

معاونت تحقیقات و فناوری

نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور

سال ۱۳۹۸

مرکز توسعه و هماهنگی تحقیقات و فناوری

واحد نظارت و ارزشیابی

ویرایش نهایی: دی ماه ۱۳۹۹

همکاران فنی سامانه ارزشیابی

دکتر عباس نجاری -
مهندس زهرا سبحانی -

همکاران اصلی تیم ارزشیابی ستاد:

دکتر منیر برادران افتخاری -
دکتر کتایون فلاحت -
معصومه التماسی -
مهندس الهمام قلعه نوبی -
مهندس زهرا سبحانی -
خدیجه باقری -

تهیه و تنظیم گزارش:

دکتر منیر برادران افتخاری -
دکتر کتایون فلاحت -
معصومه التماسی -
مهندس الهمام قلعه نوبی -

زیر نظر:

دکتر فرید نجفی -
دکتر اصغر عبادی فر -

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

محورهای ارزشیابی سال ۱۳۹۸

➤ محور تولید علم:

- برونداد پژوهشی مرکز تحقیقات شامل :
- تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه های Scopus و Pub Med ، ISI به تفکیک نوع مقالات و با لحاظ کردن ضرایب امتیازات ISI و Scopus
- خلاصه مقالات نمایه شده در پایگاه های Scopus و Pub Med ، ISI
- مقالات منتشر شده در ۲۵٪ نشریات برتر هر رشته بر اساس گزارش Cite Score
- تعداد مقالات منتشر شده مرکز تحقیقات با همکاری بین المللی
- تعداد استنادات در سال ۲۰۱۹ به مقالات منتشر شده سالهای ۲۰۱۵ لغایت ۲۰۱۹ بر اساس پایگاه Scopus استنادی
- شاخص H پنج ساله (۲۰۱۵-۲۰۱۹) مرکز تحقیقات بر اساس پایگاه استنادی Scopus

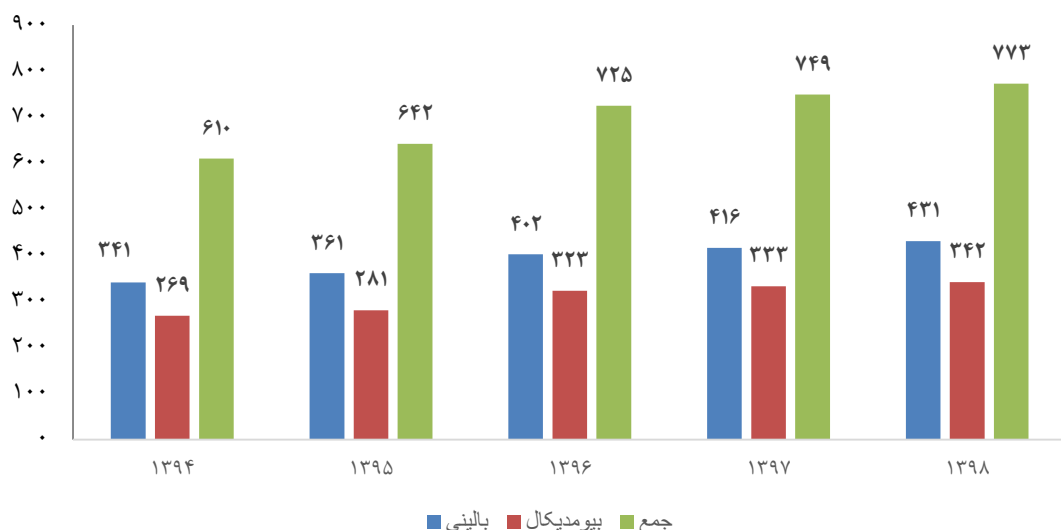
در گزارش ارزشیابی سال ۱۳۹۸ موارد ذیل قابل توجه می باشد:

- ❖ استخراج اطلاعات مربوط به انتشار مقالات ، ارائه خلاصه مقالات و کتابهای نمایه شده در پایگاههای پایگاههای مربوطه و رعایت عدالت جهت تمامی مراکز تحقیقات علوم پزشکی صورت گرفته است .
- ❖ این ارزیابی توسط سامانه ارزشیابی پژوهشی و نرم افزارهای مربوطه با نظارت کارشناسان ستادی واحد نظارت و ارزشیابی معاونت تحقیقات و فناوری انجام شده است.
- ❖ علاوه بر استخراج تعداد مقالات منتشر شده مرکز تحقیقاتی، انواع مقالات نیز تفکیک شده و با ضریب مشخص شده محاسبه گردیده اند.
- ❖ مقالات چاپ شده در نشریات نامعتبر و جعلی (Black list) مربوط به سال ۲۰۱۹ و مقالات رد شده از لیست مقالات مراکز تحقیقات حذف گردیده است (Retracted).
- ❖ همانند سال‌ها قبل، کلیه مستندات مراکز تحقیقات برتر هر گروه مورد بازبینی دقیق کارشناسی قرار گرفته و تنها به افیلیشن استاندارد مرکز امتیازدهی شده است.
- ❖ لازم به ذکر است در تمامی مستندات دارای تعداد افیلیشن، تنها افیلیشن اول مد نظر قرار گرفته است.
- ❖ با توجه به راهنمای ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات ، امتیاز استندادات به مقالات دارای بیش از صد نویسنده، بر اساس تقسیم تعداد استندادات به تعداد نویسنندگان مقاله adjust شده است (مگر در مواردی که نویسنده اول یا مسئول این مقالات مربوط به مرکز تحقیقات باشد که در این صورت امتیاز کامل تعلق می گیرد).
- ❖ مقالات منتشر شده در مجلات Q1 بر اساس لیست منتشر شده از پایگاه cite score مربوط به سال ۲۰۱۸ استخراج و شمارش شده اند.

نتایج ارزشیابی پژوهشی در یک نگاه

با مرور نتایج ارزشیابی سال ۱۳۹۸ مراکز تحقیقات علوم پزشکی، درمی یا بیم که تعداد ۷۷۳ مرکز تحقیقات علوم پزشکی مورد ارزیابی قرار گرفتند. لازم به ذکر است کلیه مراکز تحقیقات مصوب تا پایان سال ۱۳۹۷ در این ارزیابی شرکت نموده اند. این تعداد نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۷ بیش از ۳ درصد و نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۴ نیز بیش از ۲۷ درصد رشد داشته است (نمودار شماره یک).

