

راهنمای استفاده از پایگاه اطلاعاتی دندانپزشکی ابسکو Dentistry & Oral sciences

۱. برای ورود، ابتدا می بایست آدرس زیر را در مرورگر خود وارد کرده و یا بر روی آن کلیک نمایید. (در شبکه دانشگاه)

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?profile=ehost&groupid=main&defaultdb=ddh&authtype=ip,uid&custid=s3587155>

۲. پس از ورود صفحه زیر را مشاهده می فرمایید.

The screenshot displays the EBSCO search interface for Dentistry & Oral Sciences. At the top, there is a navigation bar with 'New Search', 'Publications', 'Subjects', 'Cited References', and 'More'. The main search area includes a search bar with the text 'Dentistry & Oral Sciences Source' and a dropdown menu for 'Choose Database'. There are 'Search' and 'Clear' buttons. Below the search bar, there are two 'AND' search fields with dropdown menus for 'Select a Field (option,...)'. The interface is divided into several sections: 'Search Options' with a 'Reset' button; 'Search Modes and Expanders' with radio buttons for 'Boolean/Phrase', 'Find all my search terms', 'Find any of my search terms', and 'SmartTool Searching'; 'Limit your results' with checkboxes for 'Full Text', 'References Available', and 'Publication'; and various filters including 'Scholarly (Peer Reviewed) Journals', 'Publication Date' (with month and year dropdowns), 'Publication Type' (with a list including 'All', 'Academic Journal', 'Book', 'Periodical'), 'Number of Pages' (with a dropdown for 'All'), 'Cover Story', 'Articles With Images', and 'Image Quick View Types' (with checkboxes for 'Black and White Photograph', 'Color Photograph', 'Graph', 'Map', 'Chart', 'Diagram', and 'Illustration').

✚ برای فارسی سازی سامانه در سمت راست بالای صفحه، گزینه Languages را کلیک کرده و «فارسی» را انتخاب کنید.

۳. در این صفحه امکان جستجو به شیوه های مختلف برای کاربران عزیز مهیا می باشد.

از آنجا که در این سامانه (تصویر زیر) امکانات جستجو به صورت ابتدایی، پیشرفته و ... مقدور می باشد، بهتر است، قبل از هر جستجویی، گزینه های مرتبط با نوع و ساختار جستجو را تعیین نمایید. برای مثال اگر به دنبال تمام متن مقاله، تاریخ انتشار خاص، مقالاتی دارای تصویر و... هستید، می توانید گزینه مناسب را جستجو نمایید.

The screenshot shows the EBSCO search interface for Dentistry & Oral Sciences. Three callout boxes highlight specific search options:

- ۳-انجام عملیات جستجو** (Perform search operations): Points to the search input fields and the search button.
- ۱-انتخاب گزینه جستجوی مناسب** (Select appropriate search option): Points to the search type dropdown menu, which includes options like "Full Text", "Abstract", "Bibliography", etc.
- ۲-انتخاب محدود کننده های مناسب** (Select appropriate filters): Points to the filter section, which includes options like "Date", "Author", "Subject", etc.

۴. پس از انجام جستجو با توجه به گزینه های انتخابی، فهرستی از نتایج برای شما نمایش داده می شود. (تصویر زیر) در این مقطع امکانات فیلتر کردن نتایج جستجو بر اساس تمام متن، مجلات علمی پژوهشی، تاریخ انتشار، ناشر، نوع منبع و... وجود دارد.

The screenshot shows the EBSCO Dentistry & Oral Sciences search interface. The search term "decayed teeth" is entered in the search bar. The results list displays several articles with titles such as "Assessment of caries status among schoolchildren according to decayed-missing-filled teeth/decayed-extract-filled teeth index, International Caries Detection and Assessment System, and Caries Assessment Spectrum and Treatment Criteria." and "Trends in decayed teeth among middle-aged and older adults in the United States: socioeconomic disparities persist over time." Two red arrows point to yellow text boxes: one pointing to the search results area with the text "محدود کردن جستجو بر اساس نوع مجلات، تاریخ نشر و..." and another pointing to the left sidebar with the text "محدود کردن جستجو بر اساس ناشر، نوع منبع و...".

۵. کاربران در صفحه نتایج می توانند از امکانات مفید این پایگاه به شرح زیر استفاده نمایند.

