

نمایه مقالات مجله دانشگاه علوم پزشکی گیلان در سال ۱۳۹۵

حسن عباس پور^۱ - زرخاتون مهدی زاده^۲

۱. کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه علوم پزشکی گیلان، گیلان، رشت، ایران

۲. کارشناس ادبیات، دبیر مدارس شهر رشت

مقدمه

تولید مقاله یکی از شاخص‌های توسعه است (تولید ثروت از دانش). میزان تولیدات علمی و مقالات چاپ شده که در یکی از پایگاه‌های استنادی معتبر مانند web of science نمایه شده باشد، نشان‌دهنده رشد آن کشور و به طبع از ملاک‌های مهم رتبه‌بندی دانشگاه‌ها می‌باشد. به عبارت دیگر تعداد مقالات علمی معتبر در نشریات بین‌المللی، پذیرفته‌ترین شاخص سنجش تولیدات علمی یک کشور و انتشار تولیدات علمی در این پایگاه‌های استنادی باعث افزایش رویت‌پذیری و افزایش استفاده از آن مقالات خواهد شد. مقاله‌های تولیدی باید به نحو درست و استاندارد نمایه‌سازی شود. مجله دانشگاه علوم پزشکی گیلان با توجه به اهمیت موضوع و رسالت خود نسبت به استاندارد نمودن دادن کلید واژه‌ها به مقالات براساس استاندارد سر عنوان پزشکی Mesh می‌نماید. با این کار میزان دسترسی به مقالات را افزایش داده و همچنین ارتباط موضوعی با متن مقاله را مشخص می‌سازد تا کاربران نسبت به استفاده از متن مقاله اطمینان حاصل نمایند. با توجه به این امر در پایان هر سال برای دسترس‌پذیر بودن و همچنین تشخیص وجود یک مقاله در یک موضوع عنوان یا مؤلف خاص، اقدام به تهیه نمایه یکساله مقاله می‌نماید. افراد با مراجعه به یکی از این نمایه‌ها که در شماره زمستان هر سال چاپ می‌شود می‌توانند به نیازهای اطلاعاتی خود به وجود یا عدم وجود مقاله دست پیدا کنند. روش کار ابتدا عنوان مقالات مجله دانشگاه در سال ۹۵ که به تعداد ۴۶ عنوان بود به ترتیب الفبایی عنوان مرتب گردید. به هر یک از مقالات به ترتیب الفبایی یک شماره اختصاص یافت که این شماره مبنای بازیابی نمایه‌های دیگر می‌باشد، یعنی اگر در نمایه موضوع در جلوی یک واژه شماره‌ای آمده است، یعنی خواننده را به نمایه عنوان و شماره مورد نظر ارجاع داده و اطلاعات کتاب‌شناختی آن قابل بازیابی است. مثلاً "۱۶ ارجاع به نمایه عنوان ۱۶. توضیح اینکه به دلیل تکرار نام مجله و سال آن از تکرار آنها در نمایه عنوان خودداری شده است. نمایه موضوعی با توجه به مطالب پیش گفت، به هر یک از مقالات چاپ شده در هر یک از شماره‌های مجله چند کلید واژه از سرعنوان موضوعی پزشکی Mesh اختصاص یافته است. این کلید واژه استاندارد بوده و به آن نمایه‌سازی کنترل شده نیز اطلاق می‌شود. پایگاه‌های اطلاعاتی کتاب‌شناختی معتبر مثل medline نیز از این روش برای نمایه‌سازی مقالات مجلات استفاده می‌کنند. زیرا ارتباط موضوعی بیشتری با متن مقاله برقرار می‌نمایند. این کلید واژه‌ها در قسمت الفبایی خود قرار گرفته و شماره بازیابی به براساس نمایه عنوان به آنها داده شده است که مبنای بازیابی قرار می‌گیرد. نمایه مؤلف نیز به ترتیب الفبایی می‌باشد که آن نیز مبنای بازیابی به ترتیب شماره به نمایه عنوان ارجاع داده می‌شود. در ایران نمایه استنادی به‌طور جامع برای کل مقالات و مجلات موجود نمی‌باشد، ولی پایگاه ISC، ایندیکس کوپرنیکوس و Sid و Magiran فعالیت‌های چشم‌گیری در این زمینه آغاز نموده و نویدبخش روزهای خوب در این حوزه خواهیم بود. این نمایه به نوبه خود می‌تواند بخش کوچکی از خلاء موجود را در این حوزه پر نماید و از آن در تهیه نمایه‌نامه جامع و استنادی مقالات کشور استفاده شود.

«نمایه عنوان»

۱. عباسی، معصومه: اثر آنتی آپوپتوز و نگهدارنده سرکه بالزامیک بر بافت کبد و پروفایل‌های لیپیدی در موش‌های صحرایی تحت رژیم پرچرب. ش ۹۸:صص ۸۹-۹۹
۲. کوشا، مریم: اثر تمرین ثابت مرکزی بر تعادل کودکان دچار اختلال کاستی توجه/ بیش‌فعالی. ش ۹۹:صص ۸۲-۹۲
۳. فرخی، فرخ، پدرپور واجارگاه، شیما. اثر زعفران (*Crocus Sativus*) بر آسیب پاراکوات در کلیه موش‌های سوری نر. مجله دانشگاه علوم پزشکی گیلان. ش ۱۰۰:صص ۴۷-۵۶
۴. واعظی، سیده مریم، محمدزاده، مهدی، پاژنگ، یعقوب. اثر ضد تکثیر و آپوپتوز پردنیزولون بر رده سلولی K ۵۶۲ (لوسمی میلوئید مزمن). ش ۱۰۰: ۳۸-۴۶
۵. خاکپور طالقانی، بهروز، جهان‌پناه، سعیده، رستم‌پور، محمد، انصار، ملک‌معین، مهدوی، ادريس. اثر ضد درد عصاره برگ گیاه رازک (*Humulus Lupulus*) در موش سوری نر. ش ۹۹:صص ۹-۱۰
۶. حبیبی‌پور، رضا، صادقیان، مینا، سیف، اصغر. اثر نانو ذره نقره در از بین بردن اشريشیاکولی جدا شده از پساب صنعتی. ش ۹۷:صص ۳۷- ۲۹
۷. رضوانی، هدیه، {و دیگران}. ارتباط اسیدهای چرب رژیم غذایی و کاتاراکت پیری. ش ۹۷:صص ۱۱-۱۰
۸. حقیقی، هانیه، وزیری، حمیدرضا، ظهیری، زیبا. ارتباط پلی‌مورفیسم $G>A$ ۱۲۵۵ ژن FSHR با ناباروری زنان. ش ۹۹:صص ۳۶- ۳۳
۹. سالاری، ارسلان، میربلوک، فردین، شاد، بیژن، پوربهادر، رضا، قنبری، عاطفه، دادخواه، حیدر. ارتباط سطح فریتین سرم با شدت درگیری انسدادی رگ‌های کرونر در بیماری عروق کرونر. ش ۹۹:صص ۵۶- ۵۰
۱۰. صانعی، پروانه، {و دیگران}. ارتباط شیوه زندگی سالم با افسردگی و اضطراب در بزرگسالان اصفهانی. ش ۹۹:صص ۸۱- ۶۹
۱۱. سبحانی، عبدالرسول، {و دیگران}. ارتباط ویتامین D و دیابت بارداری. ش ۹۸:صص ۵۰- ۴۵
۱۲. پورکاظمی، آیدین، {و دیگران}. بررسی آگاهی و نگرش دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی گیلان درباره ویروس پاپیلوما‌ی انسانی. ش ۱۰۰:صص ۱۰- ۱
۱۳. محمدی، جمشید، {و دیگران}. بررسی اپیدمیولوژی مسمومیت‌های امدادرسانی شده توسط اورژانس ۱۱۵ استان گیلان. ش ۹۷:صص ۶۰- ۵۶
۱۴. جلالی، میر محمد، {و دیگران}. بررسی اختلال شنوایی- تعادلی در کودکان دچار دیابت قندی نوع ۱. ش ۹۹:صص ۲۵- ۱۷
۱۴. قاسم‌زاده، معصومه، {و دیگران}. بررسی پیوستگی پیاپی بودن پلی AT ژن XPC در بیماران دچار بدخیمی پستان. ش ۹۷:صص ۲۸- ۲۰
۱۵. قاسم‌زاده، معصومه، {و دیگران}. بررسی پیوستگی پیاپی بودن پلی AT ژن XPC در بیماران دچار بدخیمی پستان. ش ۹۷:صص ۲۸- ۲۰
۱۶. میرمنصوری، علی، {و دیگران}. بررسی تاثیر ترانگزامیک اسید بر میزان نیاز به ترانسفوزیون خون در جراحی برداشت پروستات از راه مجرا (TURP). ش ۹۸:صص ۱۱۶- ۱۱۰
۱۷. یونسی، فاطمه، {و دیگران}. بررسی تطبیقی ویژگی‌های شخصیت در مبتلایان به نشانگان روده تحریک‌پذیر و افراد سالم. ش ۹۸:صص ۴۴- ۳۷
۱۸. خلیلی، ملاح، {و دیگران}. بررسی تولید علمی دانشگاه علوم پزشکی گیلان در پایگاه استنادی اسکوپوس با شاخص‌های علم سنجی. ش ۹۸:صص ۱۶- ۹
۱۹. جلالی، سیده‌زهره، {و دیگران}. بررسی شیوع انسداد در دستگاه گوارش و میزان مرگ و میر ناشی از آن در نوزادان. ش ۹۸:صص ۴۵- ۳۸

۲۰. جلالی، سیده زهره، {ودیگران}. بررسی عوامل خطر همراه خونروی مغزی در نوزادان بستری در بخش نوزادان و مراقبت‌های ویژه نوزادان (NICU). ش ۹۸. صص: ۸-۱۰.
۲۱. مهراییان، فردین، حسنی‌پور، پروانه. بررسی عوامل موثر بر بهره‌وری منابع انسانی از دیدگاه کارکنان بیمارستان رسول اکرم (ص) رشت در سال ۱۳۹۳. ش ۹۹. صص: ۴۳-۴۹.
۲۲. فکور، فرشته، {ودیگران}. بررسی میزان سرمی پادتن ویروس پاپیلومای انسانی پرخطر در مبتلایان سرطان سرویکس و نتایج پاپ اسمیر CIN I, II, III. ش ۹۸. صص: ۱۹-۱۲.
۲۳. نوع پسند اصل، محمد، {ودیگران}. بررسی نقش سیستم‌های اطلاعات بیمارستانی و عملکرد بیمارستان‌ها با توجه به رضایتمندی بیماران از دیدگاه کارکنان بیمارستان‌ها در رشت. ش ۹۸. صص: ۶۰-۵۱.
۲۴. منظومه، شیوا، {ودیگران}. تأثیر آموزش اداره تنش بر بهبود چگونگی زندگی مادران دارای فرزند دچار بدخیمی خون. ش ۹۷. صص: ۸۸-۷۹.
۲۵. مسعودنیا، ابراهیم، نیک‌سرشت، وحید. تأثیر الگوی رفتار نوع A بر ابتلای به آترواسکلروز شریان کرونر. ش ۹۸. صص: ۱۰۹-۱۰۰.
۲۶. سالاری، ارسلان، {ودیگران}. سنجش پیامد کوتاه‌مدت تجویز آسپرین دوز بالا و دوز پایین پس از مداخله کرونری جلدی نخست. ش ۹۷. صص: ۹۷-۱۰۵.
۲۷. -مظاهری، مینا، منشی، غلامرضا. سنجش دشواری تنظیم هیجان در بیماران نشانگان روده تحریک‌پذیر و افراد عادی با کنترل مشکل هیجانی. ش ۹۸. صص: ۷۹-۷۰.
۲۸. ابریشم‌کش، سحر، {ودیگران}. سنجش سبک‌های نمایش هیجان در زنان دچار بدخیمی سینه در مقایسه با زنان سالم. ش ۹۹. صص: ۴۲-۳۴.
۲۹. نجمی، بهاره، {ودیگران}. سنجش کارایی روش کشت نوترینت آگار پلیت و روش رسوبی فرمالین-اثر در تشخیص آزمایشگاهی تریکوسترونژیلیازیس انسانی. ش ۱۰۰. صص: ۶۵-۵۷.
۳۰. هاشمیان، هومن، {ودیگران}. شناسه‌های جمعیت‌شناختی، بالینی و آزمایشگاهی کودکان دچار مونونوکلئوز عفونی. ش ۹۸. صص: ۲۳-۱۷.
۳۱. عبدالهی، فاطمه، {ودیگران}. شیوع چاقی و اضافه وزن در نوجوانان استان مازندران. ش ۱۰۰. صص: ۳۷-۲۸.
۳۲. رضائی، سجاد، {ودیگران}. شیوع دمانس پس از سکنه مغزی ایسکمی (PISD) و ارتباط آن با متغیرهای جمعیت‌شناختی مطالعه کوهورت گذشته‌نگر. ش ۹۸. صص: ۳۶-۳۴.
۳۳. عبدالله‌زاده، فرحناز، {ودیگران}. عوامل پیشگویی‌کننده کیفیت زندگی کاری در پرستاران اتاق عمل. ش ۹۹. صص: ۶۸-۵۷.
۳۴. عسگریان، عمران، سعیده، {ودیگران}. عوامل مرتبط با رضایت زناشویی در پرستاران. ش ۹۷. صص: ۵۵-۴۶.
۳۵. رحیمی، مژگان، {ودیگران}. عوامل مرتبط با رفتارهای پیشگیری‌کننده هپاتیت ب بر پایه الگوی اعتقاد بهداشتی در شاغلین پرخطر. ش ۱۰۰. صص: ۲۷-۱۹.
۳۶. نصیری پور، امیراشکان، {ودیگران}. عوامل موثر بر توانمندسازی کارکنان از دیدگاه شاغلان معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه علوم پزشکی گیلان. ش ۱۰۰. صص: ۱۸-۱۱.
۳۷. رفعتی رحیم‌زاده، مهرداد، {ودیگران}. مروری بر روش‌های هدایت اولتراسوند در بیحسی ناحیه‌ای در شبکه عصبی براکیال. ش ۱۰۰. صص: ۸۲-۶۶.
۳۸. عبدالله زاده، مهرسیما، {ودیگران}. مقایسه اثربخشی بلوک کودال با انفیلتراسیون داخل زخم بوی واکائین در کاهش درد حاد پس از جراحی الکتیو ناحیه تحتانی شکم در کودکان. ش ۹۸. صص: ۶۹-۶۱.
۳۹. مصطفی قره‌باغی، منیژه، قرقره چی، ربابه. مقایسه ارزش تشخیصی گلوکومتری با روش آزمایشگاهی در هیپوگلیسمی نوزادی. ش ۹۷. صص: ۱۱۲-۱۰۶.

