



**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Наукове товариство студентів, аспірантів, докторантів і
молодих вчених**

ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ
науково-практичної конференції з міжнародною
участю молодих вчених та студентів
«Актуальні питання сучасної медицини і
фармації 2019»
13 – 17 травня 2019 року



УДК: 61

A43

Конференція включена до Реєстру з'їздів, конгресів, симпозіумів та науково-практичних конференцій 2019 року (179), посвідчення Укр ІНТЕІ № 125 від 29.03.2019.

ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Голова оргкомітету: проф. Колесник Ю.М.

Заступники голови: проф. Туманський В.О., доц. Авраменко М.О.

Члени оргкомітету: проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., доц. Компанієць В.М., доц. Кремзер О.О., доц. Полковніков Ю.Ф., доц. Шишкін М.А., д.біол.н., доц. Павлов С.В., проф. Разнатовська О.М., голова студентської ради Усатенко М.С.

Секретаріат: доц. Іваненко Т.В., ст. викл. Абросімов Ю.Ю., студенти Подлужний Г.С., Москалюк А.С, Скоба В.С, Гонтаренко Е.О.

Збірник тез доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю молодих вчених та студентів «Актуальні питання сучасної медицини і фармації 2019» (Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя, 13-17 травня 2019 р.). – Запоріжжя: ЗДМУ, 2019. – 200с.

ISSN 2522-1116

Запорізький державний медичний
університет, 2019.

КІБОРГІЗАЦІЯ: НОВІ ВИКЛИКИ ФІЛОСОФІЇ

Аверченко В.Л.

Запорізький державний медичний університет

Науково-технічний прогрес йде прискореними темпами. Фахівці констатують еру масової гібридизації та кіборгізації (симбіозу людини, техніки і штучного інтелекту). Процеси, що стали реальністю в ХХІ столітті, з одного боку, захоплюють людство, змушують пишатися можливостями нашого інтелекту, з іншого боку, ставлять актуальні завдання філософського осмислення результатів прогресу, контролю над ним, технічними та гуманітарними наслідками впровадження нових технологій. Формування «кіберсвіту» загострює проблеми, пов'язані з безпекою життя людства. Актуальним є осмислення комплексу філософських аспектів нової технічної реальності, в яку занурюється людство.

Кіборг у медицині – це біологічний організм, що містить механічні або електронні компоненти. Тому кіборгізація – це процес перетворення живого організму в кіборга. Людським називається те, що пов'язано з людиною, властиво їй: людська праця, людська думка, людські слабкості. З новими відкриттями виникають нові питання: чи повинні ми вважати кіборгами модифікованих людей? які нові проблеми постануть перед суспільством за умови існування у ньому кіборгів?

На сьогоднішній день людство освоює нові техніки і активно виробляє та впроваджує в життя механічні протези, кардіостимулятори, штучні органи, редагувати геном. Першими претендентами на кіборгізацію є інваліди. За допомогою штучних органів, протезів, кардіостимуляторів, мікро-чипів люди знову можуть повноцінно жити. Прикладів таких досягнень неймовірна кількість: Ніл Харбінсон, що переміг ахроматопсію за рахунок імплантата і в паспорті якого зараз вказано, що він є кіборгом; паралізована Кеті Хатчинсон, якій було імплантовано чіп, який підключений до робо-руки, яка може виконувати команди та рухатись майже як справжня рука та багато інших дивовижних історій, що ще півстоліття тому могли бути тільки вигадками письменників-фантастів.

Технологічний прогрес продовжує зростати, як зростає залежність людей від технологій. Наступні на роль кіборгів виступають космонавти, солдати, а далі й прості люди. Дослідники не виключають можливості злиття штучного інтелекту з людиною, коли ми будемо розглядати кіборга, як кібернетичний організм, який представляє собою синтез мислячої матерії, що сформувалася в ході природної еволюції, і матерії неживої, технічної, створеної людиною штучно.

Автоматично виникає проблема самоідентифікації кіборга: усвідомлення себе як «іншого» в порівнянні з Homo Sapiens, толерантність людей до незвичайних мислячих об'єкт-суб'єктів, сприйняття кіборгами реакцій людей на їх власну «незвичайність», здатність гармонійно влитися в суспільство – лише частина проблем самоідентифікації кіборгів. Вона ускладнюється, якщо в структурі «тіла» кіборга наявні елементи вбудованого штучного інтелекту (фізичні або біологічні імплантати), які слід розглядати як фізичні об'єкти, «флешку», носій інформації, але не повноцінну суб'єктивну реальність, супроводжувану емоціями, переживаннями, творчими поривами і думками, ідеальними за способом буття. Саме людина закладає в кіборга програми, навіть якщо вони містять концепцію самовдосконалення подібного організму.

Загалом, кіборги можуть поступово відтіснити звичайних людей, адже будуть наділені більшими можливостями, ніж звичайний біологічний організм. А. П. Стельмах та А. В. Тонконогов в своїй роботі «Кіберологія як наукова дисципліна» пропонують створення нової дисципліни – кіберології, яка б стала основою для розв'язання основних проблем кіборгізації людства. Для її втілення у реальність нам потрібні спеціалісти з різних галузей наук: медики, інженери, програмісти, інтелектуали-гуманітарії та філософи. Кіберологія дозволить зрозуміти тенденції розвитку сучасної і майбутньої технічної реальності і, що дуже важливо, тримати під контролем науковий і технічний прогрес в цілях безпеки буття людства в найширшому сенсі слова.

Тому, науково-технічний прогрес, як це не дивно, підводить людство до розуміння життєвої потреби у гуманітарних дисциплінах, адже нові здобутки науки вимагають тотального переосмислення проблеми життя і смерті, сенсу буття, розуміння людством себе, і вимагають переглянути парадигму свого буття як «вінця творіння». Такі зміни вимагають подальшої синергії медицини, що змінює та вдосконалює тіло і філософії, яка дає можливість осмислити процеси та запобігти багатьом антропологічним та соціальним катастрофам.

ПЕРЕВАГИ ТА НЕДОЛІКИ МЕДИЧНОЇ РЕФОРМИ	174
Колесніков С.О., Аніщенко М.А.	
ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ВИКОРИСТАННЯ АЛКАЛОЇДОВМІСНОЇ РОСЛИННОЇ СИРОВИНИ ДЛЯ ВИГОТОВЛЕННЯ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ (НА ПРИКЛАДІ ЛАТУКУ ДИКОГО)	175
Кондратенко Л.В., Гамбург Л.С.	
ПРАВОВІ ПРОБЛЕМИ СУДОВО-МЕДИЧНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ ТРУПУ	176
Кочергін К.О., Єрмолаєва Г.В.	
ДЕЯКІ АСПЕКТИ ЗАХИСТУ ПРАВ МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ У ПРОЦЕСІ ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ВІЛ-ІНФЕКЦІЮ	177
Мороз Д.В.	
СОЦІАЛЬНІ ТА ПРАВОВІ КОНФЛІКТИ СОЦІАЛЬНИХ РОЛЕЙ ФАРМАЦЕВТА	178
Мосаєв Ю.В.	
РЕФОРМА ШВИДКОЇ (ЕКСТРЕНОЇ) МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ В УКРАЇНІ.....	178
Москалюк А.С., Аніщенко М.А.	
ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ПРОГРАМ СУРОГАТНОГО МАТЕРИНСТВА В УКРАЇНІ.....	179
Ремжина Ю. О., Скріпкін С. В.	
ДО ПИТАННЯ ПРО СУЧАСНІ ФУНКЦІЇ ПУБЛІЧНИХ ВИДАТКІВ В СФЕРІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я: ПРАВОВИЙ АСПЕКТ	180
Скріпкін С.В.	
ГУМАНІТАРНІ НАУКИ В МЕДИКО–ФАРМАЦЕВТИЧНІЙ ОСВІТІ	182
КІБОРГІЗАЦІЯ: НОВІ ВИКЛИКИ ФІЛОСОФІЇ	181
Аверченко В.Л.	
БЛОГ-ТЕХНОЛОГІЇ У ВИВЧЕННІ УКРАЇНСЬКОЇ МОВИ	182
Ель Хаїк Хамза, Кремпова Л.О.	
РОЛЬ ВИВЧЕННЯ ЛАТИНСЬКОЇ МОВИ У ЗАСВОЄННІ ІНОЗЕМНІЙ МОВИ ЗА ПРОФСПРЯМУВАННЯМ.....	182
Зьома Є.В.	
ВИКОРИСТАННЯ ФІЛОСОФСЬКОЇ МЕТОДОЛОГІЇ У СУЧАСНІЙ ПСИХОТЕРАПІЇ (НА ПРИКЛАДІ МЕТОДА ЛОГОТЕРАПІЇ ВІКТОРА ЕМІЛЯ ФРАНКЛА).....	183
Кандибей В.К., Утюж І.Г.	
ФЕНОМЕН ПАМ'ЯТІ ЯК КЛЮЧ ДО ОСОБИСТІСНОЇ УНІКАЛЬНОСТІ.....	184
Коноваленко О.М.	
ОСОБЛИВОСТІ УТВОРЕННЯ ДЕЯКИХ МЕДИЧНИХ ТЕРМІНІВ.....	185
Кузнєцова Д.С.	
ГРЕЦЬКІ ТЕРМІНОЕЛЕМЕНТИ У МЕДИЧНІЙ ГЕЛЬМІНТОЛОГІЇ.....	185
Літаш А.К.	
МАНІФЕСТАЦІЯ ТІЛЕСНОСТІ.....	186
Шкарупа В.Є.	