

## ВВЕДЕНИЕ

### (Как использовать *Руководство по наземным животным*)

---

- **Структура *Руководства по наземным животным***

Часть 1, начало *Руководства по наземным животным*, содержит десять вводных глав, в которых установлены общие стандарты контроля ветеринарных диагностических лабораторий и объектов по производству вакцин.

В Части 2 разработаны специальные рекомендации по темам, многие из которых введены в Часть 1, такие как валидация диагностических тестов и производство вакцин. Данный Раздел также включает главы, которые разработаны по таким темам как биотехнологии и исследования антимикробной резистентности. Они призваны дать краткое вступление к этим темам.

Основная часть *Руководства по наземным животным* (Часть 3) охватывает стандарты диагностических тестов и вакцин для болезней, перечисленных в *Ветеринарно-санитарном кодексе МЭБ по наземным животным*. Болезни перечислены в алфавитном порядке и подразделены по видам животных-хозяев. Болезни списка МЭБ – это трансмиссивные болезни, которые могут быть очень серьезными и могут очень быстро распространяться, независимо от национальных границ. Они имеют особенно серьезные социально-экономические или общественные последствия для здоровья, а также очень значимы для международной торговли животными и продуктами животноводства.

Три болезни из Раздела 3.9 включены в некоторые разделы по отдельным видам, но эти главы охватывают несколько видов хозяев, и, следовательно, предоставляют более широкое описание. Некоторые дополнительные болезни, которые могут также иметь значение, но не описаны в отдельных главах *Кодекса по наземным животным*, также включены в Раздел 3.9. В данный раздел также включены некоторые значимые зоонозные инфекции.

Хотя авторы статей всех глав в начале *Руководства по наземным животным*, окончательная ответственность за содержание *Руководства по наземным животным* лежит на Международном комитете МЭБ.

В конце Тома 2 приводится алфавитный указатель болезней.

- **Часть 3: Формат глав по болезням**

Каждая глава по болезни включает обзор, предназначенный для информирования ветеринарных должностных лиц и других читателей, которым нужен общий обзор тестов и вакцин, имеющихся в распоряжении по этой болезни. За обзором следует более детальное рассмотрение для лабораторных работников. В каждой главе по болезни в Части А приводится общее описание болезни, в Части В рассматривается лабораторная диагностика болезни, а в Части С (если целесообразно) рассматриваются требования в отношении вакцин или биологических препаратов для диагностики *in vivo*. Информация о производстве и контроле вакцин или диагностических препаратов приводится в качестве примера; не всегда необходимо ей следовать, если имеются научно обоснованные причины для использования альтернативных подходов. Библиографические ссылки, предоставляющие дополнительную информацию, перечислены в конце каждой главы.

- **Таблица тестов по каждой болезни и их цель**

Решено включить в каждую главу по болезни таблицу по пригодным или используемым для данной болезни диагностическим тестам и вакцинам, которые подразделены по шести целям их предназначения. Цели относятся к Главе 1.1.6 *Принципы и методы валидации диагностических тестов для инфекционных болезней*, в которой выделены шесть основных целей, для которых могут проводиться диагностические тесты. Цель таблицы – предоставить четкое руководство (разработанное в тексте главы) в том, что касается целей использования тестов. Только в главах, в которых отсутствуют таблицы с тестами, и цели, для которых они рекомендованы, тесты продолжают идентифицировать как «предписанные для международной торговли». По мере включения таблиц в эти главы данная идентификация будет удалена.

Список предписанных тестов предоставлен в начале *Руководства по наземным животным* в целях оказания содействия лабораториям при выборе подходящих тестов для животных перед перемещением их за границу. В главах по болезням животных это отвечает цели «свобода отдельного животного от инфекции перед перемещением» в формате таблицы.

- **Список справочных лабораторий МЭБ**

Список справочных лабораторий МЭБ приводится в Части 4 данного *Руководства по наземным животным*. Эти лаборатории назначены МЭБ в качестве центров передовых знаний, специализирующихся в своей области. Они могут консультировать другие лаборатории в отношении методологии. В некоторых случаях стандартные штаммы микроорганизмов или эталонные реагенты (например, антисыворотки, антигены) можно также получать из справочных лабораторий.

Список справочных лабораторий МЭБ будет обновляться Всемирной Ассамблеей МЭБ ежегодно. Пересмотренный список опубликован на сайте МЭБ.

\*

\* \*