۴۰. میر منصوری ، علی ، {ودیگران}. مقایسه اکسیژناسیون بیمار بدنبال راه اندازی از بستر ۲۴ و ۴۸ ساعت پس از بای پس رگ‌های کرونر.ش.۹۷.صص: ۶۹-۷۸.
۴۱. میلانی ، فروزان، {ودیگران}. مقایسه پیامدهای رویانی و مادری در زنان آنمی و غیرآنمی زایمان کرده در سه ماهه سوم بارداری.ش.۹۷.صص: ۶۸-۶۱.
۴۲. خوشرننگ، حسین، {ودیگران}. مقایسه تجویز دگزامتومدین با میدازولام داخل بینی در سهولت آماده‌سازی کودک جهت جراحی الکتیو.ش.۹۹.صص: ۱۰۰-۹۳.
۴۳. نادری نبی، بهرام، {ودیگران}. مقایسه‌ی پره‌گابالین با گاباپنتین در پیشگیری از درد حاد پس از ارتوپدی الکتیو فیکساسیون ساق پا.ش.۹۷.صص: ۹۶-۸۹.
۴۴. کوشانفر، زهرا، {ودیگران}. میزان آلودگی صوتی در بخش‌های مراقبت ویژه مراکز آموزشی- درمانی شهر رشت.ش.۹۹.صص: ۱۶-۱۰.
۴۵. عباس پور، حسن ، مهدی زاده ، زرختون. نمایه مقالات مجله دانشگاه علوم پزشکی گیلان سال ۱۳۹۵.ش.۱۰۰.صص: ۹-۸۶.
۴۶. شاکری، جلال، {ودیگران}. همبودی علائم افسردگی و سردردهای اولیه.ش.۹۸.صص: ۸۸-۸۰.

«نمایه نویسندگان»

<p>ش شاد، بیژن ۹ شاکری، جلال ۴۶ شاکری نیا، ایرج ۲۴ شیخ الاسلامی، فرزانه ۳۴ شیشه گر، ریحانه ۲۶</p> <p>ص صابری، عالیا ۳۲ صادقی، علی محمد ۴۰ صادقیان، مینا ۶ صالحی، زیور ۱۵ صانعی، پروانه ۱۰ صدیقی نژاد، عباس ۴۳</p> <p>ظ ظهیری، زیبا ۸</p> <p>ع عاشوری، عمار ۲۶ عباس پور، حسن ۴۵ عباسی، معصومه ۱ عبدا... زاده، فرحناز ۳۳ عبدا... زاده، مهرسیما ۳۸ عبداللهی، فاطمه ۳۱ عسگری، سیدعلالدین ۴۲ عسگریان عمران، سعیده ۳۴ عشوری، آسیه ۹ عطرکارروشن، زهرا ۱و۴۲ علیجانپور، ابراهیم ۳۷</p> <p>غ غضنفر طهران، سمانه ۱۶</p> <p>ف فتحی، محمدعلی ۴۰ فرخی، فرخ ۳ فرضی، فرنوش ۴۲ فرمانبر، ربیع... ۳۵ فکور، فرشته ۱۲و۲۲</p> <p>ق قاسم راد، قزوینی، معصومه ۱۵</p>	<p>آ آقاجانی نسب، منیژه ۱ ابریشم کش، سحر ۲۸ ابراهیم پور، ندا ۴۲ ابراهیمی، احترام ۴۶ اصغری، الناز ۳۳ اصغری جعفرآبادی، محمد ۳۳ اعتضادی، آتوسا ۲۲ انصار، ملک معین ۵ ایمان طلب، ولی ۱۶و۴۰</p> <p>ب بدافی، ندا ۲۲ براری، فاطمه ۱۸ بی آزار، گلاره ۱۶و۳۸و۴۳ بیدآبادی، الهام ۲۰ بیگم کیا، عشرت ۲۹</p> <p>پ پاریاد، عزت ۳۴و۴۴ پاژنگ، یعقوب ۴ پدرپور واجارگاه، شیما ۳ پورهادر، رضا ۹و۲۶ پورصادقی، محدثه ۲۶ پورکاظمی، آیدین ۱۲ پوریوسف، سمیه ۱۹</p> <p>ت تبری خمیران، رسول ۳۴</p> <p>ج جلالی، سیده زهره ۱۹و۲۰ جلیلی، زهرا ۳۵ جهان پناه، سعیده ۵</p> <p>ح حاجی زاده فلاح، هادی ۲۲ حبیب نژاد، سمانه ۲۶ حبیبی پور، راضیه ۱ حبیبی پور، رضا ۶ حسن‌دخت، طلوع ۲۶ حسن زاده، اکبر ۷</p>
<p>حسنى پور، پروانه ۲۱ حسین خانزاده، عباسعلی ۲۴ حسین زاده، طوبی ۱۸ حسینی، مصطفی ۲۹ حقیقی، محمد ۴۳ حقیقی، هانیه ۸ حیدرزاده، آبتین ۳۸ حیدرنژاد، زهره ۹</p> <p>خ خاکپور طالقانی، بهروز ۵ خالق دوست، طاهره ۴۴ خانجانیان، گیتا ۱۶و۴۳ خلیلی، ملاح ۱۸ خلیلی نودهی، سیده لیدا ۲ خوش‌رنگ، حسین ۱۶و۴۲ خیرخواه، جلال ۲۶</p> <p>د دادخواه، حیدر ۹ دوستار، محمد ۲۳ دیوشلی، سیامک ۲۰</p> <p>ر رحمت پور، پردیس ۱۸ رحیمی گیل چالان، مژگان ۳۵ رستم پور، محمد ۵ رضایی، سجاد ۳۲ رفعتی رحیم زاده، مهرآور ۳۷ رفعتی رحیم زاده، مهرداد ۳۷ رمضانی، هدیه ۷ روحانی، صمد ۳۱ روحانی، علیرضا ۳۳ ریماز، سیامک ۴۳</p> <p>س سالاری، ارسلان ۹و۲۶ سبحانی، عبدالرسول ۱۱ سعیدی ساعدی، حمید ۱۵ سلامت، فاطمه ۱۱و۴۱ سلطانی مقدم، رضا ۷ سیف، اصغر ۶</p>	

میلانی، فروزان ۴۱	محمودی، زهرا ۴۰	قدسی، سیده مرضیه ۴۱
ن	مردانی کیوی، محسن ۳۳	قربان دوست، شراره ۳۰
نادری نبی، بهرام ۴۳	مسعودنیا، ابراهیم نیا ۲۵	قربانی کلاچایه، سامره ۱۲
نجفی، بهاره ۲۹	معبود مژدهی، زهرا ۳۶	قرقره چی، ربابه ۳۹
نصیری، نصیر ۴۰	معتمد، بهرنگ ۴۱	قنبری، عاطفه ۲۶ و ۱۹ و ۱۲ و ۹
نصیری پور، امیراشکان ۳۶	مصطفی قره باغی، منیژه ۳۹	قنبری، عباس ۱۷
نورسته، علی اصغر ۲	مظاهری، مینا ۲۷	ک
نوع پسند اصل، محمد ۲۳	ملکی ضیابری، سیده معصومه ۱۳	کاظم نژاد، احسان ۴۴ و ۳۴ و ۳۲ و ۲۰
نیازمند، فاطمه ۱۳	منشعی، غلامرضا ۲۷	کافی، موسی ۲۸ و ۱۷
نیک سرشت، وحید ۲۵	منصور قناعی، ماندانا ۱۱	کامران رسانی، بهاره ۲۹
و	منظومه، شیوا ۲۴	کرم بین، محمدمهدی ۳۰
واعظی، سیده مریم ۴	موبدی، ایرج ۲۹	کشاوری، پروانه ۳۲
وزیری، حمیدرضا ۸	مودب، فاطمه ۲۶	کنعانی، غلامرضا ۴۰
ه	مولادوست، حسن ۳۷	کوشا، مریم ۲
هاشمی، مسعود ۴۳	موسوی، سیدعلی ۴۶	کوشانفر، زهرا ۴۴
هاشمیان، هومان ۳۰	مهدوی، ادریس ۵	م
ی	مهدی زاده، زرخاتون ۴۵	محمدرزاده، مهدی ۴
یزدانی چراقی، جمشید ۳۱	مهرابیان، فردین ۲۱	محمدقاسمی، فهیمه ۵
	میربلوک، فردین ۲۶ و ۹	محمدی، جمشید ۱۳
	میرمنصوری، علی ۴۰ و ۱۶	محمدی، فریبا ۳۳

«نمایه موضوع»

