

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 12.06.2024 22:30:47

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f943a1351fae

## Аннотация рабочей программы по дисциплине «Незаразные болезни свиней» модуля Болезни свиней

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Направление подготовки:</b>        | 36.05.01 Ветеринария;                              |
| <b>Направленность (профиль):</b>      | Болезни продуктивных и<br>непродуктивных животных; |
| <b>Квалификация выпускника:</b>       | Ветеринарный врач;                                 |
| <b>Общая трудоемкость дисциплины:</b> | 6 з.е. (216 ч).                                    |

### 1.1. Цель дисциплины

Незаразные болезни свиней – дисциплина, изучающая современные методы и последовательные этапы распознавания болезней свиней незаразной этиологии, особенности содержания и кормления свиней в условиях крупных свиноводческих хозяйств.

**1.1. Цель дисциплины** – дать необходимые сведения о структуре и классификации незаразных болезней, их клиническом проявлении, научить студентов правильно диагностировать, профилактировать и лечить заболевания свиней. Также научить студентов анализировать наблюдаемые явления и привить навыки самостоятельного решения практических вопросов, интерес к исследовательскому, творческому усвоению материала.

### 1.2. Задачи:

- Овладение клиническими, патологоанатомическими, лабораторными и инструментальными методами диагностики болезней свиней.
- Приобретение опыта по формированию и проведению мероприятий, направленных на профилактику болезней свиней.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина Незаразные болезни свиней относится к дисциплинам, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.ДВ.03.03.02) модуля по выбору 3 Болезни свиней основной образовательной программы.

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

| Коды компетенций | Формулировка компетенции   | Индикаторы достижения компетенции                           | Планируемые результаты обучения по дисциплине  |
|------------------|--|---|--|
| ПК - 3           | Способен использовать и анализировать фармакологические и токсикологические характеристики лекарственного сырья, | ПК-3.1<br>Выбирает лекарственное сырье, препараты, кормовые | <b>Знать:</b> группы лекарственных средств и их терапевтическую широту и сочетаемость; принципы составления рационов<br><b>Уметь:</b> оценивать терапевтическую эффективность, |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | препаратов,<br>биологически активных<br>добавок и биологически<br>активных веществ для<br>лечебно-<br>профилактической<br>деятельности,<br>осуществлять контроль<br>качества и соблюдение<br>правил производства,<br>реализации кормов,<br>кормовых добавок и<br>ветеринарных<br>препаратов | добавки для<br>осуществления<br>лечебно-<br>профилактичес<br>ких<br>мероприятий в<br>отношении<br>разных видов<br>животных | сочетаемость и применять<br>лекарственные средства<br>различными методами и способами<br><b>Владеть:</b> техникой приготовления<br>и введения лекарственных средств<br>больным животным, составление<br>рационов и диет разным видам<br>животных |
|--|---|--|--|

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачёт.

**5. Составитель:** кандидат биологических наук Яковлева И.Н.