

## **Projekt aplikacji do zarządzania wizytami pacjentów w przychodni medycznej**

### **An application for scheduling patient visits at health centre**

AGNIESZKA LEWANDOWSKA, ADAM NIEWIADOMSKI

---

#### **Streszczenie:**

Popularność aplikacji sieciowych wymaga coraz szerszego wprowadzania ich do różnych dziedzin gospodarki, np. usług, w tym usług medycznych. Poniższa praca ma na celu zaprezentowanie wybranych elementów cyklu projektowego. Ponadto, praca ma na celu ukazanie czytelnikowi użyteczności aplikacji webowych służących do zarządzania przychodnią medyczną. Ma ona ułatwić pacjentom korzystanie z usług przychodni. Także pracownicy przychodni będą mieli ułatwione zadania przy rejestracji pacjenta na wizytę.

#### **Abstract:**

Web Application popularity demands wider implementation into various branches of economy, for example health care services. Presented project disclose choosen creating steps. The main purpose of this application is to unvail functioning of medical department. Patient friendly functions assist the service usage. Application simplify patient registration process for clinic staff workers.

---

#### **Słowa kluczowe:**

zarządzanie przychodnią, zapis na wizytę, usprawnienie pracy przychodni, e-zapisy pacjentów, internetowa rejestracja wizyty

#### **Keyword:**

managment of clinic, improve work of clinic, e-zapisy from patients, registration online on visit

---

#### **Literatura:**

<http://diagmed.net/> z dnia 21.04.2016

<http://cmprofmed.pl/>, z dnia 21.04.2016

<http://www.mzoz.pl/> z dnia 21.04.2016

A. Waściński, D. Smorawski, Z. Nowak, Analiza i wybór informatycznego systemu zarządzania przychodnią lekarską, 2010.

C. Wenz, PHP i MySQL. Rozmówki, wyd. Helion 2013.

M. Lis, PHP5. Praktyczny kurs, wyd. Helion 2014.

PHP5. Tworzenie stron WWW., wyd. Helion 2006.