

[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](#)

Pies zmniejsza ryzyko astmy u dzieci



Małe dzieci, które mają w domu psa, są mniej narażone na astmę - informuje pismo „JAMA Pediatrics”. Jak wykazały przeprowadzone na 650 tys. dzieci szwedzkie badania (uniwersytet w Uppsali), kontakt z psem w pierwszym roku życia wiąże się z niższym o 13 proc. ryzykiem wystąpienia astmy do siódmego roku życia.

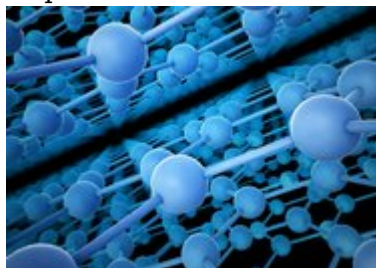
Kiedy zwierzęta czyszczą futro, liżą się, uczulające są komórki skóry pokryte śliną - zwierzęcy łupież. Wyniki najnowszych badań sugerują jednak, że kontakt z sierścią psa w dzieciństwie może być korzystny. Jeszcze korzystniejsze dla zdrowia jest życie na farmie zamieszkałej przez liczne zwierzęta - ryzyko astmy spada o połowę.

Uzyskane wyniki wspierają teorię „higienicznego” pochodzenia alergii, zgodnie z którą zwierzęta domowe mogą wzmocnić układ odpornościowy i zapobiec alergii. Jednak konieczne są dalsze prace - wcześniejsze badania dawały sprzeczne wyniki.

Oczywiście w przypadku dziecka, które już jest uczulone na psy, kupno szczeniaka nie byłoby dobrym pomysłem - zaznaczają szwedzcy naukowcy. Zwierzęta są częstą przyczyną alergii - według szacunków Allergy UK połowa chorych na astmę brytyjskich dzieci jest uczulona na koty, a 40 proc. - na psy. Z drugiej strony ciężarna kobieta nie musi się obawiać obecności zwierzęcia w domu.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/24408.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

[Testy na obecność HPV](#)

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy