

### [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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



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

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

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

## "Dorośle" choroby coraz częściej dotyczą dzieci

Celem badań przeprowadzonych przez zespół badaczy z Centrum Zdrowia Dziecka, w skład którego weszli dr Dorota Kamińska, dr A. Zegadło, dr hab. Piotr Socha, dr M. Ambroziak, dr M. Wilk, prof. dr hab. Józef Ryżko oraz prof. dr hab. Jerzy Socha, było określenie, czy mikroskopowe zapalenia jelita grubego jest chorobą tylko osób dorosłych.

Jak wyjaśniają dr hab. Barbara Skrzydło-Radomańska i dr hab. Piotr Radwan z Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, jeszcze w 2006 roku mikroskopowe zapalenie jelita grubego uważane było za chorobę występującą po 50. roku życia, częściej u kobiet.

- Etiologia jest nieznana, rozpatrywane są czynniki infekcyjne, immunologiczne, hormonalne, genetyczne - dodają naukowcy.

Podstawą rozpoznania choroby jest ocena histopatologiczna odpowiednich wycinków błony śluzowej. Zespół z CZD dokonał analizy wyników badań 1600 dzieci, leczonych w latach 2001-2007.

Specjalistyczne badania i retrospektywna analiza historii choroby pozwoliła wyłonić grupę dzieci, u których stwierdzono zmiany odpowiadające specyfice mikroskopowego zapalenia jelita grubego.

- Właściwą grupę badaną stanowiło 21 dzieci. Średni wiek rozpoznania choroby wynosił 10 lat - podsumowują wyniki badacze.
- U 12 dzieci obraz kliniczny był typowy dla mikroskopowego zapalenia jelita grubego, opisywanego u dorosłych, występowały bóle brzucha i biegunka.

Wyniki badań wskazują, że mówienie o chorobach specyficznych tylko dla wieku dorosłego coraz częściej wymaga ostrożności.

[PAP/Onet](#)

<https://laboratoria.net/home/11183.html>

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

**Partnerzy**