

УДК 616.6 (09)

V ЗЇЗД НЕФРОЛОГІВ УКРАЇНИ

21-22 вересня 2017р. у м. Вінниця у приміщенні концертного залу «Плеяда» Вінницької обласної філармонії за сприяння Української Асоціації нефрологів, ДУ «Інститут нефрології НАМН України», Національного ниркового фонду відбувається V з'їзд нефрологів України.

На відкритті з'їзду були зачитані привітання від Президента Української асоціації нефрологів (УАН) професора І.В. Багдасарової та ректора Вінницького Національного медичного університету ім. М. Пирогова академіка НАМНУ проф. В.М. Мороза. З вітальною промовою виступили директор департаменту охорони здоров'я Вінницької ОДА Л.О. Грабович, головний лікар ОКЛ ім. М. І. Пирогова заслужений лікар України О. Б. Жупанов.

На 7-ти пленарних засіданнях розглянуте широке коло теоретичних і практичних аспектів, присвячених різним проблемам гломерулонефриту, гломерулопатій, інфекції сечової системи, еферентної терапії.

На першому пленарному засіданні під головуванням проф. М.О. Колесника, проф. О.В. Синяченка, проф. І.І. Топчія присутні були ознайомлені зі станом надання медико-профілактичної допомоги хворим нефрологічного профілю в Україні та Вінницькій області. Программою стала доповідь проф. О.В. Синяченка (Донецький національний медичний університет, м. Лиман) «Вони збагатили нефрологію і прославили Україну» з представленням портретної галереї українських вчених, серед яких добре- і мало відомі – Батуєв М.О. (1855-1917), Браунштейн О.О. (1902-1986), Вороний Ю.Ю. (1895-1961), Каковський А.Х. (1871-1953), Карпенко В.С. (1923-2003), Ліндеман В.К. (1868-1933), Мала Л.Т. (1919-2003), Пелещук А.П. (1913-2010), Шумлянський О.М. (1748-1795) та інші. Видатні корифеї вітчизняної терапевтичної науки були і залишаються національною гордістю країни, на їх прикладі виховуватимуться нові покоління лікарів-нефрологів, що поповнять медичний потенціал нашої Батьківщини (мал. 1).

На II пленарному засіданні під головуванням професорів Л.В. Мороз, В.К. Серкової, Н.М. Андоньєвої були заслухані доповіді про прогностичне значення цитокінів для оцінки ефективності імуносупресивної терапії гломерулонефриту, ендотеліальну дисфункцію та метаболічний синдром як предиктори розвитку хронічної хвороби нирок, особливості діагностики та лікування хронічного гепатиту С у цієї категорії хворих. Присутні почули нову інформацію про морфогенетичні білки та порушення фосфорно-кальцієвого обміну у хворих на діабетичну нефропатію (проф. І.І. Топчій, Харків), хворобу Фабрі в діалізній популяції хворих (к.м.н. І.М. Шифріс, Київ) (мал.2).



Мал.1. Проф. Т.Д. Никула (Київ) та проф. О.В. Синяченко (м. Лиман) на відкритті V з'їзду нефрологів України.

Проф. О.В. Синяченко гортає сторінки Українського журналу нефрології та діалізу N3 (55) за 2017 рік, де представлена портретна галерея 44-х українських вчених, які внесли неоцінений вклад в розвиток нефрології.



Мал.2. Проф. Т.Д. Никула (Київ) з проф. В.К. Серковою (Вінниця) у залі пленарних засідань V з'їзду нефрологів України.

III пленарне засідання проходило під головуванням професорів І.О. Дудар, Н.М. Степанової, Л.П. Мартинюк і було присвячене особливостям проведення діалізої нирково-замісної терапії. На ньому були заслухані доповіді про розлади сну у хворих на ХХН, що лікуються діалізом

(к.м.н. Гончар Ю.І.), фактори ризику, профілактика та лікування ПД-асоційованих інфекцій (проф. Н.М. Степанова) та ін.

На 3-х сателітних симпозіумах висвітлені дані про роль сахарату заліза в лікуванні анемії хворих на хронічну хворобу нирок, карнітинової недостатності та питання еволюції корекції анемії у хворих, що перебувають на діалізі, організацію медичної допомоги методом перитонеального діалізу у діалізних центрах Fresenius Medical Care (К.Я. Гуревич, Росія), місце біосумісних розчинників у лікуванні хворих на перитонеальному діалізі (С.В. Байко, Білорусь).

Плідно працювала секція дитячих нефрологів (IV пленарне засідання). Під головуванням проф. І.В. Багдасарової, проф. О.В. Лавренчука, Т.П. Борисової були заслушані доповіді про корекцію вторинної гіпероксалурії у дітей, мікробіологічні особливості інфекцій сечової системи у дітей та багато інших.

Велика увага була приділена загальним питанням нефрології. Під головуванням проф. Т.Д. Никули, проф. В.О. Мойсеєнко, проф. Л.О. Зуб та проф. М.Є. Єрмолаєвої заслушано 7 доповідей, дві з яких від Національного медичного університету імені О.О. Богомольця – «Фітотерапія інфекцій сечно-статевої системи» (проф. В.О. Мойсеєнко) та «Гіперальдостеронізм як причина медикаментозної резистентності артеріальної гіпертензії у хворих на хронічну хворобу нирок» (доц. О.В. Карпенко), а також імунологічним аспектам прогресування гломерулонефриту, особливості оксидативного стресу та хронічного запалення, порушенням фосфорно-кальцієвого обміну та еволюції ХХН, ураженню нирок у пацієнтів на ревматоїдний артрит (мал.3).

Окреме пленарне засідання з'їзду було присвячене проблемам трансплантації нирок в Україні та Білорусі, заслушано 8 доповідей – про донорську нирку, особливості імуносупресійної терапії, трансплантацію нирки від АВ0-несумісного донора, вплив морфологічних змін донорської нирки на функцію транспланта.

Загалом, у роботі з'їзду взяли участь понад 230 представників з різних регіонів України, у тому числі 76 дитячих нефрологів, терапевти, педіатри, ревматологи, кардіологи, ендокринологи, лікарі-загальної практики-сімейної медицини,

реаніматологи, урологи, трансплантологи та інші зацікавлені фахівці (мал.4).



Мал. 3. Проф. Т.Д. Никула та проф. В.О. Мойсеєнко головують на засіданні V з'їзду нефрологів України.



Мал. 4. Проф. Т.Д. Никула, проф. І.О. Дудар, проф. Л.П. Мартинюк, проф. В.О. Мойсеєнко у колі друзів та однодумців – учасників V з'їзду нефрологів України.

За матеріалами з'їзду виданий збірник тез, проведена виставка лікарських препаратів, виробів медичного призначення, медичної апаратури.

I.O. Dudar, T.D. Nykula

SUMMARY

THE V CONGRESS OF NEPHROLOGISTS OF UKRAINE

Dudar I.O., Nykula T.D.

(Kyiv)

There was reported about the V Congress of nephrologists of Ukraine which take place in Vinnytsia in October 21-22, 2017. The protocol and resolution of the Congress was annotated.