

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по общей и частной хирургии, офтальмологии
на 4 семестр для студентов 2 курса ССПВО ФВМ
по специальности «Ветеринарная медицина»
на 2019-2020 уч. год

№ п/п	Тема занятий	Вид занятий		Место проведения
		практ	клин	
1.	Техника безопасности при клиническом исследовании, проведении лечебных, профилактических процедур и операций у животных. Дежурство в клинике, курация, написание и оформление истории болезни.	2	–	практикум клиника
2.	Клинический анализ травматизма животных.	2	-	клиника
3.	Клинический анализ и лечение больных животных с острыми формами асептического воспаления. Новокаиновая, тканевая терапия.	–	2	клиника
4.	Клинический анализ и лечение больных животных с хроническими формами воспаления. Физиотерапия (магнито-, лазеротерапия, ультразвук, парафин).	–	2	клиника
5.	Клинический анализ и лечение больных животных с закрытыми механическими повреждениями мягких тканей (ушибы, гематомы, лимфоэкстравазаты, гемолимфоэкстравазаты, разрывы, растяжения, сотрясения, сдавливания).	–	4	клиника
6.	Клинический анализ и лечение больных животных с клиническими формами реакции организма на хирургическую инфекцию (абсцессы, флегмоны, сепсис, гнойно-резорбтивная лихорадка).	–	4	клиника
7.	Клинический анализ, исследование и лечение раненых животных.	–	2	клиника
8.	Клинический анализ и лечение животных с инфицированными ранами.	–	2	клиника
9.	Клинический анализ и лечение больных животных с длительно незаживающими ранами, язвами, свищами, инородными телами. Сухая и влажная гангрена.	–	4	клиника
10.	Клинический анализ и лечение больных животных с термическими, химическими, термохимическими и лучевыми травмами.	-	2	клиника
11.	Клинический анализ и лечение больных животных с заболеваниями костей (периоститы, оститы, кариес, остеомиелиты, некроз) и переломами. Анализ заболеваний и переломов костей по рентгеновским снимкам.	–	6	клиника
Итого:		32 ч.		

Примечание: коллоквиум по темам 2-8 проводится вне расписания. При поступлении больных животных проводится клиническое занятие независимо от тематического плана.
Зачет.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
лекций по общей и частной хирургии, офтальмологии
на 4 семестр для студентов 2 курса ССПВО ФВМ
по специальности «Ветеринарная медицина»
на 2019-2020 уч. год

№	Темы	Количество часов
1	Введение, история ветеринарной хирургии.	2
2	Травматизм животных.	2
3	Закрытые механические повреждения тканей.	2
4	Общая и местная реакция организма на травму.	2
5	Хирургическая инфекция и ее виды.	2
6	Клинические формы реакции организма на инфекцию. Понятие о гнойно-резорбтивной лихорадке. Сепсис.	2
7	Открытые повреждения тканей (раны).	2
8	Лечение раненых животных.	2
9	Некроз, язвы, свищи, инородные тела.	2
10	Термические и химические повреждения.	2
11	Болезни костей (периоститы, оститы, остеомиелиты). Трещины и переломы костей.	2
12	Болезни суставов.	2
13	Болезни кожи.	2
14	Болезни в области холки, грудной клетки, спины и поясницы.	2
15	Хирургическая андрология.	2
16	Болезни конечностей. Функциональная анатомия конечностей. Анализ хромот.	2
17	Болезни костей орбиты и переорбиты, век и слезного аппарата.	2
18	Болезни конъюнктивы, склеры, роговицы и сосудистого тракта.	2
	Итого:	36 ч.

На самостоятельное изучение выносятся следующие темы: «Опухоли», «Болезни кровеносных сосудов», «Болезни в области головы», «Болезни нервной системы».

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по общей и частной хирургии,
офтальмологии на 6 семестр для студентов 3 курса ФВМ
по специальности «Ветеринарная медицина»
на 2019-2020 уч.год

№ п/п	Тема занятий	Вид занятий		Место проведения
		практ	клин	
1.	Техника безопасности при клиническом исследовании, проведении лечебных, профилактических процедур и операций у животных. Дежурство в клинике, курация, написание и оформление истории болезни.	2	–	практикум клиника
2.	Клинический анализ травматизма животных.	2	-	клиника
3.	Клинический анализ и лечение больных животных с острыми формами асептического воспаления. Новокаиновая, тканевая терапия.	–	2	клиника
4.	Клинический анализ и лечение больных животных с хроническими формами воспаления. Физиотерапия (магнито-, лазеротерапия, ультразвук, парафин).	–	2	клиника
5.	Клинический анализ и лечение больных животных с закрытыми механическими повреждениями мягких тканей (ушибы, гематомы, лимфоэкстравазаты, гемолимфоэкстравазаты, разрывы, растяжения, сотрясения, сдавливания).	–	4	клиника
6.	Клинический анализ и лечение больных животных с клиническими формами реакции организма на хирургическую инфекцию (абсцессы, флегмоны, сепсис, гнойно-резорбтивная лихорадка).	–	4	клиника
7.	Клинический анализ, исследование и лечение раненых животных.	–	2	клиника
8.	Клинический анализ и лечение животных с инфицированными ранами.	–	2	клиника
9.	Клинический анализ и лечение больных животных с длительно незаживающими ранами, язвами, свищами, инородными телами. Сухая и влажная гангрена.	–	4	клиника
10.	Клинический анализ и лечение больных животных с термическими, химическими, термохимическими и лучевыми травмами.	-	2	клиника
11.	Клинический анализ и лечение больных животных с заболеваниями костей (периоститы, оститы, кариес, остеомиелиты, некроз) и переломами. Анализ заболеваний и переломов костей по рентгеновским снимкам.	–	6	клиника
Итого:		32 ч.		

Примечание: коллоквиум по темам 2-8 проводится вне расписания. При поступлении больных животных проводится клиническое занятие независимо от тематического плана. Зачет.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
лекций по общей и частной хирургии, офтальмологии
на 6 семестр для студентов 3 курса ФВМ
по специальности «Ветеринарная медицина»
на 2019-2020 уч. год

№	Темы	Количество часов
1	Введение, история ветеринарной хирургии.	2
2	Травматизм животных.	2
3	Закрытые механические повреждения тканей.	2
4	Общая и местная реакция организма на травму.	2
5	Хирургическая инфекция и ее виды.	2
6	Клинические формы реакции организма на инфекцию. Понятие о гнойно-резорбтивной лихорадке. Сепсис.	2
7	Открытые повреждения тканей (раны).	2
8	Лечение раненых животных.	2
9	Некроз, язвы, свищи, инородные тела.	2
10	Термические и химические повреждения.	2
11	Болезни костей (периоститы, оститы, остеомиелиты). Трещины и переломы костей.	2
12	Болезни суставов.	2
13	Болезни кожи.	2
	Итого:	26 ч.

На самостоятельное изучение выносятся следующие темы: «Опухоли», «Болезни кровеносных и лимфатических сосудов», «Болезни нервной системы».