



Home » Наука » Вчені з'ясували, чому майже всі люди народжуються правшами

Вчені з'ясували, чому майже всі люди народжуються правшами

ТКАЧЕНКО ВАЛЕНТИНА — 21 Травня 2026, 02:43 ⌚ 2 Mins Read — НАУКА



Важливі новини щодня — додайте «Експерт» в улюблені джерела Google

Вчені з Оксфордського університету заявили, що домінування правої руки у людей може бути пов'язане з прямоходінням та великим розміром мозку. Дослідники вважають, що саме ці особливості зробили праворукість настільки масовою серед *Homo sapiens*.

Про це повідомляє [Gizmodo](#).

За оцінками науковців, близько 90% людей на планеті є правшами. При цьому серед інших приматів такого домінування однієї руки немає — праві та ліві кінцівки вони використовують приблизно однаково.

Щоб знайти пояснення, дослідники проаналізували дані 2025 особин, які представляли 41 вид мавп та людиноподібних приматів.

Вчені перевіряли різні фактори — використання знарядь праці, харчування, середовище проживання та спосіб пересування.

У результаті дослідження з'ясувалося, що вирішальну роль могли відіграти прямоходіння та розвиток великого мозку.

“Наші результати свідчать про те, що це, ймовірно, пов'язано з ключовими рисами, які роблять нас людьми: прямоходінням та еволюцією великого мозку”, — пояснив провідний автор дослідження Томас Пюшель.

Науковці вважають, що після переходу предків людини до ходьби на двох ногах руки перестали використовуватися для пересування. Через це з'явився еволюційний тиск на спеціалізацію кінцівок.

Пізніше мозок людини став більшим і складнішим, що остаточно закріпило домінування правої руки.

Дослідження також показало, що ранні гомініди, зокрема австралопітеки, мали лише слабку схильність до праворукості. Значно сильніше вона проявилася вже у представників роду *Homo*, включно з неандертальцями.

Окремо вчені згадали *Homo floresiensis* — так звану “людину флореську”, знайдену в Індонезії. У цього виду схильність до праворукості була значно слабшою, ймовірно через невеликий мозок та поєднання прямоходіння з лазінням по деревах.

Попри результати дослідження, вчені поки не можуть остаточно пояснити, чому ліворукість не зникла повністю у процесі еволюції.

Читайте ЕКСПЕРТ у Google News

ПІДПИСАТИСЯ

Помітили помилку у матеріалі? Повідомте редакцію: corrections@expert.in.ua



ОСТАННІ НОВИНИ

СЬОГОДНІ

19:56 Жінка опинилася в лікарні після спроби вкрати вино дивним способом

19:39 У ресторані почали штрафувати гостей за переїдання і блювоту

19:32 Росія хоче створити найбільший літак після “Мрії”, але без України не виходить

19:23 Колишній дворецький розкрив, що насправді їдять у Букінгемському палаці

19:14 Чому в маленьких містах вода часто дорожча: пояснення водоканалів

19:06 Влада Японії десятиліттями висаджувала дерева, які спричинили масову алергію

18:54 У США 80 років приховували прибульців: фізик ЦРУ зробив гучну заяву

18:45 Українцям з інвалідністю пояснили, чи можуть їх направити на ВЛК

18:37 Коуч назвав прості звички, які допомагають швидше знайти роботу

18:30 Горбатий кит здійснив неймовірну подорож через два океани

LOAD MORE

вчені

КАТЕГОРІЇ НОВИН

Всі новини

Україна

Політика

Економіка

Світ

Стиль життя

Авто

Технології

Суспільство

Здоров'я

ІНФОРМАЦІЯ

Про проект

Автори

Редакційна політика і стандарти

Політика використання ШІ

Політика конфіденційності

Правила коментування

Контакти

ТОВ «НОВА МЕДІА ГРУПА» © 2014—2026

Реєстрація R40-06871 у Реєстрі суб'єктів у сфері медіа

Адреса: 01014, м. Київ, вул. Звіринецька, 63

editor@expert.in.ua
corrections@expert.in.ua
reklama@expert.in.ua