

**Річний звіт про роботу Студентської наукової групи
кафедри хірургії №1 Полтавського державного медичного університету
за 2022-2023 навчальний рік**

СНГ працювала згідно затвердженого плану із корективами військового часу. У план роботи були внесені питання діагностики та лікування хворих на термінову хірургічну патологію органів черевної порожнини та серцево-судинної системи. Заплановано і розглянуто питання, що стосуються діагностики та лікування перфоративної виразки шлунка та 12-палої кишки, кишкової непрохідності, перитоніту, механічної жовтяниці, гострого апендициту, гострого інфаркту міокарда, брадіаритмій та інших патологій. Розглядалися також можливі ускладнення, їх діагностика, лікування та способи попередження. У практичній площині розглядалася корекція порушень водного, електролітного, енергетичного балансів.

Значна увага приділялася терміновій серцево-судинній хірургії. Зокрема розглядалися проблеми артеріальних тромбозів та емболій, сучасної діагностики та лікування. Вивчалися новітні інвазивні та неінвазивні дослідження у діагностиці та лікуванні цих патологічних станів. Розглядалися питання серцево-судинної хірургії, що не були включені в план роботи, але відзначалися актуальністю. Були розглянуті питання висхідних тромбофлебітів варикозно-розширених вен нижніх кінцівок, тромбоз кукси великої підшкірної вени, венозні тромбози. Приділялося увага питанням лікування та діагностики ІХС, облітеруючого атеросклерозу, серцевихаритмій.

Окреме заняття гуртка було присвячене проблемі хірургічного лікування брадіаритмій. Було розглянуто формулювання показань до хірургічного лікування даної проблеми. Вивчалися методики постановки, особливості програмування та алгоритми роботи відомих на даний час кардіостимуляторів. Гуртківці були ознайомлені з нюансами лікування інших патологій у хворих з імплантованим штучним водієм ритму.

У роботі СНТ приймали участь студенти III-IV-V курсів. Всього 17

осіб. Вважаємо, що для членів СНТ були створені належні умови для роботи.

Засідання проводилися о 15-00 згідно графіка. Про дату засідання гуртка регулярно сповіщалося оголошенням у межах розміщення офіціальних повідомлень кафедри.

Студенти приймали участь і виступали з доповідями на заключній конференції. Члени студентського гуртка брали активну участь у створенні нових пристроїв та обладнання, що використовувалося у судинній та загальній хірургії.

Недоліки у організації роботи: в зв'язку з тим, що заняття припадають на другу половину дня, після інших дисциплін, зазвичай гуртківці не мали змоги бути присутніми на планових оперативних втручаннях.

№	Показники	Од. виміру	оцінка
1	Кількість студентів-учасників Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт МОН та МОЗ	Роб.	
2	Кількість студентів-призерів Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт МОН та МОЗ	Роб.	
3	Кількість учасників інших Всеукраїнських наукових конкурсів	Роб.	
4	Кількість призерів інших Всеукраїнських наукових конкурсів	Роб.	
5	Лауреати премії Академії медичних наук України та Асоціації правників медичних вузів України	Роб.	
6	Кількість робіт-учасників Міжнародних наукових конференцій, що відбулися за межами України	Роб.	
7	Кількість робіт-призерів Міжнародних наукових конференцій, що відбулися за межами України	Роб.	
8	Кількість робіт-учасників Всеукраїнських студентських наукових конференцій	Роб.	1
9	Кількість робіт-призерів Всеукраїнських студентських наукових конференцій	Роб.	
10	Кількість публікацій, серед авторів яких є студенти:	-	
	а) тез	шт.	1
	б) у періодичних виданнях ВАК України та міжнародних виданнях	шт.	
	в) у виданнях Scopus, Web of science	шт.	
11	Кількість раціоналізаторських пропозицій, винаходів, патентів, авторських прав на твір, співавторами яких є студенти	шт.	

12	Кількість методичних рекомендацій для лікарів, співавторами яких є студенти	шт.	
13	Кількість членів СНГ	.	17
	Всього балів		15

«30» жовтня 2023 р.

Зав. кафедри хірургії № 1

доц. Кравців М.І.

Науковий керівник СНГ

ас. Рябушко Р.М.

Староста СНГ

Присяжний Д.Є.

ПРИМІТКА: бібліографічні дані про надруковані роботи, назви рацпропозицій, винаходів, патентів, авторських прав на твір, нововведень, інформаційних листів, методичних рекомендацій для лікарів та інформація про участь у конференціях (назва, дата, місто, країна).

1. Ендоваскулярне лікування тромбозів артерій нижніх кінцівок. Джугань Є.С. Матеріали III Міжнародної студентської наукової конференції «International Medical Students Conference in Poltava 2023» (IMEDSCOP 2023)- С. 35-36