

ProQuest ERIC:
Start here, finish here!



ProQuest ERIC

- ❖ ProQuest ERIC 데이터베이스는 교육 분야 관련하여 가장 폭넓고 다양한 자료를 제공하며, 제공 자료의 상당수는 *ERIC 사이트의 원문 링크를 포함하며, 가능 시 출판사나 제공 기관 등으로 연결된 원문 활용이 가능합니다.
 - ERIC(Educational Resource Information Center): 1966년에 설립된 ERIC는 미국 교육부 산하의 교육과학연구소의 지원을 받고 있으며, 교육 관련 문헌에 있어 전세계에서 가장 널리 활용되는 데이터베이스입니다. 180만 건 이상의 학술지 논문, 연구 보고서, 회의록, 학위논문, 책 등을 포함하는 세계에서 가장 규모가 큰 교육 데이터베이스입니다.
- ❖ ProQuest ERIC의 제공 문서 종류로는 학술지 논문, 회의록, 정부 문서, 학위 논문, 연구 보고서, 시청각 미디어, 서지, 책 등 교육 분야 관련한 다양한 자료를 제공하고 있습니다.



ProQuest ERIC

- ❖ ProQuest ERIC은 학술지 자료 외에도 학술 단체, 전문 협회, 연구 센터, 정책 기구, 대학 출판사, 미국 교육부 등 연방 기관, 주(state) 및 지방 기관 등 다양한 출처에서 교육 관련 자료를 제공합니다.
- ❖ Coverage: 1966 - current
- ❖ 주제 분야 :
 - 성인/직업 교육
 - 상담
 - 초등 교육/유아 교육
 - 교육 관리
 - 고등 교육
 - 2년제 대학
 - 제 2외국어 학습
 - 특수 교육
 - 교사 교육
 - 시험/측정/평가



기본 검색

ERIC

기본 검색 | 고급 검색 | 정보 | 데이터베이스 변경

검색어 입력...

Peer reviewed(동료 심사) ⓘ

This database is sponsored by the U.S. Department of Education to provide extensive access to education-related literature. ERIC provides coverage of journal articles, conferences, meetings, government documents, theses, dissertations, reports, audiovisual media, bibliographies, directories, books and monographs.

수록 기간: 1966 - 현재

- 추가 정보
- 제목 목록 보기

모.
• ProQuest 제품 지원 센터에서

제한 검색 옵션

- 동료 심사(Peer reviewed): 동일 주제분야 내 전문가의 상호 심사가 완료된 문서 검색

기본 검색창 - ProQuest 연산자를 이용하여 보다 쉬운 검색식 이용 가능

1. **AND/OR/NOT 검색** - 검색어 사이에 AND/OR/NOT 입력
예) food **AND** nutrition → 두 검색어가 **모두** 포함된 문서 검색
예) food **OR** nutrition → 두 검색어 중 **하나 이상** 포함된 문서 검색
예) food **NOT** nutrition → food는 **포함되나** nutrition은 **제외된** 문서 검색
2. **구문 검색** - 정확한 검색을 위해 " " 이용
예) "healthy eating" → 하나의 구문으로 검색
3. **와일드카드(?), 절삭 문자(*) 검색** - 검색어의 시작이나 중간, 끝에 사용
예) effect* → effects, effective, effect**ed**, effect**ing**, effect**ively** 등 여러 문자를 대체하여 사용됨 (검색어의 여러 단어 변형 검색 시 활용)
예) Sm?th → Smith or Smyth 한 문자를 대체하여 사용됨



고급 검색

고급 검색 명령어 검색 시소러스 필드 코드 검색 팁

위치 전체 필드

AND 위치 전체 필드

+ 행 추가

제한 조건: Peer reviewed(동료 심사) ERIC 문서만 ERIC 저널만

출판 날짜: 모든 날짜

검색 양식

제한 조건 및 출판 날짜

동료 심사 (Peer reviewed) 저널로 제한, ERIC 저널/문서로 제한, 출판 날짜로 제한하여 검색

필드 지정 검색

검색하고자 하는 필드 지정
- 문서 제목, 본문, 저자, 주제명, 출판물 제목 등의 필드를 선택하여 필드 검색 가능

문서 형식: 모두 선택

- 010: Books
- 020: Collected Works - General
- 021: Collected Works - Proceedings
- 022: Collected Works - Serial
- 030: Creative Works
- 040: Dissertations/Theses
- 041: Dissertations/Theses - Doctoral

언어: 모두 선택

- 간다어
- 과라니어
- 그리스어
- 남아공 공용어
- 네덜란드어
- 네팔어
- 노르웨이어

교육 수준: 모두 선택

- 성인 기본 교육
- 성인 교육
- 유아 교육
- 초등 교육
- 초등 중등 교육
- 1학년
- 2학년

대상 독자: 모두 선택

- 관리자
- 커뮤니티
- 상담원
- 미디어 직원
- 부모
- 정책 입안자
- 전문직 종사자

추가 검색 옵션

자료를 문서형식/언어/교육 수준/대상 독자 별로 제한하여 검색
(※ 추가 검색 옵션은 이용 데이터베이스에 따라 다르게 보여질 수 있음.)

검색결과 페이지 활용 I

1. 검색어: concussions in sports

2. 결과 1,083,660건

3. 검색 수정, 최근 검색 항목, 검색/알림 메시지 저장

4. 미리 보기

정렬 기준: 관련성

제한 조건: Full text, Peer reviewed(동료 심사)

원본 유형: 학술지, 서적, 오디오 및 비디오 저작물, 학위논문, 신문

출판 날짜: 지난 12개월, 지난 5년, 지난 10년, 사용자 지정 날짜 범위

주제: Evaluation; Pediatrics; Sport management; Concussion; Practice; Knowledge; Legislation; Athletes

검색된 DB: Sports Medicine & Education Index

My Research에 저장

인용, 전자 메일, 인쇄, 저장

1-20 선택

1. Pediatricians' Knowledge of Current Sports Concussion Legislation and Guidelines and Comfort With Sports Concussion Management: A Cross-Sectional Study
Carl, Rebecca L; Kinsella, Sarah B. *Clinical Pediatrics* Vol. 53, Iss. 7, (June 2014): 689-697.
...Sports-related concussions disproportionately affect young athletes. The primary...
...and with published consensus guidelines for sports concussion diagnosis and...
...sports concussion patients. Methods. This was a cross-sectional survey of...

초록/세부 사항, 이 글을 인용한 논문 (11), 참고 문헌 (26), 미리 보기

초록(요약)
Background. Sports -related concussions disproportionately affect young athletes. The primary objective of our study was to determine Illinois pediatricians' level of familiarity with state concussion legislation and with published consensus guidelines for sports concussion diagnosis and treatment. We also sought to determine pediatricians' knowledge regarding concussion management and comfort treating sports concussion patients. Methods. This was a cross-sectional survey of pediatrician members of the Illinois Chapter of the American Academy of Pediatrics. Results. Few general pediatricians (26.6%, n = 42) were "very familiar" or "somewhat familiar" with the recently passed Illinois state concussion legislation. Only 14.6% (n = 23) of general pediatrician respondents use concussion consensus guidelines in their practice. Pediatricians were generally very knowledgeable about concussions ; only 5 out of 19 knowledge-based items were answered incorrectly by more than 25% of the study participants. Conclusions. General pediatricians are knowledgeable about concussions but most are not well aware of state concussion legislation and concussion consensus guidelines.

주제: Evaluation; Pediatrics; Sport management; Concussion; Practice; Knowledge; Legislation; Athletes

검색된 DB: Sports Medicine & Education Index

My Research에 저장

인용, 전자 메일, 인쇄, 저장

2. Spreading the word on sports concussion : citation analysis of summary and agreement, position consensus statements on sports concussion
Alla, Sridhar, Sullivan, S John; McCrory, Paul; Hale, Leigh. *British Journal of Sports Medicine* Vol. 45, Iss. 2, (2011): 200-204.

검색과 일치하는 도서

Sociocultural Examinations of Sports Concussions
Milton: Routledge, Dec 20, 2019.

Sports Concussions
Kamberg, Mary-Lane New York, NY: Rosen Publishing G ...

모든 도서 표시 >

1. 검색 결과 - 검색어에 대한 총 검색 결과 개수를 제시
2. 검색 필터(결과 한정 목록) - 검색 결과를 관련성/최신성으로 정렬하거나, 원본 유형, 출판 날짜, 주제 등의 여러 필터 옵션으로 검색 결과를 한정하여 재검색 가능
3. ProQuest 플랫폼 기능 - 선택한 자료에 대한 인용정보 생성, 이메일로 보내기, My Research에 추가, 모든 저장 옵션 확인 등 플랫폼 기능 활용
4. 미리보기 - 원하는 자료의 '미리보기'를 통해 초록, 주제, 검색된 DB 등의 정보 확인 가능



본문 페이지 활용 I

A qualitative review of sports concussion education: prime time for evidence-based knowledge translation

Mrazik, Martin; Dennison, Christopher R; Brooks, Brian L; Yeates, Keith Owen; Babul, Shelina; 외.
British Journal of Sports Medicine; London Vol. 49, Iss. 24, (Dec 2015): 1548. DOI:10.1136/bjsports-2015-094848

3 PDF 다운로드 인용 전자 메일 인쇄 All Options 4

1 Full text Full text(PDF) 초록/세부 사항 참고 문헌 92

2 초록 번역 ~

ProQuest 검색...

5 이 글을 인용한 논문 (13)
공통된 참고 문헌을 가진 다른 문서 (2352)

6 관련 항목
Concussions Among United States High School and Collegiate Athletes
Gessel, L M; Fields, S K; Collins, CL; Dick, R W; Comstock, R D.
Journal of Athletic Training Vol. 42, Iss. 4, (Dec 2007): 495-503.
The Effect of an Online Concussion Education Program on Knowledge Retention for High ...

- 1. 본문 탭(tabs) - 본문페이지 내 여러 탭을 통해 원문(Full text), 초록/세부사항, 참고 문헌 등 여러 형태로 해당 자료 활용 가능
- 2. 번역- 초록 및 본문 번역 가능
(※ 번역기능은 웹에서 이용 가능; 자료에 따라 번역 서비스가 제공되지 않을 수 있음.)
- 3. PDF 다운로드 - PDF로 원문이 제공되는 경우, 'PDF 다운로드' 버튼을 통해 PDF 형태로 즉시 다운로드 및 활용
- 4. ProQuest 플랫폼 기능 - 해당 자료에 대한 인용정보 생성, 이메일로 보내기, My Research에 추가, 모든 저장 옵션 확인 등 플랫폼 기능 활용
- 5. 피인용 자료 및 공통 참고문헌 자료 - 해당 자료를 인용한 자료와 공통된 참고문헌을 가진 다른 자료 정보 제공
- 6. 관련 항목 - ProQuest 내부 알고리즘을 통해 해당 자료와 관련성이 높은/유사한 자료 추천

public health priority. There
ing sport and medical
multiple barriers to the
sound methodologies are



본문 페이지 활용 표

A qualitative review of sports concussion education: prime time for evidence-based knowledge translation.

Mrazik, Martin; Dennison, Christopher R; Brooks, Brian L; Yeates, Keith Owen; Babul, Shelina; 외.
British journal of sports medicine Vol. 49, Iss. 24, (December 2015): 1548-1553. DOI:10.1136/bjsports-2015-094848

Full text Full text(PDF) **조록/세부 사항** 참고 문헌 92 강조 숨기기

최근 날짜순 ▼ 정렬

- British Columbia Injury Research and Prevention Unit (BCIRPU). Concussion awareness training tool. <http://childinjuryprevention.ca/2014/06/concussion-management-tool/> (accessed 31 Dec 2014).
- ThinkFirst Canada. Concussion education and awareness program. <http://data.injuryresearch.bc.ca/sportswebsite/activities/pages/ThinkFirst/ThinkFirst-Syllabus-ConcussionRoadShow-05.pdf> (accessed 31 Dec 2014).
- ThinkFirst Canada. http://www.thinkfirst.ca/programs/concussion_road_show.aspx (accessed 1 Dec 2014).
- The underreporting of self-reported symptoms following sports-related concussion**
 Meier, Timothy B; Brummel, Bradley J; Singh, Rashmi; Nerio, Christopher J; Polanski, David W; 외.
Journal of Science and Medicine in Sport Vol. 18, Iss. 5, (Sep 2015): 507-511.
 이 글을 인용한 논문 (27) 참고 문헌 (26) **조록/세부 사항** Full text Full text(PDF) (1 MB)
- Concussion reporting intention: a valuable metric for predicting reporting behavior and evaluating concussion education.
 Kroshus, Emily; Baugh, Christine M; Daneshvar, Daniel H; Nowinski, Christopher J; Cantu, Robert C; 외.
Clinical journal of sport medicine : official journal of the Canadian Academy of Sport Medicine Vol. 25, Iss. 3, (May 2015): 243-247.
 이 글을 인용한 논문 (23) **조록/세부 사항**
- Exploring Minor Hockey Players' Knowledge and Attitudes Toward Concussion: Implications for Prevention
 Mrazik, Martin; Perra, Andrea; Brooks, Brian L; Naidu, Dhiren.
Journal of Head Trauma Rehabilitation Vol. 30, Iss. 2, (Apr 2015): 210-227.

1. 참고 문헌 – 해당 자료의 전체 참고 문헌 리스트를 웹페이지로 제공
2. 꼬리물기 검색 – 참고문헌 리스트의 내 자료의 본문/조록이 ProQuest 데이터베이스에서 제공될 경우 링크로 연결

The underreporting of self-reported symptoms following sports-related concussion
 Meier, Timothy B; Brummel, Bradley J; Singh, Rashmi; Nerio, Christopher J; Polanski, David W; 외.
Journal of Science and Medicine in Sport Belconnen Vol. 18, Iss. 5, (Sep 2015): 507-511.

Full text Full text(PDF) **조록/세부 사항** 참고 문헌 26

NONE 17/5

The underreporting of self-reported symptoms following sports-related concussion
 Meier, Timothy B; Brummel, Bradley J; Singh, Rashmi; Nerio, Christopher J; Polanski, David W; Bellgowan...
Journal of Science and Medicine in Sport: Sep 2015; 18, 5; ProQuest pg. 507

Journal of Science and Medicine in Sport 18 (2015) 507-511

Contents lists available at ScienceDirect
Journal of Science and Medicine in Sport
 Journal homepage: www.elsevier.com/locate/jsama

Original research
The underreporting of self-reported symptoms following sports-related concussion

Timothy B. Meier^{a,*}, Bradley J. Brummel^b, Rashmi Singh^a, Christopher J. Nerio^c, David W. Polanski^c, Patrick S.F. Bellgowan^{a,d}

^a Laureate Institute for Brain Research, Tulsa, OK, USA
^b Department of Psychology, The University of Tulsa, Tulsa, OK, USA
^c Department of Athletics, The University of Tulsa, Tulsa, OK, USA
^d Faculty of Community Medicine, The University of Tulsa, Tulsa, OK, USA

ARTICLE INFO
 Article history:
 Received 16 February 2014
 Received in revised form 8 July 2014
 Accepted 14 July 2014
 Available online 24 July 2014

ABSTRACT
 Objectives: This cohort study was conducted to examine patterns of symptom reporting in concussed athletes in two different testing environments.
 Design: A prospective cohort study was conducted with repeated measures.
 Methods: Self-reported symptoms collected by team athletic trainers using the ImPACT Post-Concussion Scale (PCS) were compared to symptoms collected in a confidential setting using structured interviews for depression and anxiety. Ratings were scaled to match scoring of the PCS and categorized into symptom-domains. Scores collected 2 days post-concussion were compared across different rating scales. Confidential self-report scores approximately 9 days post-concussion in cleared athletes were compared to PCS scores collected during return-to-play decisions. Finally, confidential self-report scores collected 9 days post-concussion were compared between cleared and not cleared athletes.
 Results: Athletes self-reported significantly fewer symptoms to team athletic trainers using the ImPACT test compared to self-reported symptoms collected in a confidential setting during the acute phase of concussion using standard psychiatric interviews. Athletes cleared to play continued to under-report symptoms 9 days post-concussion, particularly psychiatric symptoms. Finally, cleared athletes self-reported similar magnitude of symptoms than non-cleared athletes 9 days post-concussion in confidential research setting.

Keywords:
 Mild traumatic brain injury
 Post-concussion symptoms
 Neuropsychological testing

데이터베이스 변경

ProQuest

기본 검색 고급 검색 출판물 찾아보기 데이터베이스 (217)

데이터베이스 선택

팁: 데이터베이스 즐겨찾기 추가, 자주 이용하는 한 개 이상의 즐겨찾기 데이터베이스를 등록 하실 수 있습니다.

추천 출판물을 검색

- Times test

검색할 데이터베이스를 선택한 후 선택한 데이터베이스 사용을 클릭하여 검색 양식으로 이동합니다. [선택한 데이터베이스 사용](#)

간단한 보기 | 상세 보기 이름별 보기 | 주제별 보기

데이터베이스 내용은 아래 설명에 언급된 사항을 제외하고 주로 영어로 표시됩니다.

모두 선택 [Full text 포함](#)

- ABI/INFORM Collection** (1971 - 현재) [i](#) [📖](#)
Business, Management and Trade - scholarly and trade journal articles, dissertations, market reports, industry reports, business cases and global and trade news
주제 분야: 비즈니스
[제목 목록 보기](#)
- AFI Catalog** (1893 - 현재) [i](#) [📖](#)
Index of films produced in America or by American production companies
주제 분야: 문학 & 언어, 역사, 예술
- AGRICOLA** (1970 - 현재) [i](#) [📖](#)
Agriculture, animal sciences, horticulture and hydrology - journal articles
주제 분야: 과학 & 기술
[제목 목록 보기](#)
- Aggricultural Science Collection** (1970 - 현재) [i](#) [📖](#)
A full-text database supported by a specialized A&I file. Covers comprehensive scholarly output, managed by an expert editorial team overseeing content selection and indexing supported by a controlled vocabulary.
주제 분야: 과학 & 기술
[제목 목록 보기](#)
- Agriculture Science Database** (1998 - 현재) [i](#) [📖](#)
A full-text database covering comprehensive scholarly output, managed by an expert editorial team overseeing content selection and indexing supported by a controlled vocabulary.
주제 분야: 과학 & 기술
[제목 목록 보기](#)
- Alt-PressWatch** (1970 - 현재) [i](#) [📖](#)
Alternative and independent press - magazines, journals and newspapers articles
주제 분야: 뉴스 및 신문, 문학 & 언어, 사회 과학, 역사, 예술
[제목 목록 보기](#)

- 데이터베이스 - 구독 중인 ProQuest 데이터베이스 중 교차 검색 또는 단독 검색을 원하는 데이터베이스 선택 가능
1. 전체 데이터베이스 목록에서 체크박스를 활용하여 검색을 원하는 단일 또는 복수의 데이터베이스 선택
 2. '선택한 데이터베이스 사용' 버튼 클릭



최근 검색(Recent Searches)



최근 검색

검색을 저장하려면 작업 메뉴에서 검색 저장을 선택하십시오. 자세히 알아보기

검색 항목 조합: [검색 팁](#)

예: 1 AND 3 or "6"
(1 AND 3) OR (1 AND 2)
3 NOT 저리

선택된 항목: 0 저장 표시 모든 세부 항목 ▼

<input type="checkbox"/>	설정 ▼	검색	데이터베이스	결과	작업
<input type="checkbox"/>	S4	<input type="checkbox"/> concussions AND sports	165 데이터베이스	875,769	작업 ▼
<input type="checkbox"/>	S3	<input type="checkbox"/> concussions in sports	165 데이터베이스	866,954	작업 ▼
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> sports concussion education	165 데이터베이스	47,391	작업 ▼

최근 검색(Recent Searches)
최근에 검색했던 검색에 대한 검색어, 데이터베이스, 결과 등 관련 정보 확인 가능



원하는 자료 선택 후 '선택된 항목(Selected Items)'에서 확인

ProQuest

기본 검색 고급 검색 출판물 찾아보기 | 데이터베이스 변경

conussions in sports

결과 7,335건

적용된 필터: 학위논문

정렬 기준: 관련성

선택된 항목

1-20 선택 **선택된 5개 항목** 지우기

인용 전자 메일 인쇄 저장

The Role of Speech-Language Pathologists in Academic Concussion Management: Sports Concussions and the Effects on Coanitive-Linuaistic Skills in African-American Collee Football Student-Athletes

1

항목 검색(1- 5)

A qualitative review of sports concussion education: prime time for evidence-based knowledge translation.

Mrazik, Martin; Dennison, Christopher R; Brooks, Brian L; Yeates, Keith Owen; Babul, Shelina; 외.

British journal of sports medicine Vol. 49, Iss. 24, (December 2015): 1548-1553.

초록/세부 사항 Full text Full text(PDF) (351 KB) 이 글을 인용한 논문 (13) 참고 문헌 (92) 미리 보기

삭제

Tip

My Research 계정이 있으면 향후 사용을 위해 "내 My Research에 저장"을 클릭하여 ProQuest에 문서를 저장할 수 있습니다. 자세히 알아보기

선택된 항목(Selected Items)
체크박스를 통해 원하는 자료 선택 후 '선택된 항목'에 대해 인용, 저장 등의 플랫폼 기능 사용



선택한 자료의 서지정보(Bibliography) 확인

인용

선택된 항목: 5
 완료 시 항목 선택 취소

인용 형식:
MLA 6th Edition

선택 이렇게 한 다음 복사 및 붙여넣기 색인을 문서에 삽입 또는:
[전자 메일](#) [인쇄](#) [다운로드](#)

Works Cited

New Paradigms in Sports Concussion. Anonymous 2015.

Armstrong, David. "Forced from Football by Concussions, Until another College Comes Calling: A Gaping Hole in the NCAA's Regulations Leaves Many Players at Risk." Boston Globe Jan 10 2016. ProQuest. 18 Dec. 2019 .

Committee on Sports-Related Concussions, in Youth, et al. Sports-Related Concussions in Youth: Improving the Science, Changing the Culture. Ed. Robert Graham, et al. Washington, D.C.: National Academies Press, 2014. ProQuest. 18 Dec. 2019 .

De Beaumont, Louis. The Long -Term Effects of Sports Concussion. Order No. NR62018

Powered by **RefWorks** 참조 형식 지침 인용의 정확성 및 완전성을 확인합니다.

완료

인용(Cite)


ProQuest 플랫폼에서 제공하는 다양한 인용 형식(출력스타일)을 통해 인용 정보 생성 및 활용




선택한 자료를 RefWorks에 저장(Save)

선택한 항목

항목 검색(1- 5)

1  A qualitative review of sports concussion education: knowledge translation. Mrazik, Martin; Dennison, Christopher R; Brooks, Brian L; Yeargan, Kevin L. **British journal of sports medicine** Vol. 49, Iss. 24, (December 2014) pp. 1799-1804. [초록/세부 사항](#) [Full text](#) [Full text\(PDF\) \(351 KB\)](#) [이 글을 인용함](#)

My Research에 저장 삭제

2  New Paradigms in Sports Concussion Monterey, CA: Jan 1, 2015. [영상](#) [관련 항목](#)

My Research에 저장 삭제

모든 저장 옵션

가장 인기 있는 항목

- 인용
- 전자 메일
- My Research에 저장
- RIS

인용 내보내기

- RefWorks
- EasyBib

기타 옵션

- 인쇄
- PDF
- XLS (Microsoft Excel 형식)
- RTF (Microsoft Word와 연동)
- TXT (텍스트만)

닫기

Research 계정이 있으면 향후 사용 위해 "내 My Research에 저장"을 클릭하여 ProQuest에 문서를 저장할 수 있습니다. [자세히 알아보기](#)

저장(Save)

ProQuest 플랫폼에서 제공하는 다양한 저장 옵션 활용 – RefWorks와 같은 서지관리도구로 내보내기 등



My Research 이용하기

ProQuest

기본 검색 고급 검색 출판물 찾아보기 데이터베이스 (217)

My Research

계정 | 위젯

계정 생성

My Research 계정 설정은 간단하며 모든 ProQuest 사용자에게 무료로 제공됩니다. 계정을 생성하면 문서 저장, 검색, 알림 등을 이용하실 수 있게 됩니다.

필수*

전자 메일 주소*
전자 메일

비밀 번호*
비밀 번호

비밀 번호 확인*
비밀 번호 확인

본인은 개인 정보 취급 방침에 따라 개인 정보를 수집하고 사용하는 데 동의하며 본 서비스의 이용은 이용 규약의 적용을 받음을 인정합니다. 귀하의 동의 없이는 계정을 만들 수 없습니다. *

RefWorks
이 기관의 구성원으로서 RefWorks에 연결된 My Research 계정을 받을 수 있습니다. 계정을 생성한 후에 ProQuest 및 다음에서 연구를 관리할 수 있습니다. RefWorks

새 My Research 계정을 RefWorks 계정에 연결하려 합니다. 자세히 알아보기

양식 비우기 | **계정 생성**

- My Research에 로그인
- My Research 계정 생성
- ProQuest 종료
- 한국어

- 저장된 문서
문서 및 기타 항목을 저장하고 구성합니다.
- 저장된 검색 항목
검색을 저장하고, 다시 실행하며 수정합니다.
- 알림 메시지 및 RSS 피드
검색 알림 메시지 및 RSS 피드를 확인하고 관리합니다.
- 기본 설정
인터페이스와 검색 설정을 사용자 지정합니다.
- RefWorks
My Research를 RefWorks 계정에 연결한 후 한 번 클릭으로 항목을 추가합니다.

My Research

문서 (4) | 검색 항목 (0) | 알림 메시지 (0) | RSS 피드 (0) | 위젯 | 계정

폴더: 모든 문서(4)

모든 문서

항목 선택(1-4) | 폴더에 추가 | 삭제 | 인용 | 전자 메일 | 인쇄 | 저장

- 1 A qualitative review of sports concussion education: prime time for evidence-based knowledge translation
Mrazik, Martin; Dennison, Christopher R; Brooks, Brian L; Yeates, Keith Owen; Babul, Shelina; 외.
British journal of sports medicine Vol. 49, Iss. 24, (December 2015): 1548-1553.
이 글에 인용한 논문 (13) | 참고 문헌 (92) | 초록/세부 사항 | Full text | Full text(PDF) (351 KB)
참고 사항: | 참고 사항 추가
저장됨: | 12월 30 2019
삭제 | 폴더에 추가 | 미리 보기
- 2 Sports-related concussions in youth: Improving the science, changing the culture
The Institute of Medicine-National Research Council Committee on Sports-Related Concussions in Youth and Board on Children, Youth, and Families.
Chapter xix, 336 Pages. Washington, DC, US: National Academies Press, Washington, DC, 2014.
이 글에 인용한 논문 (1) | 초록/세부 사항
참고 사항: | 참고 사항 추가
저장됨: | 12월 30 2019
삭제 | 폴더에 추가 | 미리 보기

My Research 계정 생성 및 로그인
ProQuest 플랫폼 내의 My Research 계정을 생성하여 원하는 자료를 저장, 검색, 알림 등의 기능 활용 가능



LibGuides 및 도움말

- ProQuest 플랫폼 LibGuide: <http://proquest.libguides.com/proquestplatform>
- ProQuest LibGuide ERIC: <https://proquest.libguides.com/eric>
- ProQuest Support Center: <https://support.proquest.com>
- 기타 문의사항은

ProQuest 한국지사(korea@asia.proquest.com)로 연락 주십시오

