



ПРИВІТАННЯ

CONGRATULATION

Редакція журналу «**Клітинна та органна трансплантологія**» цирило вітає головного редактора журналу академіка НАМН, доктора медичних наук, професора Віталія Івановича ЦИМБАЛЮКА з обранням у січні 2016 року Президентом Національної академії медичних наук України.

В. І. Цимбалюк – організатор та керівник нового напрямку в нейрохірургії – відновної нейрохірургії. Розробив та проводив в клінічну практику нові нейрохірургічні операції, направлені на відновлення порушених функцій нервової системи, які захищені 112 авторськими свідоцтвами на винаходи та патентами. Розробив технологію і перший у світі виконав нейротрансплантацію у хворих з органічними ураженнями нервової системи (дитячий церебральний параліч, апалічний синдром, епілепсія, наслідки черепно-мозкової та спінальної травми, дегенеративні захворювання та ін.), на сьогодні вивчає механізми впливу нейральних стовбурових клітин на нервову систему в експерименті та клініці. Проводив в клініку вітчизняні електростимуляційні системи для лікування бальгових синдромів, спастичності, епілепсії. Під його керівництвом розроблені методи хірургічного лікування травматичних ушкоджень плечового сплетення, вогнепальних, відкритих та ятрогенних ушкоджень периферичних нервів, бальгових синдромів із застосуванням мікрохірургічних та малоінвазивних технологій. Розробив диференційоване нейрохірургічне лікування складних форм екстрапірамідних гіперкінезів та спастичності.

Академік Цимбалюк В. І. є автором понад 1000 наукових робіт, у тому числі 59 книг (монографії, підручники, посібники, довідники), 4 науково-популярних фільмів. Підготував 15 докторів та 57 кандидатів медичних наук.

Віце-президент Української Асоціації нейрохірургів (1993-2013), віце-президент Української протиепілептичної Ліги (1993-2013), член Всесвітньої та Європейської асоціацій нейрохірургів, Європейського товариства функціональної та стереотаксичної нейрохірургії, Європейського товариства кріохірургів, Європейського товариства нейрореабілітологів, Європейського товариства нейронаук, Української асоціації трансплантологів, почесний член Російської асоціації нейрохірургів, академік АН ВО України, почесний академік Полтавської стоматологічної академії, почесний професор Тернопільського медичного університету, член редколегії 10 фахових журналів.

Віталій Іванович є Заслуженим діячем науки і техніки України (1997), лауреатом двох Державних премій України (1996, 2002), премії АМН України (2003) та Нагороди Ярослава Мудрого АН ВШ України (1998). В 2012 р. за цикл праць «Фізіологія та патологія аферентних систем мозку: розкриття механізмів та розробка новітніх методів медичної корекції» став лауреатом премії НАН України імені О. О. Богомольця.

Нагороджений орденами «За заслуги» II та III ступенів, «Святого рівноапостольного князя Володимира Великого» III ступеня, «Преподобного Агафія Печерського» I та III ступенів, «Миколи Пирогова», Почесною Грамотою Президії Верховної Ради України «За особливі заслуги перед українським народом», медалями та відомчими відзнаками.

The editorial board of the journal “**Cell and Organ Transplantology**” has pleasure of congratulating the Editor-in-Chief of the journal Professor Vitalii Tsymbaliuk, D. Sci. (Medicine), a Full Member of the NAMS, on the occasion of his election as President of the National Academy of Medical Sciences (NAMS) of Ukraine in January 2016.

Prof. Tsymbaliuk is the organizer and leader of a new direction in neurosurgery, the reconstructive neurosurgery. He has developed new neurosurgical operations for renewing disturbed nervous system functions, which are secured by 112 author's certificates and patents. He has developed the technology of neurotransplantation and was first in the world to perform it in the patients with injuries of the nervous system (cerebral palsy, apallic syndrome, epilepsy, cranial brain and spinal injuries, degenerative diseases and others). His current studies are devoted to the mechanisms of influence of the neuronal stem cells and nervous system, being performed experimentally and in the clinic. Dr. Tsymbaliuk has introduced in clinic the electrostimulation methods for the treatment of pain syndromes, spasticity and epilepsy. Under his leadership, there has been developed a series of surgical methods of treatment of shoulder of brachial plexus traumas; bullet, wounds and iatrogenic damages of the peripheral nerves, pain syndromes with the use microsurgical and minimally-invasive procedures. He has developed differentiated treatment of complex forms of extrapyramidal hyperkinesias and spasticity.

Prof. Tsymbaliuk is the author and co-author of nearly 1000 publications, including 59 books (monographs, manuals and reference-books), and 4 scientific-popular films. He prepared 15 scientists with the D. Sci. and 57 scientists with the Ph. D. degree.

Prof. Tsymbaliuk is a Vice-President of the Ukrainian Association of Neurosurgery (1993-2013), a Vice-President of the Ukrainian Antiepileptic League (1993-2013), a member of the World and European Associations of Neurosurgery, European Society of Functional and Stereotaxic Neurosurgery, European Society of Cryosurgery, European Society of Neurorehabilitation, European Society of Neurosciences, Ukrainian Association of Transplantology, an honorary member of the Russian Association of Neurosurgery, an honorary academician of the Poltava stomatology academy, an honorary professor of the Ternopil medical university, a member of the editorial boards of 10 professional journals.

Dr. Tsymbaliuk is an Honored Worker of science and technology of Ukraine (1997), laureate of two State of Ukraine prizes (1996, 2002), Acad. Med. Sci. prize (2003); Yaroslav the Wise awardee (1998). In 2012, he received the O. O. Bogomolets award for his work, entitled “Physiology and pathology of the brain afferent systems: disclosure of the mechanisms and creation of new medical correction methods”. He is a recipient of “St. Vladimir the Great”, Agapitos Pecherskiy, Mykola Pyrogov awards, a diploma of the Presidium of the Parliament of Ukraine “For outstanding public services”.