


Наукові та практичні  
здобутки Центру  
в галузі ендокринної хірургії  
за 15 років діяльності





---

# Основні напрямки хірургічної діяльності Центру

- Хірургія ендокринних залоз
  - Хірургічна корекція наслідків ендокринних захворювань
  - Загальна хірургія у пацієнтів з ендокринною патологією
  - Ендокринна хірургічна гінекологія
  - Рентген-ендоваскулярна хірургія
  - Хірургічна трансплантологія
-



# Хірургія ендокринних залоз

- Щитоподібна залоза
    - вузловий зоб
    - рак
    - дифузний токсичний зоб
  - Прищитоподібні залози
    - первинний гіперпаратиреоз
    - вторинний гіперпаратиреоз
  - Надниркові залози
    - гормонально-активні пухлини
    - інціденталоми
    - хвороба Іценка-Кушинга, первинний альдостеронізм
  - Захворювання яєчників, яєчок
  - Гормонально-активні пухлини підшлункової залози та верхнього шлунково-кишкового тракту
-

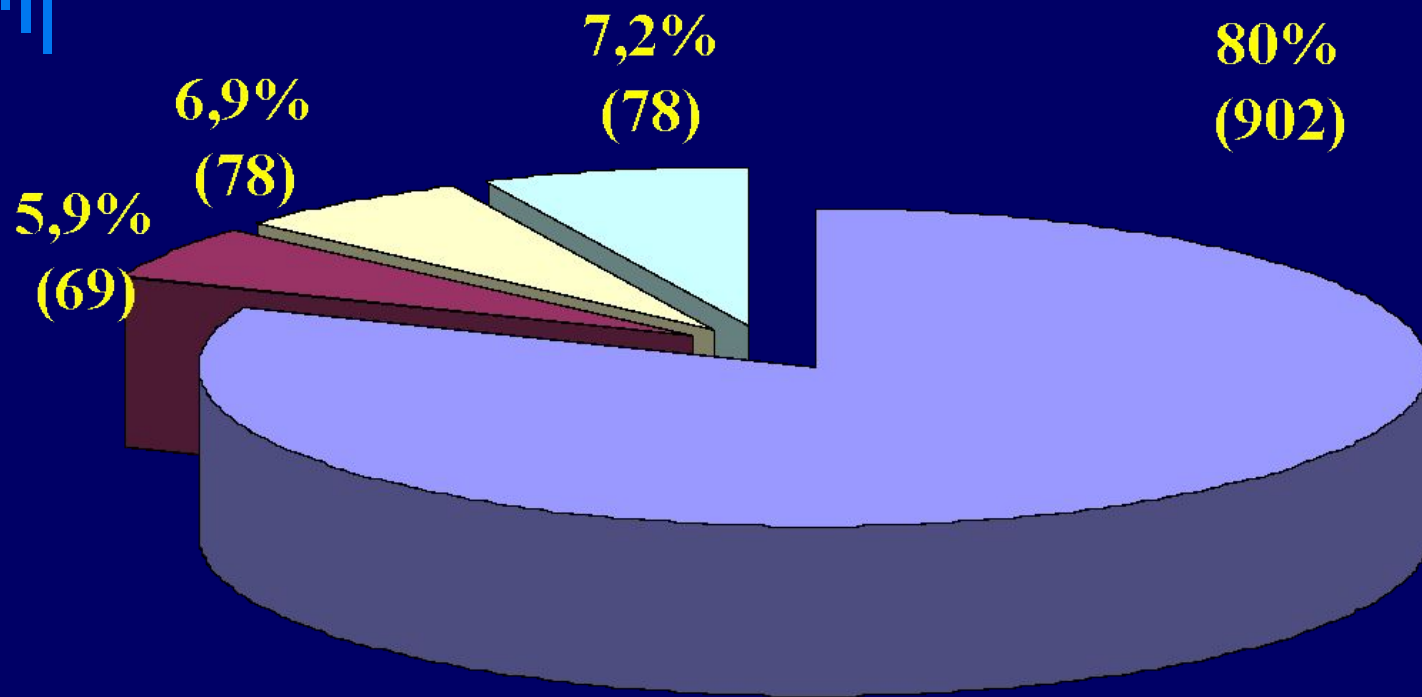
# Динаміка операцій на прищитоподібних та надниркових залозах (1995-2010)



■ Прищитоподібні залози

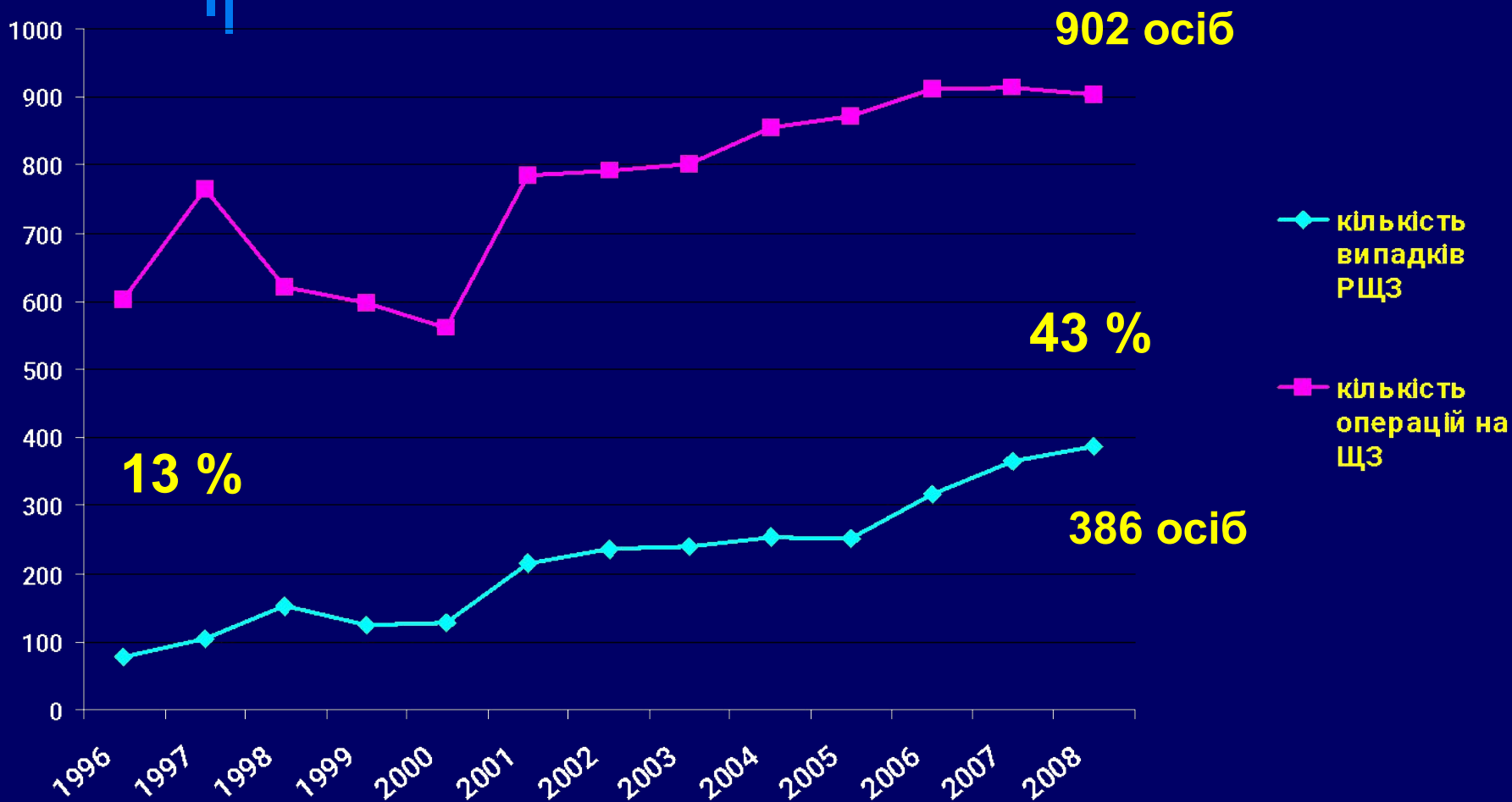
▲ Надниркові залози

# Структура хірургічних втручань у 2008 р. (1127 операцій)

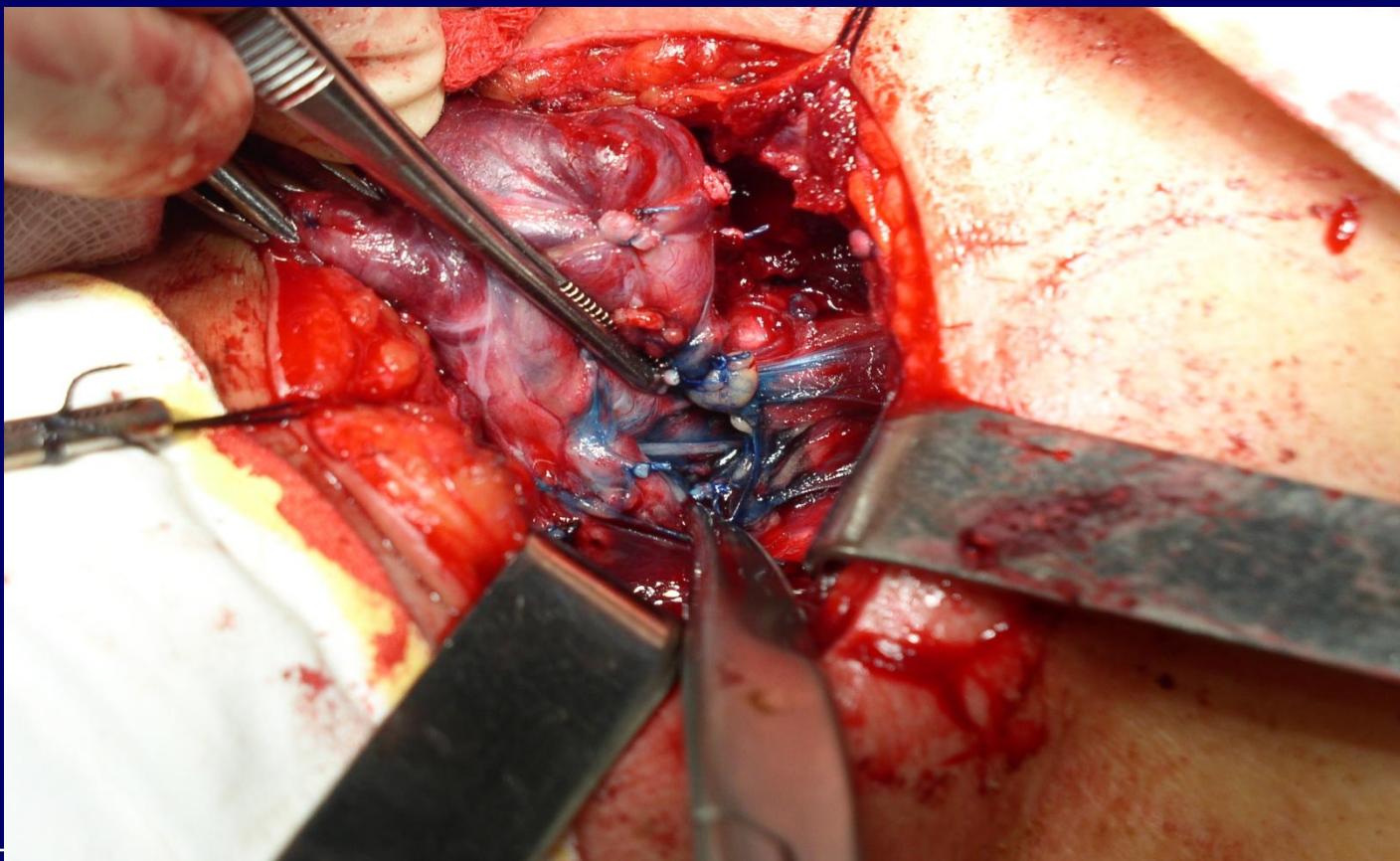


- щитоподібна залоза
- прищитоподібна залоза
- надниркові залози
- інші (діабетична стопа, гінекологія...)

