Paulina Brzoska

Katarzyna Sprawka nr 213407

Krzysztof Obraniak

|  |
| --- |
| **Bazy danych medycznych** |

**Gabinet protetyczny**

**Prowadzący:** dr inż. Piotr Dębiec

**Łódź, 15.06.2017**

**Spis treści**

[1. Cel projektu 0](#_Toc485216347)

[2. Wprowadzenie 0](#_Toc485216348)

[3. Bibliografia 2](#_Toc485216349)

### Cel projektu

Celem projektu było stworzenie bazy danych, która mogłaby zostać wykorzystana w konkretnej dziedzinie medycyny. Baza ta została wykonana za pomocą wolnodostępnego systemu zarządzania relacyjnymi bazami danych MySQL [1] oraz dedykowanemu mu środowisku MySQL Workbench 5.7.1.1 [2].

### Wprowadzenie

### diagram.png

### Bibliografia

1. Adam Bochenek, Michał Reicher: Anatomia człowieka. Wyd. 1(2). T. 4: Układ nerwowy ośrodkowy. Warszawa: PZWL, 1981
2. *Mózgowie*, Strona internetowa *Medme,* dostępny w https://www.medme.pl/anatomia/mozgowie (dostęp 05.06.2017)
3. *Nerwy czaskowe*, Strona *internetowa Wikipedia*, dostępny w *https://pl.wikipedia.org/wiki/Nerwy\_czaszkowe* (dostęp 05.06.2017)
4. *Nerwy czaskowe*, Strona internetowa *Anatomia24*, dostępny w http://www.anatomia24.pl/nerwy-czaszkowe.htm (dostęp 05.06.2017)
5. *Mózg człowieka - budowa, funkcje, ciekawostki,*  Strona internetowa *Dla mózgu,* dostępny w http://www.dlamozgu.pl/mozg (dostęp 05.06.2017)
6. Antkiewicz-Michaluk L.: Neurotoksyny a choroba Parkinsona. Konferencja „Tydzień mózgu”, Kraków, 11 - 17.03.2002
7. Kringelbach ML., Jenkinson N., Owen SL., Aziz TZ. Translational principles of deep brain stimulation.. „Nature reviews. Neuroscience”. 8 (8), s. 623–35, sierpień 2007. DOI: 10.1038/nrn2196. PMID: 17637800.
8. *Stymulacja nerwu błędnego,*  Strona internetowa *Neuropsychologia,* dostępny w http://neuropsychologia.org/stymulacja-nerwu-blednego (dostęp 05.06.2017)
9. Ryszard Tadeusiewicz: Sieci neuronowe. Warszawa: Akademicka Oficyna Wydawnicza RM, 1993, s. 13-14.
10. M. Frize, H.C.E. Trigg, F.G. Solven M. Stevenson. B.G. Nickerson, *Decision-Support Systems designed for Critical Care,* University of New Brunswick, Fredericton, N.B. , Canada E3B 5A3
11. *Artificial Neural Networks in Medicine World Map,* Strona internetowa *Phil,* dostępny w http://www.phil.gu.se/ann/annworld.htm (dostęp 05.06.2017)
12. L. Rutkowski, Sieci neuronowe i neurokomputery, Wydawnictwo Politechniki Częstochowskiej, Częstochowa 1998.
13. Strona internetowa *AND corporation, dostępny w:* http://www.andcorporation.com/, (dostęp 05.06.2017)