

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ЛЕКЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ПАЗАРИТОЛОГИЯ И  
АССОЦИАТИВНЫЕ БОЛЕЗНИ»  
НА 5 КУРСЕ ФАКУЛЬТЕТА ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ  
НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

№ п/п	Тема лекции	Количество часов
1.	<b>Введение в дисциплину.</b> Определение, цель и задачи, связь с другими науками, предмет изучения. История развития паразитоценологии, вклад отечественных ученых. Биоценозы, симбиоценозы, паразитоценозы. Смешанные и ассоциативные болезни. Гиперпаразитизм (суперпаразитизм) – понятие, распространение, роль в патологии животных. Структуры симбиогиперпаразитарных патогенетических комплексов.	2
2.	Биологические основы ассоциативных паразитозов. Классификация межвидовых биотических отношений сочленов паразитоценозов. Роль условно-патогенной микрофлоры при формировании экопаразитарной патогенетической системы. Вторичные и осложненные болезни.	2
3.	Ассоциативные (смешанные) паразитарные болезни птиц. Ассоциативная болезнь птиц, вызванная эймериями, эшерихиями и сальмонеллами.	2
4.	Ассоциативные (смешанные) трематодозы и цестодозы жвачных. Ассоциативная болезнь жвачных животных, вызванная фасциолами и бактериями. Ассоциативная болезнь жвачных, вызванная мониезиями и клостридиями.	2
5.	Кишечные ассоциации паразитов жвачных, свиней и лошадей. Фитотерапия при паразитарных болезнях.	2
<b>ВСЕГО:</b>		<b>10 часов</b>

Ответственные за курс доценты Ковалевская Е.О., Касперович И.С., Соловьев А.В.

Зав. кафедрой паразитологии, профессор

А.И. Ятусевич

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ЛАБОРАТОРНЫХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ПАЗАРИТОЛОГИЯ И  
АССОЦИАТИВНЫЕ БОЛЕЗНИ»  
НА 5 КУРСЕ ФАКУЛЬТЕТА ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ  
НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД**

№ п/п	Тема занятий	Кол-во часов	Вид занятий	
			лабор.	практ.
1	2	3	4	6
1.	<b>Лабораторные методы диагностики ассоциативных паразитозов.</b> Правила отбора диагностического материала. Отработка флотационных методов диагностики (Дарлинга, Фюллеборна, Щербовича, Котельникова и Хренова). Методы седиментации (метод последовательных промываний). Гельминтолоскопия (методы Бермана, Бермана-Орлова, Щербовича, Вайда).	4	-	4
2.	<b>Паразитоценозы и ассоциативные болезни пищеварительной системы куриных и водоплавающих птиц в Беларуси.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) и посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Лечение и профилактика.	2	1	1
3.	<b>Основные компоненты паразитоценозов и ассоциативные болезни пищеварительной системы крупного рогатого скота в Беларуси.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) и посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Разработка плана лечебно-профилактических мероприятий по ликвидации ассоциативных болезней пищеварительной системы крупного рогатого скота.	4	2	2
4.	<b>Паразитоценозы и ассоциативные болезни пищеварительной системы и органов дыхания овец в Беларуси.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) и посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Разработка плана лечебно-профилактических мероприятий по ликвидации ассоциативных болезней овец.	2	1	1
5.	<b>Паразитоценозы и ассоциативные болезни пищеварительной системы свиней в Беларуси.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) и посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Разработка плана лечебно-профилактических мероприятий по ликвидации ассоциативных болезней пищеварительной системы свиней.	4	2	2

1	2	3	4	5
6.	<p><b>Паразитоценозы и ассоциативные болезни пищеварительной системы лошадей в Беларуси.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) и посмертная (патологоанатомическая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Разработка плана лечебно-профилактических мероприятий по ликвидации ассоциативных болезней пищеварительной системы лошадей.</p>	2	1	1
7.	<p><b>Фауна паразитов кожных покровов животных в Беларуси.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Лечение и профилактика при паразитоценозах кожных покровов.</p> <p><b>Паразитоценозы и ассоциативные болезни плотоядных.</b> Прижизненная (клиническая и лабораторная) дифференциальная диагностика. Лечение и профилактика.</p>	2	1	1
8.	Фитотерапия при ассоциативных болезнях животных.	2	1	1
<b>ВСЕГО:</b>		<b>22 часов</b>		

Зав. кафедрой паразитологии, профессор

А.И. Ятусевич