



Kardio list uključen u međunarodnu indeksnu publikaciju EBSCO

Mario Ivanuša*

Kardio list, glavni urednik
Kardio list, Editor-in-Chief

Hrvatsko kardiološko društvo i međunarodna indeksna publikacija EBSCO Publishing¹ krajem veljače 2011. godine potpisali su ugovor o međusobnoj suradnji vezanoj uz nacionalni kardiološki časopis *Kardio list*. Naime, prethodna tri mjeseca *Kardio list* je evaluiran od tima EBSCO Publishing i donijeta je pozitivna odluka o obostranoj suradnji.

Prema podacima iz sredine ožujka 2011., *Kardio list* će biti vidljiv putem EBSCOhost u podatkovnoj bazi *Academic Search Complete* vjerojatno već od svibnja 2011. godine. Elektronički pristup ovoj međunarodnoj indeksnoj publikaciji, izvoru znanstvenih i stručnih informacija koja je postala standard znanstvenog rada i prakse u Republici Hrvatskoj, ostvaruje se putem projekta Centar za online baze podataka Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa kojeg razvija Institut "Ruder Bošković" i Hrvatska akademска istraživačka mreža — CARNet².

EBSCO je prepoznat kao vodeći na tržištu podatkovnih baza. Prema neovisnoj studiji koju je proveo Library Journal, "vodeći referentni izvor kojeg posjeduju akademske (i javne) knjižnice u elektroničkom formatu su EBSCOhost baze podataka." Ne samo da EBSCO dostavlja svoje baze podataka tisućama sveučilišta, biomedicinskih institucija, škola i ostalim bibliotekama u Sjedinjenim Državama i Kanadi, nego je vodeći dobavljač baza podataka za biblioteke izvan Sjeverne Amerike. Trenutno EBSCO osigurava nacionalni pristup svojim bazama podataka u više od 70 država, uključujući zemlje u razvoju. Kao rezultat spomenutog, izdavači i stručna društva uključena u EBSCO podatkovne baze imaju veću izloženost svojih publikacija u najprestižnijim institucijama diljem svijeta, kao i na tržištu gdje se ove publikacije trenutno ne mogu značajno

Kardio list included in the international bibliographic database EBSCO

The Croatian Cardiac Society and the international database vendor EBSCO Publishing¹ signed at the end of February 2011 the Agreement of mutual cooperation relating to the national cardiology journal *Kardio list*. During the last three months, *Kardio list* was evaluated by the EBSCO Publishing and a positive decision was made on mutual cooperation.

According to the data from the mid March 2011, *Kardio list* will be visible through the EBSCOhost in the database *Academic Search Complete* probably starting from May 2011. Electronic access to this international bibliographic database, the source of scientific and professional information that has become a standard of the scientific work and practice in the Republic of Croatia, is realized through the project Center for online database of the Ministry of Science, Education and Sport developed by the Institute "Ruder Bošković" and Croatian Academic Research Network — CARNet².

EBSCO is recognized as the leader in the database marketplace. According to an Independent Study conducted by Library Journal, "the number one reference source owned by academic (and public) libraries in electronic-only format is EBSCOhost databases." Not only does EBSCO supply its databases to thousands of universities, biomedical institutions, schools, and other libraries in the United States and Canada, but the company is the leading database provider for libraries outside of North America. At present, EBSCO provides nation-wide access to its databases in more than 70 countries, including developing nations with emerging economies. As a result, publishers and learned societies participating in EBSCO's databases gain increased exposure for their publications in the world's most





probiti. *Academic Search Complete* predstavlja svjetski najvrjedniji i sveobuhvatnu znanstvenu, multidisciplinarnu bazu podataka s cjelovitim tekstovima više od 7.400 časopisa, uključujući više od 6.300 recenziranih časopisa. Osim cjelovitih tekstova, ova baza podataka također nudi i indeksiranje sažetaka više od 11.500 časopisa te ukupno više od 12.000 publikacija uključujući monografije, izvješća i knjige kongresnih sažetaka³.

