



### بزرگان تاریخ پزشکی: مسیح دانشوری



«سیدعلی دانشوری» پدر دکتر مسیح دانشوری از اهالی نیشابور طبیعی حاذق، مشهور و ملقب به «حافظ الصحه مجدالحکماء» بود. پدر بزرگ مسیح دانشوری نیز از افراد سرشناس و علمای مذهبی نیشابور به نام «سید اسماعیل محض اله» بوده است. تولد «مسیح دانشوری» در سال ۱۲۷۸ در نیشابور ذکر شده است و بستگان و نزدیکان وی می گویند که تولد این فرزند از ابتدا موجب خرسندی و علاقه زیاد «مجدالحکماء» بوده است هنگامی که همسر مجدالحکما مادر مسیح (

باردار بود، روزی در یک مجلس خانوادگی، مجدالحکماء تقالی به دیوان حافظ می زند به این نیت که آیا بچه دختر است یا پسر. این شعر می آید: "مژده ای دل که مسیحا نفسی می آید که ز انفاس خوشش بوی کسی می آید" به این دلیل مجدالحکماء می گوید که نوزاد پسر خواهد بود و اسم وی را مسیح می گذارند. سه سال بعد از تولد مسیح، خانواده وی از نیشابور به ترشیز (نام قبلی کاشمر) می روند و در آنجا سکونت می کنند. مسیح تا کلاس ۶ دبستان در ترشیز تحصیل می کند و بعد پدرش وی را برای ادامه تحصیل به مشهد می فرستد. بعد از دو سال تحصیل در مشهد، مسیح دانشوری به پیشنهاد و کمک مالی والی مشهد برای ادامه تحصیل در فضای مناسب تر به تهران فرستاده می شود و در مدرسه «سن لوئی» تحصیلات خود را تا ۱۷ سالگی در این مدرسه ادامه می دهد. (در آن زمان در تهران فرانسوی ها به کمک مبلغین مذهبی خود دو مدرسه «سن لوئی» «ژاندارک» را در تهران دایر کرده و اداره می کردند).

مسیح در همان سال به پدر خود اصرار می کند که باید در رشته طب تحصیل کند و برای این کار باید به فرنگ برود پدر مسیح با کمک گرفتن از امیر قائن (امیر شوکت الملک علم، پدر اسدا.. علم وزیر دربار و نخست وزیر محمدرضا پهلوی) که به واسطه طبابت با ایشان آشنایی داشته، وی را در سال ۱۳۰۲ به فرانسه می فرستد تا در رشته طب به تحصیل ادامه دهد.

دکتر مسیح دانشوری پس از خاتمه تحصیلات در رشته بیماریهای ریوی و سل از فرانسه مراجعت کرد و بیمارستان فعلی را محلی مناسب برای تبدیل به یک مرکز استراحت و درمان بیماران مبتلا به سل یافت و در این زمینه تلاش فراوانی کرد. او زمینه ساز جذب متخصصین جراح ریه از خارج (نظیر دکتر صادق قاضی) شد و سرانجام توانست آنجا را به صورت یک آسایشگاه مطابق با استانداردهای زمان برای بیماران سلی تبدیل نماید تا درمان های متداول آن روز در آنجا صورت بگیرد.

مسیح دانشوری سرانجام در سال ۱۳۴۷ یا ۱۳۵۶ در تهران درگذشت و در همانجا به خاک سپرده شد.

### تاریخچه پژوهشکده دکتر مسیح دانشوری

بنای اولیه بیمارستان دکتر مسیح دانشوری در سال ۱۲۷۳ برای مداوای بیماری ریوی مظفرالدین شاه قاجار و به توصیه پزشک معالج او احداث شد. پس از آن، مسیح دانشوری، کاخ مظفری را در شمالی ترین نقطه تهران (شاه آباد سابق و دارآباد فعلی) به یک مدرسه پرستاری تبدیل کرد. در سال ۱۳۶۵ این مرکز زیر مجموعه دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی قرار گرفت. در سال ۱۳۷۱ علی اکبر ولایتی با همراهی چند تن از استادان پزشکی (مسجدی، طباطبایی، حسنتاش و بهادری) مرکز تحقیقات سل و بیماری های ریوی را که در محوطه فیزیکی این مرکز پزشکی قرار دارد، تأسیس کردند و در سال ۱۳۷۷ با ادغام این مرکز با بیمارستان مسیح دانشوری، «مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سل و بیماری های ریوی دکتر مسیح دانشوری»، پایه گذاری شد.

تحریر ، طراحی و تدوین: س. کاشیان  
کارشناس مسئول کتابخانه بیمارستان کوثر

آنچه در این شماره می خوانید:

۱. بزرگان تاریخ پزشکی : مسیح دانشوری
۲. مناسبت های بهداشتی مهم پاییز  
نحوه پیدا کردن موضوعات داغ (Hot Topic)
۳. آیا می دانستید؟؟ شما می توانید در Pubmed نتایج جستجوی خود را به راهنماهای آموزش بیمار محدود کنید!
۵. مجلات دسترسی آزاد (Open OA) Access

### مناسبت های بهداشتی مهم پاییز

مهر

۲

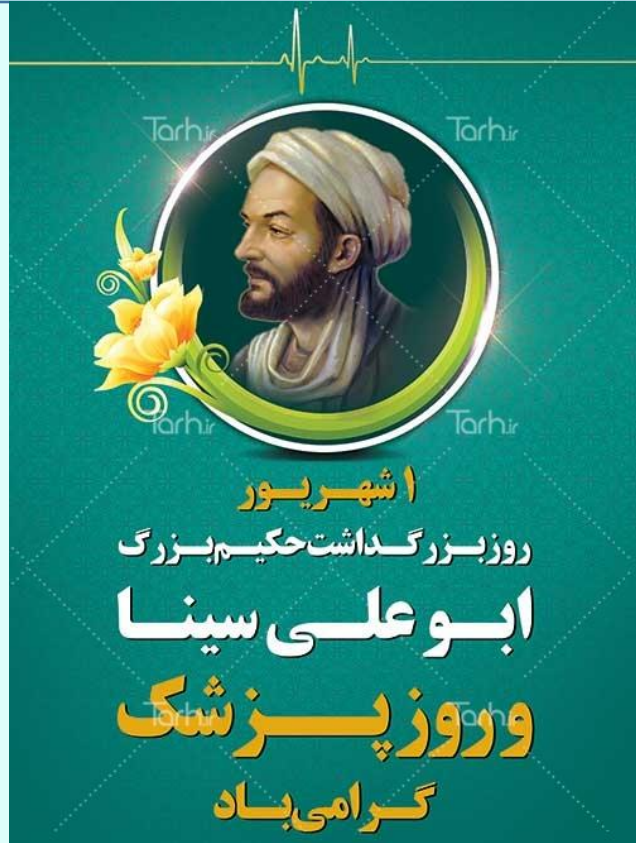
- ۶ روز جهانی هاری
- ۷ روز جهانی قلب
- ۹ روز جهانی سالمندان
- ۱۶ روز جهانی کودک
- ۱۸ روز جهانی سلامت روان
- ۲۰ روز جهانی آرتروز
- ۲۳ روز جهانی نابایان و مبارزه با سل
- ۲۰-۲۲ هفته ملی سلامت روان
- ۲۴ روز جهانی غذا
- ۲۵ روز جهانی تروما و کمر درد
- ۲۰-۲۴ هفته ملی سلامت بانوان
- ۲۸ روز سلامت بانوان و پوکی استخوان

آبان

- ۱-۷ هفته ملی اطلاع رسانی هپاتیت
- ۵ روز جهانی کاردرمانی
- ۱۵ روز بهداشت باران مدارس
- ۱۷ روز جهانی رادیولوژی
- ۲۱ روز جهانی بنومونی
- ۲۳ روز جهانی دیابت
- ۲۸ روز ازدواج و خانواده
- ۲۰-۲۳ هفته جهانی حمایت از بیماران کلیوی

