





سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

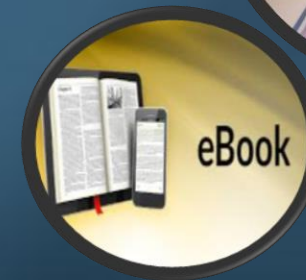
کتابخانه مرکزی و تأمین منابع اطلاعات

جزوه آموزش مجازی ضمن خدمت کتابداران

# دستری به کتاب های الکترونیک پزشکی در وب

تهیه کننده: ندا عطایی نسب  
کارشناس پایگاه های اطلاعاتی کتابخانه مرکزی  
و همکار ترجمان دانش

[ataeeneda@ymail.com](mailto:ataeeneda@ymail.com)





از اختراع رایانه، ترانزیستورها و ابداع اینترنت به عنوان **فصل‌های انقلاب** در تاریخ علم یاد شده است.

با رواج هر چه بیشتر کاربرد رایانه در جزئی‌ترین مسائل روزمره، دنیای ما با سرعت هر چه بیشتر به دنیای الکترونیک و دیجیتال تبدیل شده است.

تقریباً همزمان با تولد شبکه جهانی اینترنت، **آموزش الکترونیکی** نیز در بستر آن شکل گرفته است.

با اتصال کشور ایران به شبکه جهانی، آموزش الکترونیکی نیز از محیط کامپیوترهای شخصی (CBT) به محیط شبکه‌های گسترده وب تغییر یافته است.

E

B

O

O

K

با استفاده روزافزون از رایانه در کتابخانه‌ها، شکل سنتی خدمات کتابخانه‌ها، رنگ باخته و تغییرات روی داده، منجر به دیجیتالی شدن کتابخانه‌ها و خدمات آن شده است. انقلابی که فناوری‌های جدید اطلاعاتی به وجود آورده است، نحوه آموزش و انجام پژوهش را نیز تغییر داده است.

از مهم‌ترین محصولات فناوری جدید اطلاعاتی که کتابخانه دیجیتال بر مبنای آن استوار می‌گردد، **شکل‌گیری منابع الکترونیکی** می‌باشد. تعداد و میزان استفاده از منابع الکترونیکی با چنان سرعتی افزایش یافته است که می‌توان آن را **انقلاب الکترونیکی** نامید.

کتاب و صنعت چاپ و نشر نیز از این راه بازمانده و **ظهور نشر الکترونیک** حاصل انقلاب الکترونیکی و دیجیتالی شدن منابع اطلاعاتی بوده است.



E

B

O

O

K



کتاب الکترونیکی، پدیده‌ای کاملاً تازه در این بین است که نظام آموزش و اطلاع‌رسانی را با دگرگونی‌های اساسی مواجه ساخته است.

**کتاب‌های الکترونیکی صرفاً نسخه‌های الکترونیکی مطالب مکتوب نیستند**، بلکه می‌توانند علاوه بر متن، صوت، تصاویر و ... را نیز شامل شوند. به علاوه، می‌توانند در قالب فایل‌هایی که توسط یک رایانه اجرا می‌شوند، و همچنین فایل‌های اجرایی EXE درآیند.



همچنین اکنون اپلیکیشن‌هایی جهت نمایش e\_Book بر روی تلفن همراه به بازار عرضه شده است و امکان مطالعه را خارج از بعد زمان و مکان فراهم کرده‌اند.

در حال حاضر با ظهور ویروس کرونا دنیا با **بحران جدی** در تمام مسائل روبرو شده است. تاکنون هیچ پدیده دیگری نتوانست تا این اندازه جامعه بشری را تحت تأثیر قرار دهد! یک فاجعه انسانی بدتر از جنگ، سیل و زلزله که بسیاری از مسائل عادی شهروندان را تحت تأثیر قرار داده است؛ به طوری که متخصصان علوم بهداشتی، تنها راه حل این اتفاق ناخوشایند را در خانه ماندن اعلام کرده‌اند.

در این شرایط ضروری است از ظرفیت‌های موجود در کشور در زمینه فناوری‌های اطلاعات و آموزش الکترونیکی استفاده گردد. در این دوران استفاده از منابع الکترونیکی و کتابخانه‌های دیجیتال در بین سایر مخاطبان و اقشار جامعه به طرز شگفت‌آوری مورد توجه قرار گرفته است.

بنابراین می‌توان گفت که شیوع **اپیدمی COVID\_19** منجر به رونق گرفتن بازار منابع دیجیتال به ویژه کتاب‌های الکترونیکی (e\_Books) در تمامی زمینه‌ها شده است.

در صنعت کتاب‌های الکترونیک یک بحث بزرگ فزاینده وجود دارد و آن این است که به چه چیزی می‌توان کتاب الکترونیک گفت. در این زمینه، چند دیدگاه وجود دارد:

### دیدگاه اول

«کتابی الکترونیک است که بتوان آن را به وسیله دستگاه کتابخوان مطالعه کرد؛ دستگاهی که ابعاد آن به اندازه یک کتاب معمولی است، از باتری استفاده می‌کند و باتری آن قابل شارژ است». باید اضافه کرد، که این دستگاه‌ها به رایانه متصل نمی‌شوند و صرفاً برای خواندن کتاب‌های الکترونیک به کار می‌روند.

این دستگاه جذاب بوده و دقیقاً به اندازه یک کتاب با قطع رقی است، از نظر حمل و نقل هیچ مشکلی ایجاد نمی‌کند و حتی حمل آن راحت‌تر از رایانه‌های موسوم به نت‌بوک و لپ‌تاپ است. کتاب‌هایی که به وسیله این نوع دستگاه‌ها قابل

نمایش است، کاملاً شبیه کتاب دیده می‌شوند.



گروه دوم، کتاب‌های الکترونیک را به شکل دیگری تعریف می‌کنند. آن‌ها با گروه اول اختلاف نظر دارند. از نظر آن‌ها، کتاب‌هایی الکترونیک هستند که به وسیله نرم‌افزارهای ویژه خوانده می‌شوند، نه به وسیله دستگاه. به عبارت بهتر، در نگاه گروه دوم، **کتاب الکترونیک با نرم‌افزار معنا می‌یابد، نه با سخت‌افزار.**



در این گروه، دو گرایش وجود دارد: یک گرایش از نرم‌افزار مایکروسافت و گرایش دوم از نرم‌افزار ادوبی حمایت می‌کنند. اگرچه این دو نوع نرم‌افزار با هم تفاوت‌هایی دارند، اما هر دو گرایش در یک مورد هم‌نظر هستند و کاملاً بر سر آن اتفاق نظر دارند: کتاب الکترونیک واقعی یعنی کتابی که بتوان آن را با نرم‌افزار خواند.

E

B

O

O

K



دیدگاه سوم به نظرات و بحث‌های دو دیدگاهی که مطرح شد، کاری ندارد. دیدگاه سوم می‌گوید هر چه را که می‌توان با **مرورگر** مشاهده و مطالعه کرد، کتاب الکترونیک است. بنابراین بر اساس دیدگاه سوم، هر صفحه‌ای که داده‌های آن صفر و یک باشد، صفحه‌ای از یک کتاب الکترونیک است. از نظر این گروه، **مرورگرها مادران کتاب‌های الکترونیک** هستند.





از نظر گروه چهارم، **کتابی که سود نیاورد، الکترونیک نیست!**

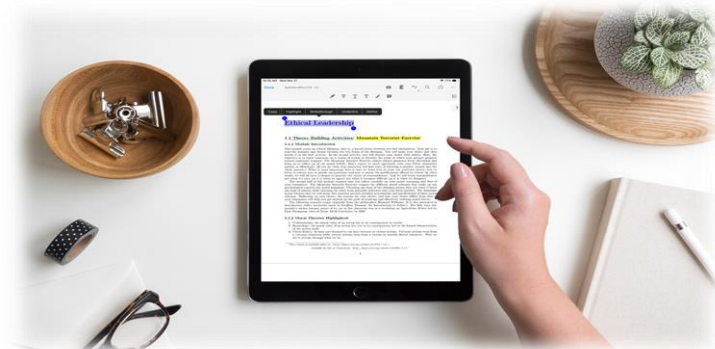
حرف اصلی این گروه این است که اصلی ترین ویژگی کتاب الکترونیک باید این باشد که قابل سرقت برای تکثیر نباشد. آن‌ها می گویند چرا باید کتابی را تولید کرد که هیچ سودی نداشته باشد و هر که خواست آن را تکثیر کند؟

این دیدگاه در واقع نگران نفوذگران رایانه‌ای (هکرها) است؛ کسانی که قفل برنامه‌ها و نرم‌افزارها و هر قفل دیگر دیجیتال را می‌شکنند، تا حق مالکیت معنوی پدید آورندگان را پایمال کنند. از این دیدگاه، **ایمنی** باید جزء ویژگی‌های هر کتاب الکترونیک باشد.

E  
B  
O  
O  
K

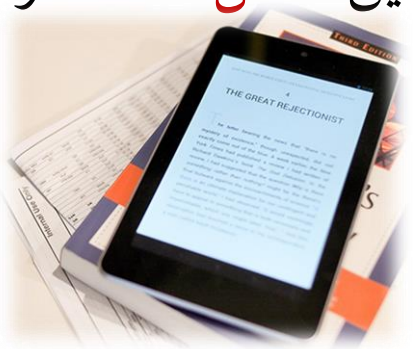
در کل می‌توان گفت که **کتاب الکترونیکی** کتابی است که اطلاعات آن در قالب دیجیتالی به گونه‌ای ذخیره شده باشد که بتوان آن را روی صفحه رایانه، تبلت و تلفن همراه مشاهده نمود. همچنین برای جلوگیری از کپی شدن، **کدگذاری** شده باشند و عمدتاً از طریق محیط وب قابل دسترس باشند.

کتاب‌های الکترونیکی را می‌توان روی محمول‌های دیجیتالی، نظیر لوح فشرده، شبکه وب و جز آن منتشر نمود. برای مطالعه برخی از کتاب‌های الکترونیکی لازم است همه متن کتاب را از محیط وب دریافت کرد و یا صفحه به صفحه و فصل به فصل آن‌ها را به صورت آنلاین و یا آفلاین مطالعه نمود.



## کتاب الکترونیکی یا چاپی؟

روشن است که با ورود تکنولوژی‌ها و فناوری‌های نوین و همچنین بحران کرونا، استقبال نسل جوان نسبت به کتاب‌های چاپی کم شده است. همچنین با توجه به مزایا و ویژگی‌های منحصر به فرد کتب الکترونیکی پژوهشگران نیز به این فناوری دیجیتال روی آورده‌اند و دلیل آن را **راحتی دسترسی و استفاده، سرعت بازیابی اطلاعات و همچنین حمل آن** ذکر کرده‌اند.



برخی نیز معتقدند تأثیری که از خواندن کتاب چاپی در ذهن خوانندگان به جای می‌ماند، چندین برابر مطالعه کتاب‌های الکترونیکی است.

بنابراین کتاب‌های چاپی به دلیل **محبوبیت زیاد** بین خوانندگان شاید قابلیت ماندن برای همیشه را داشته باشند، اما نمی‌توانند با استقبال چشمگیر کتاب‌های الکترونیکی مقابله کنند.

در دهه ۱۹۳۰ **باب براون** پس از اینکه یک فیلم صامت تماشا کرده بود ایده نشان دادن محتوای کتاب‌ها روی یک صفحه بزرگ به ذهنش رسید.

در سال ۱۹۷۱ میلادی، جنبشی تحت عنوان **پروژه گوتنبرگ** با هدف تبدیل کتاب‌های کاغذی به کتاب‌های الکترونیکی پایه‌گذاری شد. با تلاش داوطلبان این جنبش، هزاران کتاب که پیش از آن در کتابخانه‌های خصوصی قرار داشتند، در بافت رقومی در دسترس همگان قرار گرفتند.

این کتاب‌ها نخستین کتب الکترونیک بودند. سهولت ماشین نویسی با رایانه در مقایسه با شیوه سنتی و نیز پیشرفت روزافزون فناوری رایانه و پیدایش قابلیت‌هایی همچون مقابله املاء کلمات، ناشران را بر آن داشت تا در فعالیت‌های خود این وسیله را به خدمت گیرند.

در سال ۱۹۹۱ شرکت سونی برای اولین بار ابزار مطالعه کتاب الکترونیک را در ایالات متحده عرضه کرد. این دستگاه قادر بود محتویات یک دیسکت نوری ۸ سانتی متری را با ظرفیت ذخیره سازی یک صد هزار صفحه متن، نمایش دهد. البته هنگام عرضه این محصول، چند کتاب الکترونیک از جمله دائرةالمعارف کامتون، فرهنگ American Heritage و گنج واژه Rogets در بازار وجود داشت. دستگاه تولیدی شرکت سونی، به رغم برخورداری از قابلیت جستجوی واژگان کلیدی، چندان خوش دست نبود و مورد پسند کاربران واقع نشد.

پس از آن در همان سال شرکت اپل (Apple) محصولی جدید به بازار عرضه کرد که در مقایسه با ابزار مطالعه کتاب الکترونیک شرکت سونی، از کیفیت بالاتری برخوردار بود. به دنبال عرضه این محصول، شرکت وییج (Voyage) در سال ۱۹۹۲ اقدام به نشر مجموعه‌ای از آثار چند رسانه‌ای خود کرد که با این دستگاه سازگاری داشت.

