

Інновації в лікуванні аритмій: практичне заняття аспірантів в умовах реальної клінічної практики

13 січня 2026 року для аспірантів I року навчання за ОНП «Медицина» відбулося практичне заняття з дисципліни «Сучасна медицина». Тема заняття охопила найактуальніші питання сучасної кардіології: від стратегій контролю фібриляції передсердь до профілактики раптової серцевої смерті та лікування генетично обумовлених аритмій.

Особливістю заняття стало залучення фахівця-практика — **лікаря-електрофізіолога, кардіохірурга Ярослава Бронюка**. Під час активного діалогу з молодими науковцями та проф. Распутіною Л.В. лікар поділився досвідом застосування інноваційних підходів у катетерній абляції, кардіостимуляції та використанні сучасних дефібриляторів. Навчання пройшло у форматі живого спілкування безпосередньо в умовах електрофізіологічної операційної

Аспіранти мали унікальну можливість:

- відвідати **електрофізіологічну операційну** та ознайомитися з її високотехнологічним оснащенням;
- вивчити методiku проведення електрофізіологічних досліджень (ЕФД) «з перших вуст»;
- розглянути складні клінічні випадки успішного лікування порушень ритму.

Така інтеграція практичного досвіду в освітній процес дозволяє майбутнім докторам філософії глибше опанувати сучасні медичні технології та інновації надання спеціалізованої допомоги.

#Аспірантура ВНМУ

#СучаснаМедицина #Кардіологія #Електрофізіологія

#Кафедра пропедевтики внутрішньої медицини

#МедичнаОсвіта

