

### [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](#)

## Nowe wytyczne dotyczące autyzmu



**Poprawa w zakresie rozpoznawania i leczenia osób cierpiących na autyzm była celem coraz większej liczby badań naukowych. Nowe dane, których dostarczyły te badania skłoniły American Academy of Child and Adolescent Psychiatry do zmiany kluczowych czynników oceny oraz leczenia osób cierpiących na autyzm. Naukowcy, którym dowodził kierownik Yale Child Study Center - doktor Fred Volkmar, opublikowali nowe wytyczne postępowania w lutym wydaniu czasopisma Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry.**

„Wczesne rozpoznawanie zaburzeń ze spektrum autyzmu u dzieci wiąże się z wcześniejszym wdrożeniem leczenia oraz jego pozytywnymi wynikami,” mówi Volkmar - profesor psychiatrii, pediatrii oraz psychologii na Yale School of Medicine.

Zgodnie z nowymi wytycznymi klinicyści powinni rutynowo poszukiwać objawów zaburzeń ze spektrum autyzmu u dzieci poddawanych ocenie rozwoju oraz w przypadku każdego badania psychiatrycznego. W przypadku gdy w badaniu wykryte zostaną poważne objawy, klinicysta powinien zapewnić dziecku staranną ocenę medyczną, psychologiczną oraz komunikacyjną. Taka kompleksowa ocena powinna pozwolić na odróżnienie autyzmu od wielu rozwojowych oraz innych zaburzeń, w tym niepełnosprawności w zakresie sprawności intelektualnej lub emocjonalnej.

„Naszym celem jest zapewnienie wsparcia osobom z autyzmem oraz ich rodzinom oraz upewnienie się, że usługi im oferowane są skoordynowane w zakresie całej opieki klinicznej,” mówi Volkmar. „Medycyna zmienia się niezwykle szybko, a nasze wytyczne służą promowaniu skuteczności opieki i dostarczeniu profesjonalnych metod leczniczych do aktualnej praktyki klinicznej.”

Volkmar i jego współpracownicy dokonali przeglądu 9481 streszczeń artykułów na temat autyzmu, które pojawiły się w latach 1991-2013. W następnej kolejności zbadali pełną treść 186 artykułów opierając się na ich jakości i możliwości ich zastosowania w praktyce klinicznej.

„Leczenie osób cierpiących na autyzm wymaga zespołowego podejścia,” mówi Volkmar, który zauważa, że stosowanie się do wytycznych pozwoli psychiatrom na ścisłą współpracę w ramach rozpoznawania i leczenia z nauczycielami, psychologami behawioralnymi, specjalistami w zakresie

mowy i języka.

Kluczowym elementem wytycznych jest zmiana podejścia klinicystów do stosowania nietradycyjnych terapii takich jak stosowanie czynników chelatujących, czy spożywanie sekretyny. Lekarze zachęceni są do wypytywania rodzin czy nie korzystają z takich alternatywnych/dodatkowych form leczenia oraz omówienia z nimi potencjalnych korzyści i ryzyka z nimi związanych. Volkmar twierdzi, że około 90% rodziców dzieci z autyzmem stosuje jakąś alternatywną lub dodatkową metodę leczenia. „Ważne jest, aby zachęcać do rozmowy z rodzicami na temat potencjalnej szkodliwości niektórych z tych form leczenia, a także, aby edukować rodziców na temat tych terapii.”

**Autor tłumaczenia: Bartłomiej Taurogiński**

Źródło: [http://www.eurekalert.org/pub\\_releases/2014-03/yu-nge030714.php](http://www.eurekalert.org/pub_releases/2014-03/yu-nge030714.php)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/20879.html>



12-05-2026

## [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## [Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## [Jak rower zmienił świat](#)

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...](#)

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#)

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## [Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## [Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**