

## СЕСІЯ ЗАГАЛЬНИХ ЗБОРІВ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ 20-22 червня 2018 року

20 червня 2018 р. відбулися Загальні збори НАМН України, на яких з доповіддю “Про результати діяльності Національної академії медичних наук України у 2017 р. і перспективи розвитку наукових досліджень” виступив Президент НАМН України академік В. І. Цимбалюк.

20 та 21 червня відбулися Загальні збори відділення теоретичної і профілактичної медицини, а 20-22 червня — Загальні збори відділення клінічної медицини, на яких керівники наукових установ НАМН України доповідали про науково-дослідні роботи та наукові частини державних цільових програм, які заплановані до виконання у 2019-2021 рр.

У резолюції Загальних зборів НАМН України відзначається, що пріоритетні напрями розвитку наукових досліджень в установах НАМН України мають бути орієнтовані на соціальні виклики, які сьогодні існують в суспільстві і пов’язані з поширеністю певних груп захворювань, що ведуть до ранньої втрати здоров’я, працездатності і смерті. В зв’язку з цим зусилля вчених НАМН України необхідно зосередити на виконанні наукових досліджень спрямованих на:

- вивчення механізмів розвитку основних серцево-судинних захворювань (атеросклероз, гіпертонічна хвороба, ішемічна хвороба серця, вроджені і набуті вади серця, порушення серцевого ритму, інсульт), розробку і удосконалення методів їх діагностики, лікування, профілактики;
- вивчення особливостей розвитку і клінічних проявів злоякісних пухлин в різних органах людини, розробку нових ефективних методів їх діагностики і лікування;
- вивчення причин виникнення і механізмів розвитку ендокринних захворювань, у тому числі цукрового діабету, розробка методів ранньої діагностики і лікування різних типів цукрового діабету і його ускладнень;
- дослідження механізмів розвитку і клінічних проявів найбільш поширених інфекційних захворювань (грипу, вірусних гепатитів, ВІЛ/СНІД, туберкульозу, інфекцій, що передаються статевим шляхом), розробку методів їх специфічної діаг-

ностики, профілактики і лікування (створення вакцин, сироваток, ТЕСТ-систем);

- розроблення і удосконалення методів підтримки здоров’я матері та дитини, перинатальної охорони пліда та новонародженого, розроблення методів діагностики внутрішньоутробних вад розвитку і методів їх хірургічної корекції. Вивчення стану репродуктивного здоров’я населення країни;
- розвиток регенеративної медицини, розроблення і впровадження в медичну практику генних і клітинних технологій з використанням стовбурових клітин;
- розроблення нових методів діагностики, лікування і профілактики найбільш поширених захворювань нервової системи, дихальної, сечостатевої систем, органів черевної порожнини, кістково-’язової системи, очних і стоматологічних хвороб, гематологічних захворювань;
- розроблення нових вітчизняних фармакологічних препаратів;
- вивчення несприятливої дії на людину факторів навколишнього середовища та умов праці, розроблення нормативних документів, що мають регламентувати їх дію на організм;
- вивчення віддалених медичних і радіобіологічних наслідків аварії на Чорнобильській АЕС;
- здійснення наукових досліджень, спрямованих на розроблення ефективних методів лікування та реабілітації постраждалих внаслідок бойових дій.

Враховуючи необхідність подальшого реформування НАМН України, науковим установам необхідно:

- до 1 вересня 2018 року розробити та подати до Президії НАМН України пропозиції щодо оптимізації структури і діяльності установи;
- розробити та подати на розгляд Президії НАМН України до 20 грудня 2018 року стратегію реформування та розвитку відповідної галузі медицини і науки до 2022 року;
- провести підготовку до атестації згідно встановлених МОН України критеріїв;
- продовжити роботу щодо підготовки та проведення інвестиційних проектів.