آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google Scholar

معاونت پژوهشی بیمارستان امام رضا (ع)







□ آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar

- در سال ۲۰۰۴ گوگل موتور جستجو جوی خود را برای جست وجو در
 منابع علمی بر اساس کلمات کلیدی به نام گوگل اسکولار ارایه نمود.
- در گوگل اسکولار مقالات مختلف از رشته های متعدد (پزشکی فیزیک
 اقتصاد و…)در دسترس میباشد و می توان با جست و جوی رایگان به ان ها دست یافت.
- بر خلاف موتور جستجوی همگانی گوگل در گوگل اسکولار منابع یافته شده براساس ارتباط با کلید واژه های جست و جو شده و هم چنین بر اساس میزان استنادات انجام شده از سوی سایر محققین به مقاله مورد نظر مرتب میشوند.

🖵 آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar ا بیش ترین منابعی که در این پایگاه در اختیار هستند شامل مقالات وکتاب های علمی است در مواردی هم پایان نامه ها و گزارشات علمی در دسترس خوا هند بود. • ویژگی های گوگل اسکولار: جست وجو در بین تمامی منابع علمی قابل دسترس 2. مشاهده تعداد استنادات مشاهده وجست وجوی فارسی و انگلیسی برای مقالات و3

Google] آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع scholar	
	Sign in 1	
😑 🐟 My profile ★ My library		•
	Google Scholar	
	Stand on the shoulders of giants	

□ آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar





□ آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar جست وجوى ساده : در این روش کلید واژه یا کلید واژه های مد نظر را در صفحه اصلی اسکولار سرچ ميكنيم. نکته قابل توجه این است که در زیر محل جستوجو دو گزینه (article و case low) وجود دارد که با انتخاب هر یک جست و جو در ان محدوده انجام میشود. البته محققان باید از گزینه Article استفاده کنند تا جست وجو در مقالات و منابع علمی انجام شود در صورت استفاده از گزینه case low ،جست وجو در پرونده های حقوقی و قضایی دادگاه های امریکا انجام میشود که برای دانشجویان ومحققین در حوزه حقوق مناسب میباشد.



Google scholar آموزش یایگاه اطلاعات داده و منابع

جست وجوى پيشرفته :

برای این کار گزینه Advanced searchرا از منوی گوشه بالا و سمت چپ انتخاب میکنیم در این جا میتوان به روش های متفاوت جست وجو را انجام داد لاین های موجود به ترتیب موارد زیر را در بر میگیرد:

 جست و جو با تمام این کلمات (with all of the word)

 جست و جوی دقیق عبارت(with the exact phrase)

🖵 آموزش یایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar جست وجوی پیشرفته : (with at least one of the words جست وجو با حداقل یکی از کلمات \diamond * جست وجو بدون این کلمات (without the words) ا این قسمت میتوان تعیین نمود که جست جو فقط درعنوان مقالات انجام بگیرد یا در تمام مقاله انجام شود (Where my words occur) الله در این قسمت میتوان مقالات مربوط به یک نویسنده را جست وجو نمود (Return articles author by) ا این قسمت مقالات چاپ شده در یک ژورنال خاص یافته میشود (Return article published by) این قسمت میتوان مشخص نمود جست وجو در چه سال و چه بازه زمانی انجام شود 🛠 (Return articles dated between)



جستجوی سریع در پایگاه اطلاعات داده و منابع Google Scholar Filling the blanks Advanced search 2 Advanced search Х O Find articles with all of the words with the exact phrase with at least one of the words. without the words where my words occur anywhere in the article) in the title of the article Return articles authored by e.g., "PJ Hayes" or McCarthy Return articles published in e.g., J Biol Chem or Nature Return articles dated between e.g., 1996

جستجوی سریع در پایگاه اطلاعات داده و منابع Google Scholar

- صفحه نتایج در Google Scholar
- در این قسمت میتوان منابع یافته شده را مشاهده نمود.
 - زیر هریک از مقالات یافته شده موارد زیر وجود دارد:
- - ✓ (Cite), ✓ که مقالات را در فرمت های مختلف نشان میدهد.
 - ✓ Cited by که تعداد استناد به مقاله را نشان میدهد.
 - ✓ Related articles مقالات مرتبط با مقاله یافته شده را نشان میدهد.
- ✓ All version که همه ی ورژن های مختلف مقاله که در ژورنال های متفاوت وجود دارد را نشان میدهد.

☐ آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar

≡	Google Scholar	(thyroid disease) AND (urinary calculi)	9
•	Articles	About 16,300 results (0.07 sec)	library
	Any time Since 2019 Since 2018 Since 2015 Custom range Sort by relevance Sort by date ✓ include patents ✓ include citations	Studies on the prevalence and epidemiology of urinary stone disease in men in Leeds WG Rohertson M Peacock M Baker - British jaurnal of 1983 - Wiley Online I brav There are signiff- cant associations between the occurrence of stone disease and gallstones high blood pressure > Backache > arthitis > gout, but none with peptic ulera, diabetes, thyroid disease or bronchits The prevalence of calcified upper urinary stone disease in a ★ 99 Cited by 101 Related articles All 5 versions Import into EndNote The Effect of Sulfanilylguanidine on the Thyroid of the Rat. JB Mackenzie, CG Mackarzie, EV McCollum - Science (Washington), 1941 - cabdirect.org Rats 21 to 23 days old received a diet of purified caselin 200, sucrose 600, lard 40, salts 60, 2methyl-1: 4-napithraquinone 0. 005 and 13 drops haliver oil forlified with viosterol, to which was added either 100 parts of dried yeast or 5 mg. each of vitamin B1 ribotiavin and vitamin B6 ☆ 99 Cited by 203 Related articles All 7 versions Import into EndNote 30 The methal chelate compounds of urine: their relation to the initiation and growth of calculi WH Boyee, FK Garvey, CM Norfleet Jr - The American journal of medicine, 1955 - Elsevier 	

□ آموزش پایگاه اطلاعات داده و منابع Google scholar

	Google Scholar	(thyroid disease) AND (urinary calculi)	9
٠	Articles	About 16,300 results (0.07 sec)	😒 My profile 🔺 My library
	Any time Since 2019 Since 2018 Since 2015 Custom range Sort by relevance Sort by date ✓ include patents ✓ include citations	Studies on the prevalence and epidemiology of urinary stone disease in men in Leeds WG Robertson, M Peacock, M Baker British journal of, 1983 - Wiley Online Library There are signific cant associations between the occur rence of stone disease and gallstones > high blood pressure > backache > arthritis > gout, but n ne with peptic ulcer, diabetes, thyroid disease or bronchitis The prevalence of calcified upper urinary stone disease in a ★ 99 Cited by 101 Related articles All 5 versions Import into EndNote The Effect of Sulfanilylguanidine on the Thyroid of the Rat. JB Mackenzie, CG Mackenzie, EV McCollum - Science (Washington), 1941 - cabdirect.org Rats 21 to 23 days old received a diet of purified casein 200, sucrose 600, lard 40, salts 60, 2-methyl-1: 4-naphthaquinone 0. 005 and 13 drops hally ar oil fortified with viosterol, to which was added either 100 parts of dried yeast or 5 mg. each of vitamin B1 riboflavin and vitamin B6 ☆ 99 Cited by 203 Related articles All 7 versions Import into EndNote The metal chelate compounds of urine: their relation to the initiation and growth of calculi WH Boyce, FK Garvey, CM Norfleet Jr - The American journal of medicine, 1955 - Elsevier This investigation was supported by a research grant from the National Institute of Arthritis and Metabolic Diseases, of the, III. The effects of the thyroid hormone and thyroid disease FK and NORFLEET, C. M. The turbidity of urine in the normal and in pa- tients with urinary calculi ★ 99 Cited by 62 Related articles All 4 versions Import into EndNote	مقالات بر اساس زمان یا ارتباط با کلید واژه های سرچ شده از آن جا که سرچ انجام شده شامل مقالات کتاب شده شامل مقالات کتاب ها پتنت اختراعات و استنادات میباشد با استنادات میباشد با و استنادات استنادات میباشد با استنادات میباشد با و استنادات تیک این دو از منابع یافته حذف شده و شده محدود تر میشود

انتقال دادن اطلاعات (منابع) از پایکاه اطلاعات و داده Google scholar و End note



□ انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Google Scholar به Google

□فعال کردن گزینه Import to end noteدر Google Scholar



□ انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Google Scholar به Google





انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Google Scholarبه Google

		1 Save to library
~	→ C 🔒 https://schol	ar.google.cor//scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=%28thyroid+disease%29+AND+%28urinary+calculi%2
=	Google Scholar	(thyroir disease) AND (urinary calculi)
+	Articles	About 6,000 results (0.08 sec)
	Any time Since 2019 Since 2018 Since 2015 Custom range Sort by relevance	Sturies on the prevalence and epidemiology of urinary stone disease in men in Lee ds WGRobertson, M Peacock, M Baker British journal of, 1983 - Wiley Online Library here are signifi- cant associations between the occurrence of stone disease and gallstones > high blood pressure > backache > arthritis > gout, but none with peptic ulcer, diabetes, thyroid disease or bronchitis The prevalence of calcified upper urinary stone disease in a \$2 \$D\$ Cited by 101 Related articles All 5 versions Import into EndNote
	 ✓ include patents ✓ include citations ✓ Create alert 	The Effect of SulfanilyIguanidine on the Thyroid of the Rat. JB Mackenzie, CG Mackenzie, EV McCollum - Science (Washington), 1941 - cabdirect.org Rats 21 to 23 days old received a diet of purified casein 200, sucrose 600, lard 40, salts 60, 2-methyl-1: 4-naphthaquinone 0. 005 and 13 drops haliver oil fortified with viosterol, to which was added either 100 parts of dried yeast or 5 mg. each of vitamin B1 riboflavin and vitamin B6 ☆ ワワ Cited by 203 Related articles All 7 versions Import into EndNote SS
		The metal chelate compounds of urine : their relation to the initiation and growth

□ انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Google Scholar به Google Scholar



□ انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Google Scholar به Google

Sav	to library Open library 3 Select
: Scholar	Search my library
У	
ala	Showing all articles in your library Search instead for (thyroid disease) AND (urinary calculi)
эю]e	 The metal chelate compounds of urine: their relation to the initiation and growth of calculi WH Boyce, FK Garvey, CM Norfleet Jr - The American journal of medicine, 1955 - Elsevier Considerable evidence has accumulated which would indicate that the organic matrix of urinary calculi plays an active part in the local concentration and precipitation of calcium. This metal is the principal cationic unit in the crystalline structure of more than 90 per cent of © Cited by 62 Related articles All 4 versions Import into EndNote
	Studies on the prevalence and epidemiology of urinary stone disease in men in LeedsWG Robertson, M Peacock, M Baker British journal of, 1983 - Wiley Online Library A postal survey among 2% of men in Leeds showed that the prevalence of urinary stone disease is 3.8%. The prevalence of upper urinary tract and spontaneously passed stones increases progressively from 0.7% in social class 5 to 5.0% in social class 1 but that of 99 Cited by 101 Related articles All 5 versions Import into EndNote
	لاکتوباسیل های مقاوم جدا شده از ینیر های محلی مناطق روستایی کردستان و کاربرد آن در سانیت زدایی از آب و یساب

□ انتقال منابع از پایگاه اطلاعات و داده Google Scholar به Google Scholar



១១ Cited by 62 Related articles All 4 versions Import int

Studies on the prevalence and epidemiology of Leeds

