

Elsevier we współpracy z The Lancet uruchamia serię edukacyjnych seminariów internetowych na temat szczepionek COVID-19

Dwa wydarzenia online przeznaczone zarówno dla ogółu społeczeństwa, jak i dla środowiska naukowego, będą prezentować wiarygodne informacje na temat szczepionek

Nowy Jork, 22 kwietnia 2021 r. - [Elsevier](#), światowy lider w dziedzinie publikacji naukowych i analizy informacji, będzie gospodarzem nadchodzącej serii webinarów przygotowanych we współpracy z [The Lancet Infectious Diseases](#), które jest częścią szanowanej rodziny czasopism [The Lancet](#). Pierwsze seminarium online odbędzie się 28 kwietnia podczas Światowego Tygodnia Szczepień (24-30 kwietnia), aby pomóc w demystyfikacji szczepionek COVID-19. Wydarzenie to jest adresowane do ogółu społeczeństwa i będzie tłumaczone na żywo na język polski, francuski, hiszpański, portugalski, włoski, niemiecki i rosyjski.

Pierwsze seminarium online z Johnem McConnellem, redaktorem naczelnym *The Lancet Infectious Diseases*, poświęcone będzie działaniu szczepionek oraz przeglądowi danych na temat ich bezpieczeństwa i skuteczności w zapobieganiu chorobom. Drugie spotkanie online będzie skierowane do lekarzy i naukowców, przedstawiając wiedzę stojącą u podstaw opracowywania szczepionek.

„Szczepionki na COVID-19 dają nadzieję ludziom na całym świecie, ale nadal istnieją pewne obawy i ogrom dezinformacji, które podsycają nieufność opinii publicznej” - powiedział McConnell. „Dostarczanie ludziom faktów, które umożliwią im poruszanie się po ogromie dostępnych informacji, ma kluczowe znaczenie. Ekscytuje mnie myśl o ogromnej roli jaką społeczność badawcza i wydawnicza odgrywa w dzieleniu się ze światem informacjami opartymi na dowodach na temat szczepionek przeciw COVID-19”.

Od początku pandemii firma Elsevier odegrała znaczącą rolę, pomagając społeczności medycznej w walce z wirusem wywołującym COVID-19. W kwietniu 2020 r. Elsevier uruchomił [platformę internetową na temat COVID-19](#), która stanowi źródło wiarygodnych informacji naukowych dla pracowników ochrony zdrowia pracujących na pierwszej linii frontu pandemii. Oprócz udostępniania najnowszych informacji medycznych, zatwierdzonych metod leczenia i wskazówek, oraz innych cennych narzędzi, środowisko medyczne może również korzystać z [bazy wiedzy niezbędnej dla pielęgniarek pracujących na OIOM](#) oraz aktualnych materiałów na temat dostępnych [szczepionek przeciw COVID-19](#).

Szczegóły dotyczące każdego z bezpłatnych webinarów dostępne są poniżej:

[Demystyfikacja szczepionek przeciwko COVID-19](#): środa, 28 kwietnia 2021 r. o godz. 16:00; dostępne bezpłatnie dla ogółu społeczeństwa (przez platformę Zoom). Tłumaczenia na żywo będzie dostępne w kilku językach: polskim, francuskim, hiszpańskim, portugalskim, włoskim, niemieckim i rosyjskim.

- John McConnell, redaktor naczelny *The Lancet Infectious Diseases* i Ylann Schemm, dyrektor Fundacji Elsevier na Rzecz Odpowiedzialności Społecznej, wezmą udział w dyskusji na temat nauki stojącej u podstaw szczepionek na COVID-19 oraz najnowszych doniesień w zakresie ich bezpieczeństwa i skuteczności. Pan McConnell odpowie również na najczęściej pojawiające się pytania w przestrzeni publicznej dotyczące znaczenia szczepionki, bezpieczeństwa, skuteczności, ponownego zakażenia i obecnie znanych wariantów COVID-19. [Zarejestruj się tutaj](#).

