

Затверджую  
Директор НДІ здоров'я тварин,  
проф. Д. А. Засєкін  
« 12 » \_\_\_\_\_ 2017 р.



**ЗВІТ**  
**про роботу студентського наукового гуртка « Внутрішні хвороби тварин» при кафедрі терапії і клінічної діагностики за 2016/2017 навчальний рік**

Діяльність гуртка спрямована на вивчення та освоєння новітніх сучасних методів діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин за незаразної патології.

Заходи, з яких складається діяльність гуртка, проводилися згідно плану його роботи на 2016/17 н. р., і включали в себе:

- набір студентів до гуртка,
- визначення тем досліджень,
- відпрацювання методів сучасної діагностики, лікування і профілактики хвороб тварин,
- вивчення питання застосування методів фізіопрофілактики та основні механізми їх біологічної дії на тварин,
- проведення занять в умовах стаціонару, клінічного центру «Ветмедсервіс», ветеринарних клінік м. Києва та апробація на хворих тваринах різних фізіотерапевтичних методів,
- підготовку доповідей та виступів на студентських конференціях різних рівнів, публікацію наукових матеріалів за результатами досліджень, участь гуртківців у щорічному фестивалі студентської науки.

Основними завданнями гуртка є:

- організація науково-дослідницької, дослідно-конструкторської та винахідницької діяльності;
- створення умов для розкриття наукового та творчого потенціалу членів гуртка;
- залучення до участі в наукових конференціях, семінарах, експедиціях та інших науково-дослідницьких і просвітницьких заходах;
- створення сприятливих умов для активного залучення студентів до наукової діяльності;
- сприяння розширенню університетського, регіонального, всеукраїнського та міжнародного студентського співробітництва у сфері науки та інновацій;
- сприяння фізичному розвитку студентів та формування високих моральних принципів;
- забезпечення і захист прав та інтересів членів гуртка;

- сприяння інноваційній діяльності членів гуртка;
- участь у громадському житті університету.

**Завданням керівника гуртка** є навчання студентів, а саме: елементам дослідницької діяльності; організації наукового дослідження; методикам наукової творчості.

В 2016 – 2017 н. р. в гуртку навчаються такі студенти:

Валовий Станіслав 3 курс 5 група,  
 Вознюк Вадим 3 курс 5 група,  
 Горкава Ірина 3 курс 5 група,  
 Гречишкіна Ксенія 3 курс 7 група,  
 Григор Вікторія 3 курс 5 група,  
 Довбиш Дарина 3 курс 5 група,  
 Канова Валерія 3 курс 5 група,  
 Лісова Валерія Магістр 1 курс,  
 Малюк Інна 3 курс, 7 група

Нитичук Катерина 3 курс 5 група,  
 Новицька Марія 3 курс 5 група,  
 Нужна Еріка 3 курс 5 група,  
 Оксимець Ольга 3 курс 5 група,  
 Олійник Ірина 3 курс 5 група,  
 Орбан Тетяна 3 курс 5 група,  
 Семикопна Ірина 3 курс 5 група,  
 Стеблінова Анастасія 4 курс 1 група,  
 Черненко Анастасія 3 курс 7 група.

**«План-графік роботи наукового гуртка»  
 з ВНУТРІШНІХ ХВОРОБ ТВАРИН  
 кафедри терапії і клінічної діагностики  
 на 2016-2017 навч. рік.**

п/п	Заходи	Дата проведення	Місце проведення	Відповідальний
	2	3	4	5
1	Організаційне засідання наукового гуртка кафедри. Складання і затвердження плану роботи наукового гуртка на рік.	січень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М., співробітники кафедри (керівники дипломних робіт)
2	Пофілактична робота з внутрішніх хвороб тварин. Проведення диспансеризації тварин.	лютий	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М.
3	Підготовка доповідей для участі у студентській науковій конференції ФВМ та Олімпіаді з фахових дисциплін.	березень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М., співробітники кафедри (керівники дипломних робіт)
4	Участь у XVI Міжнародній науково-практичній конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини» 19-20 квітня 2017 р. Київ	квітень	НДІ здоров'я тварин т факультет ветеринарної медицини	асист. Обруч М.М., співробітники кафедри (керівники дипломних робіт)
5	Ультрафіолетове опромінення крові: методика застосування та механізм дії. Методи і засоби фізіотерапії і фізіопрофілактики Класифікація методів електротерапії та основні механізми біологічної дії.	травень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М.

	Електростимуляція: методика застосування, механізм дії, показання та протипоказання.			
6	Ознайомлення з приладами які продукують струми низької напруги (гальванізація, електрофорез, фарадизація, електростимуляція) та робота з ними. Ознайомлення з приладами які продукують струми високої напруги (дарсонвалізація, діатермія) та робота з ними.	червень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М.
7	Ультрависокочастотна терапія: методика застосування, механізм дії, показання та протипоказання. Мікрохвильова терапія: методика застосування, механізм дії, показання та протипоказання.	липень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М.
8	Підготовка до участі у всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт	вересень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М.
9	Ознайомлення з методами статистичної обробки одержаних результатів досліджень Організаційне засідання з обговорення стану виконання наукових проєктів і планів на поточний рік.	жовтень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М.
10	Підготовка доповідей на студентські наукові конференції та участь у них. Вїзні заняття гуртківців у клініках міста Києва	листопад	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М., співробітники кафедри
11	Підведення підсумків роботи студентського наукового гуртка.	грудень	Кафедра терапії і клінічної діагностики	асист. Обруч М.М., співробітники кафедри

Студенти-гуртківці брали участь у **XVI Міжнародній науково-практичній конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини»**. Ними було підготовлено і оприлюднено 3 усні доповіді, а саме:

