



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,
присвячена 100-річчю
з дня народження
К. БАРНАРДА



СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для студентів та молодих вчених)

2–3 червня 2022 року

Тези доповідей



ОДЕСЬКИЙ
МЕДУНІВЕРСИТЕТ



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,
присвячена 100-річчю з дня народження
К. БАРНАРДА



СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для студентів та молодих вчених)

2–3 червня 2022 року

Тези доповідей



ОДЕСЬКИЙ
МЕДУНІВЕРСИТЕТ

Головний редактор:

ректор, академік НАМН України,
проф. В. М. Запорожан

Заступники голови:

в. о. проректора з науково-педагогічної роботи,
з. д. н. т. України, проф. О. О. Шандра,
науковий керівник Ради СНТ та ТМВ
проф. О. Г. Юшковська

Редакційна колегія:

проф. В. Г. Марічереда, проф. І. П. Шмакова
доц. К. О. Талалаєв, доц. Я. В. Бєседа

Технічні секретарі:

к. мед. н. О. В. Філоненко,
А. Л. Добровольський, Н. С. Будігай

Сучасні теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини (для С 91 студентів та молодих вчених) : наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвячена 100-річчю з дня народження К. Барнарда. Одеса, 2–3 червня 2022 року : тези доп. — Одеса : ОНМедУ, 2022. — 174 с.
ISBN 978-966-443-112-2

У тезах доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю для студентів та молодих вчених, присвяченої 100-річчю з дня народження К. Барнарда, подаються стислі відомості щодо результатів наукової роботи, виконаної учасниками конференції.

УДК 06.091.5:061.3:61-057.875



«КРУГЛИЙ СТІЛ», ПРИСВЯЧЕНИЙ 100-РІЧЧЮ З ДНЯ НАРОДЖЕННЯ ПРОФЕСОРА КРИСТІАНА БАРНАРДА “Round Table”, Dedicated to 100th Anniversary of Birth of professor Christian Barnard

ОДНЕ ЖИТТЯ — ДВА СЕРЦЯ: КРИСТІАН БАРНАРД — ЛЮДИНА ЛЕГЕНДА

Грбарчук І. М.

*Одеський національний медичний університет,
Одеса, Україна*

Перша успішна пересадка серця людини виконана 3 грудня 1967 р. в м. Кептауні, ця подія перетворила кардіохірурга Крістіана Барнарда на світову знаменитість, та стала однією з найяскравіших подій в історії медицини ХХ ст. Зараз через 55 років у багатьох країнах пересадка серця є буденною операцією, але подія 1967 р. цікава цілеспрямованості, сміливістю та харизмою людини, яка зробила великий внесок у розвиток кардіохірургії та подарувала надію багатьом людям.

Даний доклад присвячений події першої трансплантації серця людини від людини, а також біографії К Барнара, як кардіохірурга, пісенника та благодійника.

ВПЛИВ ПРАЦЬ В. П. ДЕМІХОВА НА НАУКОВІ ДОСЯГНЕННЯ К. БЕРНАРДА

Хоробріх О. В.

*Одеський національний медичний університет,
Одеса, Україна*

В. Оноприєв у своїх спогадах написав наступне: К. Барнард опинився вдячним учнем. Напередодні той першій у світі операції з пересадки серця він дзвонить Деміхову через пів земної кулі. Прилетів після видатної операції в черговий раз в Москву, оглянув ряди чиновників, що зустрічають його, і вигукнув: «Вибачте, але я не бачу тут мого вчителя, пана Деміхова. Де він?». Чиновники здивовано переглянулися: — «А хто це?» Слава Богу хтось згадав, довелося викручуватися: — «Пане Деміхов не прийхав через надзвичайну зайнятість в інституті швидкої допомоги імені Скліфосовського». Гість відразу виявив бажання негайно вирушити до нього. Довелося вести. У напівтемному холодному підвалі, де розміщувалася лабора-

торія першого в СРСР відділу трансплантології органів, та знайшов Крістіана Барнарда, свого вчителя. К. Барнард вважав В. П. Деміхова своїм головним вчителем. В. П. Деміхов відразу після війни приходить до інституту експериментальної та клінічної хірургії. Незважаючи на матеріальні труднощі, робить унікальні операції. Вже у 1946 року Деміховим вперше у світі було успішно пересаджено собаці друге серце. Тоді ж, у 1946 році, була проведена перша у світі пересадка комплексу серце-легені. У 1960 році вийшла книга Деміхова «Пересадка життєво важливих органів в експерименті», яка стала першою у світі монографією з трансплантології. В 1962 книга перевидана в Нью-Йорку, Берліні, Мадриді. Роботи В. П. Деміхова здобули міжнародне визнання. Йому було надано звання почесного доктора медицини Лейпцизького Університету, почесного члена Королівського наукового товариства в Упсалі, а також Ганноверського Університету. Крістіан Барнард, перш ніж виконав першу у світі операцію з пересадки серця від людини до людини в 1967 році, в 1960 відвідував лабораторію Деміхова і назвав його батьком трансплантології. У всіх своїх роботах він керувався працями Деміхова.

ЖИТТЯ ТА НАУКОВІ ДОСЯГНЕННЯ К. БАРНАРДА

Романів Д. Ф.

*Одеський національний медичний університет,
Одеса, Україна*

Крістіан Барнард людина, яка назавжди залишала своє ім'я в історії медицини усього світу.

Він народився 8 листопада 1922 року в містечку Бьюфорд Уест у Південній Африці четвертим сином у родині священника данського походження. 1946 року здобув ступінь доктора медицини в медичній школі при Кейптаунському університеті. Кардіохірургію, яка стала його справжнім покликанням, Крістіан Барнард почав вивчати в резидентурі на базі лікарні «Гроот Шур» — клінічної