نمودار شماره یک - تعداد مراکز تحقیقات شرکت کننده در ارزشیابی طی سالهای ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۸



در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، مراکز تحقیقات در قالب شش گروه مستقل به شرح ذیل با یکدیگر به رقابت پرداختند:

➤ مراکز تحقیقات دارای ردیف مستقل بودجه

○ بالینی: ۲۹ مرکز تحقیقات

○ بیومدیکال: ۲۳ مرکز تحقیقات

➤ مراکز تحقیقات فاقد ردیف مستقل بودجه

○ بالینی با بیش از پنج سال فعالیت: ۲۷۱ مرکز تحقیقات

○ بالینی یک تا پنج سال فعالیت: ۱۳۱ مرکز تحقیقات

○ بیومدیکال با بیش از پنج سال فعالیت: ۲۳۱ مرکز تحقیقات

○ بیومدیکال یک تا پنج سال فعالیت: ۸۸ مرکز تحقیقات

نتایج ارزیابی نشان داد میانگین انتشار مقالات به ازای هر مرکز، بر اساس سه پایگاه ISI Web of Science ، Scopus و Pubmed در سال ۲۰۱۹ عدد ۳۸ مقاله بوده که نسبت به سال گذشته نزدیک به ۱۲ درصد رشد داشته است. سهم مقالات منتشر شده مراکز تحقیقات به دانشگاه های علوم پزشکی کشور ۷۴.۵ درصد بوده که نسبت به سال گذشته معادل ۸.۱ درصد کاهش داشته است. مراکز تحقیقات بیومدیکال با بیش از پنج سال فعالیت بیشترین مشارکت (۳۸ درصد) را در انتشار این مقالات داشته اند.

در سال ۱۳۹۸، تعداد کل مراکز بالینی شرکت کننده در ارزشیابی، ۴۳۱ مرکز تحقیقات می باشد و جمع جبری تعداد کل مقالات منتشر شده و تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی ISI در سال ۲۰۱۹ در این مراکز به ترتیب ۱۳۷۶۵ و ۱۰۳۶۰ مقاله بوده است. به این معنا که تعداد متوسط مقالات منتشرشده و مقالات نمایه شده در پایگاه ISI به ازای هر مرکز در این گروه به ترتیب ۳۲ و ۲۴ مورد بوده که نسبت به سال گذشته ۱۴ و ۲۰ درصد رشد داشته است.

در این سال ، تعداد مراکز تحقیقات بیومدیکال شرکت کننده در ارزشیابی، ۳۴۲ مرکز تحقیقات و جمع جبری تعداد کل مقالات منتشر شده و تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی ISI در سال ۲۰۱۹ در این مراکز به ترتیب ۱۵۹۱۰ و ۱۲۷۴۹ مقاله بوده و متوسط مقالات منتشرشده و مقالات نمایه شده در پایگاه ISI به ازای هر مرکز در این گروه به ترتیب ۴۷ و ۳۷ مورد بوده که در مقایسه با سال گذشته رشدی معادل ۱۷.۵ و ۱۵.۶ درصد داشته است.

سهم مراکز دارای ردیف مستقل بودجه (بالینی و بیومدیکال با ۵۲ مرکز تحقیقات) در انتشار مقالات ۱۵ درصد برآورد شده که این مقدار نسبت به سال گذشته رشد قابل توجهی نداشته است. همچنین در گروه بالینی دارای ردیف مستقل بودجه ، متوسط تعداد مقالات به ازای هر مرکز تحقیقات ۷۶ مقاله ($Max=273$, $Min=21$) و در گروه بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه این عدد به ازای هر مرکز تحقیقات ۹۷ بوده است ($Max=462$, $Min=6$). لازم به ذکر است این مقادیر متوسط در ارزشیابی سال ۱۳۹۷، به ترتیب در گروه های نامبرده ۶۸ و ۸۴ مقاله بوده است.

در گروه بالینی با بیش از پنج سال فعالیت و فاقد ردیف مستقل بودجه (۲۷۱ مرکز تحقیقات) ، متوسط تعداد مقاله به ازای هر مرکز در سال ارزشیابی ۳۳ مقاله ($Max=145$, $Min=1$) و متوسط مقالات نمایه شده در پایگاه ISI تعداد ۲۵ ($Max=130$, $Min=0$) مقاله بوده است. این مقادیر در گروه بیومدیکال بیش از پنج

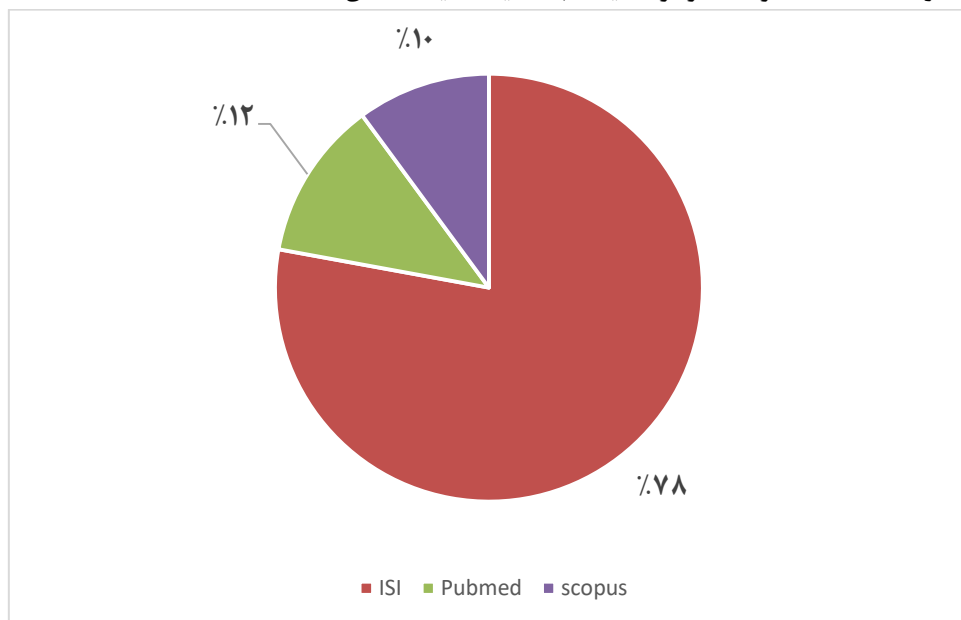
سال فعالیت (Max= 273, Min= 0) و ۳۹ مقاله (Max= 294, Min= 0) ۴۹ مقاله

می باشد.

در گروه بالینی یک تا پنج سال فعالیت و فاقد ردیف مستقل بودجه (۱۳۱ مرکز تحقیقات)، متوسط تعداد مقاله به ازای هر مرکز در سال ارزشیابی ۲۰ مقاله (Max= 166, Min= 0) و متوسط مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی ISI تعداد ۱۴ (Max= 142, Min= 0) مقاله می باشد. این مقادیر در گروه بیومدیکال یک تا پنج سال فعالیت (Max= 108, Min= 0) عدد ۲۵ مقاله (Max= 121, Min= 0) و ۲۰ مقاله (Max= 88, Min= 0) بوده است.

بررسی نتایج بیانگر آن است به طور متوسط ۸۱.۴ درصد مقالات منتشر شده در مراکز تحقیقات از نوع اصیل بوده که این مقادیر در خصوص مقالات نوع مروری، Case report و Letter، Editorial و ۰.۰۶، ۱۵.۲، ۰.۷ و ۱.۱ درصد می باشد. همچنین درصد مقالات منتشر شده مراکز تحقیقات به تفکیک پایگاه های Scopus و Pubmed و Science در نمودار شماره ۲ نمایش داده شده است.

نمودار شماره ۲- درصد مقالات منتشر شده مراکز تحقیقات به تفکیک نمایه نامه های Scopus و Pubmed ISI Web of Science



تعداد کل مقالات ارائه شده در همایش های ملی و بین المللی نمایه شده در پایگاه های ISI Web of Science، Scopus و Pubmed تعداد ۴۴۶ مورد بوده که نسبت به سال گذشته حدود ۱۶ درصد کاهش داشته است.

مشارکت مراکز تحقیقات در انتشار کتب یا فصلی از کتب که در پایگاههای استنادی مورد ارزیابی، نمایه شده باشند با ۲۳۱ مورد نسبت به سال گذشته بیش از سه برابر رشد داشته است. مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بیومدیکال، مشارکت بیشتری در این خصوص داشته اند.

جمع جبری تعداد مقالات منتشر شده در ۲۵ درصد نشریات برتر (Q1) بر طبق گزارش Cite Score در سال ۲۰۱۹ در مراکز تحقیقات علوم پزشکی ۸۶۷۱ مقاله بوده که بیش از ۲۷ درصد نسبت به سال گذشته رشد داشته است. لازم به ذکر است در سال ۲۰۱۹، مراکز تحقیقات در ۸۶ درصد از مقالات منتشر شده در نشریات برتر دانشگاه علوم پزشکی کشور مشارکت داشته اند.

نسبت مقالات منتشر شده در ۲۵ درصد برتر نشریات (Q1) به کل مقالات منتشر شده در سال ۲۰۱۹ در کل مراکز تحقیقات علوم پزشکی ۲۹.۲ درصد می باشد. حداکثر این نسبت در گروه بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه (۳۹.۶) و کمترین در گروه بالینی با فعالیت یک تا پنج سال (۲۲.۲) بوده است.

جمع جبری تعداد مقالات منتشر شده حاصل از همکاری بین المللی در سال ۲۰۱۹ توسط مراکز تحقیقات علوم پزشکی، ۷۱۶۶ مقاله بوده است. نسبت مقالات منتشر شده با همکاری بین المللی به کل مقالات منتشر شده سال ۲۰۱۹ مراکز تحقیقاتی ۲۴ درصد بوده که نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۷ بیش از ۱۴ درصد رشد داشته است. بالاترین نسبت مربوط به گروه بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه (۲۷.۶) و کمترین نسبت مربوط به گروه بالینی یک تا پنج سال فعالیت (۲۰.۴) می باشد. این نسبت در مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بالینی ۲۲.۶ بوده است.

تعداد کل استنادات در سال ۲۰۱۹ به مقالات منتشر شده سالهای ۲۰۱۵ تا ۲۰۱۹ در گروه بیومدیکال با بیش از پنج سال فعالیت دارای بیشترین استناد و گروه بیومدیکال با یک تا پنج سال فعالیت دارای کمترین تعداد استناد بوده است.

در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، تعداد استنادات به مقالات دارای بیش از صد نویسنده بر طبق توضیحات مندرج در راهنمای ارزشیابی سال مذکور، محاسبه و امتیازدهی گردیده است. شایان ذکر است که در سال های ۲۰۱۵ لغایت ۲۰۱۹، تعداد ۱۳۹ مقاله پرنویسنده (بیش از صد نویسنده) در زمینه علوم پزشکی توسط محققین ایرانی در پایگاه استنادی Scopus نمایه شده اند که ۹۸ مرکز تحقیقات (با استناد به افیلیشن استندارد مرکز تحقیقات)

در انتشار این مقالات مشارکت داشته اند. نتایج بیانگر آن است این مشارکت نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۷ بیش از ۳۰ درصد رشد داشته است.

بالاترین مقدار شاخص H پنج ساله در مراکز تحقیقات گروه بیومدیکال با بیش از پنج سال فعالیت ۶۵ می باشد. نکته قابل توجه اینکه تعداد ۷ مرکز تحقیقات دارای شاخص H صفر بوده اند.

جدول شماره ۱ : برترین های مراکز تحقیقات به تفکیک هر شاخص و با توجه به دو گروه بالینی و بیومدیکال در ارزشیابی سال ۱۳۹۸

شاخص	بالييني	بيومديکال	تعداد مقالات منتشر شده
تعداد خلاصه مقاله	شهید بهشتی	پزشکی تولیدمثُل جهاد دانشگاهی	علوم کاربردی دارویی تبریز
تعداد کتاب	نقص ایمنی کودکان تهران	سلولی ملکولی ایران	علوم کاربردی دارویی تبریز
تعداد Q1	سندرم متابولیک مشهد	علوم کاربردی دارویی تبریز	علوم کاربردی دارویی تبریز
استنادات تطبیق یافته	غدد و متابولیسم تهران	غدد و متابولیسم تهران	علوم کاربردی دارویی تبریز
شاخص H	بیماری های غیرواگیر مشهد	بیوتکنولوژی تهران	بالييني

بر اساس نتایج تحلیل نمره استاندارد Z، تعداد ۲۷۰ مرکز تحقیقاتی معادل با ۳۵ درصد از کل مراکز تحقیقاتی دارای امتیاز معادل و یا بالاتر از میانگین گروه خود بوده اند. ۵۴ درصد از این مراکز در گروه مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بالینی قرار دارند.

در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، تعداد ۵ مرکز تحقیقات (۳ مرکز تحقیقات از گروه مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بیومدیکال و ۲ مرکز تحقیقات از گروه مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بالینی) دارای امتیاز صفر بوده اند.

جداول رتبه بندی و نتایج ارزشیابی

فعالیت های پژوهشی

مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور

سال ۱۳۹۸

(به تفکیک گروه های شش گانه)