در سال ۱۹۹۶ حدود ۲۵۰ عنوان کتاب بر روی شبکه اینترنت قرار گرفت. تا پایان قرن بیستم، هزاران جلد کتاب به صورت دیجیتالی از طریق اینترنت در دسترس کاربران قرار گرفت و آنها می‌توانستند کتاب‌ها را مطالعه، چاپ و یا حتی روی دستگاه خود بارگذاری کنند.

در همان سال با پیشرفت ابزارهای مطالعه کتاب الکترونیک، چند ناشر معتبر ایالات متحده برای فعالیتهای نشر الکترونیک خود بخش جداگانه‌ای در نظر گرفتند.

در مجموع می‌توان گفت اینترنت بیش از هر عامل دیگری در رواج کتاب الکترونیک مؤثر بوده است؛ به گونه‌ای که امروز دیگر نمی‌توان آمار دقیقی از تعداد کتاب‌های الکترونیک موجود بر روی شبکه اینترنت ارائه داد.



## ۱. دسترسی از راه دور

کتاب‌های الکترونیکی قابلیت بسیار مناسبی برای استفاده مؤسسات آموزشی و مراکز اطلاعاتی و تحقیقاتی همچنین برای امر آموزش مجازی را دارا هستند. به ویژه در دوران اپیدمی ویروس کرونا دسترسی به کتاب‌های مورد نیاز برای کاربران سریع‌تر و راحت‌تر خواهد بود.

## ۲. سهولت انتقال در عین یکپارچگی مطالب

اطلاعات پردازش شده در کتاب‌های الکترونیک می‌تواند به سرعت برق جابجا شود. ایبوک‌ها با توسعه میکروچیپ‌ها، فناوری فایبر ایتیک و اینترنت و ارتباطات دیجیتال می‌تواند به سهولت هر چه تمام‌تر و به صورت بلادرنگ منتقل شوند.





### ۳. انسجام مطالب و تنوع کاربرد

در حال حاضر، با توجه به گستردگی شبکه وب، مردم دسترسی بیشتری به اطلاعات دارند و می‌توانند بر اساس آن تصمیمات بهتری بگیرند.

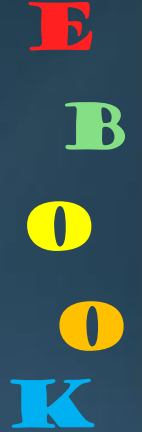
در مقایسه با قالب‌های رایج متنی، کتاب‌های الکترونیکی علاوه بر دسته‌بندی مطالب به صورت فهرست یا موضوعی، اطلاعات را به صورت وحدت یافته ارائه می‌دهند.

E  
B  
O  
O  
K

## ۴. تبادل بینابین مطالب با یکدیگر

ترغیب شدن بیشتر برای ادامه خواندن، سهولت نگهداری و یادسپاری مطالب و توانایی بیشتر در کنترل مطالب، از جمله موارد بسیار مهم برای خواننده است.

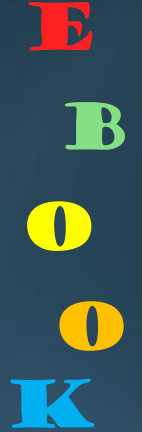
یک کتاب الکترونیکی با امکاناتی مثل وجود فرامتن (Hyper link)، امکان تبادل بینابین مطالب و نیز مرور هم‌زمان آن‌ها با یکدیگر را فراهم می‌کند. این راحتی جستجو به ویژه برای افرادی که با مطالب تحقیقاتی سر و کار دارند، بسیار حائز اهمیت است.



## ۵. پشتیبانی از امکانات مالتی مدیا

کتاب‌های الکترونیکی می‌توانند این امکان را فراهم کنند که از **سایر رسانه‌ها** مانند صدا و تصویر همراه با متن کتاب بهره‌گیری نمایند. نرم‌افزارهایی چون Microsoft Reader از امکانات بسیار خوبی از جمله خواندن متون برخوردار می‌باشد.

امکان تغییر قالب و شکل متون، همچون: تعیین اندازه قلم، طول سطر و حجم صفحه نمایش بنابر سلیقه کاربر نیز از دیگر مزایای این رسانه است.



## ۶. سهولت کار و اجرا



افراد اغلب برای نوشتن و یا خواندن مطالب از طریق رایانه، از نرم‌افزارهایی چون Word و PDF استفاده می‌کنند. برای استفاده از این دو قالب در سیستم‌های رایانه‌ای مختلف، نرم‌افزار خاصی را نیاز دارد که در صورت عدم همخوانی امکان مشاهده و باز کردن فایل فراهم نمی‌باشد.

همچنین کتاب‌های الکترونیکی که در **فرمت EXE** هستند، صرف نظر از نوع سیستم عامل و یا وجود نرم‌افزاری برای خواندن آن نه تنها ساده‌تر از ورق زدن یک روزنامه خواهید خواند، بلکه از امکانات بسیار جالب دیگر آن نیز بهره‌مند خواهید شد. در حال حاضر اکثر ایبوک‌هایی که از سایت ناشران ارائه شده‌اند، یا در قالب PDF قابل دانلود شدن هستند و یا به صورت آنلاین و برخط امکان مطالعه فصل‌های مختلف فراهم شده است.



## دیگر مزایای کتب الکترونیک

- در مقایسه با کتاب‌های سنتی حجم بسیار کمتری اشغال می‌کنند و به راحتی قابل حمل هستند.
- هزینه آن از کتب سنتی و چاپی به مراتب کمتر است.
- سرعت بازیابی اطلاعات مورد نظر بسیار بیشتر از کتاب‌های معمولی است.
- خارج از بعد زمان و مکان قابل دسترس و مطالعه هستند.
- در نتیجه، مشکلاتی نظیر کیفیت نمایش، خستگی چشم و مانند آن، مانع از مراجعه کاربران به آن‌ها نمی‌شود.

## چگونگی ساخت کتاب الکترونیک

برای ساخت و عرضه یک کتاب الکترونیکی به موارد زیر مورد نیاز است:

۱. مطالب تایپ شده در فرمت متن؛
۲. برنامه Front Page یا برنامه‌های مشابه دیگر طراحی سایت؛
۳. نرم‌افزاری برای تبدیل این مطالب به قالب الکترونیکی.

یکی از روش‌های رایج برای ساخت کتاب الکترونیکی، عرضه مطالب در قالب PDF است. معمولاً مخاطبان کتاب الکترونیکی قالب EXE یا خود اجرا را برای خواندن بیشتر ترجیح می‌دهند.

کتاب الکترونیک نیز همانند سایر محصولات جدید، برای **تکامل و تداول نیازمند زمان** است و متخصصان در تلاش برای اختراع نسل جدیدی از ابزارهای الکترونیک هستند. چنان که اشاره شد، از جمله موانع رشد و رواج کتاب الکترونیک **مسئله نمایش متون** در ابزارهای مطالعه کتاب الکترونیک است.

به منظور ایجاد انگیزه در کاربران برای خریداری و استفاده از کتاب الکترونیک، کیفیت نمایش متون چه در رایانه و چه در ابزار مطالعه کتاب الکترونیک، به یک جهش خیره کننده نیاز دارد.

شرکت‌های مهم تولید سخت افزار و نرم افزار رایانه‌ای، همانند مایکروسافت نیز به این نکته واقف‌اند و در تلاش برای یافتن راه حلی برای این مشکل هستند. عرضه قابلیت ClearType در ویندوز XP که از جمله ویژگی‌های برجسته این سیستم عامل بود، گواهی روشن بر این مدعا است.

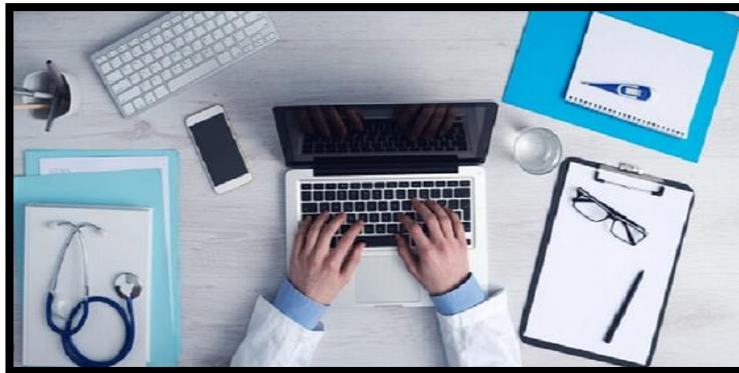
به نوشته مجله Microsoft Reader در صورت تحول مطالعه متون از روی صفحه نمایش، آینده درخشانی در انتظار کتاب الکترونیک خواهد بود.

مزیت دیگری که در جذب کاربران به کتاب الکترونیک تأثیر بسیاری خواهد داشت، افزودن امکان **شنیدن محتوای کتاب الکترونیک** است. اگرچه در این زمینه تلاش‌هایی صورت گرفته و بعضی از نسخه‌های کتاب‌های الکترونیک قابلیت شنیداری تمام یا بخشی از متن کتاب را برای کاربر فراهم می‌کنند، ولی در وضعیت کنونی نمی‌توان این قابلیت را از مزایای کتاب الکترونیک به حساب آورد.

در حال حاضر، **اپیدمی بیماری ویروس کرونا**، مسأله آموزش را در سراسر جهان به سمت آموزش الکترونیک سوق داده است و می‌توان گفت که عصر جدیدی را برای جهان رقم خواهد زد و دنیا را از حالت سنتی خارج کرده به سوی الکترونیکی شدن در سایر عرصه‌ها به ویژه بحث کتاب و سایر منابع مطالعاتی می‌کشاند.



در عصر حاضر، با توجه به بحران کرونا و نیاز جامعه پزشکی دسترسی به منابع و کتاب‌های الکترونیکی بیش از پیش ضرورت یافته است. بنابراین کتابداران و متخصصان اطلاعات در سایر کتابخانه‌ها و مراکز درمانی و آموزشی لازم است با پایگاه‌های عرضه کننده این منابع آشنایی داشته باشند. به همین منظور در ادامه پایگاه‌های اطلاعاتی کتب الکترونیک پزشکی و عمومی معرفی شده است.

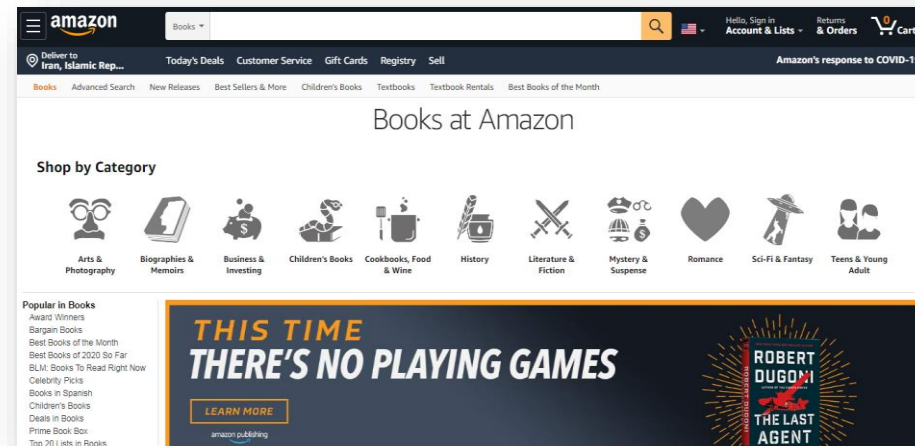




## آمازون

[https://www.amazon.com/b/ref=usbk\\_surl\\_books/?node=283155](https://www.amazon.com/b/ref=usbk_surl_books/?node=283155)

آمازون یک شرکت تجارت الکترونیک آمریکایی است که بزرگترین فروشگاه آنلاین کتاب، در جهان است. در این سایت می‌توان در موضوعات مختلف به جستجوی کتاب مورد نظر پرداخت. از منوی بالای صفحه، **Advanced Search** را انتخاب نمایید. سایت آمازون بسیاری از ناشران برتر دنیا را از قبیل الزویر، آکسفورد و ... را تحت پوشش قرار می‌دهد.

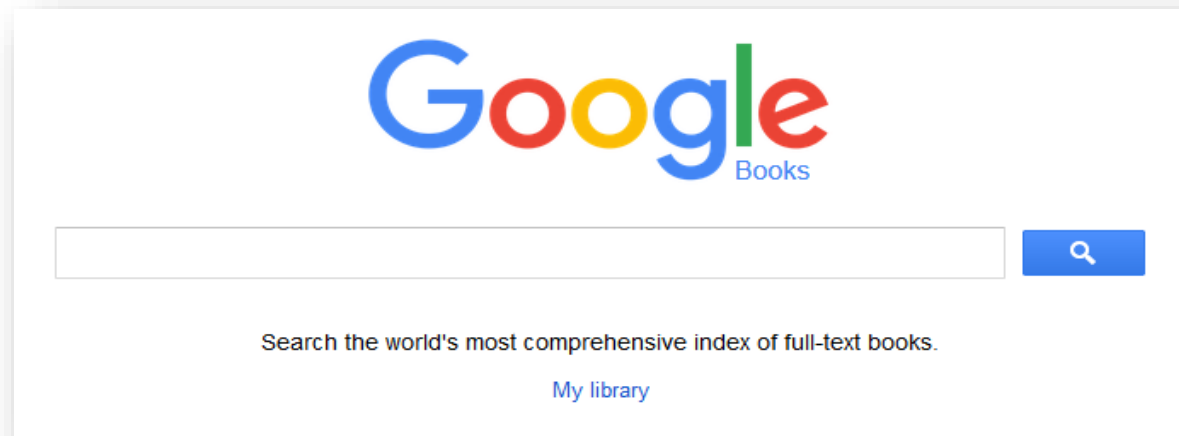




## گوگل بوک

<https://books.google.com/>

جستجوی کتاب‌های لاتین از سراسر جهان در این سرویس از گوگل فراهم شده است. در این صفحه امکان جستجوی ساده در میان تمام ناشرانی که تحت پوشش گوگل بوک هستند وجود دارد.



برای جستجوی پیشرفته، در صفحه نتایج، در بالای صفحه از قسمت Setting گزینه Advanced Search را انتخاب نمایید. با انتخاب هر عنوان، چند صفحه اول کتاب را می‌توان به صورت آنلاین مطالعه نمود. همچنین در منوی سمت چپ، نام ناشران دیگری که این کتاب را در سایت خود دارند آمده است. در این منو در زیر عنوان کتاب اگر روی عبارت About this book کلیک نمایید، اطلاعات مربوط به فهرست مندرجات را نمایش می‌دهد. در پایین همین صفحه در قسمت Bibliographic information اطلاعات کتابشناختی به طور کامل آمده است.



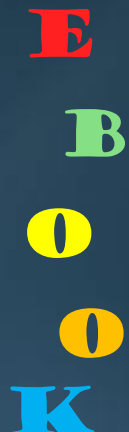
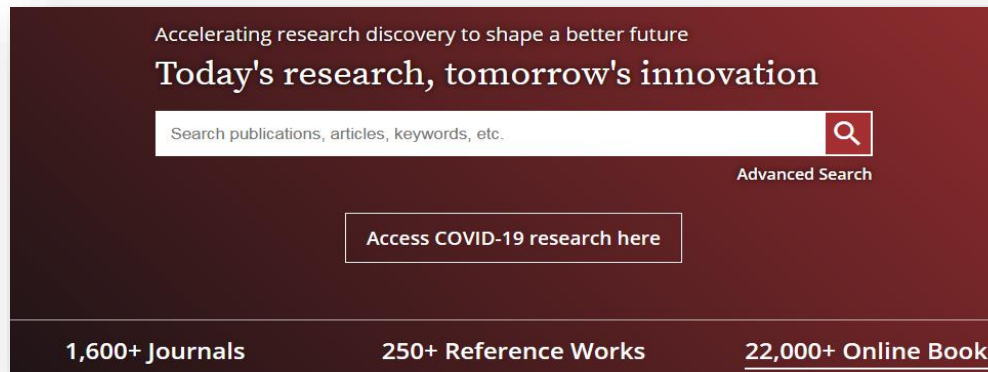


وایلی

Wiley

<https://onlinelibrary.wiley.com>

انتشارات وایلی در زمینه‌های علمی، فنی، مهندسی، پزشکی، پرستاری، دندانپزشکی و... فعالیت دارد. هنگام جستجو، Online Books را انتخاب نمایید. در این جا امکان جستجوی ساده و پیشرفته وجود دارد. این پایگاه مورد اشتراک وزارت بهداشت بوده که با استفاده از VPN می‌توانید به این منابع دسترسی داشته باشید.

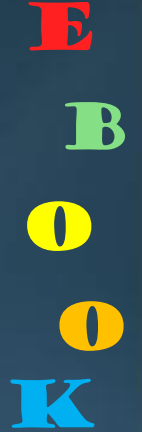




## اشپرینگر

<https://link.springer.com/search?facet-content-type=Book>

اشپرینگر یک ناشر بزرگ بین المللی است که کتاب‌های آکادمیک و ژورنال‌های تخصصی علمی را در موضوعات فنی و پزشکی منتشر می‌کند. در این سایت امکان جستجوی ساده، پیشرفته و موضوعی در میان هزاران عنوان کتاب وجود دارد.

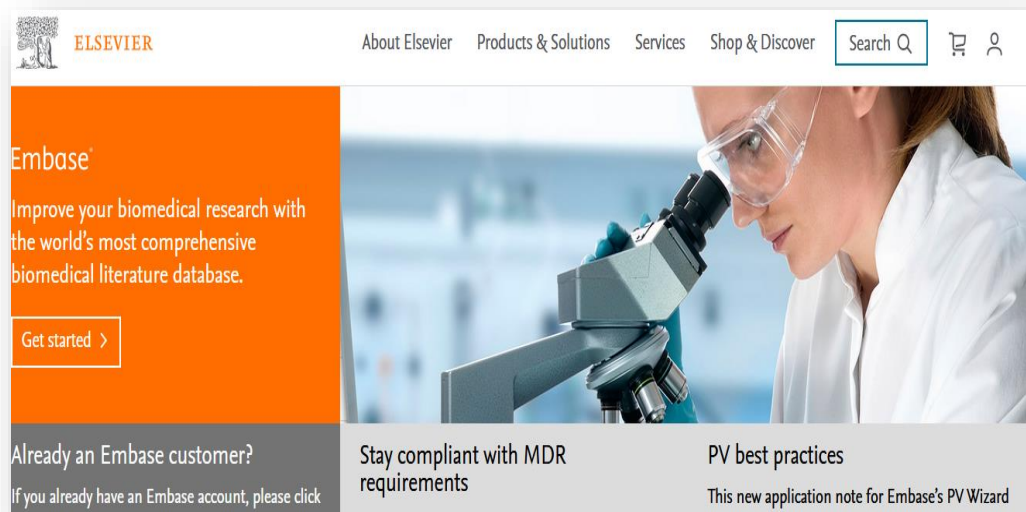




## Elsevier

<https://www.elsevier.com/books-and-journals>

الزویر یکی از بزرگترین ناشرین مطبوعات پزشکی و علمی جهان و نیز از تامین کنندگان اصلی منابع اطلاعاتی در جهان است که با هدف بهبود حرفه‌های مختلف در عرصه‌های علمی، حوزه سلامت و فناوری فعالیت می‌کند. الزویر یکی از برترین و بزرگ‌ترین ناشران حوزه پزشکی و سلامت می‌باشد.



در این صفحه، امکان جستجوی کتاب در بیش از ۴۸۰۰۰ عنوان وجود دارد. با انتخاب موضوع و تاریخ نشر می‌توان جستجو را خاص‌تر و دقیق‌تر انجام داد. در پایین این بخش امکان مرور موضوعات وجود دارد.

The screenshot shows the Elsevier website search interface. At the top, there is the Elsevier logo and navigation links: "About Elsevier", "Products & Solutions", "Services", and "Shop & Discover". A search bar is located on the right. Below the navigation is the "All Products" section, which includes several dropdown filters: "Books", "All Subject Areas", "Related Subject Areas", "Related Subject Areas", and "Related Book Series". There is also a filter for "All Publication Years" and a search input field with the placeholder text "Title, keywords, ISBN/ISSN" and a "Search" button. Below the search bar, there is a link "Clear search and show all products". The results section shows "Showing 1 to 20 of 48735 Products" and a "Sort by:" dropdown menu set to "Date Published Descending". A product card is displayed for "Patient & Person", showing the Elsevier logo, "Product Type: Book", "Edition: 7", "First Published: 2021", and "Paperback: 978-0-7295-4354-5". A "View Product Details >" button is located to the right of the product card.

E  
B  
O  
O  
K

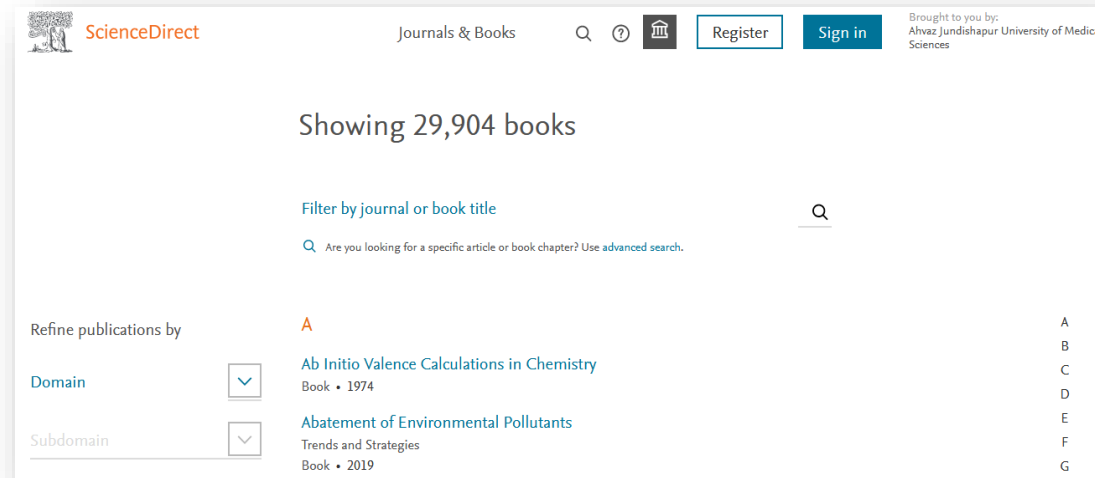


ScienceDirect

## Science Direct

<https://www.sciencedirect.com/browse/journals-and-books?contentType=BK>

پایگاه اطلاعاتی عمومی تخصصی است که متعلق به شرکت Elsevier بوده و بیش از ۲۹۰۰۰ عنوان کتاب را در مجموعه خود گردآوری کرده است. علاوه بر این موارد فایل‌های صوتی، تصویری، جدول، گراف‌ها و عکس‌ها را شامل می‌شود. در حال حاضر ۴۶ کتاب از قبل توسط دانشگاه خریداری شده و در این پایگاه قابل مشاهده و دانلود است.



CLINICAL KEY

## Clinical Key

<https://www.clinicalkey.com/#!/browse/books/%7B%22onlyEntitled%22:false%7D>

کلینیکال کی پایگاه تخصصی بالینی است و متعلق به شرکت Elsevier می‌باشد. این پایگاه در حال حاضر مورد اشتراک وزارت بهداشت نیست و تنها می‌توان برای جستجو و مشاهده اطلاعات کتابشناختی و فصل‌های کتاب‌ها از آن بهره برد.

The screenshot shows the ClinicalKey website interface. At the top, there is a search bar with the text "Search..." and a magnifying glass icon. Below the search bar, there are navigation options: "Browse" and "Tools". The main content area is titled "Browse Books". On the left side, there is a "Filter By:" section with a list of specialties and their corresponding book counts:

- Advanced Basic Science: 24
- Allergy and Immunology: 11
- Anatomy: 29
- Anesthesia: 39

In the center, there is a "Filter List by Title" dropdown menu and a list of books starting with the letter 'A':

- Abdominal Imaging
- Abeloff's Clinical Oncology
- Abernathy's Surgical Secrets

On the right side, there is a "Featured Books" section featuring a book cover for "Abeloff's Clinical Oncology".

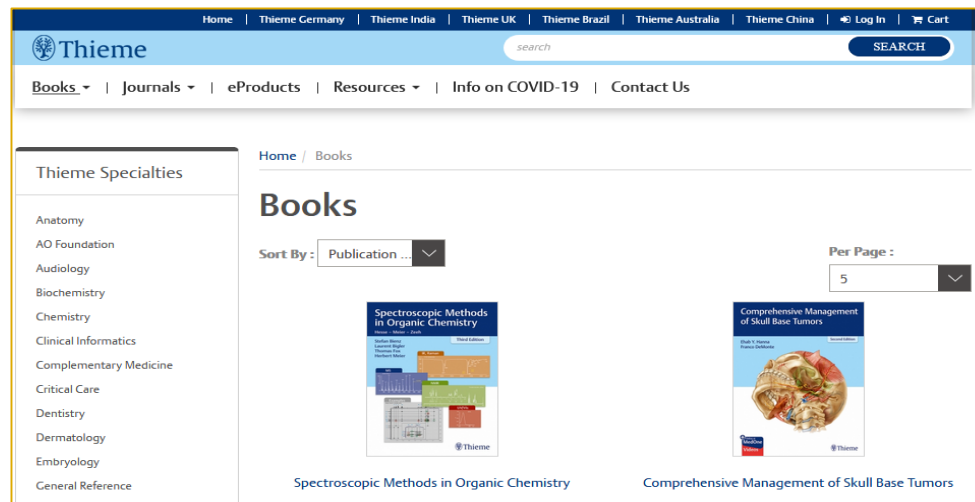
E  
B  
O  
O  
K



## Thieme

<https://www.thieme.com/books-main>

یک ناشر بین‌المللی در زمینه ارائه خدمات بهداشت و سلامت و پزشکی است که بیش از ۱۲۵ سال در زمینه انتشارات علوم پزشکی فعالیت دارد. در این پایگاه امکان جستجوی موضوعی در میان کتاب‌های این ناشر وجود دارد.





