

Президія НАН України розглянула

На черговому засіданні Президії НАН України 22 лютого 2017 року члени Президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь директора Державної установи «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії Міністерства охорони здоров'я України» доктора медичних наук, професора І.М.Ємця «Довголіття-Кардіо»: інноваційний досвід імплантації клапанів серця».

В обговоренні доповіді взяли участь академік НАН України Б.Є.Патон, президент Національної академії медичних наук України академік НАМН України В.І.Цимбалюк, заступник директора з наукової роботи хірургічного профілю Державної установи «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії Міністерства охорони здоров'я України» Пауль Фогт, перший заступник директора Державної установи «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М.М.Амосова НАМН України» член-кореспондент НАН України А.В.Руденко, директор Державної установи «Інститут економіки та прогнозування НАН України» академік НАН України В.М.Геєць, директор Державної установи «Національний інститут серцево-судинної хірургії ім.М.М.Амосова НАМН України» академік НАМН України В.В.Лазоришинець, заступник директора Інституту проблем матеріалознавства ім.І.М.Францевича НАН України академік НАН України С.О.Фірстов, директор Чорнобильської АЕС з 1 лютого 1987 по 1992 рр. М.П.Уманець.

Присутніх було ознайомлено з розробленими центром та впровадженими у медичну практику інноваційними пристроями для лікування набутих вад серця й запропонованою спільно з колегами з Німеччини технологією імплантації протезу аортального клапана власного виробництва, а також з певними позитивними результатами такої імплантації пацієнтам.

Головною проблемою, що перешкоджає широкій доступності такого методу лікування, як відзначалося, є надзвичайно висока вартість процедури. Основні компоненти цього медичного продукту виробляються за кордоном.

Ця проблема має велике соціальне значення і Академія наук не може залишатися осторонь. Було наголошено, що академічні установи матеріалознавчого профілю мають певні напрацювання щодо нових матеріалів, зокрема медичного призначення. Також можуть широко залучатися установи медико-біологічного профілю у вирішенні цих питань.

Тому потрібно активізувати співробітництво вчених НАН України та науковців Державної установи «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії Міністерства охорони здоров'я України» з метою налагодження повного циклу автономного вітчизняного виробництва клапанних протезів. Це значно підвищить доступність надання необхідної допомоги пацієнтам, а також дасть імпульс розвитку високотехнологічних медичних проєктів в Україні. Тому зараз на порядку денному має бути підготовка відповідної програми.

При цьому важливо передбачити у такому співробітництві участь створюваного в Академії Наукового центру інноваційних медичних технологій, що сприятиме вирішенню проблеми впровадження запропонованих інноваційних технологій у клінічну практику.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови.

Далі учасники засідання заслухали і обговорили доповідь завідувача відділу Інституту сходознавства ім.А.Ю.Кримського НАН України доктора філософських наук В.О.Кіктенка «Геоенкономічне зростання Китаю у сучасному світі».

У доповіді та виступах академіка НАН України Б.Є.Патона, доцента Інституту міжнародних відносин Київського національного університету імені Тараса Шевченка доктора політичних наук О.А.Борділовської, завідувача відділу Національного інституту стратегічних досліджень доктора політичних наук Д.В.Дубова, виконавчого секретаря Українсько-китайської асоціації співробітництва А.З.Гончарука, віце-президента НАН України, голови Секції суспільних і гуманітарних наук НАН України академіка НАН України С.І.Пирожкова; директора Головної астрономічної обсерваторії НАН України академіка НАН України Я.С.Яцківа було висвітлено широке коло проблем, пов'язаних із вивченням геоенкономічного зростання Китаю у сучасному світі, що суттєво впливає на трансформацію глобальної системи міжнародних відносин.

Відзначалося, що китаєзнавство в Україні – це молода наукова дисципліна, яка ще перебуває на етапі становлення. Провідну роль у розвитку вітчизняного китаєзнавства відіграє Інститут сходознавства ім.А.Ю.Кримського НАН України, який робить помітний внесок у дослідження зовнішньополітичної стратегії КНР, стану та перспектив українсько-китайських відносин, політичних та соціокультурних процесів у Китаї.

Водночас наголошувалося, що підвищення ролі Китаю у світових процесах, прискорення темпів розвитку українсько-китайських відносин ставить перед українськими китаєзнавцями кардинально нові завдання.

На сучасному етапі необхідно поглибити дослідження проблем геополітичної і зовнішньоекономічної стратегії Китаю, перспектив реалізації глобальної ініціативи китайського керівництва «Один пояс, один шлях» та можливостей участі в ній України.

Тому особливого значення набуває розширення співпраці Інституту сходознавства ім.А.Ю.Кримського НАН України з іншими науковими установами, вищими навчальними закладами та Міністерством закордонних справ України.

Було прийнято проект постанови з цього питання.

Крім того, Президія НАН України ухвалила заходи з підготовки до проведення XI Всеукраїнського фестивалю науки; з метою підготовки і видання книги «Національна академія наук України 1918-2018: до 100-річчя від дня заснування» затвердила Концепцію підготовки книги, склад редакційної колегії книги та склад Робочої групи із забезпечення підготовки рукопису книги; розглянула питання про розмір стипендій Президента України для молодих учених на 2017 р.; визначила термін проведення чергової річної сесії Загальних зборів НАН України у 2017 році та погодила програму і план заходів з підготовки і проведення сесій загальних зборів відділень НАН України; прийняла рішення про запровадження на період проведення заходів з відзначення 100-річчя НАН України ювілейного символу; припинила діяльність Міжнародного інституту клітинної біології Національної академії наук України; також було розглянуто низку кадрових і організаційних питань та прийнято рішення про нагородження відзнаками Національної академії наук України.

Секретаріат Президії НАН України