<p>سرطان های دهانه رحم ۲۲</p> <p>سرطان های سینه ۲۸</p> <p>سرکه بالزامیک ۱</p> <p>سرکه خرما ۱</p> <p>سرکه سیب ۱</p> <p>سروصدا ۴۴</p> <p>سکته مغزی عروقی ۳۲</p> <p>سندرم روده تحریک پذیر ۱۷</p> <p>سه ماهه سوم آبستنی ۴۱</p> <p>سیستم اطلاعات بیمارستانی ۲۳</p> <p>ش</p> <p>شخصیت ۱۷ و ۲۵</p> <p>شیوع ۳۲</p> <p>ع</p> <p>عصاره گیاه ۵</p> <p>علم سنجی ۱۸</p> <p>عوارض آبستنی ۴۱</p> <p>عوامل خطر ۲۰ و ۳۲</p> <p>ف</p> <p>فرمالین-اثر ۲۹</p> <p>فریتین ۹</p> <p>فشار روانی ۲۴</p> <p>فعالیت حرکتی ۱۰</p> <p>ک</p> <p>کارایی ۲۱</p> <p>کارکنان اداری ۳۶</p> <p>کاهش قندخون ۳۹</p> <p>کبد چرب ۱</p> <p>کشت نوتریت آکاربلیت ۲۹</p> <p>کلیه ۳</p> <p>کم خونی ۴۱</p> <p>کودکان ۱۴ و ۳۸</p> <p>کیفیت زندگی ۲۴ و ۳۳</p> <p>گ</p> <p>گاباپنتین ۴۳</p> <p>گلوکز ۱۱</p> <p>گیرنده اف اس اچ ۸</p> <p>ل</p> <p>لوسمی ۴ و ۲۴</p> <p>م</p>	<p>پ</p> <p>پاپیلوما ویروس انسانی ۱۲ و ۲۲</p> <p>پاراکوات ۳</p> <p>پردنیزولون ۴</p> <p>پرستاران ۳۳ و ۳۴</p> <p>پره گابالین ۴۳</p> <p>پلی مورفیسم ۸ و ۱۵</p> <p>ت</p> <p>ترانگزامیک اسید ۱۶</p> <p>تریکوسترولیلوس ۲۹</p> <p>تست فرمالین ۵</p> <p>تشخیص ۳۲</p> <p>تعادل ایستا ۲</p> <p>تعادل پویا ۲</p> <p>تمرینات ثبات مرکزی ۲</p> <p>تولیدات علمی ۱۸</p> <p>ج</p> <p>جمعیت شناسی ۳۰</p> <p>چ</p> <p>چاقی ۱۰ و ۳۱</p> <p>خ</p> <p>خدمات فوریت های پزشکی ۱۳</p> <p>خونریزی داخل مغزی ۲۰</p> <p>د</p> <p>دانشجویان پزشکی ۱۲</p> <p>دانشگاه علوم پزشکی گیلان ۱۸</p> <p>درد ۵ و ۴۳ و ۴۶</p> <p>درد پس از عمل جراحی ۳۸ و ۴۳</p> <p>دکرمدتوین ۴۲</p> <p>دیابت شیرین ۱۱ و ۱۴</p> <p>ر</p> <p>رازک ۵</p> <p>رفتار ۳۵</p> <p>رضایت بیمار ۲۳ و ۳۴</p> <p>ز</p> <p>زعفران ۳</p> <p>س</p> <p>سبک زندگی ۱۰</p> <p>سربرد ۴۶</p> <p>سرطان های پستان ۱۵</p>	<p>آ</p> <p>آب مروارید ۷</p> <p>آپویتوزیس ۴</p> <p>آنرواسکلروز ۲۵</p> <p>آزمایشگاه ها ۳۹</p> <p>آسپرین ۲۶</p> <p>آگاهی ۱۲</p> <p>آگزودرماپیگمانتوزم ۱۵</p> <p>آنتی اکسیدان ها ۱</p> <p>آنتی بادی ها ۲۲</p> <p>آنژیوگرافی ۲۶</p> <p>آنژیوگرافی کرونر ۹</p> <p>الف</p> <p>اتاق عمل ۳۳</p> <p>اختلالات تعادلی ۱۴</p> <p>اختلالات شنوایی ۱۴</p> <p>اختلال نقص توجه ۲</p> <p>ازدواج ۳۴</p> <p>استرس ۱۷</p> <p>استعمال دخانیات ۱۰</p> <p>اسیدهای چرب ۷</p> <p>اشربشیاکولی ۶</p> <p>اضطراب ۱۰ و ۴۲</p> <p>افسردگی ۱۰ و ۴۶</p> <p>افزایش وزن ۳۱</p> <p>انتقال خون ۱۶</p> <p>انسداد روده ۱۹</p> <p>اولتراسونوگرافی ۳۷</p> <p>ب</p> <p>بازتوانی ۴۰</p> <p>بای پس رگ های کرونر ۴۰</p> <p>بخش مراقبت ویژه ۴۴</p> <p>برداشتن پروستات از راه مجرای</p> <p>خروجی ادرار ۱۶</p> <p>بلوک شبکه براکیال ۳۰</p> <p>بوپی واکائین ۳۸</p> <p>بیحسی ناحیه ای ۳۷</p> <p>بیش فعالی ۲</p> <p>بیمارستان ها ۲۱</p> <p>بیماری سرخرگ کرونر ۹</p>
---	--	--