[Szczepienia przeciw COVID-19: aktualne badania oraz globalna dostępność](#): środa, 12 maja 2021 r. o godz. 16:00; dostępne dla naukowców biomedycznych i lekarzy za pośrednictwem portalu [Elsevier's Researcher Academy](#).

- John McConnell, redaktor naczelny *The Lancet Infectious Diseases*, omówi skuteczność szczepionek w zapobieganiu chorobom, poruszy kwestie bezpieczeństwa związane ze skutkami ubocznymi szczepionek (np. reakto-genność, anafilaksja, zaburzenia krzepnięcia,

porażenie Bella), a także przekaże informacje o globalnej dostępności szczepionek oraz poruszy temat zmian w sposobie prowadzenia badań w dobie pandemii.

Centrum informacji Elsevier o nowym koronawirusie

Centrum informacji Elsevier o nowym koronawirusie ([Elsevier's Novel Coronavirus Information Center](#)) zapewnia badaczom, pracownikom ochrony zdrowia i decydentom zdrowia publicznego opracowane przez ekspertów informacje, w tym wskazówki kliniczne i portal dający dostęp do wyników badań dotyczących COVID-19 i opublikowanych na łamach czasopism i książek Elsevier. Wszystkie zasoby są dostępne bezpłatnie. Posiadamy również specjalne platformy internetowe dla pracowników ochrony zdrowia; nauczycieli i studentów uczelni medycznych; bibliotekarzy; i specjalistów ds. badań i rozwoju. Możesz je znaleźć w naszym katalogu zasobów dotyczących koronawirusa ([Coronavirus Resource Directory](#)).

O firmie Elsevier

Jako światowy lider w dziedzinie informacji i analiz, [Elsevier](#) pomaga naukowcom i pracownikom ochrony zdrowia w rozwoju nauki na rzecz poprawy zdrowia publicznego. Pomagamy w podejmowaniu krytycznych decyzji w oparciu o informacje oraz analizy, których realizację ułatwiamy naszym klientom reprezentującym środowiska naukowe oraz opiekę zdrowotną na całym świecie.

We wszystkim, co publikujemy, przestrzegamy najwyższych standardów jakości i uczciwości. Tak samo rygorystycznie podchodzimy do naszych rozwiązań do analizy informacji dla naukowców, pracowników służby zdrowia, instytucji i fundatorów badań.

Elsevier zatrudnia 8100 osób na całym świecie. Od ponad 140 lat wspieramy pracę naszych partnerów badawczych i zdrowotnych. Wyrastając z naszych korzeni wydawniczych, oferujemy wiedzę i cenne analizy, które pomagają naszym użytkownikom dokonywać przełomów i napędzać postęp nauki na rzecz społeczeństwa na całym świecie. Rozwiązania cyfrowe, takie jak [ScienceDirect](#), [Scopus](#), [SciVal](#), [ClinicalKey](#) i [Sherpath](#), wspierają [strategiczne zarządzanie badaniami](#), postępy w [badaniach i rozwoju](#), wspomagają [decyzje kliniczne](#) i [edukację zdrowotną](#). Badacze i pracownicy ochrony zdrowia polegają na ponad 2500 czasopismach, w tym *The Lancet* i *Cell*; ponad 40 000 naszych książek; oraz naszych renomowanych pracach referencyjnych, takich jak *Gray's Anatomy*. Wraz z [Fundacją Elsevier](#) i naszą zewnętrzną [Radą Doradczą ds. Włączenia Społecznego i Różnorodności](#) współpracujemy z różnymi interesariuszami, aby wspierać [integrację i różnorodność](#) w nauce, badaniach i opiece zdrowotnej w krajach rozwijających się, jak również na całym świecie.

[Elsevier](#) jest częścią [RELX](#), globalnego dostawcy analiz opartych na informacjach i narzędzi decyzyjnych dla klientów profesjonalnych i biznesowych. www.elsevier.com.

Kontakt z mediami

Teresa Mueller, wiceprezes ds. Globalnych rynków zdrowotnych
Elsevier Communications

t.mueller@elsevier.com