

# WILEY

## Wiley Online Library 이용자 가이드

### 개요

- |                  |   |                       |    |
|------------------|---|-----------------------|----|
| • 브라우저 호환성.....  | 2 | • 키워드.....            | 5  |
| • WOL의 콘텐츠 ..... | 2 | • 검색 정교화.....         | 6  |
| • 액세스 아이콘.....   | 2 | • 고급 검색.....          | 6  |
| • 홈페이지.....      | 3 | • 검색 결과 저장.....       | 7  |
| • 검색.....        | 4 | • 저널 콘텐츠 관련 특징.....   | 8  |
| • 추가 검색 특징.....  | 5 | • 전자도서 콘텐츠 관련 특징..... | 10 |



# 이용자 가이드

## 새로운 WILEY ONLINE LIBRARY 플랫폼 이용자 가이드

새로운 Wiley Online Library 플랫폼은 학생, 연구자, 전문가, 교수 등 이용자가 가장 적합한 콘텐츠를 쉽게 발견하고 작업할 수 있도록 아래 기능이 개선되었습니다.

- 콘텐츠 이용의 효율성을 증대하기 위한 검색 기능과 이용자 인터페이스 개선
- 새로운 기능이 지속적으로 업데이트되는 유기적이고 직관적인 플랫폼 경험 제공
- 향상된 도서관 브랜딩 기능을 통한 관리자의 편의성 증대
- 사이트의 보안 강화를 위해, 도메인 주소에 HTTP가 아닌 HTTPS가 사용됩니다

본 이용자 가이드는 새로운 플랫폼을 단계별로 소개하여 검색, 계정 관리, 콘텐츠 브라우징이 얼마나 쉽고 단순해졌는지를 보여줄 것입니다.

### 브라우저 호환성

새로운 WOL 플랫폼은 아래 브라우저와 호환됩니다.

- 인터넷 익스플로러 10 이상
- 크롬(최신 안정화 버전)
- 파이어폭스(최신 안정화 버전)
- 사파리(최신 안정화 버전)

### WOL의 콘텐츠

- 1,600종 이상의 peer review를 거친 학술 저널 (400만 건 이상의 아티클)
- 20,000종 이상의 온라인 도서
- 200종 이상의 전집으로 구성된 참고자료 및 핸드북
- 18종의 Current Protocols (18,000개 이상의 주요 프로토콜이 포함된 실험실 매뉴얼)
- 13종의 데이터베이스 (화학 및 근거중심의학)

Wiley Online Library의 콘텐츠는 전 주제분야를 다루며, 농업에서 심리학까지, 약 126개의 서브주제분야를 망라하는 광범위한 콘텐츠를 제공합니다.

### 액세스 아이콘

Wiley Online Library의 콘텐츠를 브라우징할 때 보이는 액세스 아이콘을 통해 해당 콘텐츠에 액세스가 가능한지 (소속기관을 통해 또는 Open Access를 통해) 여부를 한눈에 판별할 수 있습니다.

콘텐츠 검색 시 각 콘텐츠의 링크 위에 아래 액세스 아이콘이 나타나면, 해당 아티클이나 전자도서의 챕터를 이용할 수 있습니다.

# 이용자 가이드

 **Full Access** – 현재 구독을 통해 이용 가능

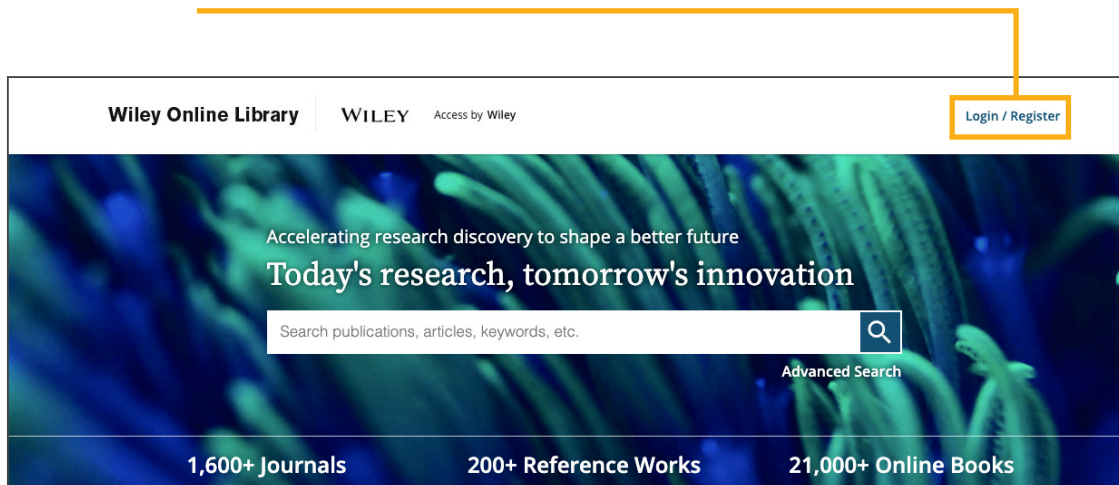
 **Free Access** – 모든 이용자가 무료로 이용 가능

 **Open Access** – 오픈액세스(OA) 아티클이므로 이용 가능

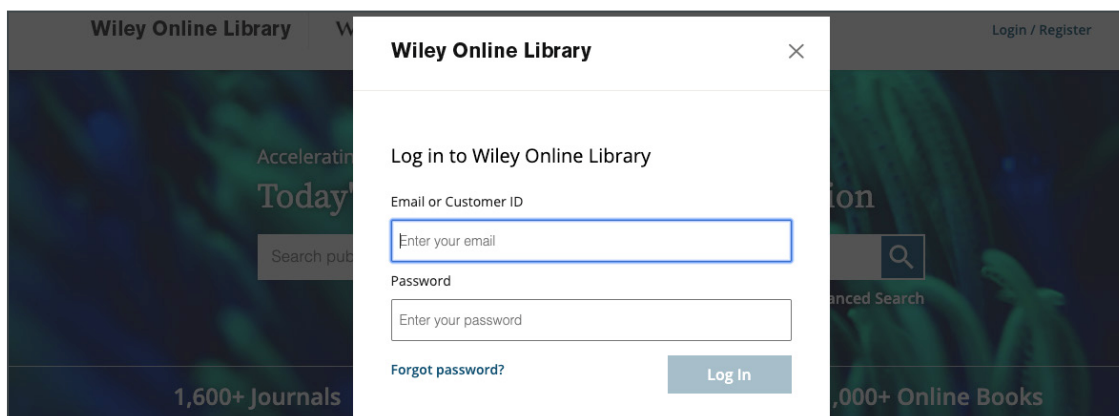
## 홈페이지

로그인 없이 누구나 Wiley Online Library의 아티클을 브라우징, 검색, 열람할 수 있습니다. 검색 및 브라우징 결과 저장, 콘텐츠 알림 설정, 계정 관리(My Account 메뉴에서 수행) 기능은 등록된 이용자에 한해 제공됩니다.

- 로그인 및 등록(Login / Register) 탭은 홈페이지 우측 상단에 있으며, 사이트에 머무는 내내 동일한 위치에 나타납니다.



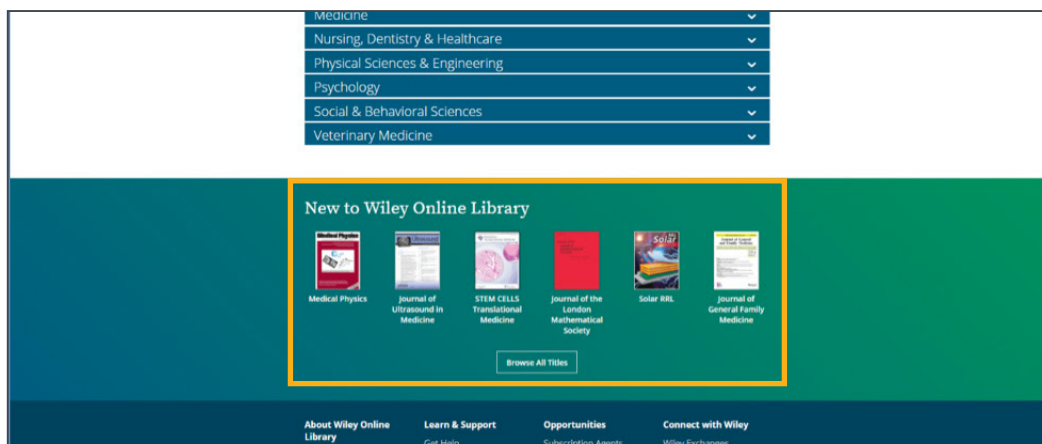
- 로그인 및 등록(Login / Register)을 클릭하여 이메일 주소와 비밀번호를 입력한 후 개인 계정 또는 기관 계정으로 (귀하의 소속 기관이 이 액세스를 사용하는 경우) 로그인할 수 있습니다.
- 신규 이용자는 하단의 '신규 이용자(New User)'를 클릭한 후 가입할 수 있습니다.
- 도서관 관리자는 기관 계정 관리를 위해 별도의 로그인 페이지를 방문할 필요없이, 해당페이지에서 소속 기관의 고객 ID와 비밀 번호를 입력하여 로그인하면 됩니다.



# 이용자 가이드

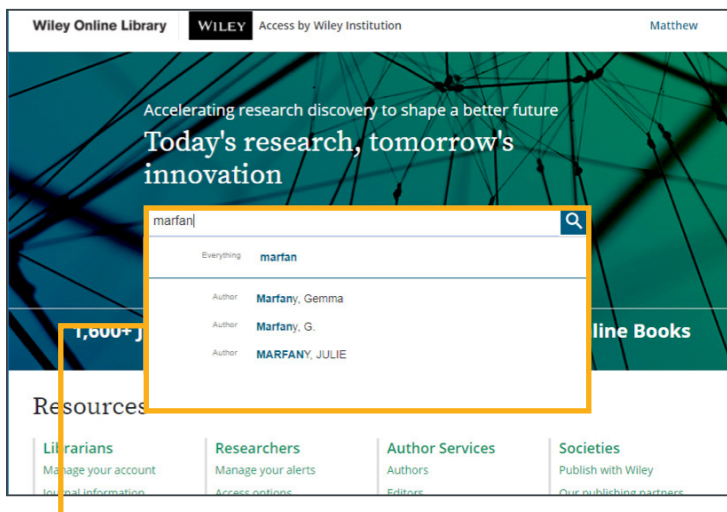
검색 창 아래에는 사이트 방문자의 4가지 유형별로 필요한 정보가 표시되어 있어 기존 플랫폼보다 더 편리합니다. 스크롤바를 아래로 내리면, 대주제분야와 서브 카테고리를 확인할 수 있습니다. 각 서브 카테고리를 클릭하면 관련 콘텐츠로 이동합니다.

주제 분야 하단의 “New to Wiley Online Library (WOL 신규자료)” 섹션에는 신규자료를 확인할 수 있습니다. 또 “Browse All Titles” 버튼을 클릭하면 모든 저널 및 전자도서를 알파벳순으로 브라우징할 수 있습니다.



## 검색

홈페이지 중앙에 검색창이 있습니다.



## 간단한 검색

자동완성 기능이 추가되었으며, 검색어를 모든 콘텐츠에서 찾는 기본 옵션뿐 아니라, 해당 검색어를 출판물의 제목이나, 저자 등으로 한정하는 기능도 함께 제공합니다.

# 이용자 가이드

## 검색 추가 기능

The screenshot shows the Wiley Online Library search interface. The search term 'marfan' is entered in the search bar. The results page displays 4,573 results for 'marfan'. A blue box highlights the 'Articles & Chapters (4,573)' section. On the left, there are filters for Publication Type (Journals: 3,559, Books: 906, Reference works: 108), Publication Date (Last Month: 12, Last 3 Months: 53, Last 6 Months: 87, Last Year: 185), and Subjects. The main content area shows two article snippets. The first is titled 'The importance of mutation detection in Marfan syndrome and Marfan-related disorders: report of 193 FBN1 mutations' by Paolo Correggi et al., published in Human Mutation, Volume 28, Issue 9, First published: 26 July 2007. The second is titled 'The Kid-Short Marfan Score (Kid-SMS) - an easy executable risk score for suspected paediatric patients with Marfan syndrome' by Goetz C Mueller et al., published in Acta Paediatrica, Volume 102, Issue 2, First published: 30 October 2012.

검색결과 창에서 콘텐츠 유형, 출판 연도, 주제, 제목, 저자, 오픈액세스 등을 기준으로 검색 결과를 필터링할 수 있습니다.

## 키워드 프롬프트(KEYWORD PROMPT)

The screenshot shows a detailed view of a Marfan Syndrome article. The title is 'Marfan Syndrome' by Peter N Robinson, first published on 27 January 2006. The page includes sections like Abstract, Overview, and Figures. A blue box highlights the 'Keywords' section, which lists 'Marfan syndrome', 'fibrillinopathy', 'microfibril', 'connective tissue', and 'aortic dissection'. Another blue box highlights the 'Publication History' section, which notes the article was published online on 27 January 2006.

아티클을 클릭하면, 오른쪽 패널에 관련 키워드가 표시되어, 검색어와 관련 있는 주제어로 추가 검색을 할 수 있습니다. 예를 들어, 키워드 중 ‘마르판 증후군(Marfan's syndrome)’을 클릭하면, 해당 주제와 관련된 검색 결과값을 얻을 수 있습니다.

# 이용자 가이드

The screenshot shows the Wiley Online Library search results for 'Marfan syndrome'. It displays 312 results. A yellow box highlights the 'Refine Search' button. Below it, the 'Refine Search' tab is selected, showing a search history with 'Marfan syndrome' and 'gene\*' entered. An orange box highlights the '+' button next to 'gene\*'. Other search fields like 'Keywords' and 'PUBLICATION DATE' are also visible.

## 상세 검색(REFINE SEARCH)

1. 키워드 검색 후, 'Refine Search'를 클릭하여 상세 검색을 할 수 있습니다. 이 옵션을 이용하면 여러 용어를 불리안 연산자 (Boolean search)와 결합하여 더 정확한 검색을 수행할 수 있습니다.
2. 검색 박스 오른쪽의 ‘더하기(+)’ 버튼을 클릭하면 복수의 키워드를 추가할 수 있습니다.
3. 키워드에 별표(\*)를 추가하면, 해당 단어가 포함된 여러 형태의 콘텐츠를 검색하라는 뜻입니다. 예를 들어, 'gene' 뒤에 별표 (\*)를 입력하면, 'genetics' 등의 결과도 함께 검색됩니다.
4. ‘검색 이력 탭(Search History)’을 선택하면, 검색이 어떤 식으로 진행되어 현재 결과에 이르렀는지 확인할 수 있습니다.

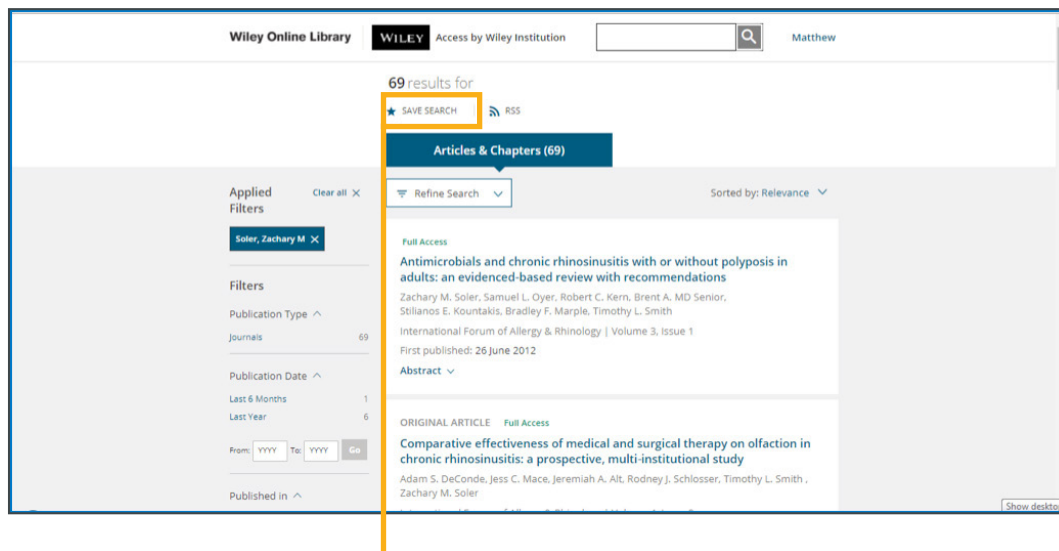
## 고급 검색(ADVANCED SEARCH)

1. 고급 검색을 수행하려면, 홈페이지에서 검색창 하단의 'Advanced Search' 탭을 클릭합니다.
2. 여기서는 스스로 연산자를 넣지 않고도 여러 검색어를 결합할 수 있습니다. 페이지 우측에는 간단한 검색 팁이 있어 참고할 수 있습니다. 앞서 살펴본 '상세 검색'처럼 여기서도 최초 검색 결과에 필터를 적용할 수 있습니다. 예를 들어, 암호화된화폐(cryptocurrency)에 관해 더 많은 정보를 찾고 싶다고 가정해봅시다.
3. 그러면 '암호화된화폐(cryptocurrency)'라는 단어를 입력하고, '비트코인(bitcoin)'과 '위험(risk)'이라는 단어도 각각 추가한 다음 특정 저널로 검색 범위를 한정할 수 있습니다. 회계학(accounting) 저널로 검색을 제한하고 싶다면, 'acc'라는 단어를 입력하면 제목에 acc가 포함된 저널이 표시됩니다.

The screenshot shows the Wiley Online Library homepage with a search bar and an 'Advanced Search' button highlighted by a yellow box. Below the search bar, it says '1,600+ Journals', '200+ Reference Works', and '21,000+ Online Books'. The 'Advanced search' section is highlighted with a yellow box, showing three search fields: 'Anywhere' containing 'cryptocurrency', 'Anywhere' containing 'bitcoin', and 'Enter Search term'. To the right, 'Search Tips' provide information on Boolean operators AND, OR, NOT, and wildcards. A list of journals under 'Published in' includes 'account', 'Accounting & Finance', 'Accounting Perspectives', 'Contemporary Accounting Research', 'Canadian Accounting Perspectives', 'Australian Accounting Review', 'Financial Accountability & Management', 'Intelligent Systems in Accounting, Finance and Management', 'Journal of Business Finance & Accounting', 'Journal of Corporate Accounting & Finance', and 'Journal of International Financial Management & Accounting'.

# 이용자 가이드

## 검색 결과 저장(SAVING SEARCHES)



Wiley Online Library WILEY Access by Wiley Institution Search publications, art. Matthew

69 results for Soler, Zachary M

★ SAVE SEARCH RSS

Articles & Chapters (69)

Refine Search Sorted by: Relevance

Full Access

Antimicrobials and chronic rhinosinusitis with or without polyposis in adults: an evidenced-based review with recommendations

Zachary M. Soler, Samuel L. Oyer, Robert C. Kern, Brent A. MD Senior, Stilianos E. Kountakis, Bradley F. Marple, Timothy L. Smith  
International Forum of Allergy & Rhinology | Volume 3, Issue 1  
First published: 26 June 2012

Abstract

ORIGINAL ARTICLE Full Access

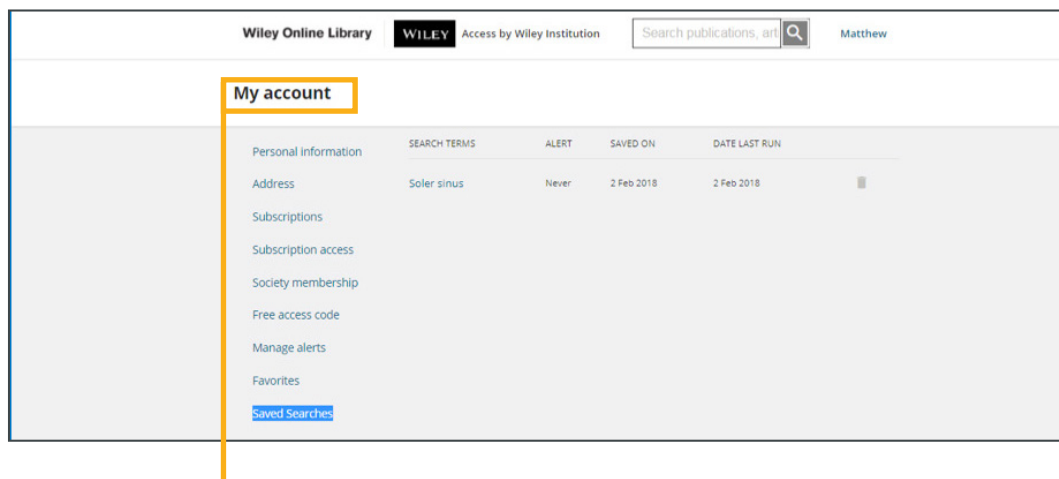
Comparative effectiveness of medical and surgical therapy on olfaction in chronic rhinosinusitis: a prospective, multi-institutional study

Adam S. DeConde, Jess C. Mace, Jeremiah A. Alt, Rodney J. Schlosser, Timothy L. Smith, Zachary M. Soler

Show desktop

1. 검색 결과를 저장하고 저장된 결과를 보려면, 계정에 로그인해야 합니다. 검색을 실행한 후 페이지 상단의 ‘검색 결과 저장 (Save Search)’을 클릭하면 저장할 수 있습니다. 그러면 여러분의 WOL 계정으로 연결됩니다.

팝업창이 뜨고, 그곳에 검색 결과의 이름을 설정하고, 검색결과에 대한 업데이트 알림 주기(매일/매주/매달)를 설정할 수도 있습니다. 또는 ‘Never’를 선택하여 알림을 받지 않을 수 있습니다.



Wiley Online Library WILEY Access by Wiley Institution Search publications, art. Matthew

My account

Personal information SEARCH TERMS ALERT SAVED ON DATE LAST RUN

Address Soler sinus Never 2 Feb 2018 2 Feb 2018

Subscriptions

Subscription access

Society membership

Free access code

Manage alerts

Favorites

Saved Searches

2. 검색 결과를 다시 보려면, 우측 상단의 내 이름을 클릭한 후 “My Account”를 클릭하면 왼쪽메뉴바에서 ‘저장된 검색 결과 (Saved Searches)’에서 확인할 수 있습니다. 검색 결과의 업데이트를 RSS 피드 형태로도 받아 볼 수 있습니다.

# 이용자 가이드

## 저널 콘텐츠 관련 특징

특정 저널 아티클을 선택하면 해당 아티클의 초록이 나타납니다.

1. 귀하의 소속 기관이나 단체가 해당 콘텐츠의 액세스 권한을 제공하는 경우, 페이지 상단에 소속 기관이나 단체의 로고가 표시됩니다.
2. 그 아래에는 해당 아티클이 게재된 저널이 배너 형태로 표시됩니다.
3. 우측의 저널 표지 이미지를 클릭하면 해당 저널의 이슈로 이동할 수 있습니다.
4. 저널 배너 아래에는 저자명, 출판 연도 등 해당 아티클의 서지 정보가 표시됩니다.

해당 아티클의 액세스 권한이 없더라도 초록은 제한 없이 액세스할 수 있습니다. 아티클을 HTML 형태로 읽을 수 있는 옵션도 제공됩니다. “Sections” 버튼을 클릭하면 해당 아티클의 특정 부분으로 이동할 수 있습니다.

Wiley Online Library WILEY Access Provided by Wiley Institute Enter Your Search Term  Matt

International Forum of Allergy & Rhinology AS American Society of Rhinology & Otolaryngology Volume 3, Issue 1 January 2013 Pages 31-47

Original Article | Full Access

Antimicrobials and chronic rhinosinusitis with or without polyposis in adults: an evidenced-based review with recommendations\*

Zachary M. Soler MD, MSc<sup>1</sup>, Samuel L. Oyer MD<sup>1</sup>, Robert C. Kern MD<sup>1</sup>, Brent A. MD Senior<sup>2</sup>, Stilianos E. Kountakis MD, PhD<sup>3</sup>, ... See all authors

first published: 26 June 2012 | <https://doi.org/10.1002/alr.21064>

OpenURL

\* Potential conflict of interest: B.A.S. is a consultant for Sinuwave Technologies Corporation ... More

SECTIONS PDF TOOLS SHARE

Metrics Downloads: 0

Details Copyright © 2013 American Rhinologic Society-American Academy of Otolaryngic Allergy, LLC

Original Article | Full Access

Antimicrobials and chronic rhinosinusitis with or without polyposis in adults: an evidenced-based review with recommendations\*

Zachary M. Soler MD, MSc<sup>1</sup>, Samuel L. Oyer MD<sup>1</sup>, Robert C. Kern MD<sup>1</sup>, Brent A. MD Senior<sup>2</sup>, Stilianos E. Kountakis MD, PhD<sup>3</sup>, Bradley F. Marple MD<sup>1</sup>, Timothy L. Smith MD, MPH<sup>4</sup>

First published: 26 June 2012 | <https://doi.org/10.1002/alr.21064> | Cited by: 37

▲ Potential conflict of interest: B.A.S. is a consultant for Sinuwave Technologies Corporation (Va ... More

SECTIONS PDF TOOLS SHARE

Abstract

Background:

Chronic rhinosinusitis (CRS) is characterized by inflammation of the mucosa of the nose and paranasal sinuses. The role of bacterial or fungal infection in CRS is unclear, yet antimicrobials are commonly prescribed for this condition. Published guidelines offer little direction regarding antibiotic therapies for CRS. The purpose of this article is to provide an evidence-based approach to the use of antibacterial and antifungal antibiotics in the management of CRS.

Methods: A systematic review of the literature was performed following recommendations of the Clinical Practice

Scope it out from the International Forum of Allergy & Rhinology WILEY

Volume 3, Issue 1 January 2013 Pages 31-47

Advertisement

Metrics Citations: 37

1. PDF를 다운로드하시면, Wiley의 파트너인 ReadCube를 이용하여 인터랙티브 ePDF로 콘텐츠를 열람할 수 있습니다.
2. ‘참고문헌(References)’ 탭을 클릭하면 해당 아티클이 인용한 모든 문헌의 목록이 링크와 함께 표시됩니다.
- 3.. 페이지의 확대/축소, 크기 조절, 회전, 다운로드, 프린트, 공유 기능이 제공됩니다. 관련 텍스트 보기, 인용하기, 아티클 공유도 가능합니다.

Download PDF Add To Library References Cited By Go to HTML

International Forum of Allergy & Rhinology

ORIGINAL ARTICLE

Antimicrobials and chronic rhinosinusitis with or without polyposis in adults: an evidenced-based review with recommendations

Zachary M. Soler, MD, MSc<sup>1</sup>, Samuel L. Oyer, MD<sup>1</sup>, Robert C. Kern, MD<sup>1</sup>, Brent A. Senior, MD<sup>2</sup>, Stilianos E. Kountakis, MD, PhD<sup>3</sup>, Bradley F. Marple, MD<sup>1</sup>, Timothy L. Smith, MD, MPH<sup>4</sup>

Background: Chronic rhinosinusitis (CRS) is characterized by inflammation of the mucosa of the nose and paranasal sinuses. The role of bacterial or fungal infection in CRS is unclear, yet antimicrobials are commonly prescribed for this condition. Published guidelines offer little direction regarding antibiotic therapies for CRS. The purpose of this article is to provide an evidence-based approach to the use of antibacterial and antifungal antibiotics in the management of CRS.

Methods: A systematic review of the literature was performed following recommendations of the Clinical Practice

Background: Chronic rhinosinusitis (CRS) is characterized by inflammation of the mucosa of the nose and paranasal sinuses. The role of bacterial or fungal infection in CRS is unclear, yet antimicrobials are commonly prescribed for this condition. Published guidelines offer little direction regarding antibiotic therapies for CRS. The purpose of this article is to provide an evidence-based approach to the use of antibacterial and antifungal antibiotics in the management of CRS.

Conclusion: Based on the available evidence, oral antibacterial antibiotics, topical antibacterial antibiotics, oral antifungals, intravenous antifungals, and topical antifungals.

Methods: A systematic review of the literature was performed following recommendations of the Clinical Practice

Conclusion: Based on the available evidence, oral antibacterial antibiotics, topical antibacterial antibiotics, oral antifungals, intravenous antifungals, and topical antifungals.

Related Articles

# 이용자 가이드

The screenshot shows a research article page. At the top right, there is a 'TOOLS' button with a dropdown menu. The menu items are: Request Permission, Export Citation, and Add To Favorites. The 'Export Citation' option is highlighted with a blue background.

**Antimicrobials and chronic rhinosinusitis with or without polyposis in adults: an evidenced-based review with recommendations\***

Zachary M. Soler MD, MSc, Samuel L. Oyer MD, Robert C. Kern MD, Brent A. MD Senior, Stilianos E. Kountakis MD, PhD, ... See all authors

First published: 26 June 2012 | <https://doi.org/10.1002/alr.21064>

**OpenURL**

\* Potential conflict of interest: B.A.S. is a consultant for Sinuwave Technologie ... More

[Read the full text >](#)

**Abstract**

**Background:**

Metrics  
Downloads: 0

Details  
Copyright © 2013 American Rhinologic Society-American Academy of Allergy, LLC

1. 아티클 페이지의 'PDF' 옵션 우측의 '도구(Tools)'를 클릭하면, 다양한 드롭다운 메뉴를 보실 수 있습니다. 이 드롭다운 메뉴를 통해, 해당 아티클의 사용 허가를 요청하는 여러 옵션을 선택하거나, 해당 아티클을 즐겨찾기에 추가하여(로그인상태에서 가능) 인용 상황 업데이트를 추적할 수도 있습니다.
2. 이메일, 페이스북, 트위터, LinkedIn, Google Share, Reddit, CiteULike 등 다양한 채널로 아티클을 공유해 보십시오. 아티클 액세스 권한이 있으면, 상단의 링크를 이용하여 아티클 전체를 원하는 상대와 공유할 수 있습니다. 이 특정 URL을 공유할 경우, 접근 권한이 없는 사람도 공유된 콘텐츠에 대한 열람이 가능합니다.

'Information' 탭은 Altmetrics, 서지 정보, 키워드, 출판 이력 등을 제공합니다.

The screenshot shows the 'Information' tab of a Wiley Online Library article page. The tab includes sections for 'Figures', 'References', 'Related', and 'Information'. Below these are sections for 'Recommended' articles and 'Current Protocol'.

**International Forum of Allergy & Rhinology**

Original Article | Full Access

**Antimicrobials and chronic rhinosinusitis with or without polyposis in adults: an evidenced-based review with recommendations\***

Zachary M. Soler MD, MSc, Samuel L. Oyer MD, Robert C. Kern MD, Brent A. MD Senior, Stilianos E. Kountakis MD, PhD, ... See all authors

First published: 26 June 2012 | <https://doi.org/10.1002/alr.21064> | Cited by: 5

\* Potential conflict of interest: B.A.S. is a consultant for Sinuwave Technolo ... More

**Abstract**

**Background:**

Chronic rhinosinusitis (CRS) is characterized by inflammation of the mucosa of the nose and paranasal sinuses. The role of bacterial or fungal infection in CRS is unclear, yet antimicrobials are commonly prescribed for this condition. Published guidelines offer little direction regarding antibiotic strategies for CRS. The purpose of this article is to provide an evidence-based approach to the use of antibacterial and

아티클에 그림이 포함되어 있으면, 여기서 하나씩 살펴볼 수 있습니다. figure viewer로 웹페이지에서 직접 볼 수도 있고, 파워포인트 슬라이드로 다운로드할 수도 있습니다.

'Related' 탭에는 추가적으로 참고할 만한 해당 주제와 관련된 추천 아티클들이 있습니다.

Current Protocol은 현재 저널로 분류되어, 저널과 같은 포맷과 기능으로 표시됩니다.

# 이용자 가이드

## 전자도서 콘텐츠 관련 특징

The screenshot shows the homepage of the book 'Fundamentals of Photonics'. At the top left is the book cover. Below it, the title 'Fundamentals of Photonics' is displayed along with author(s) Bahaa E. A. Saleh, Malvin Carl Teich, first publication date (14 August 1991), and ISBN information. A navigation bar at the top includes 'HOME' and 'AUTHOR BIOGRAPHY'. On the right side, there are links for 'Get online access' and 'For authors'. The main content area is divided into sections: 'Author Bios' (with a yellow box around it), 'Table of Contents' (with a yellow box around it), and 'Free Access' (with a yellow box around it). Under 'Free Access', there is a link to 'Frontmatter and Index (Pages: i-xix)' with options for 'Summary', 'PDF', and 'Request permissions'. A large yellow bracket on the left side groups the 'Author Bios', 'Table of Contents', and 'Free Access' sections.

각 전자도서의 홈페이지에는 저자 소개, 해당 단행본의 모든 챕터가 표시된 목차, 각 챕터를 PDF로 다운로드할 수 있는 옵션, 특정 챕터의 참고문헌 목록이 표시됩니다. 단행본 전체를 PDF로 다운로드할 수 있는 옵션도 제공됩니다.

The screenshot shows the page for Chapter 15 of 'Fundamentals of Photonics'. It includes the chapter title 'Photons in Semiconductors', book author(s) Bahaa E. A. Saleh, Malvin Carl Teich, first publication date (14 August 1991), and series editor(s) J. W. Goodman. Below the chapter title, there is a 'PDF' button highlighted with a yellow box, followed by 'TOOLS' and 'SHARE' buttons. To the right, there is a sidebar with the book cover, title, and links for 'Related' and 'Information'. The 'Information' tab is selected. The 'Details' section shows copyright information (Copyright © 1991 John Wiley & Sons, Inc.). The 'Keywords' section lists terms such as 'photons', 'semiconductors', 'materials', 'problems', 'exercises', 'electrons', 'holes', 'junctions', and 'heterojunctions'. A large yellow bracket on the right side groups the chapter title, author information, and the sidebar.

열람을 원하는 챕터를 클릭하면, 해당 챕터의 요약문이 표시된 HTML 서머리 페이지가 나옵니다. 이 페이지에는 ISBN 정보, 출판 이력, 키워드도 표시되며, '단행본 전체 PDF(Full Book PDF)' 다운로드 또는 특정 '챕터 PDF(Chapter PDF)' 다운로드를 선택할 수 있는 옵션도 있습니다.

단행본 PDF는 저널에서 제공하는 ePDF와 같은 인터랙티브형은 아니지만, 콘텐츠의 확대/인쇄/다운로드가 가능합니다.

Wiley 온라인 참고도서(Online Reference Works)의 콘텐츠 역시 비슷하며, 대부분 목차뿐만 아니라 주제로도 검색이 가능합니다.

