

ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

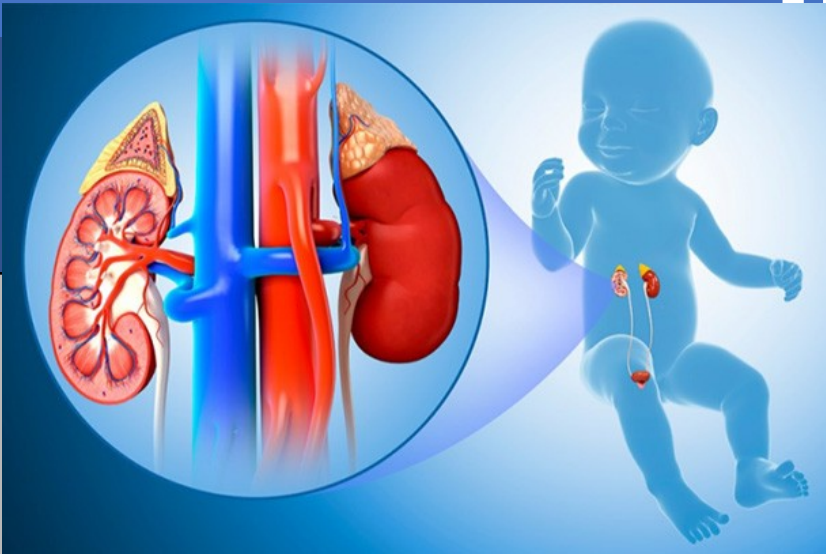
КАФЕДРА ПЕДІАТРІЇ №2

ПОРТФОЛІО

Вибіркова компонента 52 ОПП Педіатрія

«Актуальні питання дитячої

нефрології»



□ Створено для здобувачів Другого рівня вищої освіти за спеціальністю 228 ПЕДІАТРІЯ

□ 3 метою поглибленого вивчення найбільш поширених захворювань нирок та сечовидільних шляхів у дітей

□ 3 кредити ЕКТС

□ форма контролю – залік

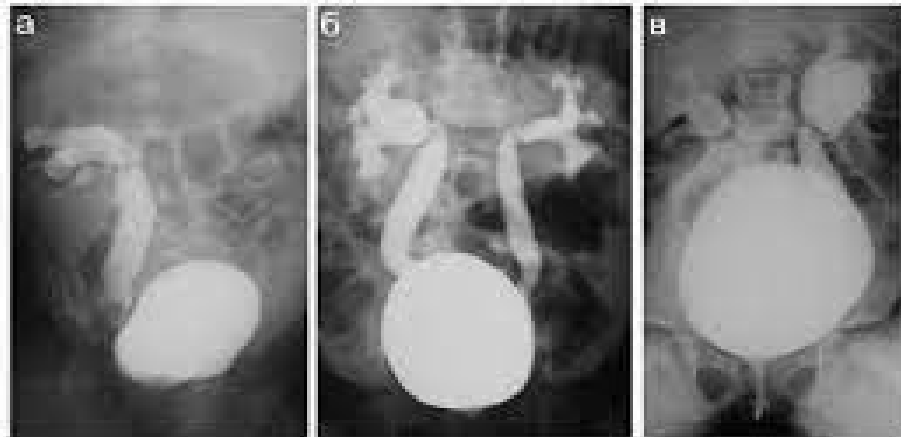
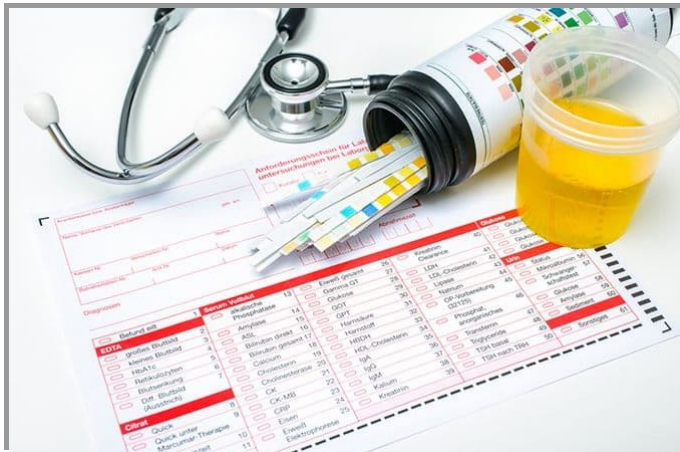


- Основна клінічна база кафедри – ЦСПД КП «Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Скліфасовського Полтавської обласної ради»



Обґрунтування:

- значна частка нефрологічної патології дебютує саме в дитячому віці, що обумовлено АФО сечової, нервової, імунної систем
- призводить до інвалідизації хворих молодого, працездатного віку (соціально-економічний аспект)
- акцент на своєчасній діагностиці та скрінінгових методах обстеження у груп ризику дає можливість попередити ускладнення захворювань нирок або зупинити їх прогресування

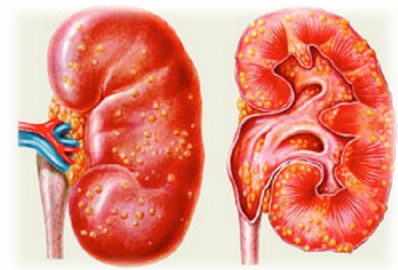


Курс сприяє поглибленому засвоєнню теоретичних знань та практичних навичок:

- ✓ Проводити скринінг дітей на нефрологічну патологію
- ✓ Досконало володіти алгоритмами діагностики захворювань нирок і сечовидільних шляхів у дітей
- ✓ Проводити диференціальну діагностику сечового синдрому у дітей з різною нефрологічною патологією
- ✓ Порівняльна характеристика уніфікованих державних та міжнародних протоколів ведення дітей із захворюваннями нирок і сечовидільної системи
- ✓ Складати план диспансерного спостереження дитини із захворюваннями нирок і сечовидільної системи
- ✓ Виводити провідний клінічний синдром, невідкладний стан, володіти алгоритмами лікування й надання невідкладної допомоги на догоспітальному та госпітальному етапах дитині з гострим пошкодженням нирок, нирковою колькою
- ✓ Знати техніку й алгоритми виконання інтра- та екстракорпорального очищення крові, показання до проведення, переваги й недоліки кожного з методів

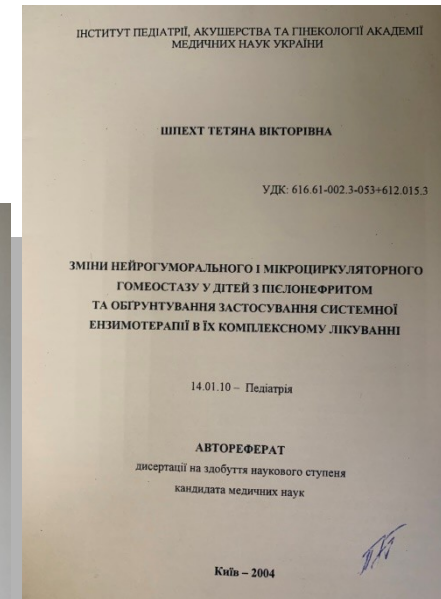
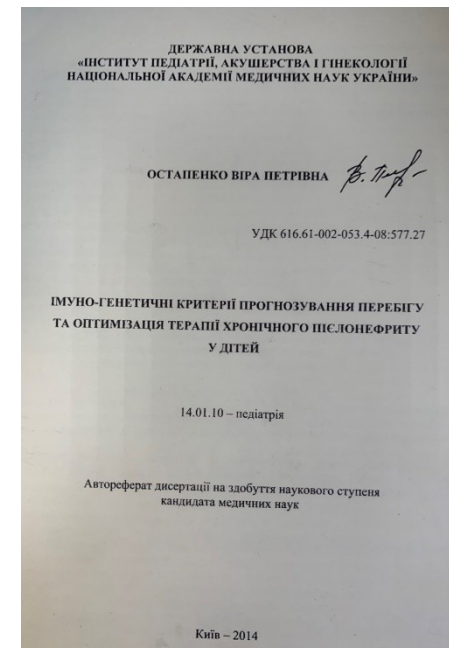
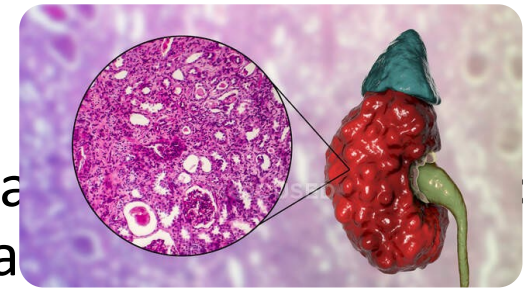
Програма курсу передбачає вивчення найбільш поширених захворювань нирок і сечовидільної системи у дітей

- ✓ Аномалії розвитку сечовидільної системи. Органічні і функціональні захворювання нирок і сечовидільних шляхів.
- ✓ Міхурово-сечовідний рефлюкс. Нейрогенний сечовий міхур, енурез у дітей та підлітків.
- ✓ Інфекційно-запальні захворювання нирок і сечового міхура.
- ✓ Диференціальна діагностика гломерулонефритів у дітей. Ig-A нефропатія.
- ✓ Дисметаболичні нефропатії у дітей.
- ✓ Тубулоінтерстиціальний нефрит.
- ✓ Спадкові і вроджені захворювання нирок у дітей. Синдром Альпорта.
- ✓ Тубулопатії у дітей.
- ✓ Гостре ураження нирок у дітей. Гемолітико-уремічний синдром.
- ✓ Хронічна ниркова недостатність.



Науково-дослідницький напрямок

- Здобувачі освіти мають змогу долучитись до виконання ініціативи Інституту педіатрії №2: «Оптимізація ранньої діагностики, лікування та прогнозу найбільш поширених захворювань дитячого віку». Термін виконання 2022-2026 рр. (№ держреєстрації 0122U001876).
- Під керівництвом проф. Крючко Т.О. виконано дві дисертаційні роботи, присвячені захворюванням нирок у дітей :
- Зміни нейрогуморального і мікроциркуляторного гомеостазу у дітей з пієлонефритом та обґрунтування застосування системної ензимотерапії в їх комплексному лікуванні (Шпехт Т.В.)
- Імуно-генетичні критерії прогнозування перебігу та оптимізація терапії хронічного пієлонефриту у дітей (Остапенко В.П.)



Науково-дослідницький напрямок



- До студентської наукової групи кафедри залучені студенти 4-6 курсу медичних факультетів №1 та №2, які разом із викладачем розробляють теми власних наукових робіт напрямку «Дитяча нефрологія» в межах НДР кафедри.
- Згідно обраної тематики здобувачі освіти долучені до написання наукових робіт з наступною публікацією в фахових українських та закордонних виданнях, участі у формі доповіді на науково-практичних конференціях університету та інших вищих навчальних медичних закладах України та за її межами.