

ГОЛОВНА → ЗДОРОВ'Я → ПСИХІЧНІ РОЗЛАДИ СТАЛИ ГОЛОВНИМ ТЯГАРЕМ ДЛЯ ЛЮДСТВА, – ДОСЛІДЖЕННЯ

Психічні розлади стали головним тягарем для людства, – дослідження

14:00, 22.05.26



Психічні розлади випередили серцево-судинні захворювання та онкологічні хвороби за рівнем глобального навантаження на здоров'я людей. Про це йдеться в новому дослідженні, опублікованому в журналі *The Lancet Public Health*.

За даними науковців, понад 1 мільярд людей у світі нині живуть із діагностованими психічними порушеннями. При цьому приблизно кожна друга людина з таким діагнозом не отримує жодної медичної або психологічної допомоги.

У дослідженні зазначається, що значна частина психічних розладів формується ще в підлітковому віці – орієнтовно до 14 років. Попри це, лише 77 із 144 країн мають спеціальні програми підтримки психічного здоров'я дітей та молоді.

Найвищий рівень вразливості до психічних порушень фіксується серед жінок, а також підлітків і молоді віком 15-19 років. Саме у цій групі спостерігається пік захворюваності.

Окремо вказується, що після пандемії COVID-19 у світі зафіксували суттєве зростання поширеності психічних розладів. Найпоширенішими діагнозами залишаються тривожні розлади, рівень яких зріс майже на 47% у порівнянні з 2019 роком, а також великий депресивний розлад – на 24%.

За оцінками дослідників, тривожні розлади та депресія створюють найбільше навантаження на системи охорони здоров'я та економіку: щорічні втрати через ці стани оцінюються більш ніж у 1 трлн доларів США.

Водночас рівень державного фінансування залишається низьким, близько 2% від загальних витрат на охорону здоров'я у світі спрямовується на сферу психічного здоров'я.

Дослідники також наголошують на значних відмінностях між країнами з різним рівнем доходу: у бідніших державах доступ до амбулаторної допомоги та спеціалізованих фахівців у рази нижчий, ніж у багатших.

У роботі підкреслюється, що психічне здоров'я залишається однією з найбільш недооцінених сфер глобальної медицини, попри зростання кількості випадків і збільшення соціального та економічного навантаження.

Нагадаємо, раніше ми писали що регулярне вживання яєць може бути пов'язане зі зниженням ризику розвитку хвороби Альцгеймера, показало нове наукове дослідження. Вчені припускають, що поживні речовини, які містяться в яйцях, можуть підтримувати роботу мозку і частково захищати його від вікових змін.

БІЛЬШЕ НОВИН

7,5 тисяч доларів за переведення до морпів: в Одесі викрили схему в ТЦК

13:40, 22.05.26

В Україні викрили схему продажу зброї: затримано полковника та двох військових

13:00, 22.05.26

Андрій Галін розповів, як війна повністю змінила його блог та цінності

12:40, 22.05.26

Фонд Притули відзвітував: перехоплювачі "Тарас-П" знищили тисячу ворожих дронів

12:20, 22.05.26

У Кіровоградській області чоловік з автоматом "зайшов у магазин по продукти": поліція затримала нападника по гарячих слідах

12:06, 22.05.26

Трагедія на заводі MOL: після вибуху в Тісауйвароші розпочато розслідування

12:00, 22.05.26

Побиття українця в Радомі: правоохоронці заарештували другого фігуранта справи

11:40, 22.05.26

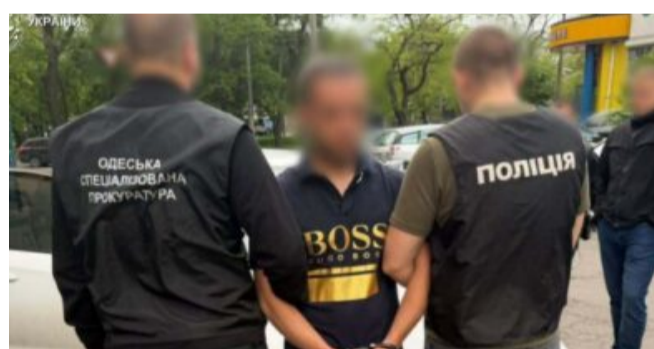
Фіктивні ферми і мільйони дотацій: на Одещині викрили масштабну схему розкрадання

11:20, 22.05.26

СБУ викрила агентурну мережу ФСБ, яка коригувала удари по Києву та Одесі

10:40, 22.05.26

ПОПУЛЯРНІ НОВИНИ



7,5 тисяч доларів за переведення до морпів: в Одесі викрили схему в ТЦК
13:40, 22.05.26



В Україні викрили схему продажу зброї: затримано полковника та двох військових
13:00, 22.05.26



Андрій Галін розповів, як війна повністю змінила його блог та цінності
12:40, 22.05.26



Фонд Притули відзвітував: перехоплювачі "Тарас-П" знищили тисячу ворожих дронів
12:20, 22.05.26