۵-۱ مطالعه سریع چکیده بدون نیاز به کلیک کردن بر روی رکورد مربوطه. (تصویر زیر)

۱- موس خود را روی آیکون پوشه و ذره بین فقط برای چند ثانیه نگاه دارید.

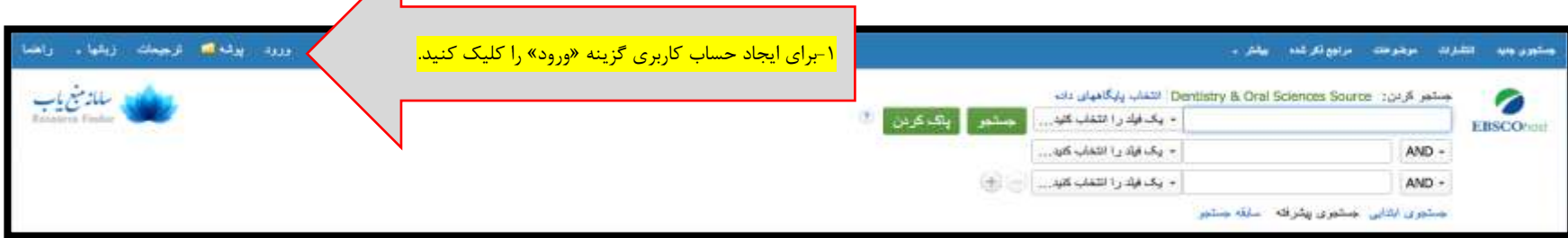
۲- این صفحه پس از قرار گرفتن موس بر روی آیکون ذره بین باز شده و اطلاعات مفیدی در کسری از ثانیه در اختیار کاربر قرار می دهد.

۵-۲ ایجاد حساب کاربری

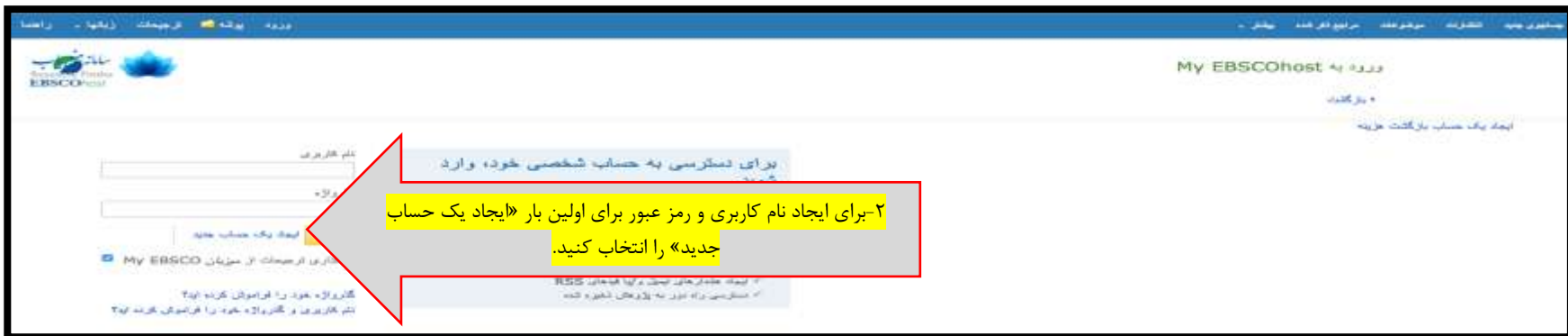
کاربران می توانند با ایجاد حساب کاربری در سامانه ايسكو از امکانات زیر بهره مند شوند:

۱. ذخیره الویت های جستجو
۲. ساماندهی پژوهش با پوشه ها
۳. اشتراک گذاری پوشه ها با دیگران
۴. مشاهده پوشه دیگران
۵. ذخیره و بازیابی سابقه جستجو
۶. ایجاد هشدارهای ایمیل و/یا فیدهای RSS
۷. دسترسی راه دور به پژوهش ذخیره شده

جهت ایجاد حساب کاربری فقط کافی است بر روی کلمه ورود در قسمت چپ بالای صفحه کلیک کرده (تصویر زیر - شماره ۱) و پس از باز شدن صفحه ایجاد کاربری، روی ایجاد یک حساب جدید کلیک نمایید. (تصویر زیر - شماره ۲)



تصویر ۱



تصویر ۲

سپس اطلاعات خود را وارد کرده و گزینه «ذخیره کردن تغییرات» را انتخاب نمایید.

The screenshot shows the 'My EBSCOhost' account creation page. The form is titled 'ایجاد یک حساب جدید - حساب شخصی' (Create a new account - Personal account). It contains several input fields: 'نام کوچک' (First name) with 'ایمان' (Iman) entered; 'نام خانوادگی' (Last name) with 'مهدوی' (Mehdoui) entered; 'ایمیل' (Email) with 'abc@gmail.com' entered; 'نام کاربری' (Username) with 'abc' entered; 'گذرواژه' (Password) with '*****' entered; 'گذرواژه را دوباره وارد کنید' (Re-enter password) with '*****' entered; 'نام و نام خانوادگی' (Full name) with 'نام و نام خانوادگی' entered; and 'نام حساب' (Account name) with 'abc' entered. A 'نام حساب' label is also present. At the bottom right, there is a yellow button labeled 'ذخیره کردن تغییرات' (Save changes) and a 'لغو' (Cancel) button. A red arrow points from the bottom left of this screenshot towards the second screenshot.

پس از ذخیره اطلاعات، نام شما در قسمت بالای سمت چپ صفحه نمایان می‌گردد که این خود نشانگر موفقیت در ایجاد حساب کاربری می‌باشد. (تصویر زیر)

The screenshot shows the 'My EBSCOhost' account confirmation page. The title is 'حساب شما ایجاد شد' (Your account has been created). The user's name is displayed as 'نام کاربری: Mehdi' (Username: Mehdi). Below this, there is a note: 'نکته: گذرواژه جدید خود را برای استفاده بعدی به خاطر بسازید. پس از کلیک کردن بر روی "ادامه"، به عنوان یک کاربر شخصی وارد خواهید شد.' (Note: Remember your new password for future use. After clicking "Continue", you will be logged in as a personal user.) A yellow button labeled 'ادامه' (Continue) is at the bottom right.

با زدن گزینه ادامه، شما وارد صفحه جستجو شده و در ادامه جستجو می توانید با انتخاب آیکن پوشه در کنار مقاله منتخب (تصویر زیر) نتایج مورد علاقه تان را در پوشه خود ذخیره کنید.

با کلیک بر روی آیکن پوشه رکورد مورد نظر در پوشه شما ذخیره می شود.

The screenshot shows the EBSCO database interface. At the top, there's a navigation bar with options like 'خانه', 'تاریخچه', 'مجموعه', 'برای تازه', and 'پشت'. The search bar contains 'decayed teeth'. Below the search bar, there are filters for 'پاک کردن' and 'جستجو'. The search results are displayed in a list format. The first result is titled 'Assessment of Caries Status among Schoolchildren According to Decayed-Missing-Filled Teeth/Decayed-Extract-Filled Teeth Index, International Caries Detection and Assessment System, and Caries Assessment Spectrum and Treatment Criteria.' The author information is 'By: E., Rajendra Reddy; S., Thabitha Rani; Manjula M.; L., Vinay Kumar; T., Ajay Mohan; Radhika E. Indian Journal of Dental Research, Sep/Oct2017, Vol. 28 Issue 5, p487-492. 6p. Abstract: Background: Detection and evaluation of dental caries is of epidemiological importance. Its early detection is important to commence appropriate treatment planning. Cavitated, noncavitated, and initial lesions of dental caries can be detected by various indices. Objectives: The objective of the study was to assess the caries experience in schoolchildren using decayed-missing-filled teeth (DMFT)/decayed-extracted-filled teeth (deft), International Caries Detection and Assessment System-II (ICDAS-II), and Caries Assessment Spectrum and Treatment (CAST) systems. Materials and Methods: An epidemiological survey was carried out among 1550 schoolchildren (37,644 teeth) between the age ranges of 4 and 14 years. American Dental Association type III examination was performed using plane mouth mirrors and community periodontal index probes using DMFT/deft, ICDAS II, and CAST indices. Results: Out of 37,644 teeth examined, 2,718 teeth had shown caries. Caries experience with DMFT/deft index was 5.54%. Highest score of DMFT was observed in deciduous dentition period (59.02%). Overall prevalence of dental caries with ICDAS and CAST system was 6.7% and 6.95%, respectively. The highest percentage of noncavitated lesions (ICDAS - 2.26% and CAST - 3.9%) and greater prevalence of caries among deciduous teeth (ICDAS - 53.2% and CAST - 58.7%) was observed with both ICDAS and CAST systems. Conclusion: A high prevalence of noncavitated lesions and less number of sealants and restorations indicates the lack of awareness for prevention and treatment of oral diseases, which suggests a strong need for preventive and operative treatments. [ABSTRACT FROM AUTHOR] DOI: 10.4103/ijdr.IJDR_735_16. {AN: 125930166}

نتایج جستجو: 1 - 10 از 1,130

برای مشاهده جزئیات کلیک کنید

مجموعه نکر شده: (26)

PDF متن کامل (1.8KB)

پس از ذخیره سازی مقالات با انتخاب گزینه «پوشه» در بالای صفحه شما وارد پوشه پژوهشی خود شده و فهرستی از مقالات ذخیره شده، در اختیاران قرار می گیرد.(تصویر زیر)

The screenshot shows the EBSCO database interface. At the top, there is a navigation bar with the EBSCO logo and search options. Below this, a sidebar on the left contains a list of folders (پوشه ها) with counts in parentheses, such as (3) مقالات (Articles), (0) اخبار (News), (0) فهرست (Index), (0) شرکت ها (Companies), (0) خدمات (Services), (0) کتابهای الکترونیکی (E-books), (0) کتابهای صوتی (Audiobooks), (0) ویدیو ها (Videos), (0) نگارگری ها (Illustrations), (0) پادکست ها (Podcasts), (0) سایر منابع محتوایی (Other content sources), (1) مجموعه ها (Collections), (0) هشدارهای مناسبت (Alerts), (0) هشدارهای زودرس (Early alerts), (0) صفحه وب (Web page).

The main content area displays a list of articles. The first article is titled "Assessment of Caries Status among Schoolchildren According to Decayed-Missing-Filled Teeth/Decayed-Extract-Filled Teeth Index, International Caries Detection and Assessment System, and Caries Assessment Spectrum and Treatment Criteria." The abstract text is visible, starting with "By: E., Rajendra Reddy; S., Thabitha Rani; Manjula M.; L., Vinay Kumar; T., Ajay Mohan; Radhika E. Indian Journal of Dental Research. Sep/Oct2017, Vol. 28 Issue 5, p487-492. 6p. Abstract: Background: Detection and evaluation of dental caries is of epidemiological importance. Its early detection is important to commence appropriate treatment planning. Cavitated, noncavitated, and initial lesions of dental caries can be detected by various indices. Objectives: The objective of the study was to assess the caries experience in schoolchildren using decayed-missing-filled teeth (DMFT)/decayed-extracted-filled teeth (deft), International Caries Detection and Assessment System-II (ICDAS-II), and Caries Assessment Spectrum and Treatment (CAST) systems. Materials and Methods: An epidemiological survey was carried out among 1550 schoolchildren (37,644 teeth) between the age ranges of 4 and 14 years. American Dental Association type III examination was performed using plane mouth mirrors and community periodontal index probes using DMFT/deft, ICDAS II, and CAST indices. Results: Out of 37,644 teeth examined, 2,718 teeth had shown caries. Caries experience with DMFT/deft index was 5.54%. Highest score of DMFT was observed in deciduous dentition period (59.02%). Overall prevalence of dental caries with ICDAS and CAST system was 6.7% and 6.95%, respectively. The highest percentage of noncavitated lesions (ICDAS - 2.26% and CAST - 3.9%) and greater prevalence of caries among deciduous teeth (ICDAS - 53.2% and CAST - 58.7%) was observed with both ICDAS and CAST systems. Conclusion: A high prevalence of noncavitated lesions and less number of sealants and restorations indicates the lack of awareness for prevention and treatment of oral diseases, which suggests a strong need for preventive and operative treatments. [ABSTRACT FROM AUTHOR] DOI: 10.4103/ijdr.IJDR_735_16. (Av. 125978066 Dentistry & Oral Sciences Source (L898) PDF 458 من PDF (L898))".

Three red arrows point to specific features in the interface:

- Top-left arrow: "جهت ورود به پوشه" (Direction to enter folder) pointing to the folder list.
- Right-side arrow: "مقالات ذخیره شده" (Saved articles) pointing to the article list.
- Bottom-left arrow: "پوشه های تعریف شده توسط کاربر" (User-defined folders) pointing to the folder list.

شما کاربران گرامی میتوانید از داخل پوشه، عملیات زیر را بنا به نیاز خود اجرایی نمایید:

۱. مقالات خود را به چاپگر ارسال کرده و آنها را با فرمت دلخواه، چاپ کنید. برای این کار کافی است روی آیکون چاپگر کلیک کرده و فرمت مورد نظر را انتخاب نمایید.
(تصویر زیر)
۲. از طریق ای میل مقالات مورد نظر را با همکاران به اشتراک بگذارید. (تصویر بعدی)

The screenshot displays the EBSCO Print Manager interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'New Search', 'Publications', 'Subjects', 'Cited References', and 'More'. On the right side of the navigation bar, there are links for 'Update My Account', 'Sign in here', 'Sign Out', 'Folder', 'Preferences', 'Languages', and 'Help'. The main header area features the 'Print Manager' title and the EBSCOhost logo. Below the header, there is a section for 'Articles' with the text 'Number of items to be printed; 3'. A checkbox option 'Remove these items from folder after printing' is present. A prominent yellow 'Print' button is visible. Below the button, there is a link to '[Estimate Number Of Pages]' and two informational links: 'For information on printing full text, see [online help](#).' and 'For information on using Citation Formats, see [online citation help](#).'. The 'Include when printing:' section offers three radio button options: 'Standard Field Format' (set to 'Detailed Citation and Abstract'), 'Citation Format' (set to 'ABNT (Brazilian National Standards)'), and 'Customized Field Format' (which is selected). The 'Select Fields for Output' section contains a grid of checkboxes for various fields: Abstract Information, Document Type, ISBN, Language Information, Publisher Information, Source, Accession Number, Event Information, ISSN, Links, Record Type, Subjects, Author Information, Full Text Information, Keywords, Other Title Information, Region, and Title.

Update My Account Not a member? Sign in here.

New Search Publications Subjects Cited References More Sign Out Folder Preferences Languages Help

MY E-mail Manager سلامت‌یاب
Resource Finder

EBSCOhost Back

Articles

Number of Items to be e-mailed: 3

E-mail from:

E-mail to:
Separate each e-mail address with a semicolon.

Subject:

Comments:

Format: Rich Text Plain Text

Remove these items from folder after e-mailing
For information on e-mailing Linked Full Text, see [online help](#). For information on using Citation Formats, see [online citation help](#)

Include when sending:

PDF as separate attachment (when available)

Standard Field Format

Citation Format

Customized Field Format

۳. فهرست مقالات منتخب را به صورت HTML با استاندارد ها، فیلد ها و فرمت استنادی خاص ذخیره کنید. (تصویر زیر)

New Search Publications Subjects Cited References More + Sign Out Folder Preferences Languages + Help

Save Manager
EBSCOhost Back

ملایم یاب
Resource Finder

Articles

Number of items to be saved: 3

Remove these items from folder after saving

Save

For information on saving full text, see [online help](#). For information on using Citation Formats, see [online citation help](#)

Include when saving:

HTML link(s) to article(s)

Standard Field Format
Detailed Citation and Abstract

Citation Format
ABNT (Brazilian National Standards)



Customized Field Format


Select Fields for Output

<input type="checkbox"/> Abstract Information	<input type="checkbox"/> Accession Number	<input type="checkbox"/> Author Information
<input type="checkbox"/> Document Type	<input type="checkbox"/> Event Information	<input type="checkbox"/> Full Text Information
<input type="checkbox"/> ISBN	<input type="checkbox"/> ISSN	<input type="checkbox"/> Keywords
<input type="checkbox"/> Language Information	<input type="checkbox"/> Links	<input type="checkbox"/> Other Title Information
<input type="checkbox"/> Publisher Information	<input type="checkbox"/> Record Type	<input type="checkbox"/> Region
<input type="checkbox"/> Source	<input type="checkbox"/> Subjects	<input type="checkbox"/> Title

۴. مقالات منتخب را جهت استفاده در نرم افزارهای مدیریت رفرنس و... با فرمت های خاص ذخیره نمایید. (تصویر زیر)

New Search Publications Subjects Cited References More · Sign Out Folder Preferences Languages · Help

MY  Export Manager 
EBSCOhost Back

سلامت‌مغ‌یاب
Resources Finder 

Save: E-mail

Number of items to be saved: 3

Remove these items from folder after saving

Save citations to a file formatted for:

- Direct Export in RIS Format (e.g. CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager, Zotero)
- Direct Export to EndNote Web
- Generic bibliographic management software
- Citations in XML format
- Citations in BibTeX format
- Citations in MARC21 format
- Direct Export to RefWorks
- Direct Export to EasyBib
- Download CSV