



ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP. HỒ CHÍ MINH

Thư viện

Địa chỉ: số 217 đường Hồng Bàng, phường 11, quận 5, TP. Hồ Chí Minh

Điện thoại: (+84) 028 38 555 616

Website: <https://library.ump.edu.vn>

Email: library@ump.edu.vn

Fanpage: <https://www.facebook.com/LibraryofUMP>

HƯỚNG DẪN TRUY CẬP CƠ SỞ DỮ LIỆU ELSEVIER-ELIBRARY

TP. Hồ Chí Minh, tháng 2/2022



Giới thiệu chung

- Đây là cơ sở dữ liệu sách điện tử của nhà xuất bản Elsevier do Nhà trường mua quyền truy cập
 - ✓ Gồm 33 ebook giáo trình
 - ✓ Bao phủ nhiều chủ đề thuộc lĩnh vực khoa học sức khỏe: miễn dịch học, thần kinh, điều dưỡng, huyết học, nhi khoa...
- Hình thức truy cập: **truy cập qua mạng nội bộ của trường (mạng LAN)**



Nội dung tài liệu hướng dẫn

- **Tài liệu hướng dẫn gồm các phần sau:**
 - **Phần I:** Tạo tài khoản cá nhân
 - **Phần II:** Tìm kiếm và khai thác tài liệu



Phần I: Tạo tài khoản cá nhân (không bắt buộc)

Khi truy cập thành công thì phía trên giao diện sẽ xuất hiện dòng chữ
University of Medicine and Pharmacy at HCM.

Catalog | Bookshelf | Login | University of Medicine and Pharmacy at HCM | Japanese | English

Elsevier eLibrary Search for title in catalogue Go Download Ereader

You are logged into University of Medicine and Pharmacy at HCM

Home > Bookshelf

Welcome To University of Medicine and Pharmacy at HCM

Elsevier eLibrary

Sign Up To :

1. Create, synchronise and export your own notes and bookmarks
2. Personalise your bookshelf

To Personalize Login or Create Account

-- All Categories --

Download MARC

All Books (28)

Basic Immunology, 4E
Functions and Disorders of the Immune System

By Abul K. Abbas:: Andrew H. H. Lichtman:: Shiv Pillai

Basic Immunology E-Book, 4ed

Format : eBook

Read Online Read Offline



Phần I: Tạo tài khoản cá nhân (tt)

➤ **Bước 1:** Truy cập website Thư viện <https://library.ump.edu.vn>

ĐẠI HỌC Y DƯỢC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
THƯ VIỆN

OPAC | Tài liệu môn học | Tài nguyên | Dịch vụ | Hướng dẫn | Hỏi - Đáp | Về chúng tôi | Giờ mở cửa: 7h30- | English |

Thứ năm, Ngày: 24/02/2022

THƯ VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP.HCM
**THÔNG BÁO MỞ CỬA
PHỤC VỤ TRỞ LẠI**

Từ Thứ Hai, ngày 14 tháng 02 năm 2022
(Theo lịch phục vụ bình thường)
CHÀO MỪNG QUÝ BẠN ĐỌC!

TRUY CẬP NHANH

- UpToDate
- Research4Life
- OVID
- Elsevier-eLibrary
- Springer Link
- EBook Răng Hàm Mặt
- Karger Journals
- iThenticate
- Web of Science
- PubMed
- Tạp chí Y học TP.HCM
- CESTI
- MedPharmRes
- STINET
- VISTA/ NASATI
- Scopus
- BNEUF

Đại học Y Dược TP.HCM



Phần I: Tạo tài khoản cá nhân (tt)

- **Bước 2:** Tại mục Truy cập nhanh, click vào Elsevier-eLibrary

TRUY CẬP NHANH

- UpToDate
- Research4Life
- OID
- Elsevier-eLibrary**
- Springer Link
- EBook Răng Hàm Mặt
- Karger Journals
- iThenticate
- Web of Science
- PubMed
- Tạp chí Y học TP.HCM
- CESTI

Click vào
Elsevier-eLibrary



Phần I: Tạo tài khoản cá nhân (tt)

➤ Bước 3: Thực hiện đăng ký tài khoản

Catalog | Bookshelf | **Login** | University of Medicine and Pharmacy at HCM

Search for title in catalogue

You are logged into University of Medicine and Pharmacy at HCM

1. Click vào **Login**

Login or Sign Up

Username

Password

Forgot Password?

Keep me signed in

2. Click vào **Sign Up**



Phần I: Tạo tài khoản cá nhân (tt)

➤ Bước 3 (tt):

★ Username
Nghỉ Van

User name is available.

★ Surname
Tran

★ Name
Van

★ Your email address
tranthingivan@gmail.com

E-mail address is available.

★ Password

★ Confirm Password

★ Jobs
Other (free entry)

Librarian

I have read and understand the Registered User Agreement and agree to be bound by all of its terms. Elsevier prides itself on its quality of service and knowing a little about you will help us maintain those high standards. You may always update the information you provide here at a later date. If you do not wish to receive special offers or promotions from Elsevier Ltd about related products and services, please unsubscribe from our marketing communications.

Yes, I would like to opt in to hear from Elsevier Asia Bookstore about exclusive discounts & product offering.

★ Verification Code
7a4a

7 a 4 a | Please enter the code you see in the image

By clicking the button below you agree to the Terms and Conditions and Privacy policy

Create my account

3. Điền đầy đủ thông tin

4. Click vào Create my account



➤ Đăng nhập tài khoản

Login or Sign Up

Login or Sign Up

Login Sign Up

Username

Password

Forgot Password?

Keep me signed in

Login

1. Gõ Username

2. Nhập Password

3. Nhấp Login



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu

➤ Cách 1: Tìm đơn giản trong Bookshelf

Catalog | Bookshelf | Login | University of Medicine and Pharmacy at HCM

Search for title in catalogue

Go

You are logged into University of Medicine and Pharmacy at HCM

1. Click Bookshelf
2. Nhập từ khóa
3. Nhấp nút Go



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu (tt)

➤ Cách 2: Tìm nâng cao trong Bookshelf

Search for title in catalogue

Keywords

Please enter AND, OR, NOT to narrow your search results

Phrase Match

Search In

Catalog Content

MyShelf Books

MyShelf Content

Title

Author

eISBN

Category

Year

1. Nhấp vào mũi tên

2. Nhập từ khóa

3. Chọn bộ lọc

4. Nhấp nút Go



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu (tt)

➤ **Bước 3:** Đọc ebook online

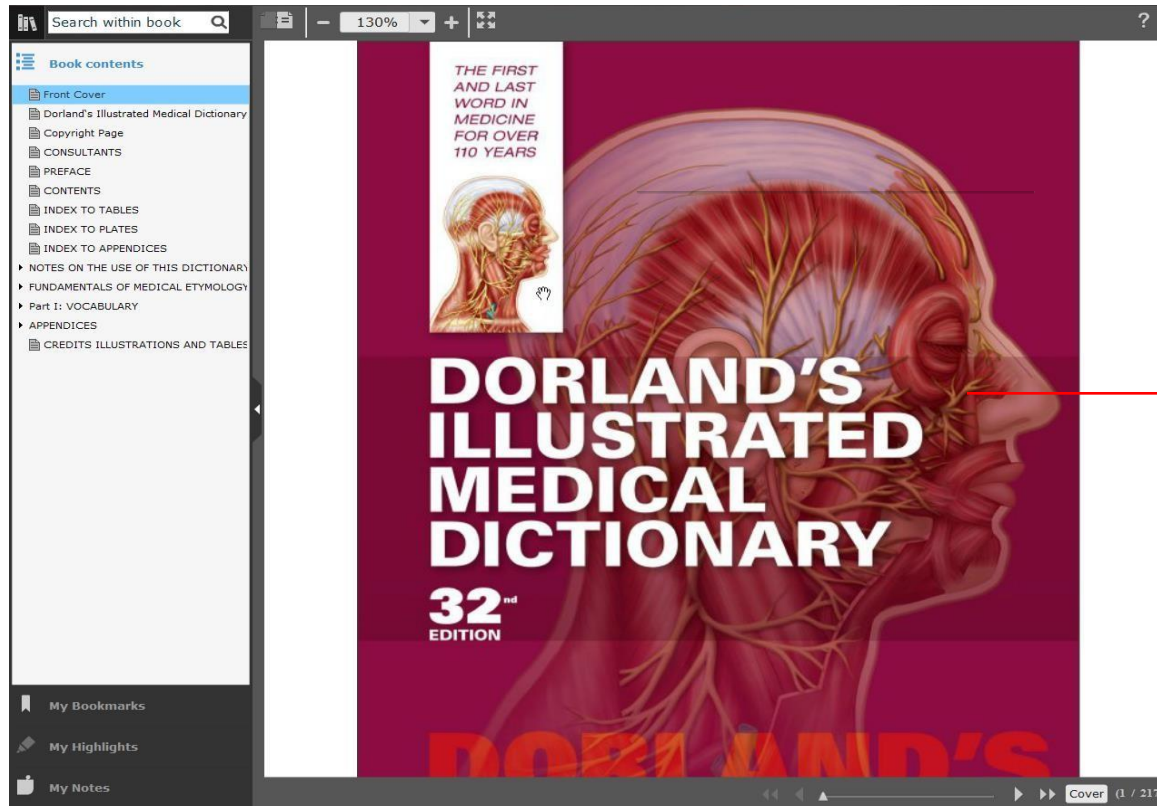
The screenshot shows two search results for the book 'Basic Immunology: Functions and Disorders of the Immune System' by Abul K. Abbas, Andrew H. H. Lichtman, and Shiv Pillai. The top result is the 4th edition (4E), and the bottom result is the 4th edition (4ed). Both results show the book cover, title, authors, and format (eBook). The top result has a 'Read Online' link with a red arrow pointing to a grey box containing the text 'Click Read Online'. The bottom result has 'Read Online' and 'Read Offline' links.

Book Title	Authors	Format	Read Online	Read Offline
Basic Immunology Functions and Disorders of the Immune System	By Abul K. Abbas:: Andrew H. H. Lichtman:: Shiv Pillai	eBook	Yes (with arrow to 'Click Read Online')	No
Basic Immunology, 4E Functions and Disorders of the Immune System	By Abul K. Abbas:: Andrew H. H. Lichtman:: Shiv Pillai	eBook	Yes	Yes

Nếu chọn Read Offline, Bạn đọc cần tải phần mềm Ereader về máy tính.



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu (tt)



Đọc ebook



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu (tt)

➤ Một số tính năng cơ bản

Table of Contents	
F	Front Cover
D	Dorland's Illustrated Medical Dictionary
C	Copyright Page
C	CONSULTANTS
P	PREFACE
C	CONTENTS
I	INDEX TO TABLES
I	INDEX TO PLATES
I	INDEX TO APPENDICES
N	NOTES ON THE USE OF THIS DICTIONARY
F	FUNDAMENTALS OF MEDICAL ETYMOLOGY
P	Part I: VOCABULARY
A	APPENDICES
C	CREDITS ILLUSTRATIONS AND TABLES

1. Click vào
Table of Contents
xem từng phần TL

2. Chọn phần
cần đọc



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu (tt)

The screenshot shows the Elsevier eLibrary interface. The main content area displays search results for 'deaf' in Dorland's Illustrated Medical Dictionary. The results include definitions for 'deaf', 'deaf-ness', and 'Alexander d.'. The sidebar on the left contains search filters and a search bar. Red arrows indicate the workflow: 1. Clicking on the 'deaf' entry in the search results, 2. Selecting a color for highlighting, 3. Clicking on the 'deaf' entry in the search results, 4. Selecting a color for highlighting, 5. Searching for 'deaf' in the search bar.

1. Nhấp vào Notebook

2. Chọn kiểu ghi chú

3. Nhấp vào công cụ quét

4. Chọn màu và thêm Note

5. Tìm kiếm nội dung đã note



Phần II: Tìm kiếm và khai thác tài liệu (tt)

Dorland's Illustrated Medical Dictionar...

deacylase

de·acyl·ase (de-a'sol-ās) any enzyme of the hydrolyzes the cleavage of an acyl group in ester or amide li

dead (ded) 1. destitute of life; see also *death*. 2. ar

deaf (def) lacking the sense of hearing or having pro

de·af·fer·en·ta·tion (de-af'ər-an-ta'shən) the eli
ruption of afferent nerve impulses, as by destructi
pathway.

deaf·ness (def'nis) hearing loss; lack or signific
sense of hearing. For specific types, see under *hearing*

Alexander d. congenital deafness due to cochlea
chiefly the organ of Corti and adjacent ganglion cells
the cochlea; a high-frequency hearing loss results. C
hearing loss.

Search

deaf

Page Number 47 : Part I: VOCABULARY

tone deafness. vocal motor a. amusia in which the

Page Number 68 : Part I: VOCABULARY

total deafness. Called also anecusis and anecusis. en-af

Page Number 71 : Part I: VOCABULARY

word deafness. Broca a. motor a. central a.

1. Click vào icon



2. Nhập từ khóa
và nhấn nút Enter

3. Xem nội dung
tìm được



THANK YOU FOR WATCHING

THANKS
FOR
WATCHING