

# Barbara Lampka-Jaworska

---

## Działalność informacyjna Biblioteki Naukowej Instytut Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka w Warszawie

---

Forum Bibliotek Medycznych 1/1, 477-478

---

2008

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.

w którym wysłane są e-mailem zamówienia, pliki zawierające skany zamówionych artykułów są przekazywane z Bibliotek Akademii Medycznych w Poznaniu, Krakowie, Katowicach, Łodzi i Lublinie. Optymalnym rozwiązaniem okazał się dostęp do bazy pełnotekstowej Science Direct – czasopism Elsewiera przez przystąpienie do Konsorcjum Elsevier sponsorowany przez firmę Pfizer Polska. Takie rozwiązanie zapewnia najsprawniejsze i najszybsze pozyskiwanie poszukiwanych tekstów. Niestety dostęp ogranicza się do tytułów jednego tylko, choć ważnego wydawcy, prenumerowanych w formie tradycyjnej przez uczestników konsorcjum.

Biblioteka Instytutu Kardiologii stara się reprezentować potrzeby swoich czytelników. Dla lekarzy kardiologów fundamentalne znaczenie ma dostęp do aktualnej, przede wszystkim anglojęzycznej, literatury światowej. Jeżeli w bibliografiach prac wskazywane są artykuły polskich autorów to z reguły są to publikacje w czasopismach o najwyższym Impact Factorze, a więc z reguły wydawanych w języku angielskim. Projekt „Wirtualna Biblioteka Medyczna”, którego idea musi być uznana za słuszną, może się okazać z punktu widzenia czytelników Biblioteki Instytutu Kardiologii interesujący wtedy, gdy umożliwi dostęp i finansowanie tego dostępu do światowych zasobów informacyjnych w środowisku sieciowym WWW, a przede wszystkim do baz pełnotekstowych.

*Mgr Barbara Lampka-Jaworska*  
*Warszawa – IPCZDz*

## **DZIAŁALNOŚĆ INFORMACYJNA BIBLIOTEKI NAUKOWEJ INSTYTUT POMNIK CENTRUM ZDROWIA DZIECKA W WARSZAWIE**

Działalność informacyjna Biblioteki Naukowej IP-CZD polega głównie na sporządzaniu dla pracowników naukowych Instytutu wydruków komputerowych z posiadanych baz medycznych, oraz ściąganiu drogą elektroniczną kopii artykułów z innych bibliotek, także w systemie doc@med. Aktualnie dysponujemy dostępem do trzech baz:

1. Ovid Core Biomedical Collection I
2. Konsorcjum Elsevier
3. Proquest and Medline with Full Text (dostęp testowy)

Zapewniamy dostęp do powyższych baz, oraz do wersji on-line prenumerowanych przez nas czasopism wszystkim pracownikom naukowym Instytutu. Czytelnia biblioteki wyposażona jest w trzy stanowiska komputerowe z dostępem do internetu przeznaczone dla czytelników (także z zewnątrz). Na miejscu wykonujemy także odbitki kserograficzne z naszych zbiorów. Informacje o posiadanych bazach

i adresy dostępu upowszechniamy w formie komunikatów biblioteki rozsyłanych po wszystkich klinikach Instytutu.

Informację o zbiorach książkowych Biblioteki przekazujemy w sposób tradycyjny za pośrednictwem katalogów – alfabetycznego i przedmiotowego, oraz wykazów nowości. W planach mamy stworzenie elektronicznego katalogu książek i czasopism, ale ze względu na ograniczoną liczbę osób zatrudnionych w bibliotece niezbędna będzie do tego celu możliwość ściągania w formie rekordów gotowych opisów katalogowych.

Bardzo w tym względzie liczymy na pomoc tworzonego obecnie Konsorcjum Bibliotek Medycznych.

*Mgr Anna Prończuk*  
*Warszawa – IR*

## **O BIBLIOTECE NAUKOWEJ W INSTYTUCIE REUMATOLOGICZNYM W WARSZAWIE**

W roku 1951 powstał Instytut Reumatologiczny jako samodzielna placówka naukowo-badawcza, z Biblioteką Naukową.

Początkowo gromadzono zbiory dosyć chaotycznie, książki i czasopisma obejmowały tematycznie wiele kierunków medycyny. Dużo materiałów bibliotecznych pochodziło z darów. Obecnie zawężono tematykę zbiorów do reumatologii, rehabilitacji i immunologii. Mniej kupujemy książek, i tylko w jednym egzemplarzu. Ilość tytułów czasopism, szczególnie zagranicznych staramy się zatrzymać na stałym poziomie.

Pierwszy komputer w Bibliotece Naukowej I.R. pojawił się w 1988 roku. Rok później został napisany indywidualny program komputerowy do opracowywania i katalogowania materiałów bibliotecznych. Program ten funkcjonuje do dzisiaj. Posiadamy również program biblioteczny SOWA, który oceniamy jako mniej przydatny do pracy w małej bibliotece jaką jest BN IR. Korzystamy z tego programu mając w perspektywie ściślejszą współpracę z innymi bibliotekami.

Wraz z wprowadzeniem do bibliotek komputerów, informacja naukowa nabrała nowej jakości. Od 1994 roku biblioteka zaczęła korzystać z bazy danych MEDLINE na CD z firmy Silver Platter. Specjalny czytnik do pracy jednocześnie na 6 CD otrzymaliśmy wraz z innymi bibliotekami z Ministerstwa Zdrowia. Dzięki szybkiemu i precyzyjnemu dostępowi do światowej bibliografii medycznej, wzrosła jakość i prędkość serwisu w informacji naukowej.