

# Wojciech Dołkowski

---

## Nowoczesne narzędzia edukacji i komunikacji – jak z nich korzystać

---

Forum Bibliotek Medycznych 7/2 (14), 349-350

---

2014

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej [bazhum.muzhp.pl](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.



Mgr Wojciech Dołkowski  
Warszawa – MEDtube

## NOWOCZESNE NARZĘDZIA EDUKACJI I KOMUNIKACJI– JAK Z NICH KORZYSTAĆ

### Abstract

The article describes MEDtube – the largest innovative video-education platform for healthcare professionals. The mechanism of operation is explained and the basic numbers are quoted, such as the number of users in Poland and internationally, as well as the number of published video materials. MEDtube also features a publishing house, an event calendar and an e-learning platform.

### Streszczenie

Artykuł prezentuje działalność portalu MEDtube – największej na świecie innowacyjnej platformy edukacji wideo dla profesjonalistów z branży medycznej. Artykuł prezentuje mechanizm działania portalu i podstawowe dane liczbowe, takie jak liczba użytkowników w Polsce i na świecie czy liczba dodanych filmów. MEDtube to także wydawnictwo naukowe, kalendarz wydarzeń oraz platforma e-learningowa.

MEDtube to globalna i największa w Internecie innowacyjna platforma edukacji i komunikacji wideo dla profesjonalistów medycyny. Na pomysł jej utworzenia w 2009 roku wpadło dwóch polskich transplantologów – dr n. med. Michał Wszola i dr n. med. Rafał Kieszek. MEDtube to portal bezpłatny działający w modelu *open-access*, w którym zarejestrować się mogą profesjonaliści z branży medycznej, w tym przyszli lekarze. Platforma jest całkowicie niezależna, a jej finansowanie opiera się na współpracy przy tworzeniu treści edukacyjnych z producentami sprzętu i narzędzi.

Treści publikowane w MEDtube mają wyraźny profil edukacyjny i dotyczą wszystkich specjalizacji. Na stronie pojawiają się w odpowiednich kategoriach tematycznych, co pozwala na dopasowanie ich do konkretnych użytkowników. Obecnie na portalu obejrzeć można ponad 13,5 tysiąca filmów oraz ponad 6 tysięcy dokumentów w innych formatach, takich jak atlasy, prezentacje czy dokumenty. Społeczność dostawców treści to ponad 700 osób i podmiotów z wszystkich kontynentów. Każdy publikowany materiał jest sprawdzany pod kątem jakości, a moderacja odbywa się w modelu *peer-review*.

Dziś na platformie MEDtube zarejestrowanych jest 100 tysięcy użytkowników z całego świata, a każdej doby rejestruje się około 150 nowych osób. Miesięcznie portal odwiedza ponad 200 tysięcy internautów z ponad 120 krajów, wśród których wyraźnie przodują Stany Zjednoczone, Wielka Brytania, Kanada, Australia. Portal jest też popularny w Indiach, Niemczech, Egipcie czy Hong Kongu.

Obecnie MEDtube działa w trzech wersjach językowych: angielskiej (adres podstawowy – [www.medtube.net](http://www.medtube.net)), polskiej ([www.medtube.pl](http://www.medtube.pl)) i niemieckiej (<http://de.medtube.net>). Ponadto w 2015 roku uruchomione zostaną kolejne trzy domeny: francuska, hiszpańska i rosyjska.

MEDtube cieszy się poparciem międzynarodowych autorytetów ze świata medycyny. Można tu wymienić między innymi prof. Marię Siemionow z Departamentu Chirurgii Plastycznej Cleveland Clinic, prof. Takuji Gotodę ze Szpitala Uniwersytetu Medycznego w Tokyo czy prof. Milana Profanta, Sekretarza generalnego International Federation of Oto-Rhino-Laryngological Societies.

Zespół MEDtube tworzy ponad 70 osób z całego świata – są to twórcy, szefowie projektów, zespół medyczny oraz współpracownicy. Partnerami MEDtube jest także ponad 50 polskich i zagranicznych towarzystw medycznych, między innymi: Society of Laparoscopic Surgeons, International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists, Clinical Robotic Society Association, Towarzystwo Chirurgów Polskich oraz Polskie Towarzystwo Okulistyczne. Pozwala to dostarczać narzędzia poprawiające komunikację i działalność edukacyjną oraz podnosić atrakcyjność dla członków.

Zakładając konto na MEDtube, lekarze oraz firmy medyczne mają możliwość utworzenia swojego profilu i publikacji materiałów wideo z przeprowadzanych zabiegów. Materiały są dostępne dla zarejestrowanych użytkowników po zalogowaniu, niedostępne są natomiast dla pacjentów. Pod wszystkimi materiałami użytkownicy mogą również prowadzić dyskusje, które cieszą się coraz większą popularnością.

MEDtube to także kalendarz najważniejszych wydarzeń ze świata medycznego, wyświetlanych chronologicznie oraz tematycznie według profilu użytkowników. Użytkownicy otrzymują również regularne powiadomienia o nowych wydarzeniach i materiałach dotyczących ich specjalności.

Na sukces portalu składa się nie tylko jego innowacyjność, funkcjonalność i łatwość obsługi. MEDtube jest także wysoko pozycjonowany w wyszukiwarkach internetowych dzięki ilości odwiedzin oraz oferuje aplikacje na urządzenia mobilne. Poza multimediami i kalendarzem wydarzeń, MEDtube wydaje również kwartalnik naukowy MEDtube Science.

Dodatkowa działalność MEDtube to profesjonalne produkcje filmowe na zlecenie klinik i firm medycznych oraz transmisje na żywo z sal operacyjnych, chętnie wykorzystywane podczas konferencji. MEDtube oferuje także kursy e-learningowe na własnej video-centricznej platformie technologicznej, z których znaczna część jest punktowana.