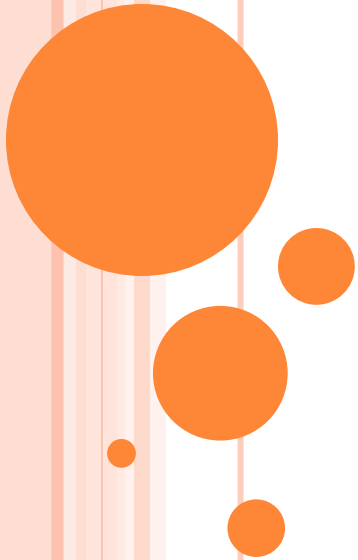


# CLINICAL KEY

تهیه و گردآوری : مریم محمدی نصرآبادی



# مقدمه

Clinical key ▶ موتور جستجوی بالینی و یک پایگاه اطلاعاتی قدرتمند بحساب می آید که از محصولات شرکت elsevier می باشد و شامل مجموعه ای است از کتب، مجلات، اطلاعات دارویی، راهنماها، تصاویر، ویدیوهای پزشکی و جراحی و شواهد بالینی مورد نیاز پزشکان، دانشجویان و بیماران



# دسترسی

➤ دسترسی به پایگاه clinical key برای کاربران دانشگاه علوم پزشکی تهران از طریق سایت کتابخانه الکترونیک دانشگاه و به آدرس <http://digilib.tums.ac.ir> امکانپذیر می باشد.

➤ Clinical key مرورگرهای بسیاری را تحت پوشش قرار می دهد از جمله گوگل کروم، فایرفاکس و ...



# ایجاد حساب کاربری

➤ برای استفاده بهتر از امکانات این پایگاه مانند ذخیره و بازیابی نتایج جستجو در مراجعات بعدی، ثبت نام کنید و پس از آن login نمایید. فقط بایستی توجه داشته باشید که حتما با **ایمیل دانشگاه** ثبت نام نمایید.



# جستجو

➤ صفحه اصلی clinical key دارای نوار جستجو ساده است. نوار جستجو در تمام صفحات قابل دسترس است و امکان جستجوی ساده را در هر زمانی بوجود می آورد. از طریق نام نویسنده، عنوان کتاب یا مجله، اختصارات، وارد کردن بخشی یا تمام کلمه یا عبارت مورد نظر می توان در این پایگاه جستجو نمود.



# صفحه نتایج جستجو

با کلیک روی گزینه show all result وارد صفحه نتایج جستجو شده و لیستی از منابع مرتبط به نمایش در خواهد آمد.



## فیلترها

- با استفاده از گزینه های Source Type ، Study ، Type ، Specialties و Date می توانید به اصلاح و محدود کردن جستجو بپردازید.
- از طریق Source Type جستجو را به منبعی خاص محدود می کنیم. Clinical key منابعی چون Books ، Image ، Video ، Guideline ، patient Education ، ... را تحت پوشش قرار می دهد.
- از طریق Study Type می توان جستجو را بر اساس انواع مطالعه محدود کرد که عبارتند از Systematic Review ، Meta Analysis ، ...



# فیلترها

➤ با استفاده از گزینه Specialties می توان نتایج جستجو را محدود نمود.

➤ برای محدود کردن نتایج جستجو بر اساس Date چندین گزینه موجود می باشد.

Last 5 year ، Last 6 months و ...





# تاریخچه جستجو

برای دسترسی به تاریخچه جستجو، بایستی از حساب کاربری وارد شوید و جستجوهای قبلی خویش را ببینید.



# ذخیره کردن منابع

در صفحه نتایج جستجو، با انتخاب منابع مورد نظر گزینه های ذخیره کردن، ایمیل، پرینت و add to presentation فعال می شود. برای ذخیره کردن منابع ابتدا آنها را انتخاب کرده و سپس گزینه save را کلیک می کنیم.



# منابع

1. <https://iranpaper.ir/blog>

2. بقالها، فاطمه. راهنمای استفاده از clinical key دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی. مدیریت منابع علمی، کتابخانه مرکزی و اسناد

3. ضیایی، ناهید؛ ابرقوئیان، میترا. آشنایی با پایگاه اطلاعاتی clinical key. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی اصفهان: معاونت پژوهشی و فناوری. 1395