Bazi EBSCOhost može se pristupiti izravno (bez korištenja korisničkog imena i lozinke) pomoću validacije IP adrese računala institucije uključene u Akademski i Biomedicinski konzorcij ili povezivanjem putem neke od CARNet-ovih usluga pristupa Internetu (npr. bežičnim pristupom putem Mobile CARNet). Također, moguć je pristup putem tzv. usluge proxy servera putem bilo kojom davanja internetskog pristupa (<https://proxy.znanstvenici.hr/hr/nph/nph-proxy.cgi/000000A/http/www.online-baze.hr/ob/novosti>) gdje se korisnik mora identificirati svojim elektroničkim identitetom iz sustava [AAI@EduHr](#). Detaljne upute za pretraživanje ove baze na hrvatskom jeziku dostupne su na adresi http://www.online-baze.hr/files/9_5.pdf.

Pored edukativnog, odnosno stručno-znanstvenog karaktera časopisa koji je već prepoznat u zemlji, ali i u dosadašnjim projektima Mreže europskih nacionalnih kardioloških časopisa⁴⁻⁶, indeksirani članci bit će prihvatljiviji za stručno i znanstveno napredovanje.

Received: 17th Mar 2011

*Address for correspondence: Poliklinika za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju, Draškovićeva 13, HR-10000 Zagreb, Croatia

Phone: +385-1-4612-290

E-mail: mivanusa@vip.hr

Literature

1. EBSCO. <http://www.ebscohost.com/> (17. 3. 2011.)
2. Centar za online baze podataka. <http://www.online-baze.hr/> (17. 3. 2011.)
3. Odluka o financiranju nabave stranih znanstvenih časopisa za sveučilišne knjižnice i knjižnice znanstvenih i visokoškolskih ustanova u RH u 2011. godini. <http://public.mzos.hr/Default.aspx?art=10697> (17. 3. 2011.)
4. European National Society Journals. <http://www.escardio.org/membership/national-societies/Pages/journals.aspx> (17. 3. 2011.)
5. Mills P, Timmis A, Huber K, Ector H, Lancellotti P, Mašić I i sur. Uloga europskih nacionalnih kardioloških časopisa u edukaciji. Kardio list. 2010;5(1-2):1-5.
6. Alfonso F, Ambrosio G, Pinto FJ, van der Wall EE (Task Force of the European Society of Cardiology). Europski nacionalni kardiovaskularni časopisi. Pozadina, temeljni princip i očitovanje o misiji "Kluba urednika". Kardio list. 2008;3(6-7):43-51.

prestigious institutions, and in markets where these publications may not currently have strong penetration. *Academic Search Complete* is the world's most valuable and comprehensive scholarly, multi-disciplinary full-text database, with more than 7,400 full-text periodicals, including more than 6,300 peer-reviewed journals. In addition to full text, this database offers indexing and abstracts for more than 11,500 journals and a total of more than 12,000 publications including monographs, reports and conference proceedings³.

The EBSCOhost database may be accessed directly (without using the user name and password) by means of validation of the computer IP address of the institution included in the Academic and Biomedical Consortium or by linking through some of the CARNet services of access to the Internet (for example wireless access through Mobile CARNet). The access is also possible through the proxy servers through any of the Internet service provider (<https://proxy.znanstvenici.hr/hr/nph/nph-proxy.cgi/000000A/http/www.online-baze.hr/ob/novosti>) where the user must identify with electronic identity from the system of [AAI@EduHr](#). More detailed instructions for searching this database in the Croatian language are available at http://www.online-baze.hr/files/9_5.pdf.

Besides the educative, or professional and scientific character of the journal that has already been recognized not only in the country, but also in the recent projects of the The Editors' Network of the European Society of Cardiology⁴⁻⁶, indexed articles will be more acceptable for professional and scientific advancement.