فهرست جداول

شماره صفحه

-
- ۱ رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی دارای ردیف مستقل بودجه در سال ۱۳۹۸
 - ۲ رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه در سال ۱۳۹۸
 - ۳ رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸
 - ۱۱ رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸
 - ۱۸ رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه ۱ تا ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸
 - ۲۲ رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال فاقد ردیف مستقل بودجه ۱ تا ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی دارای ردیف مستقل بودجه در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																				نمره Z			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original							
			Scopus		Pub med		Scopus		Pub med		Scopus		Pub med		Scopus		Pub med		Scopus		Pub med					
			Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med				
۱	غدد و متابولیسم	تهران	۱۷۵	۱۷۵	۸	۱۹	۱۹	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱			
۲	آسیبهای شیمیائی	بقیه ا...	۶۵	۶۵	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲		
۳	بیماریهای گوارشی	تهران	۴۵	۴۵	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۳		
۴	غدد درون ریز	شهیدبهشتی	۸۹	۸۹	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	
۵	هماتولوژی و انکولوژی	تهران	۵۲	۵۲	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۵	
۶	قلب و عروق	اصفهان	۶۲	۶۲	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۶	
۷	گوارش و کبد	شهیدبهشتی	۷۲	۷۲	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۶	۷	
۸	سرطان	شهیدبهشتی	۵۹	۵۹	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۸	
۹	بیماریهای گوارش و کبد	تبریز	۶۲	۶۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۹	
۱۰	پیونداناعضاء بافت های بیولوژیک	شیراز	۶۶	۶۶	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۱۰	
۱۱	تروما	تهران	۲۱	۲۱	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۱۱
۱۲	سرطان	تهران	۴۸	۴۸	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۱۲
۱۳	چشم	شهیدبهشتی	۵۷	۵۷	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۳
۱۴	قلب	تهران	۴۸	۴۸	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۴	
۱۵	قلب و عروق شهید رجائی	ایران	۸۰	۸۰	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	
۱۶	روانپزشکی	تهران	۲۹	۲۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۹	۱۶
۱۷	سرطان پستان	جهاد دانشگاهی	۴۱	۴۱	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۱۷
۱۸	گوش و حلق و بینی	ایران	۶۲	۶۲	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۸	
۱۹	بیماریهای مزمن تنفسی	شهیدبهشتی	۲۸	۲۸	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۱۹
۲۰	پوست	شهیدبهشتی	۳۸	۳۸	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۲۰
۲۱	علوم دندانپزشکی	شهیدبهشتی	۲۸	۲۸	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۲۱
۲۲	نایاروری	شهید صدوقدی بزد	۲۵	۲۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۵	۲۲
۲۳	بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری	شیدبهشتی	۴۴	۴۴	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۸	۲۳
۲۴	ایمونولوژی ، آسم والری	تهران	۲۵	۲۵	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۲۴
۲۵	تروماتی جاده ای	گیلان	۲۲	۲۲	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۲۵
۲۶	پوست و جذام	تهران	۲۸	۲۸	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲۶
۲۷	میکروب شناسی بالینی	شیراز	۲۴	۲۴	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۳	۲۷
۲۸	پوست و سلولهای بنیادی	تهران	۱۳	۱۳	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۲۸	
۲۹	سلامت مردان و بهداشت باروری	شیدبهشتی	۲۲	۲۲	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۷	۲۹

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به نفکیک نوع مقاله																		
			Case Report									Letter			Editorial		Review		Original		
ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات کل	تعداد مقالات استنادات	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات برونداد	تعداد کتاب	تعداد مقالات خام	تعداد مقالات کل	تعداد مقالات خلاصه	تعداد مقالات	تعداد Scopus	تعداد Pub med	تعداد ISI				
۱	علوم کاربردی دارویی	تبریز	۲۲۲	۲۰	۹۴	۱۵	۲۰	۲۲۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲	دارویی	مشهد (خراسان رضوی)	۱۰۱	۷	۶	۴۰	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳	علوم سلوی رویان	جهاد دانشگاهی	۱۴۲	۱۷	۱۳	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۴	سلولی و مولکولی	ایران	۱۰۱	۱۲	۷	۲۶	۷	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۵	علوم اعصاب	کرمان	۱۰۹	۲۱	۲۲	۱۴	۲۲	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۶	علوم دارویی	تهران	۲۱	۱	۱۴	۴	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۷	ایمینولوژی	مشهد (خراسان رضوی)	۸۸	۱۰	۱۰	۲۳	۵	۲۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۸	علوم مدیریت و اقتصاد سلامت	ایران	۶۸	۲۶	۱۴	۳۶	۱۴	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۹	تاریخ‌نافاری	تهران	۳۷	۵	۰	۸	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۰	مرکز ملی تحقیقات حلال	سازمان غذا و دارو	۴۳	۶	۱۰	۴۸	۱۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱	علوم اعصاب	شهیدبهشتی	۷۴	۳	۵	۵	۵	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲	گیاهان دارویی	پاسوچ	۲۹	۳	۱	۱	۱	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۳	بیوتکنولوژی تولید مثل	جهاد دانشگاهی	۵۲	۱۰	۱۰	۴۸	۱۰	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۴	گیاهان دارویی	تهران	۲۲	۳	۲	۲۲	۳	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۵	علوم پژوهیستی و توانبخشی	ژنتیک	۳۷	۳	۰	۷	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۶	گیاهان دارویی	جهاد دانشگاهی	۲۲	۲	۱۵	۱۴	۲	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۷	سلامت و اینمنی غذا	شهید صدوقی بزد	۴۵	۷	۲	۱۴	۲	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۸	مطالعات سرطان شناسی	شیراز	۳۴	۴	۲	۲	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۹	علوم و تکنولوژی در پزشکی	تهران	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۰	علوم رفتاری و اجتماعی در سلامت	شهرورد	۲۴	۵	۵	۱۴	۵	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۱	سنگش سلامت	جهاد دانشگاهی	۱۶	۱۵	۱	۱	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۲	مطالعه تاریخ پزشکی طب اسلامی و مکمل	ایران	۱۹	۱۴	۱	۱۲	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۳	سازمان پیمه سلامت ایران	سازمان پیمه سلامت	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus		Pub med		ISI		Scopus		Pub med		ISI		Scopus		Pub med		ISI			
			SCOPUS	PUB MED	ISI SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI	SCOPUS	PUB MED ISI		
۱	سندرم متابولیک	مشهد (خراسان رضوی)																				
۲	بیماریهای غیرواگیر	تهران																				
۳	نقص ایمنی کودکان	تهران																				
۴	رشد و نمو کودکان	اصفهان																				
۵	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	تهران																				
۶	علوم اعصاب	تبریز																				
۷	چاقی و عادات غذایی	تهران																				
۸	مدیریت پیشگیری از مصدومیت های حوادث ترافیکی جاده ای	تبریز																				
۹	بیماریهای مزم و صعب العلاج	تهران																				
۱۰	دیابت	تهران																				
۱۱	بیماریهای غ Fon و گرمیسری خلیج فارس	جندي شاپوراهواز																				
۱۲	چشم پوششی ترجمانی	تهران																				
۱۳	دندانپزشکی	تهران																				
۱۴	هماتولوژی و انکلوزوی	تبریز																				
۱۵	بیماریهای تالاسمی و هموگلوبینوپاتی	جندي شاپوراهواز																				
۱۶	موتابیل اسکاروسیس	تهران																				
۱۷	پیشگیری از بیماریهای متابولیک	مشهد (خراسان رضوی)																				
۱۸	سرطان	مشهد (خراسان رضوی)																				
۱۹	گوارش و کبد	گلستان																				
۲۰	سلامت باروری زنان	تبریز																				
۲۱	رومانتولوژی	تهران																				
۲۲	ضایعات نخاعی	تهران																				
۲۳	سل و بیماریهای ریوی	تبریز																				
۲۴	بیماریهای غ Fon و گرمیسری	تبریز																				
۲۵	پیشگیری هسته ای	مشهد (خراسان رضوی)																				
۲۶	بنچیه...	تهران																				
۲۷	علوم رفتاری	تهران																				
۲۸	سرطانهای گوارش و کبد	تهران																				
۲۹	مراقبتهای پرسنلی و مامانی	اصفهان																				
۳۰	ارقاء ایمنی و پیشگیری از مصدومیت ها	شهیدبهشتی																				
۳۱	بیماریهای گوارش و کبد	گیلان																				
۳۲	کبد، لوزالمده و محاری صفر اوی	تهران																				
۳۳	بنچیه...	تهران																				
۳۴	بیماریهای غ Fon و گرمیسری	پابل																				
۳۵	سالید تومور	ارومیه																				

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
۳۶	تجذیب در بیماریهای متابولیک	جندي شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۷	بیماریهای مزمم کلیه	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۸	اندوکربنولوژی تولید مثل	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۹	بیماریهای لئه و دندان	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۰	پژوهشی قانونی	سازمان پژوهشی قانونی ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۱	کاربرد لیزر در پرستکی	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۲	پیشگیری سوء مصرف مواد	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۳	شم شناسی پژوهشی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۴	مراقبت‌های روان جامعه	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۵	جراحی کم تهاجمی	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۶	قلب و عروق	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۷	دبایت خلیج فارس	جندي شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۸	سوختگی و ترمیم زخم	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴۹	جراحی سرطان	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۰	ارتودویی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۱	عفونی و گرمیسری	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۲	بازاروانی قلای	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۳	کولورکتال	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۴	غدد و متابولیسم	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۵	پژوهشی ورزشی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۶	آلرژی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۷	بیماریهای قلب و عروق	پیرجنده (خراسان جنوبی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۸	پیشگیری و درمان جاقی	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵۹	علوم اعصاب شفا	بنیاد شهید و امور ایثارگران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۰	چشم پژوهشی بیمارستان نور (خصوصی)	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۱	توانبخشی اعصاب اطفال	علوم بهزیستی و توانبخشی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۲	گوارش و کبد	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۳	مراقبت‌های پرستاری و مامائی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۴	کلیه	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۵	مراقبت‌های پرستاری	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۶	سرطانهای دستگاه ادراری تناسلی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۷	بیماریهای لیشمانیوز	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۸	علوم بهزیستی و توانبخشی	سالموندی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶۹	لیزر در دندانپزشکی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۰	قلب و عروق	شهید صدوقی بزد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۱	بهداشت روان	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		% ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
۷۲	چشم پزشکی	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۲	بیماریهای گوارش و کبد	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۴	دندانپزشکی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۵	روانی‌شناسی و علوم رفتاری	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۶	غددموتابولیسم	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۷	ایدز	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۸	عفونی اطفال	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷۹	تروما	پقیه‌ا...	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۰	بیماریهای عفونی و گرمیسری	شیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۱	سل بالینی و اپیدمیولوژی	سل بالینی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۲	بیماریهای عفونی	گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۳	پرفشاری خون	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۴	بهداشت بازروی و ناباروری	پابل	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۵	بازروی و ناباروری	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۶	اختلالات رفتاری و سوء مصرف مواد	همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۷	ایدز	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۸	روان تنی (سایکوسوماتیک)	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸۹	بیماریهای بافت همبند	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۰	غدد درون ریز	بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۱	طب گرمیسری و غفونی خلیج فارس	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۲	مادر، جنین و نوزاد	مادر، جنین	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۳	غدد درون ریز و متابولیسم	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۴	نایابروری	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۵	همانوتولوزی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۶	طب فیزیکی و توانبخشی	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۷	دندانپزشکی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۸	پیشگیری از سلطان	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹۹	پیشگیری بیماریهای تنفسی کودکان	شیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۰	توانبخشی	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۱	بیماریهای عفونی	بیرون حند (خراسان جنوبی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۲	بیماریهای مغز و اعصاب	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۳	بارسازی استخوان و مفاصل	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۴	اندوانتیکس	شیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۵	تراشه	شیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۶	اورولوژی اطفال	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰۷	استنوتیروز	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		% ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus		Pub med		ISI		Scopus		Pub med		ISI		Scopus		Pub med		ISI			
			SCOPUS	PUB MED	ISI	SCOPUS	PUB MED	ISI	SCOPUS	PUB MED	ISI	SCOPUS	PUB MED	ISI	SCOPUS	PUB MED	ISI	SCOPUS	PUB MED	ISI		
-007	147.86	16.07	9	24.39	105	105	8.82	7	45.82	11	52.74	58.5	+	+	35	0	0	0	0	0	0	108
-007	147.43	17.86	10	38.79	167.01	168	11.24	9	20.82	5	58.60	65	+	+	36	0	0	0	0	0	0	109
-010	144.14	19.56	11	36.70	158	158	12.61	10	29.17	7	46.02	51.05	0	1	30	0	1	0	0	0	0	110
-010	143.19	12.50	7	13.94	60	60	6.30	5	50.00	12	60.45	67.05	0	3	40	0	1	1	0	0	0	111
-011	142.10	21.23	12	37.40	161	161	5.04	4	33.22	8	44.90	49.8	0	8	27	0	0	0	1	0	0	112
-011	141.62	21.52	12	32.52	120	140	7.65	6	29.17	7	50.94	56.5	0	1	30	0	0	0	0	0	0	113
-013	139.69	17.86	10	29.04	125	125	11.34	9	29.17	7	52.29	58	0	0	40	0	0	1	0	1	0	114
-014	138.35	21.42	12	35.54	153	153	2.52	2	33.22	8	45.53	50.5	0	0	27	0	0	1	0	0	0	115
-014	137.61	17.86	10	19.98	86	86	2.78	3	33.22	8	62.66	69.5	0	0	45	0	0	0	0	1	1	116
-015	136.07	19.56	11	31.59	136	136	6.30	5	20.82	5	57.70	64	0	2	36	0	0	1	0	0	0	117
-016	135.39	21.42	12	32.98	142	142	5.04	4	25.00	6	50.94	56.5	0	0	30	0	0	1	0	0	0	118
-017	134.01	19.56	11	29.96	129	129	5.04	4	25.00	6	54.36	60.3	0	4	35	0	0	1	0	0	0	119
-018	133.18	17.86	10	36.00	105	155	3.78	3	15.57	4	58.87	65.3	0	0	37	0	0	1	0	0	0	120
-018	133.13	14.29	8	21.60	93	93	7.56	6	33.22	8	56.35	62.5	0	0	33	0	0	0	0	0	0	121
-018	132.86	17.86	10	22.03	97	97	10.8	8	16.67	4	65.54	72.7	0	0	50	2	0	1	1	0	0	122
-018	132.55	25.00	14	15.99	68.82	829	5.04	4	33.22	8	53.19	59	0	0	34	0	0	0	0	0	0	123
-021	128.88	22.21	13	51.80	222	222	0.00	0	8.32	2	45.53	50.5	0	0	31	0	0	2	0	0	0	124
-021	128.23	17.86	10	28.57	122	122	11.24	9	20.82	5	49.72	55.15	0	0	34	0	1	3	0	0	0	125
-021	127.97	17.86	10	22.23	100	100	7.56	6	16.57	4	62.66	69.5	0	0	47	1	0	0	0	1	1	126
-022	125.66	17.86	10	22.52	106	106	8.82	7	33.22	8	41.02	45.5	0	14	21	0	0	2	0	0	0	127
-022	124.72	12.50	7	9.76	42	42	12.61	10	33.22	8	56.53	62.7	0	0	39	0	1	2	0	1	0	128
-022	124.08	22.14	18	29.21	321	321	0.00	0	4.17	1	8.05	9.5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	129
-026	121.13	12.50	7	18.87	64	64	5.04	4	20.82	5	67.89	75.3	0	0	45	0	0	2	0	1	0	130
-027	120.60	14.29	8	23.59	102	102	12.61	10	12.50	3	57.52	62.8	0	1	35	0	0	1	0	0	0	131
-028	119.18	16.07	9	19.51	84	84	10.08	8	8.32	2	65.18	72.3	0	0	43	0	0	1	0	0	0	132
-029	117.69	22.21	13	24.61	149	149	2.52	2	20.82	5	36.51	40.5	0	0	22	0	0	0	0	0	0	133
-030	116.83	18.79	8	18.68	80	80	12.61	10	9.17	7	22.19	46.8	0	0	27	0	0	1	0	0	0	134
-030	116.49	17.86	10	21.37	92	92	2.52	2	20.82	5	53.91	59.8	0	0	38	1	0	0	0	1	0	135
-032	113.89	17.86	10	29.73	128	128	2.52	2	8.32	2	55.45	61.5	0	1	22	0	0	0	0	0	0	136
-033	112.78	14.29	8	14.17	61	61	7.56	6	37.50	9	39.22	42.5	0	0	24	0	0	0	0	1	0	137
-033	112.10	14.29	8	10.32	66	66	1.26	1	37.50	9	43.73	48.5	0	0	27	0	0	0	0	1	0	138
-033	111.86	17.86	10	40.88	176	176	2.52	2	4.17	1	46.43	51.5	0	0	29	1	0	0	0	0	0	139
-035	109.76	17.86	10	22.07	95	95	6.30	5	33.22	8	20.20	23.5	0	0	18	0	0	0	0	0	0	140
-035	109.69	18.79	8	13.47	58	58	7.56	6	16.57	4	57.70	66	0	0	34	1	0	1	0	0	0	141
-035	109.03	16.07	9	26.71	115	115	0.00	0	25.00	6	41.25	45.75	0	0	28	0	1	0	0	0	0	142
-035	109.01	21.52	12	26.48	114	114	2.52	2	33.22	8	25.24	28	0	1	15	0	0	0	0	0	0	143

