

Лекция: «Как заполнять дневник-отчет»

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Министерство образования и науки федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего профессионального образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»
Волоколамское шоссе, дом 11, Москва тел: 8(499)-750-01-11
ОКПО 02068634, ОГРН 1037739533699, ИНН/КПП 7712029651/774301001
ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, САНИТАРИИ И ЭКОЛОГИИ

Дневник-отчет
О производственной (клинической)
Практике студента _____ Ф.И.О.
курса _____ группы _____

Москва 2013г.

Дневник-отчет это документ!
Должен быть составлен грамотно и правильно!

Фамилию И.О. вписать

Дата прибытия должна совпадать с началом практики

Фамилию И.О. вписать

Дата выбытия должна совпадать с окончанием практики

**ОТМЕТКИ
ПРЕДПРИЯТИЯ**

Студент _____

прибыл на практику
“ _____ ” _____ 2013г.

Главный ветврач **Подпись Печать !**

Студент _____

работу выполнил и выбыл с места практикй _____ 2013г.

Главный ветврач **Подпись Печать!**

**Название хозяйства,
ветклиники.**

**Какую работу
проводит?**

**Какие кабинеты,
аппаратуру имеет.**

**Какие новые методы
лечения, приборы,
материалы
применяет.**

**В каком районе
находится хозяйство,
ветлечебное
учреждение?**

**С кем граничит, реки,
дороги, другие пути
заноса возможной
инфекции?**

**Какие вет-сан.
мероприятия
проводятся ?**

РАЗДЕЛЫ
ДНЕВНИКА ПО ВИДАМ РАБОТЫ

Регистрация амбулаторно-больных

№№ п/п	Дата поступления	Дата повторного поступления	Вид, кличка, пол, возраст и масть животного	Время заболевания, анамнез и обнаруженные симптомы болезни
1.	05.06.2012		Лошадь, «Жаркий», жеребец, 3 года.	Сухой кашель, сухие бронхиальные хрипы за лопаткой
2	06.06.		Собака, Джек кобель, 6 мес.	Клинические показатели в пределах физиологической нормы

животных, принятых студентом

Диагноз	Характер оказания лечебной помощи и профилактика	Исход заболевания
Катаральный бронхит	Rp.; Ammonii chloridi Rad.Althaeae pulv. Aa 100.0 M.F. Pulv D.S. Внутреннее, по 1 столовой ложке 2 раза в день, лошади.	Выздоровление
Клинически здоров	Профилактическая вакцинация. Вакцина(название) Серия, №, годен до	Осложнений нет

№п/п\ Дата \Дата Вид, кличка, пол, возраст, масть животного Время заболевания, анамнез, симптомы болезни Диагноз Характер оказания лечебной помощи и профилактика Исход заболевания

Читайте, что написано в строчках и заполняйте все графы!

**Вид, кличка, пол, возраст,
масть животного**

Круп. рог. скот- это вид, корова – это пол

**Время заболевания, анамнез,
симптомы болезни**

Пишут только то, что помогает поставить диагноз

Диагноз

Лучше писать расширенный: (не перелом, а оскольчатый перелом в верхней трети левой лучевой кости)

**Характер оказания лечебной
помощи и профилактика**

Преимущественно пишут рецепты по латыни сокр.

**Исход
заболевания**

Выздоровело, пало, лечение продолжить,
выбраковано

Заполняют дневник либо каждый день, либо по сменам,

Необходимо принять участие:

- 1. в терапевтическом лечении незаразных заболеваний**
- 2. Лечение хирургических заболеваний**
- 3. Лечение акушерских и гинекологических заболеваний**
- 4. Лечение инфекционных заболеваний или их профилактики**
- 5. Провести вскрытие павшего животного с составлением протокола**
- 6. Лечить или проводить профилактические мероприятия по инвазионным заболеваниям**
- 7. Принимать участие в санитарных мероприятиях.**

После заполнения (за всё время работы) журнала Регистрации амбулаторных больных животных, принятых студентом
Начинают описывать по одному случаю встретившихся заболеваний по разделам:

1. Внутренние незаразные болезни
2. Хирургия
3. Эпизоотология
4. Акушерство и гинекология
5. Патологическая анатомия (1 протокол вскрытия)
6. Паразитология
7. Ветеринарная санитария

После каждого раздела дают сводную таблицу выбирая случаи из журнала регистрации больных.

Вид животного и название болезни	Выздоровело	Пало	Уничтожено	Выбраковано	Всего
Итого:					

Описание любой незаразной болезни, желательна часто встречающейся или интересной студенту.

Желательна вставка фотографий, анотаций препаратов и т.д.



Вид животных и название болезни	Выздоровело	Пало	Уничтожено	Выбраковано	Всего
Круп.рог.скот					
1.Бронхопневмония	15	1		10	26
2. Травматич. перикардит	-	1		8	9
Итого:					37

«Хорошие» фото

«Плохая» фотография

Декорнуация у коровы

Описание хирургической патологии, включая участие в операциях



Желательна вставка фотографий, анотаций препаратов и т.д.

Либо описание встречающейся
заразной болезни и мероприятия
проводимые в хозяйстве (карантин),
либо описание профилактических
мероприятий проводимых ветеринар-
ным врачом

*Работа проводилась согласно
плану противоэпизоотических
мероприятий*

*Профилактические вакцинации
животных*

*Взятие крови для диагностических
исследований*

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
по инфекционным заболеваниям

Вид животных и название болезни	Выздоровело	Пало	Уничтожено	Выбраковано	Всего
Взяты крови на бруцеллез					105
Туберкулинизация					1100
Вакцинация против ящура					1050

Всего

2255

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Указать итоги производственной практики, какие разделы программы производственной практики выполнены и что недоработано.
Недостатки и пожелания в организации производственной практики.

Все разделы программы производственной практики выполнены **ПОЛНОСТЬЮ**.

Недостатки, лучше дописать после проставления всех печатей !

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Указать итоги производственной практики, какие разделы программы производственной практики выполнены и что недоработано.
Недостатки и пожелания в организации производственной практики.