آذر

- ۱-۴ هفته اطلاع رسانی ایدز
- ۱۰ روز جهانی مبارزه با ایدز
- ۱۰ روز جامعه ایمن
- ۱۲ روز جهانی معلولین
- ۱۴ روز جهانی داوطلب
- ۲۵ روز پژوهش



## نیک بخت ترین مردم کسی است که کردار را به سخاوت بیاراید و گفتار به راستی “ابن سینا”



Environmental Research • Open Access • Volume 203 • January 2022 • Article number 111678

### Preparedness of countries to face COVID-19 pandemic crisis: Strategic positioning and factors supporting effective strategies of prevention of pandemic threats

Coccia M. Save all to author list

CNR — National Research Council of ITALY, Collegio Carlo Alberto, Via Real Collegio, Moncalieri, Torino, 30-10024, Italy

2 Citations in Scopus

[View all metrics >](#)



Abstract	SciVal Topics
Author keywords	Metrics
Indexed keywords	Scopus metrics
SciVal Topics	2 Citations in Scopus
<b>Metrics</b>	<b>56.39</b> Field-Weighted citation impact
PlumX metrics	
Captures	
15 Readers	

### نحوه پیدا کردن موضوعات داغ (Hot Topic) با شاخص تاثیر استنادی وزنی (FWCI)

هر موضوعی که در مورد آنها بحث های زیادی وجود دارد و دارای نظریات ضد و نقیض (controversy) باشد را موضوع داغ (Hot Topic) گویند. مباحث و موضوعاتی که در مرزهای دانش (cutting Edge) طبقه بندی می شوند از ویژگی های موضوعات داغ هستند. مقالات منتشر شده در ۳ سال اخیر که دارای شاخص های Research Impact بالاتر از حد انتظار باشند جزو موضوعات داغ به شمار می روند. در پایگاه اطلاعاتی Scopus، بعد از جستجوی کلمات کلیدی و sort نمودن بر اساس بالاترین citation (Highly Cited Papers) قابل مشاهده خواهند بود. برای دسترسی به یک عنوان داغ، علاوه بر اینکه موضوع یا عنوان باید مناسب باشد، عواملی دیگری نیز باید مورد توجه قرار گیرند. این موارد شامل: نوع مطالعه (از انواع جذاب تر باشد) و انتخاب مجلات یا ناشران مناسب تر برای انتشار است.

استفاده از شاخص های Research Impact: مناسب ترین سامانه در این مورد، Scopus است؛ می توان از بانک اطلاعاتی WOS هم استفاده نمود. بعد از جستجوی کلمات کلیدی مد نظر، شاخص تاثیر استنادی وزنی یا-Field Weighted Citation Impact (FWCI) را ملاحظه بفرمایید (حتما زمان جستجو را بروی بازه ۳ سال اخیر تنظیم نمایید). معیار تعیین یا انتخاب موضوعات داغ بر اساس شاخص FWCI، مقادیر بالای ۲ می باشد. این شاخص استنادات را در بین مقالات هم ارزش خودش نشان میدهد. بطور مثال: اگر یک مطالعه RCT در زمینه هیپرتانسیون در سال ۲۰۱۵ دارای FWCI دو و نیم باشد؛ می توان اینطور تفسیر کرد که این مطالعه نسبت مقالات RCT فیلد هیپرتانسیون در بازه زمانی ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۶ دو و نیم برابر citation دریافت کرده است.

منبع: <https://researchtoolbox.mazums.ac.ir/contents/296>

به آگاهی می رساند وب سایت اداره انتشارات دانشگاه به آدرس <https://pub.semums.ac.ir/> ایجاد و روزآمد شده است. اطلاعات مفیدی در خصوص کتب منتشر شده دانشگاه و تازه های انتشار، آیین نامه ی حمایت از تالیف و ترجمه کتاب، فرم درخواست ارزیابی کتاب، راهنمای مراحل تالیف و ترجمه ی کتاب، راهنمای کشوری اخلاق در انتشار و ... در وب سایت اداره انتشارات دانشگاه قرار گرفته است .

