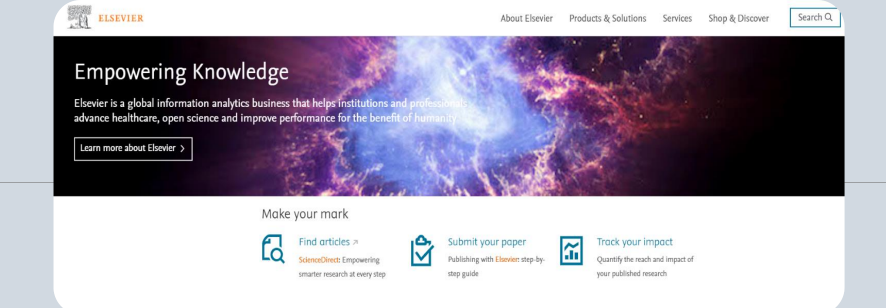


ELSEVIER

"ელსევიერის" მონაცემთა ბაზა



- "ელსევიერი" არის ჰოლანდიური საინფორმაციო და ანალიტიკური კომპანია, მსოფლიოში ერთ-ერთი უმსხვილესი ელექტრონული სამეცნიერო ბაზა და ასევე წამყვანი სამეცნიერო, ტექნიკური და სამედიცინო ინფორმაციის მიმწოდებელი.
- ის აერთიანებს 16 მილიონზე მეტ დოკუმენტს და მეცნიერებისთვის ხელმისაწვდომს ხდის მთელ მსოფლიოში გამოქვეყნებული სამეცნიერო ლიტერატურის არა მხოლოდ მოკლე ანოტაციებს, არამედ შრომების სრულ ვერსიებსაც.
- o ''ელსევიერის'' ბაზა შესაძლებელს ხდის ციტირებისა და სხვა ბიბლომეტრიული ინფორმაციის მოპოვებას.

"ელსევიერი", როგორც გამომცემლობა, დაარსდა 1880 წელს და მისი პროდუქცია მოიცავს ჟურნალებს, როგორიცაა "The Lancet and Cell", "ScienceDirect" და ა.შ., უახლეს ტენდენციურ ელექტრონულ ჟურნალებს, ონლაინ ციტირების მონაცემთა ბაზას "Scopus"-სა და ''ClinicalKey''-ob.

ელექტრონული გაზეგის ჩამონათვალი

Solutions Researchers About Elsevier How can we help? Scopus Submit your paper About Support and Contact

Careers

Find books & journals Visit Author Hub Mendeley Newsroom

Visit Editor Hub Evolve Events

Visit Librarian Hub

Visit Reviewer Hub

Follow Elsevier f in 💆 📭 Publisher relations

Advertising, reprints and supplements

Select location/language



Global - English



ScienceDirect

Knovel

Reaxys

ClinicalKey

Copyright © 2019 Elsevier, except certain content provided by third parties Cookies are used by this site. To decline or learn more, visit our Cookies page.

Terms and Conditions Privacy Policy Sitemap





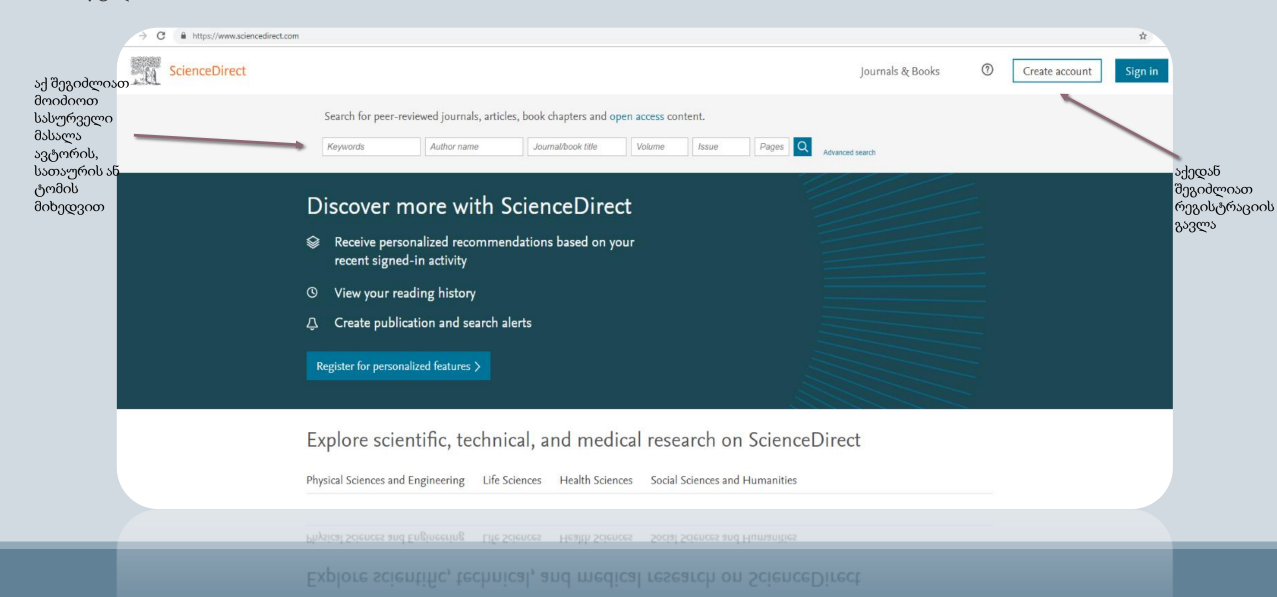


ScienceDirect



- 'ScienceDirect' 1997 წლის მარტიდან ფუნქციონირებს. იგი 12 მილიონზე მეტს მონაცემს შეიცავს და აერთიანებს 3,500 აკადემიურ ჟურნალსა და 34,000 ელექტრონული წიგნს.
- ი კურნალები დაჯგუფებულია ოთხ მირითად ნაწილად: მეცნიერება და ინჟინერია, სიცოცხლის შემსწავლელ მეცნიერებები, ჯანდაცვის მეცნიერებები და სოციალური და ჰუმანიტარული მეცნიერებები.
- სტატიების აბსტრაქტები თავისუფლად არის ხელმისაწვდომი, მაგრამ მათი სრული ტექსტების ხელმისაწვდომობა (PDF და HTML ფორმატში) მოითხოვს საიტზე დარეგისტრირებას და სააბონენტო საფასურის გადახდას.

"ScienceDirect"-ის გამოყენება შეუძლია ყველა მსურველს, თუმცა სასურველია საიტზე რეგისტრაციის გავლა, რათა უფრო მეტ რესურსზე და ინსტრუმენტზე გვქონდეს წვდომა



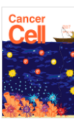
 cancer
 Author name
 Journal/book title
 Volume
 Issue
 Pages
 Q

 Advanced search

Suggested publications:





















View al

sorted by relevance | date

1,937,554 results

Set search alert

Refine by:

Years

2021 (3)

2020 (254)

2019 (60,006)

Show more 🗸

Article type

მოცემული

ფილტრეზის

საშუალებით

კონკრეტული

ინფორმაცია

შეგიძლიათ მოიძიოთ Review articles (137,056)

Research articles (934,532)

Encyclopedia (13,783)

Book chapters (80,130)

Show more 💙

Publication title

International Journal of Radiation
Oncology*Biology*Physics (51,637)

The Lancet (49,592)

Gastroenterology (45,729)

Gastroenterology (45,729

The Lancet (49 592)

Research article O Abstract only

The expanding role of cancer control & the U.S. National Cancer Institute: Policy implications for global cancer care

Journal of Cancer Policy, Volume 20, June 2019, Article 100187

Arnold D. Kaluzny, Donna M. O'Brien

Review article O Abstract only

Aquaporins in female specific cancers

Gene, Volume 700, 5 June 2019, Pages 60-64

Prameswari Kasa, Batoul Farran, Ganji Lakshmi Vara Prasad, Ganji Purnachandra Nagaraju

Want a richer search experience?

Sign in for additional filter options, multiple article downloads, and more.

Sign in 🗦

Review article O Abstract only

Lung Cancer

Medical Clinics of North America, Volume 103, Issue 3, May 2019, Pages 463-473

Faria Nasim, Bruce F. Sabath, George A. Eapen

Research article O Abstract only

Targeting cancer stem cells as therapeutic approach in the treatment of colorectal cancer

Targeting cancer stem cells as therapeutic approach in the treatment of colorectal cancer

esearch article O Abstract only

Acti



Outline

Highlights Abstract

Keywords

აქედან შეგიძლიათ ჩამოტვირთოთ ან გააზიაროთ სტატია

- 1. Introduction
- 2. The emergence of cancer control as science
- 3. The inter-dependency of cancer control and cancer pre...
- 4. The emergence of cancer care delivery research
- 5. Conclusion

Disclosure

Acknowledgments

References

Show full outline V



Share

Export



Journal of Cancer Policy

Volume 20, June 2019, 100187



The expanding role of cancer control & the U.S. National Cancer Institute: Policy implications for global cancer care

Arnold D. Kaluzny a ™, Donna M. O'Brien b × ™

⊞ Show more

https://doi.org/10.1016/j.jcpo.2019.100187

Get rights and content

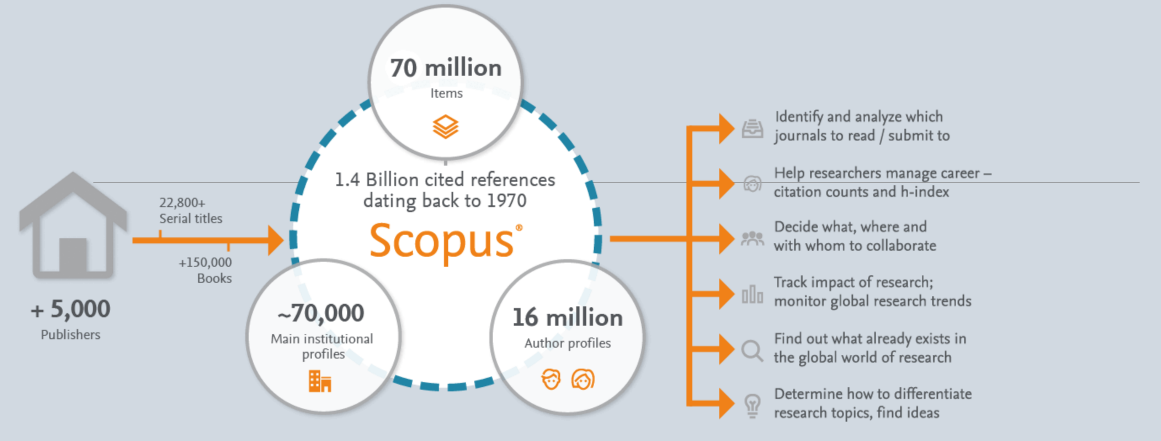
Highlights

- Cancer control science is essential for improving cancer outcomes.
- A pioneering cancer control effort was created by the 1971 National Cancer Act.
- This paper traces the evolution of U.S. NCI's cancer control efforts.
- This story provides guidance to cancer control efforts globally.

Abstract

Throughout the global community, cancer control has been recognized as an important component of cancer care for populations, patients and their families.

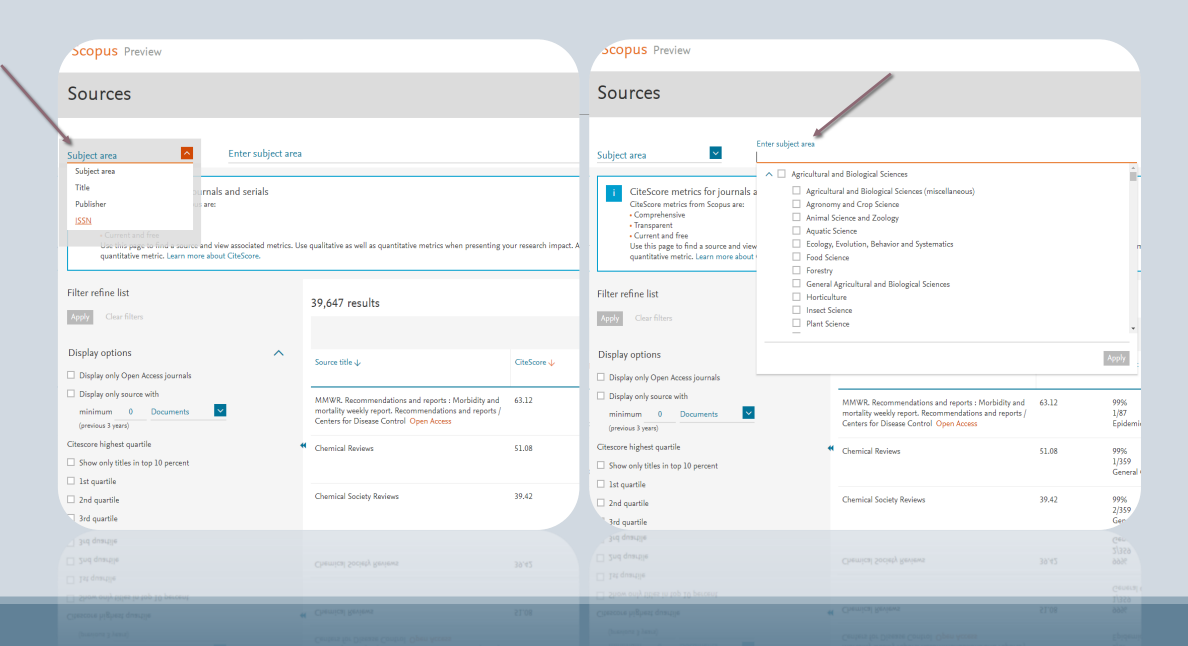
Throughout the global community, cancer control has been recognized as an important component of cancer care for populations, patients and their families

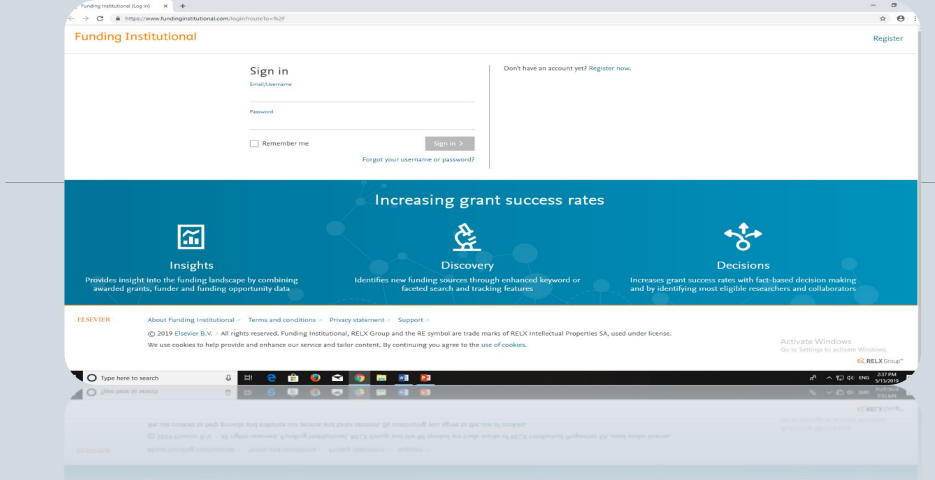


"Scopus"-ი არის "ელსევიერის" აბსტრაქტული და ციტირების მონაცემთა ბაზა, რომელიც შეიქმნა 2004 წელს. Scopus მოიცავს დაახლოებით **36,377** წყაროს.

წყაროების მირითადი თემატიკა არის*: სიცოცხლის შემსწავლელი მეცნიერებები, სოციალურ მეცნიერებები , ფიზიკური მეცნიერებები და ჯანდაცვა*.

"Scopus"-ი მოიცავს სამი სახის წყაროებს: სერიულ წიგნებს, ჟურნალებსა და სავაჭრო ჟურნალებს.





"Funding Institutional" (ინსტიტუციონალური დაფინანსების პლატფორმა) უზრუნველყოფს კვლევის პროგრამის სტრატეგიას, რომელიც დაეხმარება მკვველვარებს მათთვის აქტიური, ზუსტი დაფინანსების შესაძლებლობების პოვნაში დროულად, დაახლოებით 3000 სახელმწიფო და კერძო დაფინანსების ორგანიზაციებისაგან. ასევე, გვთავაზობს იმ კვლევების კატალოგს, რომლებიც უკვე დაფინანსებულია და მკვლევარის ინტერესების სფეროს ფარგლებშია.

მადლობა ყურადღებისთვის!