



**ПЛАН ЗАСІДАННЯ ГУРТКА "УЗІСТ" З УЛЬТРАЗВУКОВОЇ  
ДІАГНОСТИКИ на 2 семестр 2022-2023 н.р для ЗВО 1-2 курсу.**

№	Тема	Дата проведення	Місце проведення
1.	<b>УЗД органів імунної системи.</b> Методика ультразвукового дослідження селезінки, лімфатичних вузлів. Анатомічне обґрунтування. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	1.03.2023.	УВК, каб. 155
2.	<b>УЗД сечової системи.</b> Методика ультразвукового дослідження нирок, сечового міхура, сечоводів, уретри. Анатомічне обґрунтування. Інтерпретації	20.03.2023.	УВК, каб. 155
3.	ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу. <b>УЗД репродуктивної сфери у тварин. ( системи самок).</b> (матки, яєчників, яйцепроводів). Анатомічне обґрунтування. Інтерпретація ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	5.04.2022.	УВК, каб. 155
4.	<b>УЗД вагітності самок.</b> Діагностика вагітності у різні періоди вагітності. Дослідження плаценти, плода. Ультразвуковий контроль за перебігом післяродового періоду. Ультразвукова діагностика затримання посліду, субінволюції та післяродового метриту. Ультразвукова діагностика патологій матки, яйцепроводів та яєчників.	24.04.2023.	УВК, каб. 155
5.	<b>УЗД репродуктивного тракту самців.</b> Методика ультразвукового дослідження передміхурової залози. Анатомічне обґрунтування. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	3.05.2023.	УВК, каб. 155
6.	<b>УЗД ендокринних залоз.</b> Методика ультразвукового дослідження наднирників. Анатомічне обґрунтування. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	15.05.2023.	УВК, каб. 155

Організатор. Зав. вет. клінікою ОДАУ

Керівник доцент

 - Карина Карпукхіна  
 Микола Тодоров


**ПЛАН ЗАСІДАННЯ**  
**ГУРТКА "УЗІСТ" З УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ НА 2 семестр**  
**2022-2023 н.р. для ЗВО 3-4 курсу**

	Тема	Дата проведення	Місце проведення
1.	<b>УЗД органів імунної системи.</b> Методика ультразвукового дослідження селезінки, лімфатичних вузлів. Анатомічне обґрунтування. Патології. Диференційна діагностика. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	2.03.2023.	УВК, каб. 155
2.	<b>УЗД сечової системи.</b> Методика ультразвукового дослідження нирок, сечового міхура, сечоводів, уретри. Анатомічне обґрунтування. Патології. Диференційна діагностика. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	21.03.2023.	УВК, каб. 155
3.	<b>УЗД репродуктивної сфери у тварин.</b> Методика ультразвукового дослідження репродуктивної сфери( системи) самок(матки, яєчників, яйцепроводів). Анатомічне обґрунтування. Патології. Диференційна діагностика. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	6.04.2022.	УВК, каб. 155
4.	<b>УЗД вагітності самок.</b> Діагностика вагітності у різні періоди вагітності. Дослідження плаценти, плода. Ультразвуковий контроль за перебігом післяродового періоду. Ультразвукова діагностика затримання посліду, субінволюції та післяродового метриту. Ультразвукова діагностика патологій матки, яйцепроводів та яєчників. (Інтерпретації ехограм, заключення результатів дослідження).	25.04.2023.	УВК, каб. 155
5.	<b>УЗД репродуктивного тракту самців.</b> Методика ультразвукового дослідження передміхурової залози. Анатомічне обґрунтування. Патології. Диференційна діагностика. Інтерпретації ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	4.05.2023.	УВК, каб. 155
6.	<b>УЗД ендокринних залоз.</b> Методика ультразвукового дослідження наднирників. Анатомічне обґрунтування. Патології. Диференційна діагностика. Інтерпретація ехограм, заключення з результатів дослідження. Оформлення протоколу.	16.05.2023.	<b>УВК, каб. 155</b>

Організатор. Зав. вет. клінікою ОДАУ

Керівник . доцент

 Карина Карпукхіна

 Микола Тодоров