

[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](#)

Rola grzybów w chorobie Leśniowskiego-Crohna

Dzięki międzynarodowemu zespołowi naukowców dokonano po raz pierwszy identyfikacji grzybów jako kluczowego czynnika powstania choroby Leśniowskiego-Crohna.

Dyrektor Centrum Mykologii Medycznej Case Western Reserve University prof. Mahmoud A. Ghannoum podkreśla, iż jak do tej pory wiadomo było że główną rolę w rozwoju choroby odgrywają czynniki genetyczne, dietetyczne oraz bakterie. Wiadomo było, iż osoby chore na chorobę Crohna mają niewłaściwe reakcje układu immunologicznego na bakterie przewodu pokarmowego. Jak do tej pory w badaniach skupiano główną rolę na bakteriach i tylko kilku naukowców zajęło się badaniem roli grzybów również obecnych w jelitach człowieka. Najnowsze badania przedstawiają nowe informacje na temat zapadalności niektórych osób na chorobę Leśniowskiego-Crohna.

Dokonano oceny mykobioty - społeczności grzybów oraz bakterioty - społeczności bakteryjnej osób z chorobą Leśniowskiego-Crohna, a także ich krewnych I stopnia w 9 rodzinach pochodzących z północnej Francji i Belgii. Poddano badaniu ponadto osoby zdrowe z czterech rodzin z jednego obszaru geograficznego. Przeprowadzono analizy próbek ich kału.

Zaobserwowano, iż porównując do krewnych u osób chorych zwykle występowały 2 rodzaje bakterii (pałeczka okrężnicy-*Escherichia coli* oraz pałeczka krwawa-*Serratia marcescens*) i 1 rodzaj grzyba - *Candida tropicalis*. Związane to jest prawdopodobnie z istniejącą interakcją pomiędzy bakteriami i grzybami.

W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych zauważono, iż bakterie *E. coli* ulegają zlewaniu z drożdżakami, natomiast bakterie *S. marcescens* budują mostki. W taki sposób tworzony jest biofilm przywierający do jelita. Skutkiem tego może być stan zapalny, który jest objawem choroby Leśniowskiego-Crohna.

Pierwszy raz dokonano powiązania grzyba z chorobą Crohna u człowieka, gdyż jak dotąd obserwowano je tylko u myszy.

Prof. Ghannoum dodaje, iż zauważono podobieństwo profili jelitowych rodzin z omawianą chorobą. Różnią się one od profili zdrowych rodzin. Jednak należy nie przypisywać chorobę jedynie środowisku grzybowemu i bakteryjnemu, gdyż rodziny w pewnym stopniu dzielą dietę i środowisko. W celu stwierdzenia wkładu poszczególnych czynników, należy przeprowadzić dalsze badania.

Źródło: *ScienceDaily*

<http://laboratoria.net/aktualnosci/26128.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