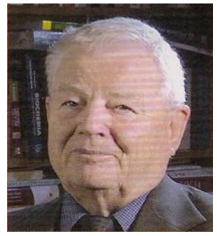
ЮВІЛЕЇ

УДК 616.1/9 (092) Кокот

ФРАНЦІШЕК КОКОТ (до 85-річчя від дня народження)



Резюме: Професор Францішек Кокот народився 24 листопада 1929 року в місті Олесно, Польща. Він один із піонерів європейської нефрології. Був у перших рядах тих, хто опублікував свої власні описання первинного випадків гіперальдостеронізму, гіпертиреозу. Зробив глибокий аналіз гормональних порушень при гострій та хронічній нирковій недостатності або трансплантації нирки, а також гормональної діяльності ішемічних нирок. Ці значні публікації були основані на результатах застосування опрацьованих ним радіоімунологічних методів. Він був

членом ради ERA-EDTA в 1978-1981, 1987-1990 и 1993-1996 роках. Йому прсвоїли звання **почесного члена ERA-EDTA** в 2010 році під час конгресу в Мюнхені, Німеччина.

Вступ: Член редакційної колегії щорічника НМУ «Актуальні проблеми нефрології» професор Францішек Кокот народився 24 листопада 1929 року в місті Олесно, Польща.

Основні здобутки: Він — один із піонерів європейської нефрології. Був у перших рядах тих, хто опублікував свої власні описання випадків первинного гіперальдостеронізму, гіпертиреозу. Зробив глибокий аналіз гормональних порушень при гострій та хронічній нирковій недостатності або трансплантації нирки, а також гормональної діяльності ішемічних нирок. Варто підкреслити, що ці значні публікації були побудовані на результатах лабораторних досліджень за допомогою радіоімунологічного методу, розробленого професором Кокот. Він був багаторазовим членом Ради ERA-EDTA — в 1978-1981, 1987, 1990 і 1993-1996 роках. Професор

Кокот отримав почесне членство ERA-EDTA в 2010 році на з'їзді в Мюнхені (Німеччина).

Творча біографія: Наукові спеціальності: внутрішня медицина; фахівець з ниркових захворювань; гіпертензіолог; ендокринолог; клінічний патофізіолог. Член-кореспондент ПАН з 1983 року, заслужений професор департаменту нефрології, ендокринології і метаболічних захворювань. Медична наукова та організаційно-наукова діяльність: у 1957 році отримав звання професора, в 1969-1982 рр. — надзвичайний ординарний професор. Він підготував 77 докторів медичних наук.

Нагороди і почесті: Почесний доктор: Медичних академій у Вроцлаві (1990), в Катовіце (1993), в Щецині (1995), в Університеті Кошице (Словаччина, 1997), у Медичному університеті Любліна (1997), в Медичній академії у Варшаві (1999, у Медичному Колегіумі Ягеллонськогог університету (2000), у Медичній академії Білостока (Польща, 2001), у Медичному університеті міста Лодзь (2004).

Премія ј. Śniadecki (1976); медаль Пастера (Страсбурзький університет, 1985); медаль Чехословацької академії наук (1985); золота медаль Ф. Фольгарда – Gesellschaft für Nephrologie (1991); Міжнародна медаль Національного Ниркового фонду США (1991); Медаль «Gloria Medicinae» польського лікарського товариства (1991). Золота медаль "Великий медик"- Польської Академії медичних наук (1996); Міжнародна золота зірка Міжнародного інституту Універсальної медицини (1996); Член Королівського коледжу.

Найважливіші опубліковані праці: клінічна Ензимологія, патофізіологія та діагностика; Дія ендокринної системи при гострій та хронічній нирковій недостатності, активних каменях у нирках і нирковій гіпертензії; Нирки як орган ендокринної патофізіології, діагностика.

Посади: віце-президент (1980-82), ректор (1982-84) Сілезької медичної академії. Брав участь у роботі редакційних рад низки

журналів: головний редактор "Acta medyka Polona"; член редакційних комітетів іноземних журналів: "Клінічна Нефрологія» (1988-2007); "Нефрон" (1998-2002); "Нефрологія, діаліз & трансплантація» (1988-98); «Nieren und Hochdrukkrankheiten» (1995-2008).

Член (з 1991) Польської академії наук. Член Європейського товариства Нефрології, діалізу і трансплантації (член правління ЕDTA в 1978-81, 1987-90, 1993-96), почесний член (2010). Почесний член товариств Нефрології: Чеського (1986), Болгарського (1986), Югославського (1983), Німецького (1979), Італійського (1992), Македонського (1992) тощо.

Брав участь у роботі комітету з наукових досліджень (1991-95). Член (1987-90) і голова Центрального комітету (1993-2006). Почесний член Польського гінекологічного товариства (1994); Польського товариства гіпертензії (1994); Польського товариства трансплантації (2001); Польського товариства терапевтів (1995); Польського товариства кардіодіабетології. Президент (1989-98), почесний член (1998) польського товариства нефрології.

Побажання: Редакційна колегія «Актуальних проблем нефрології» бажає ювіляру довголіття, доброго здоров'я та нових творчих успіхів.

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР ЩОРІЧНИКА «АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ НЕФРОЛОГІЇ» ТАРАС НИКУЛА,

ПРОФЕСОР, ДІЙСНИЙ ЧЛЕН УКРАЇНСЬКОЇ АКАДЕМІЇ НАУК, НЬЮ-ЙОРКСЬКОЇ АКАДЕМІЇ НАУК, АКАДЕМІК І ЧЛЕН ПРЕЗИДІЇ АКАДЕМІЇ НАУК ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ, СТАРШИЙ ЧЛЕН ЄВРО-ПЕЙСЬКОЇ РЕНАЛЬНОЇ АСОЦІАЦІЇ, ЄВРОПЕЙСЬКОЇ АСОЦІАЦІЇ ДІАЛІЗУ Й ТРАНСПЛАНТАЦІЇ, ДОСЛІДНИЦЬКОЇ АКАДЕМІЇ КЕМБРИ-ДЖУ, ЧЛЕН ПРАВЛІННЯ УКРАЇНСЬКОЇ АСОЦІАЦІЇ НЕФРОЛОГІВ.

SUMMARY

FRANCISZEK KOKOT

(about the 85th anniversary)

Professor Franciszek Kokot was born on November 24th, 1929

in Olesno, Poland. He is one of the **pioneers of the European nephrology**. He was one of the first to publish his own records of cases of primary hyperaldosteronism, hyperthyroidism and in-depth analysis of hormonal disorders in acute or chronic renal failure or transplant kidneys as well as hormonal activity of ischemic kidneys. It is worth emphasizing that these **significant publications** were based on laboratory test results using radioimmunoassay methods developed entirely by Professor Kokot. He was a member of ERA-EDTA Council in 1978-1981, 1987-1990 and 1993-1996. He was given the **ERA-EDTA Honorary Membership** in 2010 during the Congress in Munich, Germany. PE3HOME

ФРАНЦИШЕК КОКОТ

(к 85-летию со дня рождения)

Профессор Францишек Кокот родился 24 ноября 1929 года в Олесно, Польша. Он является одним из пионеров европейской нефрологии. Он был одним из первых, кто опубликовал свои собственные случаи гиперальдостеронизма, гипертиреоза и дал глубокий анализ гормональных расстройств при острой и хронической почечной недостаточности или после трансплантати почк, а также гормональной деятельности ишемических почек. Следует подчеркнуть, что эти значительные публикации были основаны на результатах лабораторного исследования с использованием методов радиоиммуноанализа, разработанных профессором Кокот. Он был членом совета ERA-EDTA в 1978-1981, 1987-1990 и 1993-1996 годах. Ему присвоили звание почетного члена ERA-EDTA в 2010 году во время конгресса в Мюнхене, Германия.