



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «Патологічна анатомія та розтин»

Ступінь вищої освіти - Бакалавр
Спеціальність 211 Ветеринарна медицина (скорочений термін)
Освітня програма «Ветеринарна медицина»
Рік навчання 2021-2022, семестр 5, 6
Форма навчання денна
Кількість кредитів ЄКТС 4,6
Мова викладання українська

Лектор курсу
Контактна інформація
лектора (e-mail)
Сторінка курсу в eLearn

Лісова Вікторія Вікторівна
lisova_vv@nubip.edu.ua
<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=1786>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Фундаментальними засадами, на яких ґрунтується навчальна дисципліна «патологічна анатомія та розтин» є вивчення студентами матеріальних основ патологічних процесів, їх причин, механізмів, динаміки розвитку і їх завершення. Прикладним аспектом дисципліни, який зіставляє відповідність структурно-функціональних змін з результатами клінічних, біохімічних і патофізіологічних досліджень з метою контролю лікувально-профілактичної роботи є вивчення нозології, морфофункціональних змін в органах, тканинах і клітинах, виявлених при патологоанатомічному розтині, а також особливості патологоанатомічної діагностики хвороб.

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
1 семестр				
Модуль 1				
Тема 1. Смерть і посмертні зміни	2	Знати: визначення смерті, види смерті, етапи процесу вмирання, загальну характеристику посмертних змін. Вміти розпізнати посмертні зміни при проведенні розтину. Розрізняти посмертні зміни від прижиттєвих патологічних процесів.	Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 2. Морфологія	2/6	Знати класифікацію дистрофій.	Здача лабораторної	

пошкодження. Білкові дистрофії		Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки білкових дистрофій. Розрізняти білкові дистрофії від інших схожих патологічних процесів	роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 3. Морфологія пошкодження. Жирові та вуглеводні дистрофії	2/2	Знати види жирових і вуглеводних дистрофій. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки жирових і вуглеводних дистрофій. Розрізняти жирові й вуглеводні дистрофії від інших схожих патологічних процесів	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 4. Морфологія пошкодження. Мінеральні дистрофії	2	Знати види мінеральних дистрофій. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки мінеральних дистрофій. Розрізняти мінеральні дистрофії від інших патологічних процесів	Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 5. Морфологія пошкодження. Некроз і апоптоз	2/2	Знати визначення некрозу й апоптозу, види некрозів Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки некрозів Розрізняти ознаки некрозу від інших патологічних процесів	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 6. Порушення крово- та лімфообігу й обміну тканинної рідини	2/4	Знати, які процеси відносять до порушень крово- та лімфообігу й обміну тканинної рідини. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч.	

		вказаних процесів Розрізняти морфологічні ознаки вказаних процесів від інших патологічних процесів.	в elearn)	
Тема 7. Пристосувальні, компенсаторні й відновлювальні процеси	2/2	Знати, які процеси відносять до пристосувальних, компенсаторних і відновлювальних. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки вказаних процесів Розрізняти морфологічні ознаки вказаних процесів від інших патологічних процесів.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 8. Морфологія запалення	2/4	Знати класифікацію запалення, морфологічну характеристику різних видів запалення Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки запалення. Розрізняти ознаки запалення від інших патологічних процесів.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 9. Пухлини	2/6	Знати класифікацію пухлин, морфологічну характеристику різних видів доброякісних і злоякісних пухлин. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки доброякісних і злоякісних пухлин. Розуміти етіологію і морфогенез пухлинного росту, канцерогенез.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Всього за 1 семестр				70
Залік				30
Тема 10.	2/2	Знати основні	Здача	

Патоморфологія хвороб серцево- судинної і кровотворної систем		хвороби серця і судин, органів кровотворення. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки зазначених хвороб. Розуміти їх етіологію і патогенез. Розрізняти ознаки зазначених хвороб від інших патологічних процесів.	лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 11. Патоморфологія хвороб органів дихання	2/2	Знати основні хвороби органів дихання. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки зазначених хвороб. Розуміти їх етіологію і патогенез. Розрізняти ознаки зазначених хвороб від інших патологічних процесів.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 12. Патоморфологія хвороб органів травлення	2/4	Знати основні хвороби органів травлення. Вміти розпізнавати макроскопічні й мікроскопічні ознаки зазначених хвороб. Розуміти їх етіологію і патогенез. Розрізняти ознаки зазначених хвороб від інших патологічних процесів.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 13. Патоморфологія хвороб органів сечостатевої системи	2/2	Знати основні хвороби органів сечостатевої системи. Вміти розпізнавати мікроскопічні ознаки хвороб нирок. Розуміти їх етіологію і патогенез.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	

		Розрізняти ознаки зазначених хвороб від інших патологічних процесів.		
Тема 14. Патоморфологія хвороб нервової системи	2/2	Знати основні хвороби нервової системи. Вміти розпізнавати мікроскопічні ознаки вказаних хвороб. Розуміти їх етіологію і патогенез. Розрізняти ознаки зазначених хвороб від інших патологічних процесів.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 15. Патоморфологія інфекційних хвороб. Бактеріальні інфекції	2/4	Знати основні інфекційні хвороби бактеріальної етіології. Вміти розпізнавати патоморфологічні ознаки вказаних хвороб, складати патологоанатомічний діагноз, диференціювати від інших хвороб. Розуміти патогенез вказаних хвороб.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 16. Патоморфологія інфекційних хвороб. Вірусні інфекції	2/4	Знати основні інфекційні хвороби вірусної етіології. Вміти розпізнавати патоморфологічні ознаки вказаних хвороб, складати патологоанатомічний діагноз, диференціювати від інших хвороб. Розуміти патогенез вказаних хвороб.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 17. Патоморфологія мікозів і мікотоксикозів	2	Знати основні мікози й мікотоксикози. Вміти розпізнавати патоморфологічні ознаки вказаних хвороб, складати патологоанатомічний діагноз, диференціювати від	Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	

		інших хвороб. Розуміти патогенез вказаних хвороб.		
Тема 18. Патоморфологія протозоозів і гельмінтозів	2/2	Знати основні протозоозози і гельмінтози. Вміти розпізнавати патоморфологічні ознаки вказаних хвороб, складати патологоанатомічний діагноз, диференціювати від інших хвороб. Розуміти патогенез вказаних хвороб.	Здача лабораторної роботи. Написання тестів. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Всього за 2 семестр				70
Екзамен				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

Політика щодо дедлайнів та перекладання:	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
Політика щодо академічної добросовісності:	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Курсові роботи, реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
Політика щодо відвідування:	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано