

ВАСИЛЬ ІВАНОВИЧ КОВАЛИШИН

(до 65-річчя з дня народження)



Ковалишин Василь Іванович родом з Львівщини, народився 6 вересня 1950 р. у с. Дуб'є Бродівського району. У 1972 р. закінчив Львівський медичний інститут, за скеруванням працював у Киргизії. З 1974 р. наукова діяльність Ковалишина В. І. пов'язана з групою електронної мікроскопії Центральної науково-дослідної лабораторії Alma mater спочатку на посаді старшого лаборанта, а потім молодшого наукового співробітника. З 1977—1979 рр. — офіцер медслужби Збройних сил.

Ковалишина В. І. кандидат біологічних наук з 1984 р., старший науковий співробітник з 1993 р. У 1993–2014 рр. Ковалишин В. І. керував лабораторією електронної мікроскопії Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького. Діапазон наукової діяльності Василя Ковалишина дуже широкий і стосується вивчення клітинних і субклітинних ультраструктурних змін за умов різної патології. Ковалишин В. І. у 1986 р. опублікував інформацію про те, що процес існування клітин аналогічний до водневого (...↔протон↔антипротон↔нейтрон↔антинейтрон↔електрон↔позитрон↔...) або будь-якого іншого рівноцінно. В усіх цих процесах просторово-часові показники детермінантно тяжіють до кратності 12, 17, 21. Старший науковий співробітник Ковалишин В. І. є співавтором (із проф. Монастирським В. А., доктором мед. наук Алексевичем Я. І.) відкриття Monastyrsky V. A., Kovalyshin V. I., Alexevich Y. I. „Preimmune coagulative defence of internal medium of organism for heterogenic bodies (Доімунний коагуляційний захист внутрішнього середовища організму від чужорідних тіл)“ Discovery, Certificate-licence, International Informatization Academy in the Consultative Status (Category I) with the Economic and Social Council of United Nations, Registration EIW 000291, Cipher 00018, Code 0015, Date: November 28, 1997. Series MO, Register #00291. Headquarters: New York, Washington, Geneva, Montreal, Moscow.

Автор серії наукових праць: *Feminine Gynaecium and Feminine Androecium of the Nuclei of Women Ovicells of Preovulatory Follicles*, 2003; *Masculine Androecium and Masculine Gynaecium in Male Spermatozoa Nuclei*, 2003; *Human Seeds of Masculine and Feminine Genus*, 2004.

У 2001—2010 рр. Ковалишин В. І. працював над проблемою тромбіно- і плазмінозалежного коагуляційно-пептизаційного генезу ультраструктурного гомеостазу ниркової кори. За допомогою методу трансмісійної електронної мікроскопії Ковалишин В. І. підтвердив клітинну теорію Schwann T., Schleyden M. J., 1839, у тім числі існування бластеми (від гр. *βλάστημα* – *пагін, зародок, нащадок*), обґрунтував наявність ядерновмісних клітин у складі всіх субстанцій еукаріотичних клітин як послідовність синусоїдних розподілів їхніх фаз на різних просторових частотах від нуля до безконечності (2010—2014). Підсумком цього періоду наукової діяльності Ковалишина В. І. є публікація у співавторстві з Федевич С. В., Козак Л. П.: „Вегетативні бруньки, квітки, плоди, насіння, проростки насіння та сформовані із проростків насіння *de novo* ядерновмісні клітини еукаріотичних клітин – морфо-фізіологічні елементи стадій вегетативного розмноження та розвитку соматичних клітин“, 2014.

З 1991 р. В. І. Ковалишин – член наукового товариства ім. Шевченка у Львові, а з 2002 р. – скарбник Лікарської комісії цього товариства. У 1995 р. з ініціативи групи Львівських вчених, які ввійшли до редколегії (редактор Ковалишин В. І.), був започаткований і здійснений випуск книг наукових статей „Актуальні проблеми медицини, біології, ветеринарії і сільського господарства“, 1995, 1996, 1997, 1998, 2001. Ці книги внесені до переліку видань ВАК України, в яких публікували результати дисертаційних досліджень. У 1996 р. Ковалишину В. І. присвоїли звання Члена-кореспондента Української академії медичних і біологічних наук за спеціальністю „Фізіологія людини і тварин“. Ковалишин В. І. автор і співавтор 296 наукових праць, наукового відкриття, 10 патентів і авторських свідоцтв. Ковалишин В. І. продовжує фундаментальні електронно-мікроскопічні дослідження за державною науковою тематикою у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького. Виконує докторську роботу на тему: „Роль тромбін-плазмінової системи у забезпеченні структурно-функціонального гомеостазу на ультраструктурному рівні». Наукова діяльність Ковалишина В.І. відзначена та вписана у книгу „2000 Outstanding Intellectuals of the 21st Century, 2005, third edition“, International Biographical Centre St. Thomas Place, Ely, Cambridgeshire, CB7 4GG, England.

Лікарська комісія НТШ щиро дякує Василю Ковалишину за жертовну працю для медичної науки, бажає здоров'я і подальших творчих успіхів, Многая Літа!