

XERXES

portál informačních zdrojů
a jeho vývoj směrem k discovery systémům


Mgr. Pavel Holík

- Podpora kvalitních (zejména elektronických) informačních zdrojů, dlouhodobý cíl UTB
- V roce 2008 úspěšné spuštění služby SFX
- Významná pomůcka pro práci s elektronickými zdroji




Podrobnosti: China & world economy [1671-2234]


Plný text

 **Plný text dostupný přes** [EBSCOhost Econlit with Full Text](#)

Dostupný od 2006
Poslední 1 Rok(y) Nedostupný
Impact Factor:0.424


 **Plný text dostupný přes** [ProQuest Central](#)

Dostupný od 2000 do 2005
Impact Factor:0.424

 **Plný text dostupný přes** [Wiley Online Library 2009 Full Collection](#)

Dostupný od 1997
Impact Factor:0.424
: no direct link

Exempláře ve

 **Ověřit dostupnost v** [Jednotné informační bráně](#)



- Otázka další technologie, která by zvýšila **uživatelský komfort**
- Knihovna zpřístupňuje velké množství prestižních elektronických zdrojů
- Většina zdrojů má **vlastní uživatelské rozhraní**, což brání optimálnímu využití
- Student, ale i akademický pracovník může mít problém se zorientovat
- Zdlouhavé vyhledávání relevantních dokumentů

→ Řešení – kvalitní a dobře nastavený federativní vyhledávač

- K tomuto účelu vybrán systém Metalib firmy ExLibris
- V rámci rozvojového projektu systém úspěšně realizován v průběhu roku 2010
- Cílem však bylo použít jednodušší uživatelské rozhraní, než nabízí Metalib

→ Volba padla na nové uživatelské interface Xerxes

- Nadstavba nad Metalib založena na x-serveru
- Možnost implementace vyhledávače do různých prostředí
- Nabízí rozšířené funkce pro uživatele a integraci dalších služeb



- Systém vyvíjí David Walker na UCLA
- Xerxes je volně dostupná platforma, která je využívána celosvětově zhruba 40 institucemi
- Výhody celkového řešení jsou shrnuty zde:
<http://code.google.com/p/xerxes-portal/wiki/WhyXerxes>
- **V ČR se jedná o první instanci**
- Grafické rozhraní navrhnuté profesionálem

„Isn't it ironic? Some librarians dislike metasearch because it is too much like Google; others because it is not enough like Google.“ **David Walker**

Xerxes

vyhledává ve všech zdrojích knihovny AND na jednom místě

Xerxes Search

I'm Feeling Lucky

Všechny zdroje [Katalog](#) [Databáze](#) [Diplomové práce](#) [El. časopisy](#) [E-books](#) [more ▼](#)

Domů

RYCHLÉ VYHLEDÁVÁNÍ

Hledat

ve všech polích



VYHLEDAT

Další možnosti

VYHLEDAT DLE PŘEDMĚTU

Vyhledat v databázích odpovídajících oboru vašeho studia.

- Chemie
- Lékařství
- Výchova a vzdělávání
- Ekonomie
- Rychlé vyhledávání
- Zdroje UTB
- Environmentální vědy
- Sociální vědy
- Zemědělství, potravinářství
- Filmová věda
- Technika
- Zlínské knihovny
- Humanitní vědy
- Umění

VYHLEDAT DLE FORMÁTU

Vyhledat v databázích obsahujících konkrétní formát obsahu.

- Citační rejstříky
- Digitální knihovny
- Disertace, teze
- Elektronické knihy
- Elektronické časopisy
- Patenty
- Plnotextové databáze

Hledat

Další možnosti

ZÁKLADNÍ ZDROJE

- Business Source Complete (EBSCO) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- EconLit with Full Text (EBSCO) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Regional Business News (EBSCO) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- SourceOECD ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- RePEc/IDEAS ⓘ

DALŠÍ UŽITEČNÉ ZDROJE

- Academic Search Complete (EBSCO) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Cambridge Journals Online ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- CiteSeerX ⓘ
- Directory of Open Access Journals (DOAJ) ⓘ
- DSpace UTB ⓘ
- IngentaConnect ⓘ
- JSTOR Arts & Sciences I Collection ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Oxford Journals (Oxford University Press) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- ProQuest Central ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Periodicals Archive Online (ProQuest) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Periodicals Index Online (ProQuest) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- ScienceDirect (Elsevier) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- SCOPUS (Elsevier) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- SpringerLink (MetaPress) ⓘ Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Univerzita Tomáše Bati - katalog ⓘ

V každé kategorii je vybráno několik „základních“ zdrojů.