ویتامین دی ۱۱	نانوذرات ۶	مادران ۲۴
ه	نشانگان روده تحریک پذیر ۲۷	مداخله کرونری از راه پوست ۲۶
هیپاتیت ب ۳۵	نشانگرهای بیولوژیکی ۳۰	مسمومیت ۱۳
همه گیری شناسی ۴۱	نشانه ها و علائم بیماری ۳۰	موش ها ۵ و ۳۰
هیجان ها ۲۷ و ۲۸	نقره ۶	مونونوکلئوز عفونی ۳۰
	نگرش ۱۲	میدازولام ۴۲
	نوجوانان ۳۱	میزان مرگ و میر ۱۰
	نوزادان ۱۹ و ۲۰ و ۳۹	ن
	و	ناباروری ۸

Subject Index

- A
Accelerated ambulation 40
Adolescents 31
Anemia 41
Angiography 26
Antibodies 22
Antioxidants 1
Anti-proliferatio 4
Anxiety 10,42
Apoptosis 4
Applevinesar 1
Aspirin 26
Atherosclerosis 25
Attention deficit disorder with hyperactivity 2
Attitude 12
Awareness 12
- B
Balance disorders 14
Balsamic vinegar 1
Behaviors 35
Biological markers 30
Brachial plexus block 37
Breast cancer 28
Breast neoplasms 15
Bupivacaine 38
- C
Cataract 7
Cerebral hemorrhage 20
Cerebra vascular accident 32
Cervix neoplasms 22
Child 14,38
Coronary angiography 9
Coronary artery bypass grafting 40
Coronary artery disease 9
Coronary-prone personality 25
Crocus 3
- D
Data vinegar 1
Depression 10,46
Dermography 30
Dexmedetomidine 42
Diabetes mellitus 11
Diabetes mellitus typet 14
Diagnosis 32
- E
Efficiency 21
Emergency medical services 13
Emotions 27,28
Epidemiology 41
Escherichia coli 4
- F
Fatty acids 7
- Fatty liver 1
Ferritin 9
Formalin ether 29
Formalin test 5
Frequency 37
- G
Gabapentin 43
Glucose 11
Guilan university of medical sciences 18,36
- H
Headache 46
Health belief model 35
Hearing disorders 14
Hepatitis 35
High risk workers 35
Hospitals 21
Hospital information system 23 (Hamulus Inpulus) 5
Hypoglycemia 39
- I
Infants 20, 39
Infectionsmononucleosis 30
Infertility 8
Intensive care units 44
Intestinal obstruction 19
Irritable bowel syndrome 17, 27
- K
K 562 cell line 4
Kidney 3
- L
Laboratories 39
Leukemia 4,24
Life style 10
Local anesthetic infection 37
- M
Man power 21
Marriage 34
Midazolam 42
Mice 3,5
Mortality 19
Mothers 24
Motor activity 10
Motor skills disorders 2
- N
Nanoparticles 4
Neonates 19
Noise 44
Nurses 33,34
Nutrient agar plate culture 29
- O
Obesity 10,31
Operating rooms 33
Over weight 31
- P
Pain 43,46
Pain, postoperative 5,38,43
Papillomavirus, human 12,22
Paraquat 3
Patient satisfaction 23
Percutaneous coronary intervention 26
Personality 17
Perspective of staff 36
Plant extract 5
Poisoning 13
Polymorphism 8
Polymorphism, genetic 15
Prednisolone v 4
Pregabalin 43
Pregnancy complications 41
Pregnancy trimester third 41
Prevalence 32
- Q
Quality of life 24,33
- R
Receptors FSH 8
Rehabilitation 40
Resional Anesthesia 37
Resource Planning 36
Risk factors 20,32
- S
Satisfaction 33
Scientific output 18
Scientometrics 18
Signs and symptom 30
Silver 6
Smoking 10
Staff empowerment 36
Stress 17
Stress, psychological 24
Students, medical 12
- T
Transducer probe 37
Transfusion 14
Transurethral resection of prostate (ZTURP) 14
Tranexamic acid 14
Trichostrongylus 29
Type a personality 25
- U
Ultrasonography 37
- V
Vitamin D 11
- X
Xerodermapigmentosum