

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Urazy głowy zwiększają ryzyko demencji po latach

Osoby, które przed 50. rokiem życia doznały urazu głowy mogą doświadczać pogorszenia funkcji poznawczych po 70. roku życia - informują naukowcy z University College London.

Ich wnioski ukazały się w piśmie „Annals of Clinical and Translational Neurology”.

Analizowane dane dotyczyły 502 osób - uczestników trwających najdłużej badań kohortowych w Wielkiej Brytanii (MRC National Survey of Health and Development Cohort). Informacje na ich temat zbierano od momentu narodzin (wszyscy badani urodzili się w tym samym tygodniu w 1946 roku).

21 proc. osób przed 53. rokiem życia doświadczyło urazu głowy z utratą przytomności. W wieku 69-71 lat uczestnicy przeszli tomografię oraz testy funkcji poznawczych.

Po wzięciu pod uwagę m.in. wyników testów z wcześniejszych lat życia, poziomu wykształcenia i statusu społeczno-ekonomicznego naukowcy ustalili, że grupa, która doświadczyła urazu głowy osiągała gorsze wyniki podczas testów na koncentrację i szybkość myślenia, niż oczekiwano. Zaobserwowano także małe różnice mikrostrukturalne w mózgu.

Nie wykryto z kolei zwiększenia poziomu beta-amyloidu w mózgach uczestników ani innych oznak uszkodzeń związanych z chorobą Alzheimera.

„Urazy głowy mogą mieć stosunkowo mały, ale znaczący wpływ na zdrowie mózgu i sprawność myślenia w dłuższej perspektywie. Uraz może czynić nas bardziej podatnymi na demencję lub przyspieszać naturalny proces starzenia się mózgu” - komentuje autorka badań dr Sarah-Naomi James.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/30398.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

[Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#)

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

[Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

[Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

[Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

[System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i](#)

[adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy