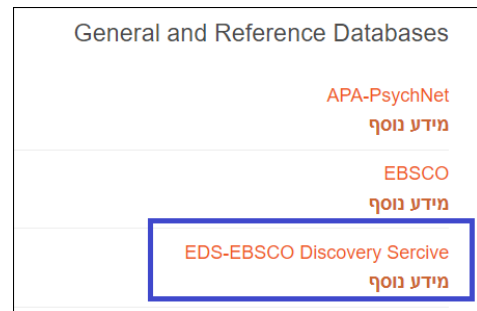


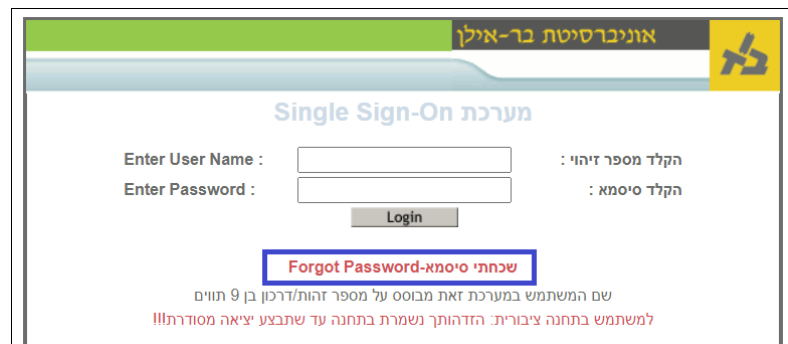
מדריך גישה לטקסט מלא של מאמר

יש לגשת לדף מאגרי המידע של הספרייה.

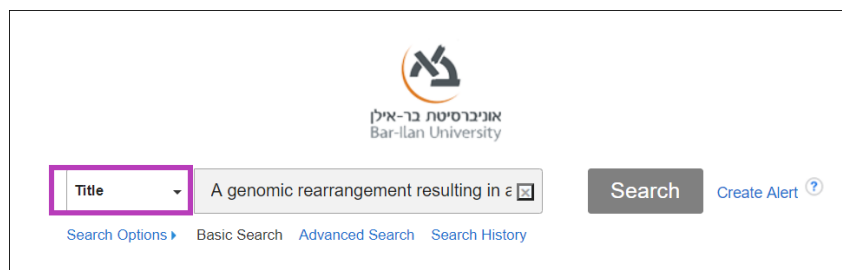
למצוא את המאגר: EDS ברשימת מאגרי המידע



במסך Single Sign-on המתקבל יש להקליד בשורת ה-username מספר מלא (9 ספרות) של ת.ז. וה- password היא הסיסמא שלכם לגישה למודל, או לתיבת המייל האוניברסיטאית. אם אינכם זוכרים את הסיסמא יש ללחוץ על הקישור "**שכחתי סיסמא**". תתבקשו להקיש מס' ת.ז. מלא ולאחר מכן תקבלו קוד לנייד שלכם. עבדו מול ההנחיות במחשב עד ליצירת סיסמא חדשה- אותה עליכם יהיה לזכור. אם תשכחו אותה- חזרו שוב על התהליך.



בהגעה לדף הנחיתה, מנוע החיפוש מכוון למילות מפתח (key words). אם ידוע כותרו המדויק של המאמר המבוקש- כדאי לשנות את אפשרות החיפוש ל-כותר (Title), כמודגם כאן:



בחיפוש המאמר שבדוגמא, התקבלו 3 תוצאות בדף, התוצאה הראשונה- היא המאמר המבוקש:

Search Results: 1 - 3 of 3 Relevance Page Options Share

Note: Exact duplicates removed from the results.

1. A genomic rearrangement resulting in a tandem duplication is associated with split hand–split foot malformation 3 (SHFM3) at 10q24 📄 📁

By: Xavier J., de Mollerat; Fiorella, Gurrieri; Chad T., Morgan; Eugenio, Sangiorgi; David B., Everman; Paola, Gaspari; Jeanne, Amiel; Michael J., Bamshad; Robert, Lyle; Jean-Louis, Blouin; Judith E., Allanson; Bernard, Le Marec; Melba, Wilson; Nancy E., Braverman; Uppala, Radhakrishna; Celia, Delozier-Blanchet; Albert, Abbott; Vincent, Elghouzzi; Stylianos, Antonarakis; Roger E., Stevenson; et al. In: *Human Molecular Genetics*. Aug 15, 2003 12(16):1959-1971 Language: English, Database: Journals@OVID

Academic Article Check access to full-text Mendeley

לחיצה על הצלמית: מביאה אותנו לאפשרויות הגישה למאמר:



A genomic rearrangement resulting in a tandem duplication is associated with split hand–split foot malformation 3 (SHFM3) at 10q24

J.
ISSN: 0964-6906 , 1460-2083
Human molecular genetics. , 2003, Vol.12(16), p.1959

[Full Text >](#)

TOP

SEND TO

VIEW ONLINE

View Online

Full text availability

Free Medical Journals
Available from 1996. 🔗

MALMAD Oxford University Press Journals (2014)
Available from 1996 volume: 5 issue: 1. 🔗

לחיצה על הקישור השני ברשימה תביא אותנו לטקסט המלא:

A genomic rearrangement resulting in a tandem duplication is associated with split hand–split foot malformation 3 (SHFM3) at 10q24 FREE

Xavier J. de Mollerat, Fiorella Gurrieri, Chad T. Morgan, Eugenio Sangiorgi, David B. Everman, Paola Gaspari, Jeanne Amiel, Michael J. Bamshad, Robert Lyle, Jean-Louis Blouin ... [Show more](#)

Human Molecular Genetics, Volume 12, Issue 16, 15 August 2003, Pages 1959–1971,
<https://doi.org/10.1093/hmg/ddg212>

Published: 15 August 2003 Article history ▾

PDF
Split View
Cite
Permissions
Share ▾

באופן דומה ניתן לחפש מאמרים גם ב-Pubmed, דרך דף מאגרי המידע בלבד!

Found 1 result for *a genomic reattangement resulting in a tandem...*

> *Hum Mol Genet.* 2003 Aug 15;12(16):1959-71. doi: 10.1093/hmg/ddg212.

A genomic rearrangement resulting in a tandem duplication is associated with split hand-split foot malformation 3 (SHFM3) at 10q24

Xavier J de Mollerat¹, Fiorella Gurrieri, Chad T Morgan, Eugenio Sangiorgi, David B Everman, Paola Gaspari, Jeanne Amiel, Michael J Bamshad, Robert Lyle, Jean-Louis Blouin, Judith E Allanson, Bernard Le Marec, Melba Wilson, Nancy E Braverman, Uppala Radhakrishna, Celia Delozier-Blanchet, Albert Abbott, Vincent Elghouzzi, Stylianos Antonarakis, Roger E Stevenson, Arnold Munnich, Giovanni Neri, Charles E Schwartz

FULL TEXT LINKS

OXFORD
ACADEMIC



Check access
to full-text

ACTIONS