Další zdroje je možné vybrat z nabídky. Max. 10 databází.

PŘIHLÁSIT SE

uživatel:

heslo:



PŘIHLÁSIT SE



JSEM HOST

(externí čtenáři, veřejnost mimo UTB)

Všech funkcionalit mohou využívat pouze uživatelé z řad UTB ve Zlíně.

Domů > Rychlé vyhledávání > Stav hledání

RYCHLÉ VYHLEDÁVÁNÍ

Hledat ve všech polích

VYHLEDAT

Další možnosti

STAV HLEDÁNÍ



| Databáze | Stav | Nalezených |
|----------------------------------|------------|------------|
| Univerzita Tomáše Bati - katalog | HOTOVO | 507 |
| Web of Science (ISI) | STAHUJE SE | 100,000 |
| SCOPUS (Elsevier) | STAHUJE SE | 1,335,259 |
| Academic Search Complete (EBSCO) | HOTOVO | 95,184 |
| ProQuest Central | STAHUJE SE | 58,404 |
| ScienceDirect (Elsevier) | STAHUJE SE | 568,100 |
| Wiley Online Library Journals | HOTOVO | 313,737 |
| SpringerLink (MetaPress) | HOTOVO | 233,165 |
| IngentaConnect | STAHUJE SE | 24,071 |
| Google Scholar | HOTOVO | 1,570,000 |

Seznam zdrojů
prohledávaných v režimu
základního vyhledávání.

Hledat v předmětu **VYHLEDAT**

Další možnosti

Výsledky 11-20 z 247

řadit dle: **relevance** | data | názvu | autora

Metabolic Testing Rates in 3 State Medicaid Programs After FDA Warnings and ADA/APA Recommendations for Second-generation Antipsychotic Drugs

Článek Recenzovaný

Context: In 2003, the Food and Drug Administration (FDA) required a warning on diabetes risk for second-generation antipsychotic (SGA) drugs. The American Diabetes Association (ADA) and American Psychiatric Association (APA) recommended glucose and lipid testing for all patients starting to receive . . .

Autor: Morrato, Elaine H

Rok: 2010

Publikováno v: Archives of General Psychiatry

Dostupný plný text Uložit záznam

Phenotyping and Genetics of Rodent Grooming and Barbering: Utility for Experimental Neuroscience Research

Kapitola knihy

(from the chapter) Grooming and barbering (behavior-associated hair loss) are complex, ethologically rich behaviors. They are commonly observed in different animal species, and represent important phenotypes to study in experimental models utilizing rodent research. Due to sensitivity to alterations . . .

Autor: Bergner, Carisa L

Rok: 2010

Publikováno v: Pages:65 2010 46-65

Zkontrolovat dostupnost Uložit záznam

Reasons for Adopting and Not Adopting: Employee Assistance and Drug Testing Programs in Canada

Článek Recenzovaný

Canadian employers with 100 or more employees were surveyed about their Employee Assistance Program (EAP) and drug testing program (DTP) implementation. The results indicate that EAP adoption relates to employee well-being, increased employee morale, increasing productivity, and reducing absenteeism . . .

Autor: Keay, E

VÝSLEDKY DLE DATABÁZE

- PubMed (0)
- PsycINFO (890)
- BioMed Central Journals (9,857)
- TOXLINE (11,019)
- ScienceDirect (290)
- SCOPUS (29,821)

OMEZIT PRVNÍ VÝSLEDKY DLE:

téma

- Patients (33)
- Gene (28)
- Cell (28)
- HIV (25)
- Resistance (19)
- Drug testing (18)
- Alcohol (11)
- Rats (9)
- Chemotherapy (8)
- Mass Spectrometry (7)
- In children (7)
- Laboratory (7)
- Toxicity testing (7)
- Drug delivery (6)
- Long-term (6)
- Protein (6)
- Mycobacterium (5)
- Clinical practice (4)
- Soluble (4)
- Cocaine (4)

METABOLIC TESTING RATES IN 3 STATE MEDICAID PROGRAMS AFTER FDA WARNINGS AND ADA/APA RECOMMENDATIONS FOR SECOND-GENERATION ANTIPSYCHOTIC DRUGS

Autor: Elaine H Morrato ; Benjamin Druss ; Daniel M Hartung ; Robert J Valuck ; Richard Allen ; Elizabeth Campagna ; John W Newcomer

Formát: Článek  **Recenzovaný**

Rok: 2010

Publikováno v: Archives of General Psychiatry Vol 67(1) Pages:24 Jan, 2010 Vol 67(1) 17-24 0003-990X

Databáze: PsycINFO (EBSCO)



Zkontrolovat dostupnost



Uložit záznam

CITACE

ČSN

MORRATO, Elaine; DRUSS, Benjamin; HARTUNG, Daniel; VALUCK, Robert; ALLEN, Richard; CAMPAGNA, Elizabeth; NEWCOMER, John. Metabolic Testing Rates in 3 State Medicaid Programs After FDA Warnings and ADA/APA Recommendations for Second-generation Antipsychotic Drugs. *Archives of General Psychiatry*. 2010, vol. 67, no. 1 s. 17-24. ISSN:0003-990X.

Tyto citace vytvořil software a mohou obsahovat chyby. Pro ověření přesnosti si nastavujte příslušnou citační normu nebo příručku.

SHRNUTÍ

Context: In 2003, the Food and Drug Administration (FDA) required a warning on diabetes risk for second-generation antipsychotic (SGA) drugs. The American Diabetes Association (ADA) and American Psychiatric Association (APA) recommended glucose and lipid testing for all patients starting to receive SGA drugs. **Objective:** To characterize associations between the combined warnings and recommendations and baseline metabolic testing and SGA drug selection. **Design:** Interrupted time-series analysis. **Setting:** California, Missouri, and Oregon. **Patients:** A total of 109 451 individuals receiving Medicaid who began taking SGA medication and a control cohort of 203 527 patients who began taking albuterol but did not receive antipsychotic medication. **Interventions:** Prewarning and postwarning trends in metabolic testing were compared using laboratory claims for the cohort collected January 1, 2002, through December 31, 2005.

LIDÉ, KTERÝ ČTOU TENTO DOKUMENT, ČTOU TAKÉ :

The Use of the Liverpool University Neuroleptic Side-Effect Rating Scale (LUNTERS) in Clinical Practice

Článek

Autor Morrison, Paul P
Australian and New Zealand Journal of Mental Health Nursing vol. 9 iss. 4 (2000)



Dostupný plný text

Unintended Impacts of a Medicaid Prior Authorization Policy on Access to Medications for Bipolar Illness

Článek

Autor Adams, Alyce A S
Medical Care vol. 48 iss. 1 (2010)



Zkontrolovat dostupnost

Increased Prevalence of Obesity and Glucose Intolerance in Youth Treated with Second-generation Antipsychotic Medications

Článek

Autor Panagiotopoulos, Constadina C
Canadian Journal of Psychiatry vol. 54 iss. 11



Dostupný plný text⁽²⁰⁰⁹⁾

National Trends in Psychotropic Medication Polypharmacy in Office-based Psychiatry

Článek

Autor Olfson, Mark M
Archives of General Psychiatry vol. 67 iss. 1



Dostupný plný text⁽²⁰¹⁰⁾

Smoking, Smoking Cessation, and Risk for Type 2 Diabetes Mellitus: A Cohort Study

Článek


Autor Yeh, Hsin-Chieh H
Annals of Internal Medicine vol. 152 iss. 1 (2010)



Dostupný plný text

BX

Domů > Moje uložené záznamy

 Zpět na výsledky vyhledávání

MOJE ULOŽENÉ ZÁZNAMY

Výsledky 1-3 z 3

řadit dle: názvu | autora | data | naposledy přidané

Biomarker Testing for Substance Use in Adolescents

Kapitola knihy

(from the chapter) Relying on adolescents' self-reports of drug use is problematic. In particular, youth in community, school, and justice system-related settings may either deny use or underreport the amounts, frequency, and latency of drug used. In this chapter, we review ethical, legal, and pract . . .

Autor: Arias, Janelle E

Rok: 2011

Publikováno v: Pages:112 2011 83-112



Zkontrolovat dostupnost




Smazat tento záznam

Štítky: adolescents, drug testing, ethic

AKTUALIZOVAT

Testing for Cannabis in the Work-place: A Review of the Evidence

Článek  Recenzovaný

Background: Urinalysis testing in the work-place has been adopted widely by employers in the United States to deter employee drug use and promote 'drug-free' work-places. In other countries, such as Canada, testing is focused more narrowly on identifying employees whose drug use puts the safety of o . . .

Autor: Macdonald, Scott

Rok: 2010

Publikováno v: Addiction



Dostupný plný text




Smazat tento záznam

Štítky: cannabis, drug testing

AKTUALIZOVAT

Metabolic Testing Rates in 3 State Medicaid Programs After FDA Warnings and ADA/APA Recommendations for Second-generation Antipsychotic Drugs

Článek  Recenzovaný

Context: In 2003, the Food and Drug Administration (FDA) required a warning on diabetes risk for second-generation

EXPORTOVAT ZÁZNAMY

- Poslat záznamy na svůj email
- Exportovat do Refworks
- Stáhnout do textového souboru
- Stáhnout do Endnote, Zotero atd.

OMEZIT DLE FORMÁTU

- Článek (2)
- Kapitola knihy (1)

ŠTÍTKY

- adolescents (1)
- cannabis (1)
- diabetes (1)
- drug testing (3)
- ethic (1)
- metabolic testing (1)

Domů > My Saved Databases

MY SAVED DATABASES

[Přidat databáze a upravit | Soukromá]

Hledat

ve všech polích



VYHLEDAT

Další možnosti

DATABASES

- EBSCO Dostupné pouze pro uživatele UTB
- CSN Online Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Directory of Open Access Journals (DOAJ)
- ERIC (USDE)
- IngentaConnect
- SCOPUS (Elsevier) Dostupné pouze pro uživatele UTB
- Ulrichsweb.com Dostupné pouze pro uživatele UTB

MOJE KOLEKCE

Kolekce slouží k organizaci vašich uložených databází.

- diplomka
- Základy ekonomie

Vytvořit novou kolekci:

PŘIDAT

[Domů](#) > [Databáze A-Z](#)

DATABÁZE A-Z

95 databází

[A](#) | [B](#) | [C](#) | [D](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [N](#) | [O](#) | [P](#) | [R](#) | [S](#) | [T](#) | [U](#) | [W](#) |**A**[\[Zpět nahoru \]](#)

Academic Search Complete (EBSCO) (Dostupné pouze pro uživatele UTB)

Academic Search Complete je jedna z největších vědeckých multidisciplinárních plnotextových databází vytvořených speciálně pro akademické instituce. Obsahuje řadu recenzovaných časopisů, které nejsou dostupné v jiné podobné databázi. Celkem zpřístupňuje články z 3600 vědeckých časopisů a dalších publikací. Dále databáze obsahuje abstrakty ze 4500 časopisů.

AGRICOLA Articles (NAL)

AGRICOLA (AGRICultural OnLine Access) představuje nejrozsáhlejší zdroj bibliografických záznamů ze všech oblastí zemědělství a příbuzných disciplín (zahrnuje veterinární vědu, entomologii, rostliny, lesní a vodní hospodářství a rybnářství, farmářství, zemědělskou ekonomiku, životní prostředí). Obsahuje přes 3,8 miliónů záznamů, 20% záznamů obsahuje abstrakt.

AGRIS (FAO)

AGRIS je prestižní bibliografická databáze pro oblast zemědělství. Její tvorbu zastřešuje organizace FAO, přičemž záznamy dodává do systému řada dílčích národních a mezinárodních středisek. V současné době obsahuje systém více než 2 miliony bibliografických záznamů.

American Chemical Society Journals (Dostupné pouze pro uživatele UTB)

Databáze elektronických časopisů a dalších publikací z produkce American Chemical Society. Databáze obsahuje 34 vysoce ceněných elektronických seriálů z oblasti chemie. Univerzitní knihovna disponuje plnotextovým přístupem do 25 z nich. Přístup k plným textům je ve formátu HTML a PDF.


American Film Index Catalog (PQ) (Dostupné pouze pro uživatele UTB)

Domů > JSTOR Arts & Sciences I Collection

JSTOR ARTS & SCIENCES I COLLECTION

Hledat ve všech polích VYHLEDAT

Další možnosti

 Uložit databázi

JSTOR (Journal Storage) představuje špičkovou on-line databázi digitalizovaných plných textů z vědeckých časopisů z humanitní oblasti (antropologie, ekologie, ekonomika, filosofie, finance, historie, literatura, matematika, politické vědy, sociologie, muzikologie, filmová věda, statistika, vzdělávání a další). Každý časopis je plně digitalizován od prvního čísla prvního ročníku (sahajícího mnohdy hluboko do minulého století) až po pohyblivou hranici (moving wall), což je obvykle "tří až pěti let od současnosti".

Odkaz: [Přejít na tuto databázi!](#)

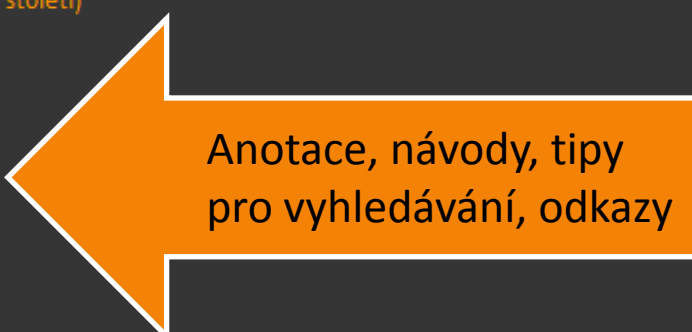
Dostupnost: Dostupné pouze pro uživatele UTB

Průvodce: [Průvodce jak používat tuto databázi](#)

Tvůrce: JSTOR

Vydavatel: JSTOR

Nápověda k vyhledávání: Year searches are done in All Fields. This resource does not contain ISBNs. Subject searches are done in the keyword, title of work being reviewed, and author of work being reviewed indices. Using the truncation symbol will replace one character only.



Anotace, návody, tipy
pro vyhledávání, odkazy

ZKUŠENOSTI A OHLASY

- **Xerxes** – vyhledávací platforma, ale i rozcestník do dalších služeb Knihovny UTB
- **Xerxes** – vstupní brána do informačních zdrojů Knihovny UTB
- Některé **nedostatky systému** jsou způsobeny spíše zapojenými službami (sfx, změny zdrojů, Metalib), než samotným Xerxem
- Převažuje celková **spokojenost** – jednoduchý, ucelený a přehledný přístup do všech informačních zdrojů Knihovny UTB

POHLED DO BUDOUCNOSTI

- **Xerxes 2** – opouští MetaLib jako jediný zdroj dat a otevírá cesty k vyhledávání v centrálním indexu. Umí pracovat s discovery systémy (DS)
- V současné době je ohlášena podpora pro Summon, Primo Central, Ebsco Discovery a Worldcat Local
- Konec čekání na výsledky – okamžité hledání
- Zatím však Xerxes 2 existuje pouze v testovacím režimu

- DS v rámci projektu VaVpl
- Zvážíme nasazení Xerxes2 v případě zakoupení některého z discovery systémů
- V případě, že by DS nepodporoval zapojení některého z našich systémů (Aleph, DSpace) – můžeme využít Solr index
- Solr index můžeme využít i v případě, že nezískáme DS

Přehled návštěvníků

Pokročilé segmenty | E-mail **BETA** | Exportovat ▾ | Přidat na panel

Podíl z celkového počtu metricky návštěvy v %: 100,00 %

Přehled

Návštěvy ▾ vs. Vybrat metriku

Každou hodinu | Den | Týden | Měsíc

Návštěvy

300



Počet návštěvníků tohoto webu: 11 665

Návštěvy: 19 411

Unikátní návštěvníci: 11 665

Zobrazení stránek: 191 124

Stránky/návštěva: 9,85

Prům. doba trvání návštěvy: 00:07:00

Míra okamžitého opuštění: 36,81 %

Procento nových návštěv: 60,06 %

Celkový počet návštěv portálu Xerxes za výše zmiňované období.



60,11 % New Visitor
11 668 Návštěvy

39,89 % Returning Visitor
7 743 Návštěvy

Nárůst využitelnosti nejdůležitějších databází po spuštění portálu Xerxes:

EBSCOhost – 279 %

ProQuest – 83 %

SCOPUS – 62 %

ScienceDirect – 17 %

Demografické údaje

Jazyk

Země/teritorium

Město

System

Prohlížeč

Ja

1. cs

2. er

3. sk

4. cs

5. er

Děkuji za pozornost

Mgr. Pavel Holík

www.knihovna.utb.cz

portal.k.utb.cz