

[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](#)

ADHD a ryzyko wypadków samochodowych

Nowe badania wskazują, że osoby, u których objawy rozpoznanego w dzieciństwie ADHD utrzymują się w wieku dorosłym częściej uczestniczą w wypadkach samochodowych niż te, których objawy z czasem się zmniejszają - informuje „Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry”.

Zespół nadpobudliwości psychoruchowej (ADHD) to ogólna nazwa często występujących zaburzeń zachowania u dzieci.

Zespół dr Arunimy Roy z Royal Institute of Mental Health Research na Uniwersytecie w Ottawie oparł się na badaniu Multimodal Treatment Study of ADHD. Badanie to objęło 441 osób z ADHD i 231 bez ADHD. Osoby w wieku od 7 do 25 lat zostały dobrane pod względem wieku i płci.

Naukowcy prześledzili dane dotyczące objawów ADHD, kierowania pojazdami, a także szeregu chorób współistniejących, takich jak zaburzenia opozycyjno-buntownicze, antyspołeczne zaburzenie osobowości oraz używanie substancji psychoaktywnych w dzieciństwie i wieku dorosłym.

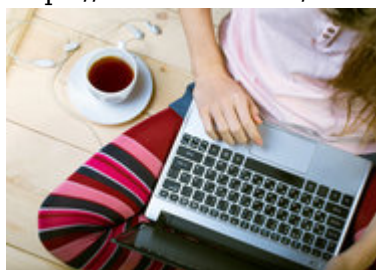
Wskaźnik uzyskiwania prawa jazdy i wiek, w jakim zostało uzyskane były porównywalne w przypadku osób dorosłych z historią ADHD i bez. Jednak obie grupy różniły się pod względem udziału w wypadkach samochodowych w wieku dorosłym. Co ważne, dorośli z utrzymującymi się objawami ADHD mieli najwyższy wskaźnik udziału w wypadku samochodowym w porównaniu z dorosłymi bez historii ADHD (1,81 razy wyższy). Natomiast wskaźniki wypadków samochodowych nie różniły się pomiędzy dorosłymi, u których obecne w dzieciństwie objawy ADHD ustąpiły, a dorosłymi, którzy nigdy nie mieli ADHD.

„ADHD jest powszechnie występującym zaburzeniem neurorozwojowym. Od 5 do 75 proc. dzieci z ADHD może nadal mieć tę chorobę w wieku dorosłym. Z dotychczasowych badań wynika, że ADHD wiąże się z większą liczbą wykroczeń drogowych, przekroczeń prędkości, zawiesznień prawa jazdy i ryzykownych zachowań związanych z prowadzeniem pojazdu” - powiedziała dr Roy.

„Prawdopodobieństwo ryzykownych zachowań związanych z prowadzeniem pojazdu wzrasta wraz z utrzymywaniem się objawów ADHD w wieku dorosłym. Wcześniejsze badania przeprowadzone przez naszą grupę, a także innych pokazują, że oprócz zachowań związanych z prowadzeniem pojazdu, utrzymywanie się ADHD w wieku dorosłym może upośledzać funkcjonowanie w innych dziedzinach. Chodzi m.in. o wyniki w pracy, osiągnięcia edukacyjne, funkcjonowanie emocjonalne, używanie substancji psychoaktywnych” - wyjaśniła dr Roy.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/29946.html>



01-06-2026

[Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał](#)

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

AGH uruchomiła laboratorium

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy