

[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

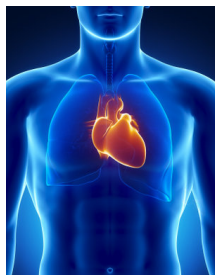
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Powstał system monitoringu serca na odległość



Zespół portugalskich uczonych opracował system monitorowania chorych na schorzenia kardiologiczne na odległość. Nowe urządzenie pozwala kontrolować serce pacjenta przez lekarzy przez całą dobę.

Opracowany przez 10-osobowy zespół badaczy z uniwersytetu w Coimbrze system bazuje na kamizelce wyposażonej w tekstylne czujniki. Przesyłają one do niewielkiego plastikowego czytnika dane pozwalające określić stan mięśnia sercowego. Nowy wynalazek, zwany „Heart Cycle”, umożliwia m.in. wykonanie elektrokardiogramu.

Elektroniczny czytnik zbiera wszystkie dane dotyczące aktualnej kondycji serca pacjenta, po czym wysyła sygnał do zlokalizowanego w szpitalu centrum informacji. Dzięki transferowi danych z kamizelki kardiologa mogą monitorować stan zdrowia pacjentów z dystansu.

„+Heart Cycle+ pozwala na codzienną obserwację nie tylko pracy serca, ale także wszystkich arterii, wykrywając nieprawidłowości w ich pracy. Taki monitoring umożliwi kardiologowi wskazanie pacjentowi przez telefon określonego leku i rozwiązanie problemu bez potrzeby udawania się do szpitala”, powiedział Paulo de Carvalho, członek zespołu badawczego.

W trwających ponad cztery lata pracach nad systemem monitoringu serca na odległość uczeni z Wydziału Nauk i Technologii uniwersytetu w Coimbrze zostali wsparci przez firmę Philips. Łączny koszt dotychczasowych badań przekroczył kwotę 22 mln euro.

Jak ujawnił Paulo de Carvalho istnieje duże prawdopodobieństwo, że nowy system pojawi się w sprzedaży już w 2015 r. „Pierwsza seria doświadczeń z +Heart Cycle+, przeprowadzona na grupie prawie 40 pacjentów cierpiących na schorzenia kardiologiczne, zakończyła się bardzo pozytywnym wynikiem. Niebawem rozpoczniemy kolejne testy”, dodał przedstawiciel zespołu badawczego z Coimbry.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14794.html>



09-09-2024

[Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy