

Tomisław Dalic, Krzysztof Murawski

Proquest hospital colleciotn, proquest dissertations and theses w nauczaniu i badaniach

Forum Bibliotek Medycznych 3/1 (5), 288-297



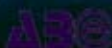
2010

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, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

Oczekiwania użytkowników e-booków

- Większa liczba kolekcji tematycznych i szerszy zakres kolekcji,
- Możliwość zapisania na własnym komputerze,
- Mniejsze restrykcje dotyczące praw autorskich,
- Więcej najnowszych tytułów,
- Szkolenia z korzystania z elektronicznych zasobów bibliotecznych,
- Dostępność urządzeń przenośnych (readerów e-booków) w bibliotekach z możliwością ich wypożyczenia.

Tomisław Dalic
Dr Krzysztof Murawski
Holandia/Warszawa – ProQuest

PROQUEST HOSPITAL COLLECIOTN, PROQUEST DISSERTATIONS AND THESES W NAUCZANIU I BADANIACH

ProQuest Hospital Collection,
 ProQuest Dissertations and Theses
 w nauczaniu i badaniach

Tomisław Dalic, Krzysztof Murawski

Uniwersytet Medyczny w Łodzi, 16 września 2009






Rozprawy doktorskie



Rozprawa doktorska

Wprowadzanie sond fluorogennych i
cząsteczek farmakologicznie aktywnych w
nanocząstki celem zwiększenia ich
penetracji w komórkach

*Encapsulation of fluorogenic probes and
pharmacologically active molecules into
nanoparticles for enhancing cellular
uptake*

ProQuest Dissertations and Theses

Możliwość porównania wyników z innymi badaniami na podobne tematy.

Miejsce, data, ilość cytowań, 24 strony, pełen tekst.

Możliwość lepszego zdefiniowania własnych zainteresowań badawczych poprzez odniesienie do wyników innych.

RefWorks Web Based Bibliographic Management Software - Mozilla Firefox

Welcome, Krzysztof

RefWorks S

References - Search - View - Folders - Bibliography Tools - Help -

Search RefWorks

Last Imported Folder Switch to: Standard View

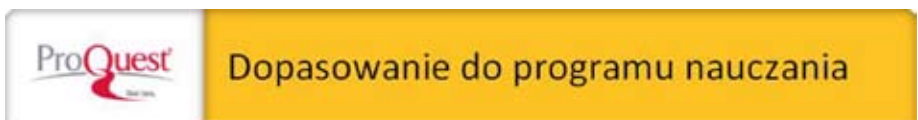
References to Use: Selected Page All in List Sort by: Pu

Add to My List Put in Folder... Remove from Folder Global Edit Delete Print

References to Use	Title	Author	Source
<input type="checkbox"/> Ref ID: 19	Dissertation/Thesis (Electronic) Reference 1 of 13 Sequence-specific reactivity of short peptides. Peptide photooxidative fluorogenesis and peptide tags for small molecule fluorescent probes	Jukownik, G. H.	2009, 447, University of California, Irvine, United States -- California, Ph.D.
<input type="checkbox"/> Ref ID: 23	Dissertation/Thesis (Electronic) Reference 2 of 13 The effect of ketch-ice protein SPPV_19 on virulence of sheeppox virus	Ralsky, C.	2007, 165, University of Connecticut, United States -- Connecticut, Ph.D.
<input type="checkbox"/> Ref ID: 20	Dissertation/Thesis (Electronic) Reference 3 of 13 Development of a real-time PCR assay for detection and quantification of Escherichia coli O157:H7 in apple juice	DeTrana, N.	2007, 142, The University of Tennessee, United States -- Tennessee, Ph.D.
<input type="checkbox"/> Ref ID: 22	Dissertation/Thesis (Electronic) Reference 4 of 13 Exploring glycan function. I. Intrinsic effects of N-glycans on beta-sheet protein folding. II. Development of glycoproteomic tools for mass transformations	Hansen, S.	2007, 244, The Scripps Research Institute, United States -- California, Ph.D.
<input type="checkbox"/> Ref ID: 21	Dissertation/Thesis (Electronic) Reference 5 of 13 Development, synthesis and application of highly sensitive fluorescent probes for studying protein tyrosine phosphatases	Mira, S.	2007, 193, University of Southern California, United States -- California, Ph.D.
<input type="checkbox"/> Ref ID: 24	Dissertation/Thesis (Electronic) Reference 6 of 13 Development of specific probes for protein labeling and Development of fluorescent reporter substrate probes for nucleobases		



Dobór materiału zgodnego z programami nauczania

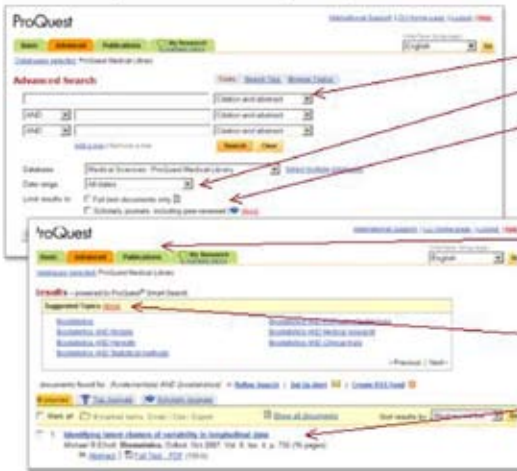


- 1. Wprowadzenie do biostatystyki
- 2. Zasady rozumowania statystycznego
- 3. Badania medyczne

Przykład ze ścieżki angielskojęzycznej
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi – z modułu
Biostatistics

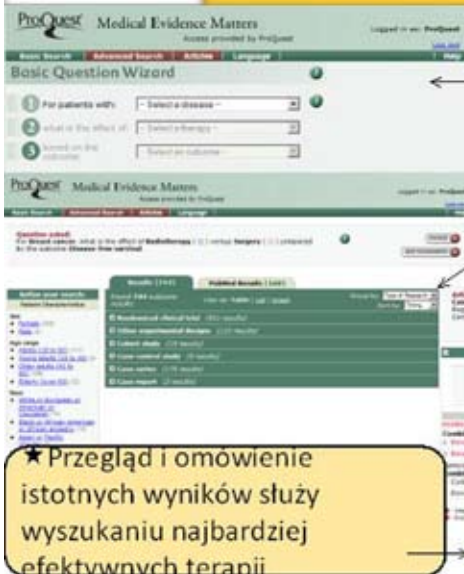
Biostatistics
Course will cover the **fundamentals of biostatistics**, the most basic concepts and methods of estimation and statistical reasoning used in biomedical sciences. The exercises provide many illustrative examples and exercises relating **statistical principles** to **medical research**. The course will be presented in lectures and exercises format. Final examination in form of test will be given.

Strona wejściowa ProQuest Medical Library stanowi narzędzie do szybkiego wyszukiwania i wykorzystania treści klinicznych i biomedycznych



- ★ Wyszukiwanie
- ★ Tylko pełnotekstowe
- ★ Tylko naukowe publikacje

- ★ Wyszukiwanie wg. publikacji np. „Biostatistics”
- ★ Uszczegółowienie przez tematy sugerowane
- ★ Przeglądanie wyników pełno tekstowych



- ★ Nauczanie studentów zasad działania opartych na doświadczeniu
- ★ Zwrócenie uwagi na rozkład wyników charakterystyczny dla medycyny opartej na doświadczeniu

- ★ Przegląd i omówienie istotnych wyników służący wyszukiwaniu najbardziej efektywnych terapii

Przykład programu nauczania na poziomie licencjackim

A. GRUPA TREŚCI FUNDAMENTALNYCH	punkty			ECTS
	sem	sem	praktyka*	
Treści kształcenia w zakresie:	810			40
1. Anatomia	75			
2. Fizjologia	75			
3. Patologia	75			
4. Biologia molekularna	45			
5. Biologia (bio-fizyka)	45			
6. Genetyka	45			
7. Mikrobiologia i parasitologia	45			
8. Zdrowie publiczne	105			
9. Farmakologia	45			
10. Kardiologia	75			
11. Psychologia	45			
12. Socjologia	45			
13. Podloga	45			
14. Pielęgniarstwo	45			
B. GRUPA TREŚCI KIERUNKOWYCH	punkty			ECTS
Treści kształcenia w zakresie:	1495	1100	1200	
1. Pielęgniarstwo	215	80	120	
2. Pediatria i opieka pediatryczna	90			
3. Promocja zdrowia	40	20		
4. Podstawy opieki stomatologicznej	75	120	200	
5. Pielęgniarstwo, ginekologiczne i pielęgniarstwo pediatryczno-ginekologiczne	40	80	40	
6. Pielęgniarstwo i pielęgniarstwo pediatryczne	40	140	140	
7. Intensywne i pielęgniarstwo intensywne	90	120	140	
8. Chirurgia i pielęgniarstwo chirurgiczne	90	120	140	
9. Rehabilitacja i pielęgniarstwo rehabilitacyjne	40	80	40	
10. Gerontologia i pielęgniarstwo geriatryczne	75	80	40	
11. Neurologia i pielęgniarstwo neurologiczne	75	80	40	
12. Psychiatria i pielęgniarstwo psychiatryczne	75	80	40	
13. Anestezjologia i pielęgniarstwo w znieczuleniu ogólnym	75	40	40	
14. Choroby palenicowe	45	40	40	
15. Kardiologia interwencyjna	55			
16. Dietytyka	45			
17. Kule w pielęgniarstwie	40			
18. Zakończony cykl życia i pielęgniarstwo w opiece paliatywnej i w opiece na etapie śmierci	40			

Jakie zasoby mogą być przydatne

The screenshot shows a ProQuest search interface for 'Pediatrics'. Annotations in yellow boxes point to various features:

- Przeglądanie dodatkowych zasobów**: Points to the 'Advanced' and 'Database selected' tabs.
- Sugestie tematów**: Points to the 'Suggested Topics' section, which lists related terms like 'Pediatrics AND Children & Youth' and 'Pediatrics AND Medical Research'.
- Główne tytuły**: Points to the list of search results, including titles like 'Pediatrics: Fastway Pediatric Point of Care Table Provides Efficient Work Surface Without Compromising Space'.
- Pełny tekst**: Points to the 'Full Text' links for the search results.

Periodyki, zasoby „evidence-based”, dysertacje, raporty kulturowe, zalecane lektury, e-książki referencyjne nt. pielęgniarstwa, filmy z procedurami pielęgniarstwowymi – w pełni zintegrowane do wyszukiwania

ProQuest Zmniejszanie dystansu między teorią i praktyką

Zasoby oparte na doświadczeniu z Instytutu Joanny Briggs

- Evidence Summaries
- Systematic Reviews
- Best Practice Information Sheets

Wielokulturowość – istotne różnice w opiece

Zalecane lektury

Filmy opisujące procedury pielęgniarskie

ProQuest Pielęgniarstwo oparte na doświadczeniu

Streszczenia doświadczeń

Systematyczne przeglądy
SUMARI – Jak tworzyć systematyczne przeglądy literatury, evidence-based

Podsumowania nt „Best Practices”

RAFid – narzędzie online do nauki krytycznej

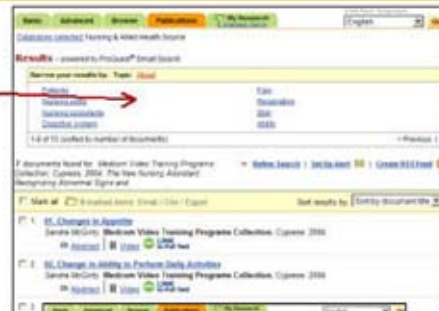
Polska studentka pielęgniarstwa opiekuje się pacjentem, który jest buddystą. Posłużenie się raportem na temat wymogów buddyjskich pacjentów, studentka może dowiedzieć o wymaganiach i oczekiwaniach pacjenta, które wynikają z różnic kulturowych.



Zagraniczny student może dowiedzieć się z tego samego źródła o polskich wzorcach kulturowych i procedurach obowiązujących w polskich szpitalach



Wykorzystanie video do unacznienia procedury przed rozpoczęciem praktyk klinicznych



Zapisanie odpowiednich procedur do wykorzystania w nauczaniu



- wiedza w zarządzaniu zdrowiem publicznym pochodzi z bardzo różnych dziedzin:
 - Od nauk ścisłych do biologii i zarządzania
 - Zogniskowana na polepszeniu jakości publicznej służby zdrowia
- Szerokość problematyki stwarza nowe wyzwania, ponieważ nie ma jednego źródła gromadzącego różnorodną literaturę na te tematy

ProQuest uruchamia w 2009 roku nową bazę, która pomoże rozwiązywać problemy związane z finansowaniem i zarządzaniem publiczną służbą zdrowia!

- Planowana jako punkt wyjścia do badań w dziedzinie zdrowia publicznego, baza ProQuestu:
- Indeksuje całe spectrum literatury przedmiotu
 - Wykorzystuje odpowiednią dla tej dziedziny terminologię

ProQuest Public Health
to **setki czasopism
pełnotekstowych**

- Z całego świata
- Od różnych wydawców



ProQuest Public Health zapewnia dostęp do **bieżących artykułów prasowych** na takie tematy, jak:

- Grypa H1N1
- Otyłość
- Zrządanie kryzysowe
- itd.

Codziennie aktualizacje!