

**03.04.2017**

### **Всесвітній тиждень мозку в Україні: як це було**

Із 13 по 18 березня 2017 р. у Києві відбулася низка заходів у межах Всесвітнього тижня мозку в Україні (Brain Awareness Week Ukraine) ([Національна академія наук України](#)).

Цього року вже традиційно третій тиждень березня у столиці нашої держави – як і в багатьох куточках планети – позначився численними науковими й науково-популярними подіями, покликаними розповісти якнайширшій аудиторії (як спеціалістам, так і звичайним громадянам без фахової підготовки) про особливості й порушення функціонування людського мозку, а також способи збереження його довготривалої працездатності.

Організаторами Тижня мозку виступили медичний проект «M-Gate», Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України, Київський академічний університет НАН України та МОН України, просвітницький портал «Моя наука» та науково-популяризаційний проект «Дні науки». Реалізувати ініціативу вдалося завдяки фінансовій підтримці, наданій організаторам на грантовій основі приватною спілкою філантропів The Dana Foundation і Федерацією європейських нейрофізіологічних товариств (Federation of European Neuroscience Societies, FENS), а також завдяки підтримці партнерів – платформи «Сходи в майбутнє», Національного центру «Мала академія наук України», Київського підрозділу Товариства нейронаук (Society for Neuroscience, SfN), Українського товариства нейронаук, Київської міської державної адміністрації та ін.

За програмою Тижня мозку було проведено:

- 16 лекцій (лектори – викладачі вітчизняних університетів, а також провідні науковці, зокрема й президент Національної академії медичних наук України доктор медичних наук В. Цимбалюк);
- 4 профільні майстер-класи для медиків і біологів (із МРТ-діагностики, методики епіневрального шва, електроенцефалографії, вимірювання чутливості);
- 3 семінари (з патоморфології, патофізіології центральної нервової системи та міждисциплінарний семінар із нейронауки за участі провідного ізраїльського вченого в цій галузі Галя Ріхтера Левіна).

Заходи, що відбувалися по буднях у приміщеннях Київської міської ради та Українського інституту майбутнього, були розраховані на фахову аудиторію. А в суботу, 18 березня 2017 р., в Інституті фізіології

ім. О. О. Богомольця НАН України пройшли заходи для відвідувачів «від 6-ти до 96-ти років» – так звані «нервові» «Дні Науки», у рамках яких провідні українські вчені підготували цікаві науково-популярні лекції про мозок і проблеми збереження його здоров'я, пам'яті, впливу шкідливих звичок тощо. Окрему програму було організовано для дітей: юні й допитливі учасники міні-лекцій і практичних семінарів мали можливість, зокрема, дізнатися про структуру нейронів, принципи організації та роботи нервової системи і наживо побачити генетично модифікованих мишей тощо. Усі відвідувачі «Днів науки» отримали в подарунок плакати і науково-популярні брошури про мозок.

Суботній науково-популярний лекторій відбувся і Українському інституті майбутнього. Того ж вечора студенти-медики й інтерни перевірили свою кмітливість у тематичній грі «Що? Де? Коли?»

Крім того, у межах Тижня мозку пройшов відбірковий тур Всеукраїнського нейроконкурсу (Ukrainian Brain Bee). Майже 70 учнів з різних регіонів країни змагалися в знаннях у галузі нейронаук. Найкращих з них запросять до участі у фіналі конкурсу – 9 квітня 2017 р. в Інституті фізіології ім. О. О. Богомольця НАН України. Переможець змагання представить Україну на Міжнародному конкурсі у Вашингтоні (США) в серпні цього ж року.

Загалом, за підрахунками організаторів, заходи в межах Всесвітнього тижня мозку в Україні відвідало понад 1,5 тис. осіб, що є саме для цієї ініціативи своєрідним рекордом.

P.S. Додатково про перебіг і підсумки Всесвітнього тижня мозку в Україні можна дізнатися з:

– наших попередніх матеріалів:

<http://www.nas.gov.ua/UA/Messages/news1/Pages/View.aspx?MessageID=2945>

<http://www.nas.gov.ua/UA/Messages/news1/Pages/View.aspx?MessageID=2978>

– підсумкового матеріалу на порталі «Моя наука»:

<http://my.science.ua/spogady-pro-tyzhden-mozku-2017/>

– на сайті платформи «Сходи в майбутнє»:

<http://futureshody.com.ua/gmo-mishi-i-nutroshhi-golovi-v-ukrayini-zavershivsya-tizhden-mozku>

– повідомлень в українських ЗМІ:

<https://day.kyiv.ua/uk/article/cuspilstvo/poznayomtesya-z-robotoyu-mozku>

<http://www.5.ua/kyiv/anslah-na-lektsiiakh-iak-instytut-fiziologii-provodyt-nerвовi-dni-nauky-141063.html>