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		% ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
-۰۳۵	۱۰۸.۸۵	۱۶.۰۷	۹	۲۲.۵۳	۹۷	۹۷	۷.۵۶	۶	۲۵.۰۰	۶	۳۷.۶۸	۴۱.۸	۰	۳	۲۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	۱۴۴
-۰۳۵	۱۰۸.۷۶	۱۶.۰۷	۹	۲۷.۶۴	۱۱۹	۱۱۹	۲.۵۲	۲	۲۰.۸۳	۵	۴۱.۷۰	۴۶.۲۵	۰	۰	۲۸	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۱۴۵
-۰۳۶	۱۰۷.۶۰	۱۷.۸۶	۱۰	۳۱.۵۹	۱۳۶	۱۳۶	۵.۰۴	۴	۲۰.۸۳	۵	۳۲.۲۸	۳۵.۸	۰	۰	۲۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۱۴۶
-۰۳۷	۱۰۶.۸۵	۱۹.۶۴	۱۱	۲۸.۳۴	۱۲۲	۱۲۲	۱۰.۰۸	۸	۲۰.۸۳	۵	۲۷.۹۵	۳۱	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۷
-۰۳۸	۱۰۵.۷۹	۱۹.۶۴	۱۱	۲۳.۰۰	۹۹	۹۹	۵.۰۴	۴	۲۹.۱۷	۷	۲۸.۹۴	۳۲.۱	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۸
-۰۳۸	۱۰۵.۳۰	۱۷.۸۶	۱۰	۱۷.۵۲	۷۵	۷۵	۳.۷۸	۳	۳۳.۴۴	۸	۳۲.۹۱	۳۶.۵	۰	۰	۲۱	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۴۹
-۰۳۹	۱۰۳.۵۰	۱۶.۰۷	۹	۲۱.۳۷	۹۲	۹۲	۲.۵۲	۲	۳۴.۲۳	۸	۳۰.۲۰	۳۲.۵	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۰
-۰۴۰	۱۰۲.۳۰	۱۹.۶۴	۱۱	۲۳.۶۹	۱۰۲	۱۰۲	۶.۳۰	۵	۲۰.۸۳	۵	۳۱.۸۲	۳۵.۳	۰	۱	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۱
-۰۴۰	۱۰۲.۰۵	۱۷.۸۶	۱۰	۱۷.۵۲	۷۵	۷۵	۲.۷۸	۳	۱۲.۵۰	۳	۵۰.۴۹	۵۶	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۲
-۰۴۱	۱۰۰.۶۵	۱۷.۸۶	۱۰	۲۸.۴۴	۱۲۲	۱۲۲	۲.۵۲	۲	۲۰.۸۳	۵	۳۱.۱۰	۳۴.۵	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۳
-۰۴۱	۱۰۰.۵۹	۱۹.۶۴	۱۱	۲۸.۳۴	۱۲۲	۱۲۲	۱۰.۰۸	۸	۱۲.۵۰	۳	۳۰.۰۲	۳۲.۳	۰	۰	۲۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۵۴
-۰۴۲	۱۰۰.۴۸	۱۶.۰۷	۹	۱۷.۸۹	۷۷	۷۷	۰.۰۰	۰	۱۶.۶۷	۴	۴۹.۸۶	۵۵.۳	۰	۰	۳۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۵
-۰۴۲	۱۰۰.۴۳	۱۷.۸۶	۱۰	۲۰.۹۱	۹۰	۹۰	۲.۰۲	۲	۲۰.۸۳	۵	۳۸.۴۲	۴۲.۵	۱	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۶
-۰۴۳	۹۹.۹۱	۱۶.۰۷	۹	۱۱.۸۵	۵۱	۵۱	۶.۳۰	۵	۱۲.۵۰	۳	۵۲.۲۹	۵۸	۰	۰	۳۵	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۵۷
-۰۴۴	۹۷.۶۵	۱۰.۷۱	۶	۵.۳۴	۲۳	۲۳	۱.۳۶	۱	۲۹.۱۷	۷	۵۱.۱۶	۵۶.۷۵	۰	۰	۲۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱۵۸
-۰۴۴	۹۶.۸۸	۱۷.۸۶	۱۰	۲۹.۵۰	۱۲۷	۱۲۷	۶.۳۰	۵	۸.۳۲	۲	۲۴.۸۹	۳۸.۷	۰	۰	۲۵	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۹
-۰۴۴	۹۶.۷۶	۱۷.۸۶	۱۰	۲۶.۰۲	۱۱۲	۱۱۲	۵.۰۴	۴	۸.۳۲	۲	۳۹.۴۹	۴۲.۸	۰	۰	۲۶	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۶۰
-۰۴۵	۹۶.۳۱	۱۹.۶۴	۱۱	۱۹.۹۸	۸۶	۸۶	۱.۳۶	۱	۱۶.۶۷	۴	۳۸.۷۷	۴۲	۰	۰	۲۵	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۱
-۰۴۵	۹۵.۱۴	۱۲.۰۵	۷	۱۱.۰۸	۵۲	۵۲	۱۰.۰۸	۸	۱۶.۶۷	۴	۴۳.۸۲	۴۸.۶	۰	۰	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۲
-۰۴۶	۹۴.۰۲	۱۲.۰۵	۷	۱۰.۶۹	۴۶	۴۶	۸.۸۲	۷	۲۰.۰۰	۶	۳۷.۰۱	۴۱.۵	۰	۰	۲۴	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱۶۳
-۰۴۶	۹۳.۹۹	۱۷.۸۶	۱۰	۲۵.۵۵	۱۱۰	۱۱۰	۰.۰۰	۰	۲۰.۸۳	۵	۲۹.۷۵	۳۲	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۴
-۰۴۷	۹۳.۲۲	۱۲.۰۵	۷	۱۵.۸۰	۶۸.۰۱	۷۲	۸.۸۲	۷	۱۶.۶۷	۴	۳۹.۴۴	۴۲.۷۵	۰	۰	۲۶	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۱۶۵
-۰۴۷	۹۲.۹۲	۱۹.۶۴	۱۱	۲۳.۰۰	۹۹	۹۹	۲.۰۲	۲	۱۶.۶۷	۴	۳۱.۱۰	۳۴.۵	۰	۰	۱۹	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۶
-۰۴۸	۹۱.۷۳	۱۶.۰۷	۹	۲۲.۳۰	۹۶	۹۶	۱.۳۶	۱	۱۶.۶۷	۴	۳۵.۴۳	۳۹.۳	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۷
-۰۴۸	۹۱.۳۱	۲۱.۴۳	۱۲	۳۴.۱۵	۱۴۷	۱۴۷	۱.۳۶	۱	۸.۳۲	۲	۲۶.۱۴	۲۹	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۸
-۰۴۸	۹۱.۲۷	۲۲.۲۱	۱۳	۲۸.۸۰	۱۲۴	۱۲۴	۲.۰۲	۲	۸.۳۲	۲	۲۸.۴۰	۳۱.۵	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۹
-۰۴۹	۹۰.۰۸	۱۶.۰۷	۹	۲۶.۷۱	۱۱۵	۱۱۵	۲.۰۲	۲	۱۲.۵۰	۳	۳۲.۲۸	۳۵.۸	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۰
-۰۵۰	۸۹.۰۴	۲۳.۲۱	۱۳	۲۸.۷۴	۱۲۲.۷۴	۲۱۳۰	۷.۵۶	۶	۸.۳۲	۲	۲۱.۱۹	۲۲.۵	۰	۱	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۱
-۰۵۰	۸۸.۸۸	۱۶.۰۷	۹	۱۶.۹۶	۷۳	۷۳	۸.۸۲	۷	۱۲.۵۰	۳	۳۴.۵۳	۳۸.۳	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۲
-۰۵۰	۸۸.۶۶	۱۹.۶۴	۱۱	۲۹.۷۳	۱۲۸	۱۲۸	۵.۰۴	۴	۱۶.۶۷	۴	۱۷.۵۸	۱۹.۵	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۳
-۰۵۰	۸۸.۵۲	۱۲.۰۵	۷	۱۳.۹۴	۶۰	۶۰	۱.۳۶	۱	۳۳.۲۳	۸	۲۷.۵۰	۳۰.۵	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۴
-۰۵۰	۸۸.۵۲	۱۲.۰۵	۷	۹.۰۶	۳۹	۳۹	۸.۸۲	۷	۱۶.۶۷	۴	۴۱.۴۷	۴۶	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۵
-۰۵۱	۸۸.۱۲	۱۴.۲۹	۸	۱۶.۴۹	۷۱	۷۱	۳.۷۸	۳	۲۰.۸۳	۵	۳۲.۷۳	۳۶.۳	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۶
-۰۵۱	۸۷.۵۷	۱۹.۲۹	۸	۱۲.۰۸	۵۲	۵۲	۱.۳۶	۱	۱۶.۶۷	۴	۴۳.۲۷	۴۸	۰	۱	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۷
-۰۵۱	۸۷.۰۸	۱۲.۰۵	۷	۱۲.۳۷	۵۸	۵۸	۲.۰۲	۲	۱۶.۶۷	۴	۴۱.۹۲	۴۶.۵	۰	۳	۲۸	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۸
-۰۵۱	۸۷.۰۰	۱۷.۸۶	۱۰	۲۵.۵۵	۱۱۰	۱۱۰	۶.۳۰	۵	۱۲.۵۰	۳	۲۴.۷۹	۲۷.۵	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷۹

