в клапанах сердца.

Возрастные изменения приводят к утолщению и деформации клапанов, в результате чего развивается сердечная недостаточность. Данная патология чаще всего встречается у карликовых и мелких пород собак. Отмечается породная предрасположенность: йоркширских терьеров, пуделей, такс, чихуахуа, той-терьеров, пекинесов и т.п. Среди крупных и гигантских пород собак часто отмечается другая патология – кардиомиопатия. При этом заболевании изменения затрагивают миокард и приводят к снижению сократительной способности сердца. К редким патологиям сердца относятся новообразования, а также заболевания воспалительной природы: эндокардиты, миокардиты, перикардиты.

Методы современной ветеринарной медицины позволяют выявлять и проводить дифференциальную диагностику практически всех нарушений работы сердца.

УДК 611.651

ТАБЕТ МАХМУД ХАСАН, студент (Ливан)

СЕЛЕЗНЕВ Е.И., ВОРОНЧУКОВ В.Н., студенты (Республика Беларусь)

Научный руководитель **Федотов Д.Н.**, канд. вет. наук, доцент

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

К ВОПРОСУ ОБ АРТЕРИАЛЬНОЙ ВАСКУЛЯРИЗАЦИИ ЯИЧНИКА И ЯЙЦЕВОДА ПЕРЕПЕЛОК-НЕСУШЕК

Перепел является самым мелким и скороспелым представителем одомашненных куриных, а его яичная и мясная продукция обладает отменными диетическими качествами, отличается гипоаллергенностью,