

НА ЗАСІДАННІ парткому було обговорено питання про стан учбової, наукової, лікувальної та ідеювальної роботи на кафедрі госпітальної хірургії. З доповіддю вступила завідувачка кафедрою доктор медичних наук професор М. В. Даниленко. Спідоповідь зробив член парткому П. Т. Андренко, який розповів про наслідки перевірки цієї роботи комісією.

Значно зросла якість медичного обслуговування населення, підвищився рівень теоретичних знань і практичних навиків студентів. Перебудована методика проведення практичних занять, збільшена кількість учбових годин для курації хворих, наближена до клініки схема історії хвороби і т. ін. Протягом минулого року проведено 11 методичних нарад, на яких розглядалась методика викладання, плани лекцій та практичних занять, обговорювались взаємовідвідування

занять, трактування різних питань військово-польової хірургії. Все це сприяло підвищенню успішності студентів.

Колектив розробляє питання грудної хірургії, анестезіології і травматології. Основною науковою проблемою є хірургія захворювань серцево-судинної системи. На кафедрі виконано одну докторську та сім кандидатських дисертацій. З 1960 року науковці опублікували 96 наукових праць.

Належа увага приділяється студентському науковому гуртку. В цьому учбовому році вже відбулось 5 засідань.

Загальна кількість всіх операцій в 1963 році становить 1390.

У клініці працюють лабораторії: функціональних методів дослідження, патології дихання, штучного крово-

обігу, біохімічна, патогістологічна. В практику запроваджено 19 методик біохімічного дослідження, фонокардіографію, дослідження судинних реакцій, зовнішнього та внутрішнього дихання, контрастне дослідження серця та судин.

Значно розширений діапазон хірургічних втручань: накладаються обхідні судинні анастомози при народжених пороках серця скілького типу, робляться операції з приводу незарослої Боталової протоки, інструментальна комисуротомія при набутих пороках серця, резекція печінки з застосуванням аллопластичних матеріалів, реконструктивні втручання на жовчаних шляхах і інш. Зараз освоюється штучний кровообіг. В перспективі — панкреато-дуоденальні резекції з

приводу рака головної підшлункової залози, буде розроблена оперативна лікування хронічних панкреатитів.

Комуніст О. В. Миряненко оволодів методикою гістохімічного дослідження і очолює лабораторію гістохімічних досліджень. Т. А. Кадошук освоїв нові методи біологічного дослідження крові, необхідні для контролю за роботою апарату штучного кровообігу.

В. Ф. Литвинов здійснив нові методи функціонального дослідження серця: фонографію, назаночардіографію, балістокардіографію, телеселектрокардіографію, реографію, що дало можливість більш детально обстежувати хворих з набутими та природженими пороками серця.

Викладачі кафедри проводять і лекційну пропаганду серед населення: прочитана 201 лекція на медичній темі, в тому числі професором М. В. Даниленком — 19. За матеріалами грудневого та лютого Пленумів ЦК КПРС з лекціями перед робітниками підприємств міста вступали комуністи М. В. Даниленко, В. Ф. Литвинов, А. О. Лукашенко та ін.

Колектив кафедри включився в соціалістичне змагання за почесне звання колективу комуністичної праці.

В обговоренні доповіді і спідоповіді взяли участь тт. М. П. Рудюк, К. І. Горощеня, секретар парткому інституту В. А. Корнійчук.

Робота кафедри оцінена позитивно. Вона відповідає вимогам сьогодишнього дня.

Партгрупоргу кафедри В. Ф. Литвинову запропоновано покращити ідеювально-лікувальну роботу серед працівників кафедри, забезпечити їх активну участь у громадському житті інституту, активізувати активну роботу в академічних групах та в студентському гуртожитку.

**В. ВЕРЕТІНСЬКИЙ,**  
заступник секретаря парткому.

## ЗВІТУЄ КАФЕДРА

ПРОЛЕТАРІ ВСІХ КРАЇН, ЄДНАТЕСЯ!

# ОЛОДИЙ МЕДИК

ТУ, РЕКТОРАТУ, КОМПІТЕТУ ЛКСМУ І ПРОФОРГАНІЗАЦІЇ МЕДИЧНОГО ІНСТИТУТУ ІМ. М. І. ПІРГОВА.

Рік видавця 5-й

№ 17 (178)

СУБОТА

9

ТРАВНЯ

1964 року.

Ціна 1 коп.

## В ВИСОКИХ ОЦІНОК

денти-науковці. Всього було заслухано 170 доповідей, працювало 14 секцій.

Минув лише один рік з часу роботи першої республіканської конференції, та вже й за цей короткий період значно покращалась діяльність НСТ. Про це свідчить якість студентських наукових праць, в яких висвітлено нові проблеми онкології, гістохімії та ін.

У багатьох роботах студенти використали методи варіаційної статистики, що

вів і НСТ інститутів і зобов'язують їх краще працювати.

Рада журі конференції високо оцінила 14 студентських робіт, нагородивши юних науковців першою премією, 28 робіт удостоєні другої премії, та понад 40 студентам оголошено подяку Міністра охорони здоров'я УРСР.

З семи праць нашого інституту високу оцінку одержали п'ять. Так, робота з кафедри нервових хвороб

студента 6-го курсу А. Обертинського відзначена найкращою, першою премією, а праці з кафедри психіатрії — студент 3-го курсу А. Даниленко, дерматології — студент 5-го курсу Б. Борисенко, та гістології — студентів 5-го курсу В. Анжупова і 3-го курсу Нечипоренко, відмічено подякою Міністерства охорони здоров'я УРСР.

**О. БРИЛІНГ,**  
асистент кафедри охорони здоров'я.