

[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](#)

Zdrowie jamy ustnej a zdrowie psychiczne seniorów

Choroby zębów i dziąseł, a także suchość w jamie ustnej (kserostomia) u osób po 60. roku życia ma związek ze zwiększonym ryzykiem depresji, nadciśnienia i pogorszenia funkcji

poznawczych - wynika z analizy opublikowanej na łamach "Journal of the American Geriatrics Society".

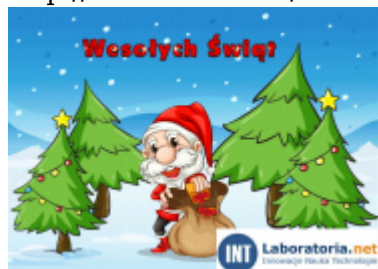
Naukowcy z Uniwersytetu Rutgersa w New Jersey przeprowadzili badania w grupie 2700 Amerykanów chińskiego pochodzenia, z których blisko połowa miała problemy z zębami, 19 proc. deklarowało problemy z dziąsłami, a 25,5 proc. - suchość w jamie ustnej.

Po przyjrzeniu się danym dotyczącym stresu i funkcji poznawczych uczestników, autorzy stwierdzili, że osoby, u których występowały choroby zębów i przyzębia, znacznie częściej doświadczały ogólnego pogorszenia funkcji poznawczych oraz deficytów pamięci epizodycznej (objawy poprzedzające rozwój demencji). Kolejna analiza wykazała, że u seniorów, którzy doświadczali przewlekłego stresu częściej pojawiała się kserostomia oraz pogorszenie ogólnego zdrowia jamy ustnej.

"Choroby zębów i dziąseł występują bardzo często wśród starszych osób chińskiego pochodzenia. Suchości w jamie ustnej często z kolei towarzyszą cukrzyca i choroby układu sercowo-naczyniowego. Wyniki tych badań powinny zwiększyć świadomość pracowników służby zdrowia na temat zależności pomiędzy zdrowiem jamy ustnej a stresem i funkcjami poznawczymi seniorów" - komentują naukowcy.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29176.html>



23-12-2024

[Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia](#)

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

[Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI](#)

[Days 2025!](#)

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

[Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

[Świąteczna apteczka](#)

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

[Radioaktywny pluton się nie ukryje](#)

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy