

### [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](#)

## '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](http://laboratoria.net/aktualnosci/4923.html)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4923.html>



21-10-2021

## [GIS apeluje, aby się szczepić przeciw grypie](#)

To najskuteczniejsza ochrona przed tą chorobą i jej powikłaniami.



21-10-2021

## [W. Brytania chce uzyskać odporność stadną,](#)

U nas na taką strategię jest za mało osób zaszczepionych przeciwko COVID-19.



21-10-2021

## **Rektorzy o Covid-19 podczas Areopagu Uniwersytetów**

Półtora roku pandemii koronawirusa zmieniło sposób funkcjonowania społeczeństwa.



21-10-2021

## **Słońce i promienie kosmiczne silnie wpływają na klimat**

Aktywność słoneczna wpływa na ilość promieni kosmicznych, które docierają do Ziemi.



21-10-2021

## **Nowa odmiana wariantu Delta koronawirusa**

Naukowcy w Wielkiej Brytanii przyglądają się zmutowanej odmianie wariantu Delta.



21-10-2021

## [Przeszczep nerki z genetycznie zmodyfikowanej świni](#)

Po raz pierwszy ludzki organizm jej nie odrzucił.



21-10-2021

## [Mózg człowieka ma swój „odcisk palca”](#)

Każdy ludzki mózg dzięki neuronalnym połączeniom ma unikalną budowę i aktywność.



21-10-2021

## [Ogólnopolska konferencja „Zdrowie w Twojej głowie” - już w weekend](#)

Jakie są przyczyny kryzysu psychiatrii dziecięcej i ogólnego kryzysu psychiatrii w Polsce?

**Informacje dnia:** [GIS apeluje, aby się szczepić przeciw grypie W. Brytania chce uzyskać odporność stadną.](#) [Rektorzy o Covid-19 podczas Areopagu Uniwersytetów Słońce i promienie kosmiczne silnie wpływają na klimat](#) [Nowa odmiana wariantu Delta koronawirusa](#) [Przeszczep nerki z genetycznie zmodyfikowanej świni](#) [GIS apeluje, aby się szczepić przeciw grypie W. Brytania chce uzyskać odporność stadną.](#) [Rektorzy o Covid-19 podczas Areopagu Uniwersytetów Słońce i promienie kosmiczne silnie wpływają na klimat](#) [Nowa odmiana wariantu Delta koronawirusa](#) [Przeszczep nerki z](#)

[genetycznie zmodyfikowanej świni GIS apeluje, aby się szczepić przeciw grypie W. Brytania chce uzyskać odporność stadną. Rektorzy o Covid-19 podczas Areopagu Uniwersytetów Słońce i promienie kosmiczne silnie wpływają na klimat Nowa odmiana wariantu Delta koronawirusa Przeszczep nerki z genetycznie zmodyfikowanej świni](#)

## **Partnerzy**