## Quintessence

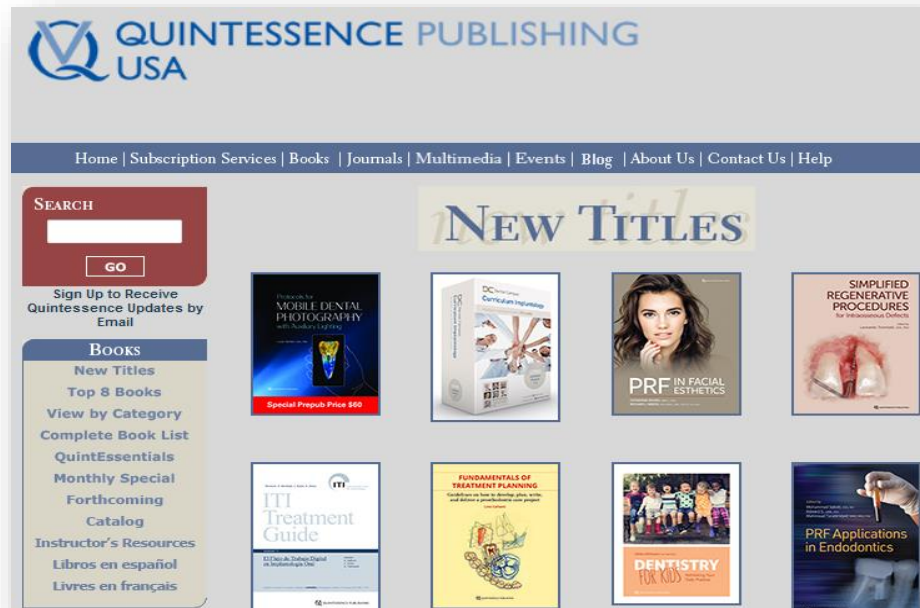
<http://www.quintpub.com>

انتشارات کوینتسنز، آخرین اطلاعات علمی کلینیکال را در موضوعات علوم پزشکی و به صورت تخصصی در زمینه دندانپزشکی، فعالیت می‌کند. در منوی بالای صفحه گزینه Book را انتخاب نمایید.



E  
B  
O  
O  
K

در منوی سمت چپ می‌توانید کتاب‌های برتر این انتشارات را ببینید. همچنین در این منو، امکان جستجو وجود دارد. در صفحه نتایج، از قسمت Books/Multimedia Catalog Titles کتاب مورد نظر را انتخاب نمایید. در مرحله بعد اطلاعات کتاب را نمایش می‌دهد، همچنین کتاب‌های مرتبط با موضوع مورد جستجو را نشان می‌دهد.

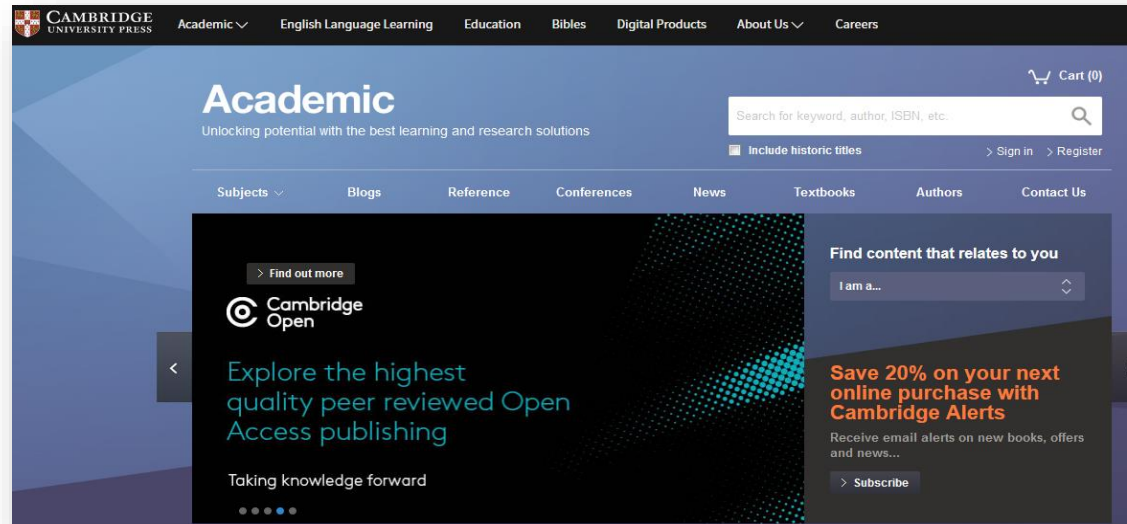




## Cambridge University Press

<https://www.cambridge.org/us/academic>

انتشارات دانشگاه کمبریج انگلستان، یکی از قدیمی‌ترین انتشارات آکادمیک در جهان است. این انتشارات کتاب‌های بسیار با ارزشی را در تمام زمینه‌های آکادمیک به خصوص پزشکی منتشر می‌کند.



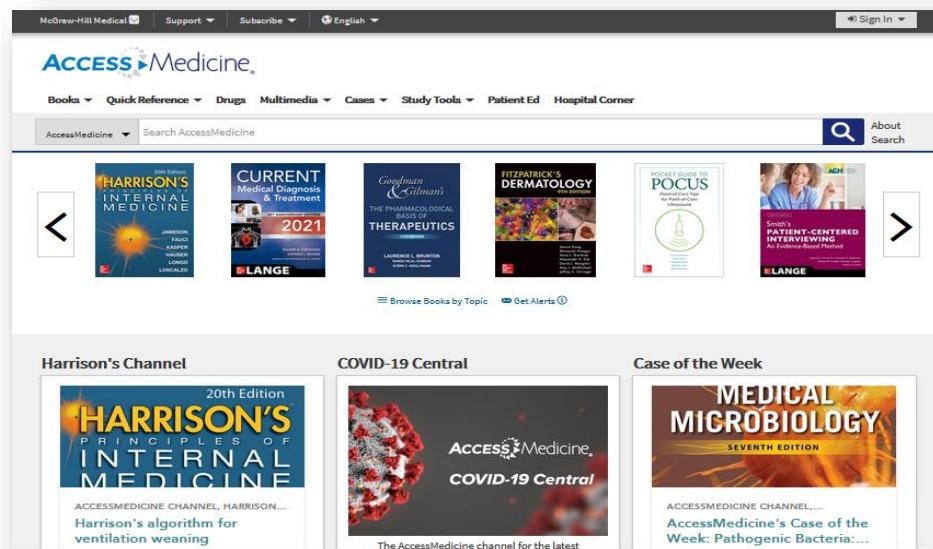
E  
B  
O  
O  
K



## Access Medicine

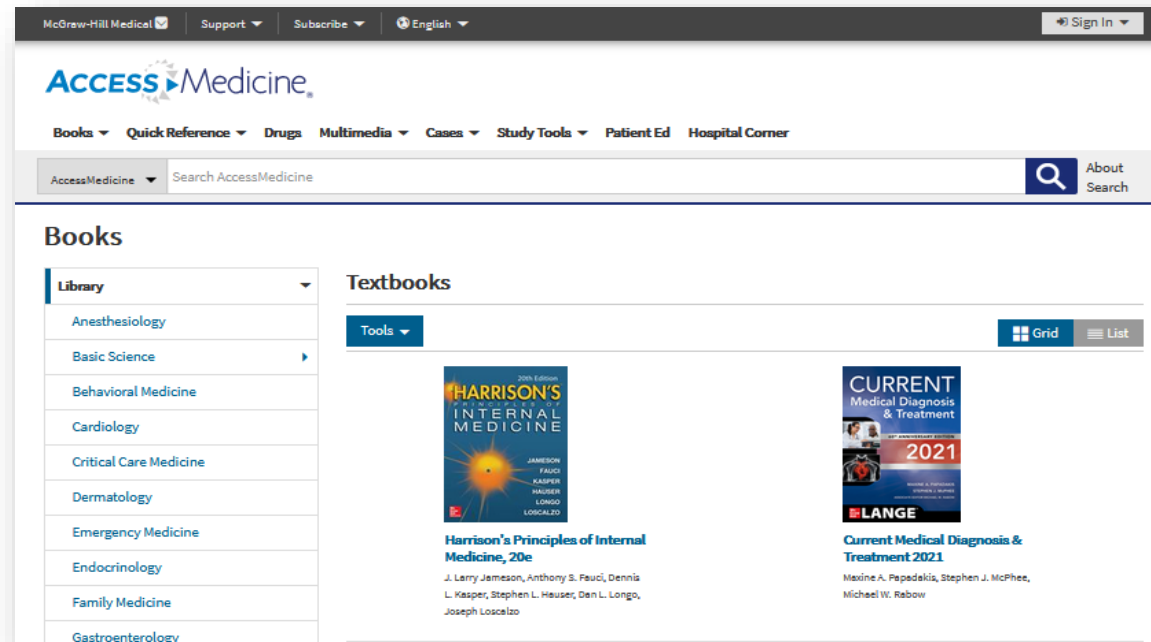
<http://accessmedicine.mhmedical.com/books.aspx?view=library>

این پایگاه از محصولات شرکت McGraw-Hill Medical است و منبع کتب پزشکی آنلاین است که دسترسی به طیف کاملی از بهترین منابع پزشکی را به صورت رایگان فراهم می‌کند. محتوای پایگاه توسط یک هیئت برجسته از مشاوران و متخصصان برتر پزشکی گردآوری و هدایت می‌شود.



E  
B  
O  
O  
K

Access Medicine منابع گوناگونی را برای **دانشجویان پزشکی، رزیدنت‌ها، پزشکان، دستیاران و پرستاران** فراهم می‌کند. برای مشاهده فهرست موضوعی کتاب‌ها کافی است از گزینه **Books، Library** را انتخاب نمایید. در این صفحه امکان جستجو و مشاهده فهرست کتاب‌ها فراهم شده است. همچنین محتوای کتاب انتخابی را می‌توان به صورت **آنلاین** مطالعه نمود.







## FreeBooks4Doctors

<http://www.freebooks4doctors.com/f.php?f=index>

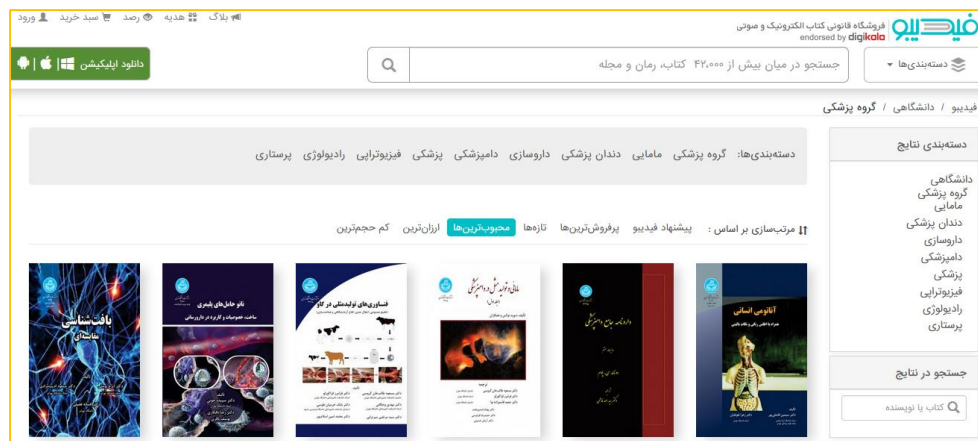
سایت FreeBooks4Doctors برای ترویج دسترسی رایگان به کتاب‌های پزشکی در اینترنت ایجاد شده است. در این پایگاه امکان مشاهده فهرست موضوعی کتاب‌ها و جستجوی عنوان وجود دارد. در هر مورد با کلیک بر روی عنوان کتاب می‌توان آن را مشاهده نمود.



## فیدیبو

<https://fidibo.com/category/academic/department-of-medicine>

فیدیبو به عنوان اولین سامانه تولید و پخش کتاب الکترونیک در اسفند ۱۳۹۲ در این حوزه آغاز به فعالیت نمود. فیدیبو بزرگترین سامانه خرید کتاب الکترونیک و صوتی در ایران است که می‌کوشد با گستره‌ای از کتاب‌ها و مجلات متنوع برای طیف وسیعی از کاربران تجربه فوق‌العاده خرید کتاب و خواندن آن در دستگاه‌های هوشمند را فراهم کند.



در فیدیبو با خرید کتاب از بهترین ناشران ایرانی در موضوعات مختلف، کاربران می‌توانند در اپلیکیشن **کتابخانه‌ای شخصی** برای خود بسازند و از امکانات منحصر به فرد آن استفاده کنند. با شیوع ویروس کرونا، **انتشارات دانشگاه تهران** بسیاری از کتاب‌های خود را در این اپلیکیشن به صورت رایگان عرضه کرده است. با نصب برنامه فیدیبو می‌توان به این کتاب‌ها دسترسی یافت.

E  
B  
O  
O  
K

اپلیکیشن کتابخوان فیدیبو را دانلود کنید

نسخه ویندوز



نسخه iOS



نسخه اندروید



- A Ritchie, H Skoglund. (2015). Ebooks at Barwon Health Library: a case study. The Australian Library Journal.
- M. Yousuf Ali, P. Gatiti (2020). The COVID-19 (Coronavirus) pandemic: reflections on Information the roles of librarians and information professionals. Health & Libraries Journal.
- ایزدی، محمد امین و مهرپور، زهرا (۱۳۹۹). اهمیت و لزوم استفاده از فضاهای مجازی و الکترونیکی در آموزش امروز. پنجمین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های نوین در حوزه علوم تربیتی و روانشناسی و مطالعات اجتماعی ایران.
- جلیلی، فریبا و همتی، مریم (۱۳۹۵)، کتاب الکترونیکی، ابزار نوین اطلاع رسانی، سومین کنفرانس بین المللی علوم و مهندسی. موسسه مدیران ایده پرداز پایتخت ویرا.
- یعقوبی، جعفر (۱۳۸۵)، کتاب‌های الکترونیکی: مفاهیم، مزایا و شیوه تهیه. کتابداری و اطلاع‌رسانی، دوره ۹، شماره ۳.
- جستجو و بررسی پایگاه‌های اطلاعاتی عرضه کننده کتاب الکترونیک در وب.



# از همراهی شما سپاسگزاریم

پاییز ۱۳۹۹

