

[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](#)

Logistyka w zarządzaniu szpitalem i przychodnią

Logistyka w działalności medycznej jest dziedziną, która nie jest widoczna dla pacjenta, ale bezpośrednio wpływa na jakość usługi zdrowotnej, przez co stanowi ważny dla organizacji ochrony zdrowia obszar zainteresowania. Ponieważ proces ten ma charakter niemedyczny, głównymi zaangażowanymi w niego będą zarządzający w obszarach ekonomicznym i administracyjnym, ale także prawnym czy technicznym. To właśnie od odpowiednich kompetencji tych osób zależeć będzie czy zadowolenie pacjenta z realizacji świadczenia zdrowotnego będzie mogło być osiągnięte.

Zarządzanie łańcuchem dostaw musi jednak odbywać się w porozumieniu i we współpracy z profesjonalistami medycznymi, ponieważ to oni odpowiedzialni są za właściwe użycie materiału medycznego czy sprzętu i ich wskazówki co do zamówienia powinny być brane pod uwagę. To właśnie powoduje, że logistyka jest w podmiocie leczniczym zjawiskiem interdyscyplinarnym. Angażującym zarówno pracowników medycznych jak i niemedycznych, w którym istotną, ale nie dominującą rolę grają koszty. Przez takie ujęcie prawidłowo realizowane procesy logistyczne w szpitalu i przychodni mogą bezpośrednio decydować o jakości świadczenia zdrowotnego.

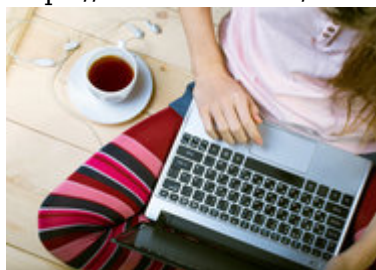
Oprócz tematu zarządzania logistyką placówki medycznej podczas konferencji zostanie omówiony (w ramach dwugodzinnego bloku z możliwością dyskusji i konsultacji) temat bezpieczeństwa prawnego kadry kierowniczej i menedżerskiej szpitali oraz przychodni. Również problematyka outsourcingu w zarządzaniu szpitalem, efektywnych systemów zarządzania personelem w podmiotach leczniczych oraz wsparcia procesu podejmowania decyzji w jednostce ochrony zdrowia zostanie omówiona w ramach oddzielnych wykładów.

Do udziału w seminarium zapraszamy:

- kadre zarządzającą placówkami medycznymi,
- dyrektorów publicznych i prywatnych szpitali, przychodni, centrów medycznych, w tym m.in. dyrektorów ekonomicznych, administracyjnych, technicznych, finansowych, ds. zaopatrzenia,
- dyrektorów ds. personalnych,
- radców prawnych,
- głównych księgowych zatrudnionych w placówkach medycznych.

źródło: www.cpi.com.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/15822.html>



30-03-2026

Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

Kierownik wyprawy polarnej

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

[Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

[Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

[Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

Problem dezinformacji medycznej będzie narastał

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy