

OBSAH

| | |
|---|-----|
| CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ – SPECIALIZACE LÉKAŘSKÉHO KNIHOVNÍKA <i>Helena Bouzková</i> | 7 |
| PODPORA ZDRAVOTNÍ GRAMOTNOSTI OBČANA – OVĚŘENÉ ZDROJE INFORMACÍ O ZDRAVÍ A NEMOCI V NLK <i>Helena Bouzková, Eva Lesenková</i> | 12 |
| DOCEAR: POPIS A POROVNÁNÍ SE SYSTÉMY ZOTERO A MENDELEY <i>Jan Hendl</i> | 16 |
| HERO – HEALTH ROBOT <i>Jiří Chod</i> | 23 |
| MODEL POSUZOVÁNÍ FUNKČNÍ MORFOLOGIE VÝRAZŮ OBLIČEJE <i>Pavel Kasal, Laura Shala, Lubomír Štěpánek, Jan Měšťák</i> | 30 |
| INTEGRATIVNÍ MODELY LIDSKÉ FYZIOLOGIE – HISTORIE, SOUČASNOST A PERSPEKTIVY <i>Jiří Kofránek, Tomáš Kulhánek</i> | 38 |
| VYUŽÍVANOST DISCOVERY SYSTÉMU SUMMON V NÁRODNÍ LÉKAŘSKÉ KNIHOVNĚ – NAŠE DVOULETÉ ZKUŠENOSTI S PROVOZEM SLUŽBY <i>Adam Kolín</i> | 71 |
| JAKÝ JE VÝZNAM KVALITY DAT V OBLASTI VELKÝCH DAT? <i>Lenka Lhotská, Kyriaki Saiti, Kateřina Štechová, Miroslav Burša, Michal Huptych</i> | 78 |
| BUDOVNÍ SBÍREK NÁRODNÍ LÉKAŘSKÉ KNIHOVNY <i>Lenka Maixnerová, Šimon Krýsl</i> | 88 |
| NOVÁ GENERÁCIA ELEKTRONICKÝCH ZDRAVOTNÝCH ZÁZNAMOV <i>Marek Mateják, Jiří Potůček, Jiří Kofránek</i> | 103 |
| VĚDECKÉ SOCIÁLNÍ SÍTĚ JAKO NOVÝ INFORMAČNÍ ZDROJ <i>Anna Motejlková</i> | 113 |
| VYUŽITÍ SIMULAČNÍCH MODELŮ PRO OPTIMALIZOVANOU FARMAKOTERAPII <i>Jiří Potůček, Jiří Douša, Marek Mateják, Jiří Kofránek</i> | 120 |
| LÉKAŘSKÁ VYSOKOŠKOLSKÁ KNIHOVNA DNES – INFORMAČNÍ CENTRUM PRO STUDIUM, VĚDU A PRAXI. INFORMAČNÍ A INFORMATICKÁ LINIE <i>Hana Skálová, Richard Papík, Jitka Feberová</i> | 130 |
| ČESKÉ ZDRAVOTNICTVÍ V EVROPSKÉM KONTEXTU NEJEN Z HLEDISKA E-HEALTH <i>Štěpán Svačina</i> | 135 |
| VYUŽITÍ BIOLOGICKÉ ZPĚTNÉ VAZBY V LÉČEBNÉ REHABILITACI <i>Monika Šorfová, Kateřina Dubnová, Středová Michaela</i> | 140 |

POMOCNÉ VĚDY INFORMAČNÍ – NOVÉ PŘÍSTUPY K HODNOCENÍ INFORMACÍ

Milan Špála, Jan Vejvalka..... 156

WIKISKRIPTA

Čestmír Štuka, Martin Vejražka, Petr Kajzar, Stanislav Štípek, Jiří Kofránek..... 168

ŠEDÁ LITERATURA V PRAXI NÁRODNÍ LÉKAŘSKÉ KNIHOVNY

Michal Závíška, Lenka Maixnerová..... 179