

### [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](#)

## Po pandemii czeka nas era telemedycyny

Po pandemii czeka nas era telemedycyny, czyli więcej e-wizyt oraz zdalnych konsultacji lekarskich - uważa prof. Konrad Rejdak z Lublina. Jako przykład podaje neurologię, która - jak podkreśla - powinna stać się dziedziną priorytetową.

Specjalista, który jest prezesem-elektem Polskiego Towarzystwa Neurologicznego twierdzi, że telemedycyna sprawdziła się w czasie pandemii. „E-zwolnienia i e-recepty uprościły procedury i w dużej mierze uratowały system opieki medycznej” – podkreślił podczas wirtualnej konferencji prasowej „Neurologia 2020”.

Jego zdaniem w przyszłości, po pandemii, czeka nas era telemedycyny - więcej będzie e-wizyt oraz zdalnych konsultacji lekarskich, jak również zdalnych konferencji. Kontakty bezpośrednie będą się odbywały raczej tylko wtedy, gdy okażą się niezbędne.

„Bardzo ważne są zdalne konsylia lekarskie, czyli zespoły zdalnie się konsultujące i omawiające przypadki konkretnych pacjentów” – podkreślił. Takie konsylia odbywają się już coraz częściej w różnych dziedzinach medycyny, np. w onkologii. Badania obrazowe, np. mózgu, mogą być przesyłane internetem i na bieżąco omawiane przez specjalistów z różnych ośrodków.

Zdalnie konsultowane są nawet skomplikowane operacje. Przed kilkoma dniami w szpitalu przy ul. Banacha w Warszawie odbył się pierwszy w Polsce zabieg przezskórnej krioablacji raka nerki pod kontrolą tomografii komputerowej. Zabieg trwał około 3 godzin i był zdalnie nadzorowany przez dr Patricka Knüsela, radiologa interwencyjnego ze Szwajcarii.

Jak wyjaśnił PAP dr n. med. Grzegorz Rosiak, który kierował zabiegiem, dr Knüsel miał stały podgląd obrazów tomografii, USG, aparatu do ablacji oraz pola operacyjnego. Zdalny nadzór nad zabiegiem pozwolił uniknąć ryzyka zakażenia, z którym wiąże się podróże w czasie pandemii.

Telemedycyna może się przyczynić do ograniczenia kosztów opieki medycznej. Jest to szczególnie ważne w neurologii, zajmującej się takimi schorzeniami jak udary mózgu, stwardnienie rozsiane czy choroba Parkinsona. Dziedzina ta generuje ogromne koszty bezpośrednie, z powodu drogich terapii, jak i pośrednie, gdyż często wiąże się z niepełnosprawnością pacjentów.

„Trzeba nasz system opieki medycznej dostosować do tego ogromnego wyzwania społecznego i medycznego” – podkreślił prof. Konrad Rejda. Na szczęście w neurologii nastąpił w ostatnich latach ogromny postęp w diagnostyce obrazowej i terapii; mogą z niego korzystać też pacjenci w Polsce. „Prowadzonych jest wiele programów lekowych, stosowane w nich terapie często prowadzą do wyleczenia nawet z poważnych chorób” - dodał.

Specjalista ostrzegał jednak, że neurologię w naszym kraju podobnie jak na całym świecie czeka wiele wyzwań. „Przyrasta chorych z chorobami neurologicznymi, bo nasze społeczeństwo się starzeje, na dodatek często są to chorzy z wieloma chorobami, wymagający leczenia wielospecjalistycznego” - wskazał.

Polskie Towarzystwo Neurologiczne postuluje, żeby neurologia została uznana za dziedzinę priorytetową, a choroby mózgu były priorytet dla polityki zdrowotnej na najbliższe 20 lat. „Musimy to zrobić, gdyż wielu pacjentów będzie wymagało opieki neurologicznej. Jednocześnie pod względem dostępności do świadczeń trzeba wyrównać szanse pacjentów w różnych regionach kraju. Bo konieczny jest jednakowy standard opieki medycznej dla wszystkich” - uważa prof. Rejda.

Towarzystwo chce poprawić standardy opieki szczególnie w dużych i przeciążonych szpitalach oraz ograniczyć jej koszty poprzez uporządkowanie systemu rozliczeń. Należy też przenieść ciężar opieki ze szpitali na ośrodki ambulatoryjne.

„Musi być referencyjność ośrodków, potrzebne są szpitale wysokospecjalistyczne, pełniące role centrów doskonałości, współpracujące z ośrodkami o mniejszym poziomie” – twierdzi prezes-elekt Polskiego Towarzystwa Neurologicznego. W ten sposób zbudowana zostałaby dwukierunkowa

ścieżka opieki dla pacjentów, którzy najpierw byłoby leczenie w ośrodku referencyjnym, a potem wracaliby do placówek w pobliżu miejsca zamieszkania.

Źródło: pap.pl

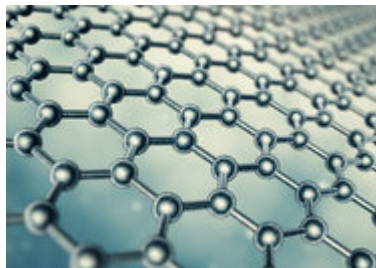
<http://laboratoria.net/aktualnosci/30172.html>



02-07-2024

## [Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

## [Świat atomów i cząsteczek](#)

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

## [Żyjemy w czasach multitożsamości](#)

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

## [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#)

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

## [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#)

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

## [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Informuje "Nature".



02-07-2024

## Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

## Rząd planuje, aby minister mógł odwołać dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

**Informacje dnia:** [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

**Partnerzy**