

**РЕЗОЛЮЦІЯ**  
науково-практичної конференції  
за участю молодих вчених  
**«Актуальні питання клінічної та профілактичної медицини:  
міждисциплінарні аспекти та інноваційні технології»**

03 листопада 2022 року  
м. Київ

Науково-практична конференція за участю молодих вчених «Актуальні питання клінічної та профілактичної медицини: міждисциплінарні аспекти та інноваційні технології» (03 листопада 2022 року, м. Київ) буде присвячена розгляду проблемних питань у сферах клінічної та профілактичної медицини, зокрема за такими напрямами:

- 1) поліпшення надання медичної допомоги (діагностика, лікування) пацієнтам терапевтичного профілю, зокрема з хворобами систем кровообігу і травлення, алергійними захворюваннями, ендокринною патологією;
- 2) поліпшення надання медичної допомоги (діагностика, лікування) пацієнтам хірургічного профілю (зокрема за такими напрямами, як хірургія серця і магістральних судин, акушерство та гінекологія, урологія, хірургія, отоларингологія, нейрохірургія, офтальмологія, судинна хірургія, ортопедія і травматологія);
- 3) удосконалення періопераційного анестезіологічного менеджменту пацієнтів хірургічного профілю;
- 4) поліпшення надання медичної допомоги пацієнтам, що перенесли коронавірусну хворобу (COVID-19);
- 5) поліпшення надання медичної допомоги пацієнтам із посттравматичним стресовим розладом;
- 6) безперервне поліпшення якості надання медичної допомоги населенню;

- 7) організація та управління закладами охорони здоров'я;
- 8) досвід упровадження програм моніторингу за станом здоров'я пацієнтів відповідно до стратегії ризик-менеджменту неінфекційних захворювань;
- 9) особливості організації надання медичної допомоги населенню у період воєнного стану.

Для вирішення запропонованих до обговорення питань профілактичної та клінічної медицини, учасники науково-практичної конференції за участю молодих вчених «Актуальні питання клінічної та профілактичної медицини: міждисциплінарні аспекти та інноваційні технології» планують прийняти наступні рішення:

1. Для поліпшення надання медичної допомоги (діагностика та лікування) у пацієнтів з окремими хворобами системи кровообігу, впродовж року, науково обґрунтувати застосування таких методів: хронотерапевтичний підхід до лікування пацієнтів з артеріальною гіпертензією; визначення предикторів відновлення синусового ритму у пацієнтів з тривалими епізодами персистентної фібриляції передсердь; визначення фракційного резерву кровоплину у пацієнтів зі стабільною ішемічною хворобою серця.
2. Для поліпшення лікування пацієнтів з хворобами органів травлення, впродовж року, науково обґрунтувати концептуальні підходи до організації надання медичних послуг пацієнтам гастроenterологічного профілю на основі доказового менеджменту в охороні здоров'я з урахуванням кращого світового досвіду, стандартизувати існуючі підходи до надання діагностичних профілактичних послуг таким пацієнтам у закладах охорони здоров'я первинного та вторинного рівнів надання медичного обслуговування, – та про результати доповісти на наступному форумі.
3. Для поліпшення надання медичної допомоги (діагностика, лікування) пацієнтам, що перенесли COVID-19, впродовж року, узагальнити представлений досвід щодо окремих аспектів перебігу гострої інфекції,

викликаної SARS-CoV-2, а також постковідного синдрому (серцево-судинні, неврологічні, дерматологічні прояви), – та про результати доповісти на наступному форумі.

4. Для поліпшення надання медичної допомоги (діагностика, лікування) пацієнтам з посттравматичним стресовим розладом, зокрема в умовах воєнного стану, упродовж року, науково обґрунтувати визначення варіабельності серцевого ритму, а також застосування методу трансцендентальної медитації, – та про результати доповісти на наступному форумі.

5. Для поліпшення діагностики у пацієнтів з окремими захворюваннями хірургічного профілю, впродовж року, науково обґрунтувати і впровадити такі методи: кутова ендоскопія з високою роздільною здатністю і вузькоспектральним освітленням (NBI-ендоскопія), а також удосконалена методика порівняльної оцінки безпосередніх і віддалених результатів фіброколоноскопії та відеоколоноскопії (у пацієнтів з передраковими захворюваннями товстої кишки); атомно-силова мікроскопія імплантів (у пацієнтів травматологічного профілю, яким показано застосування імплантів), – та про результати доповісти на наступному форумі.

6. Для поліпшення лікування пацієнтів з окремими захворюваннями хірургічного профілю, впродовж року, науково обґрунтувати і впровадити такі методи: ендоскопічна лазерна ablація (у пацієнтів, що страждають на доброкісну гіперплазію передміхурової залози великих розмірів); комбінована гістероскопічна міомектомія (у пацієнток репродуктивного віку з субмукозною міомою матки); гіbridне хірургічне лікування артеріальної недостатності нижніх кінцівок (у пацієнтів з оклюзивно-стенотичними ураженнями артерій нижніх кінцівок); технологія «Fast Track», а також застосування дексмедетомідину у хірургічному лікуванні пацієнтів з тиреотоксикозом; пункційні методи лікування пацієнтів зі спондилоартрозом, – та про результати доповісти на наступному форумі.

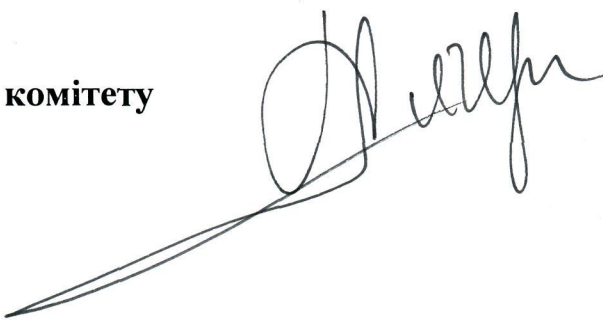
7. Для поліпшення лікування пацієнтів з патологією сітківки, впродовж року, науково обґрунтувати концептуальні підходи до організації надання медичних послуг пацієнтам з цукровим діабетом офтальмологічного профілю на основі кращого світового досвіду, зокрема інтегрованого ведення пацієнтів, інтегрувати та скоординувати існуючі підходи до надання діагностичних та лікувальних послуг пацієнтам з цукровим діабетом з офтальмологічною патологією в рамках багатопрофільного закладу охорони здоров'я, – та про результати доповісти на наступному форумі.

8. Для поліпшення надання анестезіологічної допомоги пацієнтам хірургічного профілю, впродовж року, науково обґрунтувати і впровадити персоніфікований спосіб анестезіологічного забезпечення та періопераційної інтенсивної терапії, – та про результати доповісти про наступному форумі.

9. Для поліпшення профілактики та лікування найпоширеніших захворювань, впродовж року, науково обґрунтувати комплекс цільових показників якості медичного обслуговування пацієнтів та діяльності закладів охорони здоров'я, – та про результати доповісти на наступному форумі.

10. Для поліпшення профілактики та лікування найпоширеніших захворювань, впродовж року, розробити модель безперервного управління якістю інтегрованого медичного обслуговування в багатопрофільному закладі охорони здоров'я в умовах функціонування єдиної медичної інформаційно-комунікаційної системи, – та про результати доповісти на наступному форумі.

Голова організаційного комітету



Д. ДЯЧУК