

## **Основні напрямки наукових досліджень**

### **кафедри клінічної лабораторної діагностики:**

1. Дослідження динаміки лабораторних показників у хворих із ураженнями нервової системи з метою удосконалення діагностично-лікувального процесу та розробки реабілітаційного алгоритму.
2. Удосконалення диференційної діагностики, лікування і профілактики післяопераційних ускладнень у невідкладній абдомінальній хірургії на основі оцінки лабораторних показників.
3. Дослідження імунних механізмів та біохімічних параметрів при захворюваннях серцево-судинної системи.
4. Дослідження механізмів розвитку неспецифічного запалення у неплідних чоловіків з надлишковою вагою та ожирінням.
5. Дослідження структурно-функціонального стану мікробіоти кишківника в патогенезі цукрового діабету 2-го типу за умови дисфункції щитоподібної залози.
6. Дослідження імунних предикторів діабетичної ретинопатії на тлі метаболічного синдрому.