

**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ХІРУРГІЇ ТА
ТРАНСПЛАНТОЛОГІЇ ІМЕНІ О.О. ШАЛІМОВА»
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення вченої ради

ДУ «Національний інститут хірургії та
трансплантології імені О.О. Шалімова»
НАМН України

1 листопада 2019 р., протокол № 11

Уведено в дію

Наказ ДУ «Національний інститут хірургії та
трансплантології імені О.О. Шалімова»
НАМН України

4 листопада 2019 р., № 165/4-н

**КОНЦЕПЦІЯ РОЗВИТКУ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ
ДУ «НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ХІРУРГІЇ ТА ТРАНСПЛАНТОЛОГІЇ
ІМ. О.О. ШАЛІМОВА» НАМН УКРАЇНИ**

КИЇВ 2019

Концепція розвитку науково-освітньої програми є невід'ємною частиною розвитку та стратегії Державної установи «Національний інститут хірургії та трансплантології ім. О.О. Шалімова» НАМН України (далі - ДУ «НІХТ ім.О.О.Шалімова» НАМН України):

1. Освітньо-наукова програма «Хірургія» концептуально базується на підґрунті із фундаментальних та прикладних результатів досліджень світового рівня в галузі хірургії та суміжних наук і орієнтована на підготовку фахівців, здатних самостійно отримувати принципово нові знання в галузі хірургії та здійснювати пошук шляхів їх втілення у практику з метою підвищення якості надання хірургічної допомоги пацієнтам та покращення результатів їх лікування, що призведе до зниження інвалідизації хворих, покращення їх соціальної адаптації та зменшення фінансових витрат на їх лікування в подальшому.
2. Дано освітньо-наукова програма спрямована на збереження та підвищення рівня вітчизняної медичної науки як важливого чинника модернізації країни. Програма відповідає третьому (освітньо-науковому) рівню вищої освіти та восьмому кваліфікаційному рівню за Національною рамкою кваліфікації.
3. Теоретично-практична ідея освітньої складової програми сфокусована на підготовці вузькоспеціалізованих фахівців у галузі «Медицина», які будуть мати необхідні компетенції та дослідницькі навички для здійснення самостійної наукової роботи у галузі спеціальних дисциплін, а саме хірургії.
4. Продовження існуючих науково-дослідних проектів та підписання нових із іншими освітніми закладами нашої держави та іноземними партнерами, результати, яких в майбутньому можуть бути впроваджені та стати структурними елементами даної освітньо-наукової програми.
5. Створення в ДУ «НІХТ ім.О.О.Шалімова» НАМН України сучасного інформаційно-освітнього середовища на основі активізації та розроблення електронних навчальних, науково-методичних та інформаційно-довідкових web-ресурсів та впровадження ІТ-технологій в навчальному процесі дозволить посилити елементи освітньо-наукової програми, що, в свою чергу, дозволить більш професійно та кваліфіковано навчати молодих фахівців-асpirантів та орієнтувати їх на найвищі досягнення в науці та практиці.
6. Інноваційність та ексклюзивність даної освітньо-наукової програми базуються на використанні в ній елементів (теми, лекції, семінари), що стосуються не лише загальноосвітніх положень, а і актуальних проблем сучасної медичної науки, а саме хірургії та суміжних спеціальностей, вирішення яких було проведено та впроваджено або планується бути розробленим та впровадженим в ДУ «НІХТ ім.О.О.Шалімова» НАМН України.
7. Ексклюзивними елементами даної програми є:

- наявність вибіркових дисциплін з належної клінічної практики і основ доказової медицини з основних галузей хірургії, а саме: «Хірургія черевної порожнини», «Судинна хірургія та ангіологія», «Торакальна хірургія», «Реконструктивно-відновлювальна та мікросудинна хірургія», «Пластична та естетична хірургія», «Рентгенендоваскулярні методи діагностики та лікування», «Відеоскопія в хірургії»;
 - наявність спецкурсів з хірургії, а саме: «Хіургічні та консервативні методи лікування хворих з патологією шлунку та 12палої кишki», «Діагностика та лікування захворювань стравоходу», «Діагностика та лікування захворювань жовчовивідних шляхів та їх ускладнень», «Діагностика та лікування синдрому порталальної гіпертензії», «Діагностика та лікування вогнищової патології печінки», «Хірургія пошкоджень органів черевної порожнини та їх ускладнень», «Діагностика та лікування захворювань підшлункової залози», «Діагностика та лікування гнійно-септичних ускладнень в хірургії», «Діагностика та лікування захворювань товстої кишki», «Ведення хворих із захворюваннями органів заочеревинного простору», «Діагностика та лікування тромбоемболічних ускладнень в хірургії», «Діагностика та лікування захворювань венозної системи», «Діагностика та лікування захворювань артеріальної системи»;
 - наявність спецкурсів з суміжних дисциплін, а саме: «Методи інтервенційної радіології в хіургічній практиці», «Сучасні методи знеболення в хіургічний практиці», «Інтенсивна терапія післяопераційних хворих», «Відновлювальна хірургія травматичних ушкоджень», «Трансплантація органів та використання трансплантаційних технологій в хірургії», «Клінічна трансфузіологія»;
 - впровадження трансплантаційних технологій в хіургічну практику (аутотрансплантація органів, судинні реконструкції, клітинна трансплантація тощо);
 - Розробка навчально-методичного забезпечення навчальних програм в електронному вигляді. Використання нових інформаційно-комунікаційних технологій, оволодіння новими методами збору, опрацювання, синхронізації та поширення інформації у web-просторі. Створення технологій доданої реальності та розробка в навчальних програмах технологій клітинної терапії та 3Dмоделювання. Інтеграція та впровадження перерахованих елементів в структуру освітньо-наукової програми «хірургія» та налагодження за даними перспективними напрямками навчального процесу.
8. Фахівці, що навчаються за даною освітньо-науковою програмою є ексклюзивними спеціалістами високого рівня, які можуть продовжувати навчати і формувати професіоналів за даною спеціальністю на теренах усієї нашої держави.