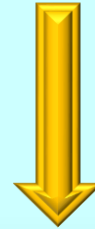
پیامبر اکرم (ص) فرمودند:

طلب علم بر هر انسانی واجب است.

همانا خداوند علم آموزان

را دوست دارد.

اصول کافی، ج ۱، ص ۳۰

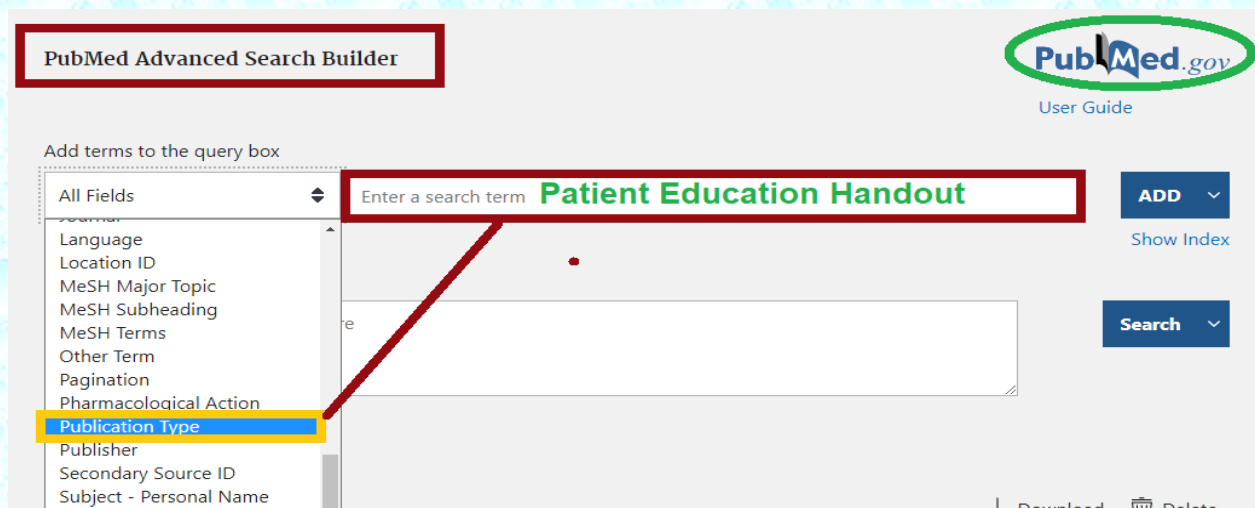


آیا می دانستید؟؟

شما می توانید در Pubmed نتایج جستجوی خود را به راهنماهای آموزش بیمار محدود کنید!

برخی از پایگاه های اطلاعاتی همچون UpToDate و ClinicalKey بخش آموزشی جهت بیماران ارائه می دهند. راهنماهای آموزش بیمار در این پایگاه ها به راحتی قابل مشاهده است.

در پایگاه Pubmed نیز این سرویس ارائه شده است با این تفاوت که در اینجا باید در بخش جستجوی پیشرفته گزینه Publication Types را از منوی کشویی انتخاب و نوع انتشارات را به Patient Education Handout محدود کنیم.



مجلات یکی از روش های معمول و رایج برای انتشار اطلاعات علمی هستند و در درون خود نیز به انواع مختلفی تقسیم می شوند. یکی از معیارهای طبقه بندی مجلات به طبقه مجلات دسترسی آزاد (open access) و کلوز اکسس (close access) می باشد.

حرکت برای ارائه دسترسی آنلاین بدون محدودیت به مقالاتی که در مجلات معتبر منتشر شده اند به سرعت در حال پیشرفت است و به عقیده اکثر افراد اجتناب ناپذیر است.

در مجلات دسترسی آزاد محتوای مقاله به صورت آنلاین و بر روی وب سایت مجله قابل دسترسی است و خوانندگان برای دانلود و استفاده از آن هیچ مانع پولی و یا موانع دیگری روبروی خود نمی بینند. معمولاً مولف هزینه های چاپ و انتشار مقاله را می دهد تا خوانندگان بتوانند به صورت آزادانه به محتوای مقاله وی دسترسی پیدا کنند. به این معنی که مجله پولی که از خوانندگان مقاله دریافت می کند را از مولفین مقاله دریافت می کند. مجلات OA در درون خود به دو طبقه تقسیم می شود: مجلات دسترسی آزادی که برای چاپ و پذیرش از مولف پولی دریافت نمی کنند و خوانندگان نیز می توانند دسترسی آزاد به آرشیو مجلات آنها داشته باشند. نوع دیگر مجلات اوپن اکسس هایی هستند که همان تعریف معمول خود را دارند یعنی هزینه های چاپ و پذیرش را دریافت می کنند و خوانندگان بدون پرداخت هزینه ای به آرشیو مجلات دسترسی دارند.

### Gold

اسناد و انتشاراتی که در مجلاتی هستند که فقط به صورت دسترسی آزاد منتشر می شوند. در این حالت ناشر، مقالات و انتشارات نویسنده را بلافاصله در وب سایت ژورنال، بطور کامل و به صورت رایگان در دسترس قرار می دهد

### Hybrid Gold

اسناد و انتشاراتی که در مجلاتی هستند که به نویسندگان امکان انتشار دسترسی آزاد را می دهند. در واقع دسترسی باز ترکیبی به یک مدل انتشار اشاره دارد که در آن مجلات مبتنی بر اشتراک به نویسندگان اجازه می دهند مقالات فردی را بلافاصله با دسترسی آزاد باز کنند.

برای مجلاتی که متعلق به انجمن های علمی هستند و برای حمایت از فعالیت های خود از درآمد تبلیغات چاپی استفاده می کنند، دسترسی آزاد به صورت مدل طلا می تواند این درآمد را به خطر بیندازد، و برخی را وادار می کند تا یک روش میانه دسترسی آزاد شناخته شده به نام طلای ترکیبی را پیشنهاد دهند. در مدل انتشار طلای ترکیبی، نویسندگان ممکن است در صورت تمایل، هزینه ای بپردازند تا مقالات خود را بلافاصله در وب سایت مجله منتشر کنند.

### Bronze

اسناد و انتشاراتی که برای چاپ پذیرفته شده اما ناشر تصمیم گرفته است دسترسی رایگان موقت یا دائمی را استفاده مجدد در دسترس نباشند. در واقع دسترسی باز برنز "به مقاله مجله ای اطلاق می شود که مجوز آزاد ندارد (و بنابراین نمی تواند دسترسی کاملاً باز محسوب شود)

### Green

نسخه منتشر شده یا نسخه خطی پذیرفته شده برای انتشار، در مخزن موجود است. با دسترسی آزاد سبز، نویسندگان بلافاصله پس از انتشار در مخزن آزاد، مقالات خود را بایگانی می کنند، در حالی که با استفاده از طلا، خود مجله به صورت آنلاین به همه مقالاتی که منتشر می کند دسترسی فوری رایگان دارد. منبع

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5148132/>

<https://www.Scopus.com>

<http://www.sciencepeak.com/?p=5439>

سمنان، شهرک گلستان، بلوار امین، فرعی ۶، مرکز آموزشی پژوهشی درمانی کوثر  
صندوق پستی ۳۵۱۹۸-۹۹۹۵۱  
۰۲۲-۳۱۴۲۲۳۹۰

کتابخانه | مرکز آموزشی، پژوهشی، درمانی، کوثر (semums.ac.ir)

[kosarhosp.library@semums.ac.ir](mailto:kosarhosp.library@semums.ac.ir)



میز امانت، بخش مرجع، مخزن و سایت کامپیوتر: شنبه الی چهارشنبه ۷:۳۰ الی ۱۳، پنجشنبه ۷:۳۰ الی ۱۲  
سالن مطالعه: شنبه الی جمعه ۷:۳۰ الی ۲۳