# Статистика лікування захворювань щитоподібної залози та частка тиреоїдного раку



Принципово новий (анатомічний, з виділенням нервів та прищитоподібних залоз) підхід до операцій на щитоподібній залозі



# Досвід лікування пухлин надниркових залоз в УНПЦХТЕОТ

- Всього прооперовано за 1995-2009 рр. - 450
- Прооперовано дітей - 79
- Лапароскопічних операцій - 307







# Хірургічна корекція наслідків ендокринних захворювань

- Корекція статі у дітей з адрено-генітальним синдромом (вродженою гіперплазією кори наднирків)
  - Операції з приводу ендокринного ожиріння (лапароскопічне бандажування шлунку – “манжета”, ліпосакція, герніопластика тощо)
  - Хірургічне лікування синдрому діабетичної стопи
  - Трансплантація ауто- та ксено-культур ендокринних залоз
-



---

# Загальна хірургія у пацієнтів з ендокринною патологією

- Герніопластика
  - Холецистектомія
  - Венектомія
  - Гістеректомія
  - Видалення пухлин м'яких тканин
-

# Сучасне обладнання операційної – запорука ефективності лікування



## Шліхи зниження ризику пошкодження гортанних нервів

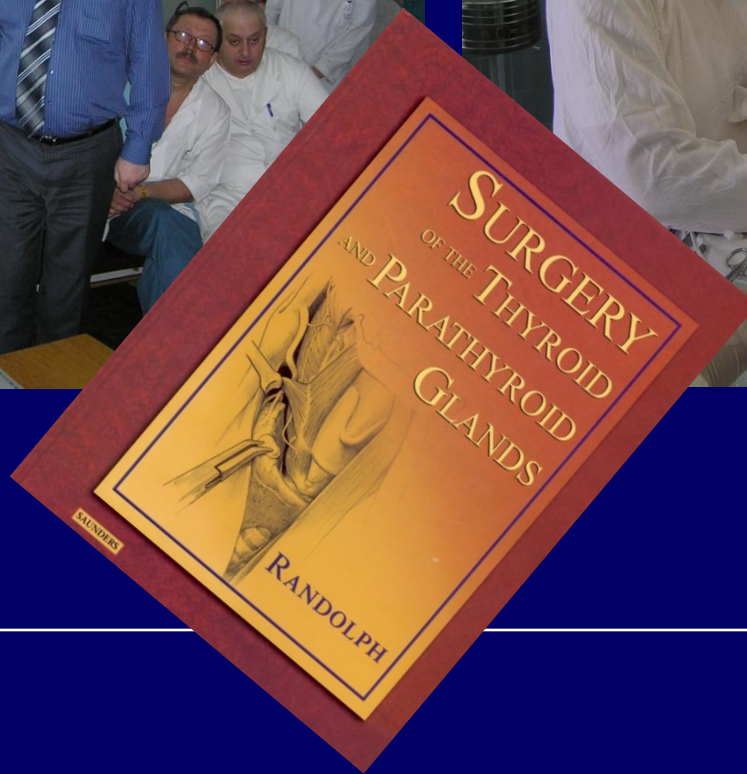
- Екстрафасціальна техніка видалення щитоподібної залози з візуалізацією нервів
- Підвищення надійності ідентифікації нервів: знання анатомії, забарвлення
- Унікальна методика: електронейро-моніторинг гортанних нервів шляхом використання американської апаратури NIM-2 (Xomed, Medtronic)



# Сучасне обладнання операційної – запорука ефективності лікування



Возможность апробации метода электромониторинга  
гортанных нервов обеспечена дружеской помощью  
проф. G.Randolph (Harvard Medical School)





---

# Наукова робота в галузі ендокринної хірургії

- Науково-дослідні роботи
  - Дисертаційні роботи
  - Патенти на способи діагностики та лікування
  - Методичні видання
  - Наукові публікації
  - Участь у вітчизняних та міжнародних конференціях
-



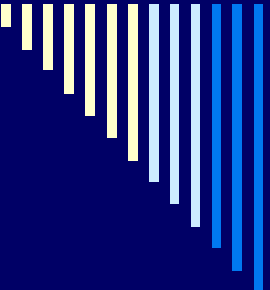


Почесні гості наших конференцій назавжди залишаються друзями Центру



23.10. 2004 президент Європейської Тиреоїдної Асоціації (ETA) W.Wiersinga символічно розрізав святковий торт на честь дружби з Українським Центром Ендокринної Хірургії





---

Ми віримо, що спрямованість на новітні досягнення медицини, постійне вдосконалення хірургічної техніки, глибоке вивчення природи ендокринних захворювань та тісні контакти з колегами інших установ та країн зроблять нашу роботу ще більш ефективною та плідною, дозволять зберегти здоров'я та довголіття багатьом пацієнтам !

---