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		% ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
-۰.۵۲	سلامت سالمدنان	سیزوار	۳۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۰	
-۰.۵۲	بیماریهای عغونی اطفال	ایران	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۱	
-۰.۵۲	جندی شاپوراهواز	جندی شاپوراهواز	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۲	
-۰.۵۲	عفوونتهای بیمارستانی	اصفهان	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۳	
-۰.۵۲	علوم رفتاری	اصفهان	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۴	
-۰.۵۳	نفوذلوزی و پیوند کلیه	ارومیه	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۵	
-۰.۵۵	پیشگیری و کنترل دخانیات	شهیدبهشتی	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۶	
-۰.۵۶	ایمپلانت دندانی	تهران	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۷	
-۰.۵۶	مشهد (خراسان رضوی)	مشهد	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۸	
-۰.۵۷	مراقبت‌های مادر و کودک	هرمزگان	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۹	
-۰.۵۸	نوزادان	شیراز	۲۸	۰	۱	۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۰	
-۰.۵۹	بهداشت باروری	ارومیه	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۱	
-۰.۵۹	نفوذلوزی	تهران	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۲	
-۰.۶۲	پیشگیری پوسیدگی دندان	تهران	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۳	
-۰.۶۳	رشدکوکان	قزوین	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۴	
-۰.۶۳	علوم رفتاری	شهیدبهشتی	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۵	
-۰.۶۴	طب هسته ای خلیج فارس	بوشهر	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۶	
-۰.۶۴	جراحی مغز و اعصاب عملکردی	شهیدبهشتی	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۷	
-۰.۶۵	ملکولی پوست	شیراز	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۸	
-۰.۶۵	بیماریهای روماتیسمی	مشهد (خراسان رضوی)	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۹	
-۰.۶۶	قب و عروق	شهیدبهشتی	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰	
-۰.۶۶	بیهوشی و مراقبت‌های ویژه	شیراز	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۱	
-۰.۶۷	ایمپلانت دندانی	اصفهان	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۲	
-۰.۶۷	بخشاست باروری و ناباروری خلیج فارس	هرمزگان	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۳	
-۰.۶۸	اختلالات اسکلتی و عضلانی	اصفهان	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۴	
-۰.۶۸	اعصاب کودکان	شهیدبهشتی	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۵	
-۰.۶۸	بیماریهای خونی مادر زادی کودکان	شهیدبهشتی	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۶	
-۰.۶۹	بیماریهای مشترک بین انسان و دام	جهرم	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۷	
-۰.۷۰	ناهنجاریهای دندانی فکی	شهیدبهشتی	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۸	
-۰.۷۰	تالاسمی	مازندران	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۹	
-۰.۷۰	جراحی های فک و صورت	تهران	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۰	
-۰.۷۰	بیماریهای متابولیک	زنجان	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۱	
-۰.۷۰	بیماریهای چشم	اصفهان	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۲	
-۰.۷۰	عوارض پیوند کلیه	مشهد (خراسان رضوی)	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۳	
-۰.۷۱	پیوند ریه	شهیدبهشتی	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۴	
-۰.۷۱	سرطان و آلانینده های محیطی نفتی	جندی شاپوراهواز	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۵	