1. Горкава І. М., студентка III курсу, Обруч М.М. (науковий керівник) **СЕЧОКАМ'ЯНА ХВОРОБА У СОБАК.**
2. Нитичук К.І., студентка 3 курсу, Обруч М.М., (науковий керівник). **СИНДРОМ СТРЕСУ У ТВАРИН.**
3. Орбан Т.В., студентка III курсу, Обруч М.М. (науковий керівник). **ДІЄТОЛОГІЯ ПРИ СЕЧОКАМ'ЯНІЙ ХВОРОБІ.**

Студентка Орбан Т.В. за доповідь **«ДІЄТОЛОГІЯ ПРИ СЕЧОКАМ'ЯНІЙ ХВОРОБІ»** у секції **«Незаразна патологія»** отримала **ДИПЛОМ III ступеня.**

### Стенові доповіді:

1. Григор В.В. V група III курс, **Обруч М.М.** (науковий керівник). **БЛЮВОТА У СОБАК І КОТІВ** Національного університету біоресурсів і природокористування України, м. Київ
2. Малюк І.М., студентка 3 курсу, **Обруч М. М.**, асистент. **ПЕРЕЛИВАННЯ КРОВІ У СОБАК І КІШОК** Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

### Публікації у збірнику матеріалів конференції:

1. Горкава І.М., студентка III курсу, **Обруч М.М.** (науковий керівник) **СЕЧОКАМ'ЯНА ХВОРОБА У СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 307-308.
2. Григор В.В. V група III курс, **Обруч М.М.** (науковий керівник) **БЛЮВОТА У СОБАК І КОТІВ** //Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 143-145.
3. Гречишкіна К.С., студентка 3 курсу **Обруч М.М.** (науковий керівник) **ДІАГНОСТИКА І ЛІКУВАННЯ ЕКЛАМПСІЇ У СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 309-310.
4. Валовий С.В., студент 3 курсу, **Обруч М.М.** (Науковий керівник) **ГАСТРОЕНТЕРИТ У СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 299-300.
5. Вознюк В.В, студент 3 курсу, **Плисюк В.М.**, аспірант, **Обруч М.М.**, асистент **ГІПЕРТРОФІЧНА КАРДІОМІОПАТІЯ У КОТІВ**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 301-302.
6. Довбиш Д.С. студентка 3 курсу **Обруч М.М.**, (науковий керівник) **РЕСТРИКТИВНА КАРДІОМІОПАТІЯ У КОТІВ**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с.
7. Канова В.В., студентка 3 курсу, **Обруч М.М.**, асистент **ЕПІЛЕПСІЯ У СОБАК** //Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 318-319.
8. Малюк І.М., студентка 3 курсу, **Обруч М. М.**, асистент **ПЕРЕЛИВАННЯ КРОВІ У СОБАК І КІШОК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 332-333.
9. Нитичук К.І., студентка 3 курсу, **Обруч М.М.**, (науковий керівник). **СИНДРОМ СТРЕСУ У ТВАРИН**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 336-337.
10. Новицька М. О., студентка 3 курсу, **Обруч М. М.** (науковий керівник) **ДІАГНОСТИКА І ЛІКУВАННЯ КОН'ЮНКТИВІТУ У СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 176-177.
11. Нужна Е.О, студентка 3 курсу, **Обруч М.М.**, (науковий керівник) **ВОДЯНКА ЧЕРЕВНОЇ ПОРОЖНИНИ У СОБАК І КОТІВ**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с...

12. Оксимець О.В., студентка 3 курсу, Обруч М.М. (науковий керівник) **ТОКСИЧНИЙ ГЕПАТИТ СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с.339-340.
13. Орбан Т.В., студентка III курсу, Обруч М.М. (науковий керівник) **ДІЄТОЛОГІЯ ПРИ СЕЧОКАМ'ЯНІЙ ХВОРОБІ**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 342-343
14. Семикопна І.М., студентка 3 курсу, Обруч М.М. (науковий керівник) **ПІЄЛОНЕФРИТ У СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 358-359.
15. Стеблінова А.О., студентка 4 курсу, Обруч М.М., асистент. **ДІАГНОСТИКА ГОСТРОЇ НИРКОВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У СОБАК**//Збірник матеріалів XVI Міжнародної науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу, аспірантів і студентів «Актуальні проблеми ветеринарної медицини». НУБіП України, м. Київ. – 2017. – с. 364-365.

Студентами – гуртківцями заплановано взяти участь у **II Міжнародній науково-практичній конференції викладачів і студентів «Актуальні аспекти біології тварин, ветеринарної медицини та ветеринарно-санітарної експертизи»** 1-2 червня, 2017 р. м. Дніпро, Україна.

Свої теоретичні та практичні навички учасники гуртка застосовували та вдосконалювали у лабораторіях кафедри терапії і клінічної діагностики та ННВ Клінічний центр «Ветмедсервіс».

Студенти-гуртківці оволоділи методами клінічного, лабораторного та ультразвукового дослідження тварин, навчилися застосовувати методи фізіопрофілактики та вивчили основні механізми їх біологічної дії на тварин.

#### **Стратегія розвитку студентського наукового гуртка:**

1. Для розвитку гуртка і зацікавлення студентів плануємо запрошувати спеціалістів вузького профілю, які поділяться досвідом діагностики, лікування та профілактики внутрішніх хвороб тварин.

2. Проведення виїзних занять у клініки ветеринарної медицини, семінари, мастер-класи.

3. Розробка нових методів діагностики, лікування профілактики незаразних хвороб тварин та вдосконалення вже існуючих.

4. Участь у семінарах, конференціях.

Зав. кафедри  
терапії і клінічної діагностики,  
доцент



В.М. Костенко

Керівник гуртка, асистент



М.М. Обруч