

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОЛОГОДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МОЛОЧНОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Н.В.ВЕРЕЩАГИНА»**

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебной работе
Н.А. Медведева
«25» сентября 2020 г.



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы повышения квалификации

«Диагностика африканской чумы свиней и проведение противоэпизоотических мероприятий, направленных на профилактику и ликвидацию данного заболевания»

Цель обучения: повысить уровень знаний в области организации противоэпизоотических мероприятий в условиях ведения промышленного животноводства и напряженной эпизоотической ситуации по особо опасным болезням животных.

Категория слушателей: ветеринарные специалисты со средне - специальным или высшим образованием

Срок обучения: 24 часа

Форма обучения: очная

Режим занятий: 8 часов в день


Место проведения: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

| № п/п | Наименование разделов, дисциплин, тем | Всего часов | Лекции | Деловые и ОД игры | Семинары и практ. занятия | Разбор конкретной ситуации | Выездные занятия | НП конференции | Стажир. | Форма контроля знаний |
|-------|--|-------------|--------|-------------------|---------------------------|----------------------------|------------------|----------------|---------|-----------------------|
| 1. | Эпизоотология инфекционных заболеваний, в том числе болезней общих для человека и животных | 3 | 3 | | | | | | | |
| 1.1 | Анализ эпизоотической ситуации по рассматриваемым инфекционным заболеваниям на территории Российской Федерации и сопредельных государств | 2 | 2 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.2 | Векторы движения. Прогнозирование развития ситуации | 1 | 1 | | | | | | | |
| 2. | Диагностика африканской чумы свиней. Правила постановки диагноза | 6 | 6 | | | | | | | |
| 2.1 | Нормативная документация. Современные методы диагностики (ПЦР, РПИФ, ИФА, иммуноблотинг). | 2 | 2 | | | | | | | |
| 2.2 | Пробоотбор для диагностических и мониторинговых исследований на африканскую чуму свиней. | 2 | 2 | | | | | | | |
| 2.3 | Требования по упаковке и транспортировке проб для исследования | 2 | 2 | | | | | | | |
| 3. | Африканская чума свиней. Современная стратегия борьбы | 4 | 4 | | | | | | | |
| 3.1 | Нормативная документация, последние изменения. Биобезопасность при посещении свиноводческих хозяйств. | 1 | 1 | | | | | | | |
| 3.2 | Мероприятия, реализуемые на территории области по профилактике и предупреждению распространения африканской чумы свиней. | 1 | 1 | | | | | | | |
| 3.3 | Основные аспекты репрофилирования свиноводческих хозяйств в рамках профилактики и предупреждения распространения африканской чумы свиней | 1 | 1 | | | | | | | |
| 3.4 | Проблематика при осуществлении противоэпизоотических мероприятий. Формирование энзоотических природных очагов. | 1 | 1 | | | | | | | |
| 4 | Грипп птиц. Эпизоотическая безопасность. Энзоотические аспекты | 4 | 4 | | | | | | | |
| 4.1 | Нормативная документация, последние изменения. | 2 | 2 | | | | | | | |
| 4.2 | Контроль по недопущению заноса вируса (ВППГ) гриппа птиц. | 1 | 1 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------|--|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|----------|
| 4.3 | Мероприятия, реализуемые на территории области по профилактике и предупреждению распространения гриппа птиц. | 1 | 1 | | | | | | | |
| 5. | Бешенство, эпизоотическая и энзоотическая безопасность | 5 | 5 | | | | | | | |
| 5.1. | Нормативная документация, последние изменения. | 1 | 1 | | | | | | | |
| 5.2. | Мероприятия, реализуемые на территории области по профилактике и предупреждению распространения бешенства. | 2 | 2 | | | | | | | |
| 5.3. | Осуществление оральной вакцинации диких плотоядных животных. | 2 | 2 | | | | | | | |
| 6. | Зачет | 2 | 2 | | | | | | | 2 |
| | Всего | 24 | 24 | | | | | | | 2 |

Учебно-тематический план разработан кафедрой эпизоотологии и микробиологии.


Руководитель подразделения к.в.н., доцент  С.В. Шестакова

СОГЛАСОВАНО:

Декан ФПК и П

 Н.В.Мельникова

Начальник отдела УМР

 М.Л. Прозорова