

### [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](#)

## Ludzie otyli często są odczłowieczani

Ludzie z otyłością są nie tylko napiętnowani, ale wręcz rażąco dehumanizowani w dzisiejszym świecie - czytamy na łamach pisma „Obesity”.

Nowe badanie (<http://dx.doi.org/10.1002/oby.22460>) przeprowadzone na Uniwersytecie w Liverpoolu, prowadzone przez dr Inge Kersbergen i dr. Erica Robinsona, wykazały, że stygmatyzacja osób otyłych może być jeszcze bardziej ekstremalna niż sądzono wcześniej.

Otyłość jest obecnie ogromnym problemem, z którym zmagają się znaczna większość krajów rozwiniętych. To złożony stan medyczny, na który wpływają czynniki genetyczne, środowiskowe i społeczne. Szacuje się, że około jedna trzecia dorosłych Amerykanów i jedna czwarta dorosłych Brytyjczyków jest zdiagnozowana jako otyła.

W omawianym badaniu sprawdzono, jak społeczeństwo postrzega osoby otyłe, a dokładniej, czy uważa się je powszechnie za mniej ludzkie, mniej rozwinięte i mniej inteligentne niż osoby bez otyłości.

Poprzednie badania sugerowały bowiem, że ludzie często mają piętnujące i pełne uprzedzeń poglądy na temat otyłości.

W ramach eksperymentu ponad 1500 uczestników z Wielkiej Brytanii, USA i Indii poproszono o wypełnienie ankiet internetowych, aby określić, jak - w skali od 0 do 100 - rozkładają się ich poglądy na różne grupy ludzi.

Autorzy badania notowali również BMI osób wypełniających ankietę, aby sprawdzić, czy dehumanizacja otyłości zależy od masy ciała osób oceniających (czy jest bardziej powszechna wśród szczupłych). Zbadano także poparcie ankietowanych dla polityki zdrowotnej dyskryminującej ludzi z powodu ich masy ciała.

Okazało się, że średnio uczestnicy oceniali osoby z otyłością jako mniej rozwinięte i mniej ludzkie niż osoby bez otyłości. Na zaproponowanej skali umieszczali otyłych około 10 punktów niżej niż pozostali przedstawiciele populacji. Rażąca dehumanizacja była najbardziej powszechna wśród szczupłych ankietowanych, jednak dało się ją także zaobserwować wśród uczestników, którzy byliby medycznie klasyfikowani jako osoby z nadwagą lub nawet przez innych otyłych.

Wyniki pokazały też, że osoby, które rażąco dehumanizowały otyłych, były bardziej skłonne wspierać politykę zdrowotną dyskryminującą ludzi ze względu na ich wagę.

Eric Robinson, jeden z autorów badania, mówi: „Jest to jeden z pierwszych dowodów na to, że ludzie z otyłością są faktycznie rażąco odczłowieczani przez resztę społeczeństwa. Ta tendencja do postrzegania osób z otyłością jako +mniej ludzkie+ ujawnia skalę problemu i zatrważający poziom piętnowania otyłości”.

„Społeczeństwo zbyt często przedstawia otyłość i mówi o niej w sposób niehumaniczny, używając słów związanych ze zwierzętami (np. żreć, ześwinić się itp.) lub wykorzystuje obrazy, które pozbawiają godności osoby otyłe” - dodaje naukowiec.

A otyłość, jak wyjaśnia, to bardzo złożony problem, warunkowany przez czynniki genetyczne, psychologiczne i środowiskowe. „Zarówno rażąca, jak i subtelna dehumanizacja jakiegokolwiek grupy jest moralnie zła, a w kontekście otyłości dochodzi to, że piętno naznaczające chore osoby jest rzeczywistą barierą dla długotrwałego wyleczenia i przejścia na zdrowy styl życia” - dodaje.

„Nasze wyniki poszerzają dotychczasową wiedzę na temat stygmatyzacji otyłości, pokazując, że ludzie otyli są nie tylko nie lubiani i napiętnowani, ale wręcz uważani za mniej ludzkich - podsumowuje dr Inge Kersbergen. - Fakt, że to odczłowieczone postrzeganie przekłada się na wsparcie dla polityki dyskryminującej osoby z otyłością sugeruje, że może to postępować jeszcze dalej i rodzić kolejne uprzedzenia”.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/28968.html>



02-07-2026

## **Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej**

Analizy mają pokazać, jak promieniowanie kosmiczne wpłynęło na nośniki leków.



23-06-2026

## **Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej**

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

## **Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią**

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

## Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

## Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

## Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

## Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

## Przyjemnych snów życzy anestezjolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.

**Informacje dnia:** [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#)

**Partnerzy**