



наблюдались процессы, свидетельствующие об иммуноморфологической перестройке организма.

Таким образом, использование митофена при вакцинации птицы против ИББ может являться превентивной мерой для предотвращения (снижения) нежелательного воздействия вируса ИББ на иммунную систему.

Литература

1. Алараджи Ф.С.К. Морфологические и клинические показатели цыплят, вакцинированных против ИББ с использованием митофена при экспериментальном полимикотоксикозе / Ф.С.К. Алараджи // Животноводство и ветеринарная медицина. — 2016. — № 2(21). — С. 48–51.
2. Алиев А.С. Инфекционная бурсальная болезнь птиц / А.С. Алиев. — СПб.: Изд-во НИИЭМ им. Пастера, 2010. — 208 с.
3. Бакулин В.А. Патоморфогенез и патоморфологическая диагностика инфекционной бурсальной болезни птиц; автореф. дис. ... д-ра вет. наук: 16.00.02 / Валерий Александрович Бакулин. — СПб., 1992. — 35 с.
4. Громов И.Н. Влияние митофена на морфологию лимфоидных образований пищеварительной системы цыплят, вакцинированных против ИББ, на фоне экспериментального хронического сочетанного микотоксикоза / И.Н. Громов [и др.] // Молодой ученый. — 2016. — № 6.5 (110.5). — С. 60–62.
5. Громов И.Н. Иммуноморфогенез у цыплят, вакцинированных против болезни Гамборо, и влияние на него иммуностимуляторов: автореф. дис. ... канд. вет. наук: 16.00.02 / Игорь Николаевич Громов. — Витебск, 2000. — 18 с.
6. Методические рекомендации по специфической профилактике инфекционной бурсальной болезни птиц и фармакокоррекции противовирусного иммунитета / И.Н. Громов [и др.]. — Витебск: ВГАВМ, 2011. — 34 с.
7. Патоморфологическая и дифференциальная диагностика инфекционной бурсальной болезни птиц; рекомендации / И.Н. Громов, Д.О. Журов, А.С. Алиев, А.К. Алиева. — Витебск: ВГАВМ, 2017. — 20 с.
8. Изучение острой токсичности антиоксидантов митофена и мексидола / А.В. Святковский [и др.] // Ветеринарная практика. — 2011. — № 1(52). — С. 48–49.
9. Святковский А.В. Влияние митофена на здоровье и продуктивность птицы / А.В. Святковский // Модернизация АПК — механизмы взаимодействия государства, бизнеса и науки: Сб. матер. между. агропром. конгресса. — СПб.: Ленэкспо, 2011. — С. 18. □

Для контактов с авторами:

Журов Денис Олегович

e-mail: zhurovd@mail.ru

Громов Игорь Николаевич

e-mail: gromov_igor@list.ru

Алиев Алаутдин Серажутдинович

e-mail: aliew.axon@mail.ru

Алиева Айзанат Кадыровна

Святковский

Александр Владимирович

Птица
и ПТИЦЕПРОДУКТЫ
Poultry & Chicken Products



Подписка
2019

Журнал выходит 6 раз в год

ПОДПИСКУ МОЖНО ОФОРМИТЬ
ПО КАТАЛОГУ «РОСПЕЧАТЬ» И В РЕДАКЦИИ

Подписные индексы 80334 и 80457

Цена годовой подписки через редакцию,
включая доставку — 3 630.00. руб (в т.ч. НДС 10%).
В комплект входят два выпуска дайджеста «Яичный мир»

Банковские реквизиты:

ВНИИПП

ИНН 5042000869 КПП 504443001

УФК по г. Москве (ВНИИПП л/с 20736В04190)

ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО Г. МОСКВА 35

р/с 40501810845252000079

БИК 044525000

Адрес редакции:

141552, Московская область, Солнечногорский р-н,
Ржавки рп, строение 1

Телефон/факс: +7 (495) 944-61-58; +7 (495) 944-56-26

e-mail: kmc@dinfo.ru; vniipp1929@gmail.com

www.vniipp.ru