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف	
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original			
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
۲۱۶	زاده و تکامل کودکان	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۱۷	تفذیه با شیر مادر	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۱۸	ایمنی بیمار	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۱۹	ارولوژی و نفروولوژی	همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۰	مراقبت سالمندی	رفسنجان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۱	خون و انکولوزی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۲	جراحی های کم تهاجمی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۳	بیهوشی و مراقبتهای ویژه	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۴	بیماریهای دریچه ای قلب	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۵	فوریتهای پیش بیمارستانی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۶	بیماریهای عفونی	اراک	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۷	سقط	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۸	پانولوژی کودکان	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲۹	ممومین	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۰	علوم دندانپزشکی	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۱	پهدادشت پاروری	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۲	سلامندی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۳	بیماریهای گوش و حلق و بینی	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۴	ارتودنسی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۵	خونریزیهای غیر طبیعی رحم	سمنان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۶	باروری و ناباروری و سلامت جنین	جندي شاپور آهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۷	درد	جندي شاپور آهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۸	جراحی عروق	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳۹	پیوند کلیه	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۰	بیماریهای ربوی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۱	نوزادان	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۲	بیماریهای مزمون کلیه در کودکان	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۳	مقادماتهای میکروبی	مازندران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۴	قلب و عروق	هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۵	آترو اسکلروز	باقی...	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۶	بیماریهای شلنی و طب کار	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۷	الکتروفیزیولوژی قلب	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۸	بیماریهای التهابی ریه	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴۹	ارومیه	آرومیه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۰	اورولوژی	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۱	مراقبتهای پرشکی از راه دور	شهدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	

روزبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مرکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقبل بودجه با پیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال قادر ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
۱	بیوتکنولوژی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲	امیونولوژی	تبریز	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۵	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۷	۱۰	۱۵۵			
۳	التیاب نوروزیک	مشهد (خراسان رضوی)	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۴	بیولوژی پزشکی	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۵	بیوشمی و تغذیه در بیماریهای متabolیک	کاشان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۶	سولولهای بنیادی	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷	عوامل محیطی تاثیرگذار بر سلامت	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸	نانوفناوری	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹	بیوسنسرور	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰	زیست فناوری کربردی	باقیه...	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۱	ریزوفناوری داروئی	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۲	امنتی غذایی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۳	علوم داروئی	شریاز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۴	علوم داروئی	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۵	زیست فناوری	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۶	تغذیه	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۷	فناوریهای زیست محیطی	جندی شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۸	بیوتکنولوژی	انستیتو پاستور ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۹	دارو رسانی هدفمند	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۰	پژوهشی تولید مثل	جهاد دانشگاهی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۱	بیولوژی سلولی و مولکولی	بابل	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۲	علوم پهداشی با گرایش اعتیاد	مازندران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۳	فاراماسوتیکس	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۴	مواد راند جامد	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۵	موسسه آموزشی پژوهشی طب انتقال خون ایران	انتقال خون	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۶	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۷	سلامت	Shiraz	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۸	فیزیولوژی	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۹	راهان	زاهدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۰	شهرکرد	شہرکرد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۱	بهداشت محیط با گرایش آب و مواد غذایی	کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۲	علوم داروئی	مازندران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۳	الودگی هوا	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۴	داروهای گیاهی رازی	لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۵	دارو رسانی نانو	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۶	پرتوپمیکس	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال قادر ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
۱	گیاهان دارویی	زابل	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۷		
۲	بن یاخته (خصوصی)		۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۸		
۳	بیولوژی مولکولی	بقیه ا...	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۹		
۴	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	قریون	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۰		
۵	کمانشاه	توسعه اجتماعی و ارتقاء سلامت	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۱		
۶	شهرکرد	سلولی و مولکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۲		
۷	سلولی‌های پنبادی ادراری تناسلی	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۳		
۸	علوم پهداشته	همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۴		
۹	پهداشت نظامی	بقیه ا...	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۵		
۱۰	شیراز	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۶		
۱۱	علمی دارویی و گیاهی	علوم پهداشته	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۷		
۱۲	یاسوج	یاسوج	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۸		
۱۳	جهاد دانشگاهی	آپیدمیوژی باروری	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۹		
۱۴	تهران	زیست ماد در پوشکی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۰		
۱۵	کرمان	مهندسی پهداشت محیط	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۱		
۱۶	جنده شاپوراهواز	سلولی و مولکولی خلیج فارس	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۲		
۱۷	مشهد (خراسان رضوی)	فارماکولوژی گیاهان داروئی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۳		
۱۸	ارومیه	سلولی و مولکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۴		
۱۹	مازندران	قارچهای نهاجمنی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۵		
۲۰	بايل	علوم اجتماعی موثر بر سلامت	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۶		
۲۱	شیدبهشتی	فیتوشیمی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۷		
۲۲	همدان	مدل سازی بیماریهای غیر واگیر	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۸		
۲۳	پیشکی مولکولی	مدل سازی بیماریهای درمانی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۹		
۲۴	شیدبهشتی	بیولوژی سلولی و مولکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۰		
۲۵	تهران	مدل سازی در سلامت	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۱		
۲۶	یاسوج	علوم اجتماعی موثر بر سلامت	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۲		
۲۷	تهران	طب تجربی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۳		
۲۸	کردستان	علوم سلولی و مولکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۴		
۲۹	تبریز	مدیریت خدماتی درمانی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۵		
۳۰	شیدبهشتی	علوم پایه و اپیدمیولوژی بیماریهای	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۶		
۳۱	تهران	کیفیت آب	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۷		
۳۲	تبریز	نوکسو پلاسموزیس	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۸		
۳۳	مازندران	نانوفلوری دارویی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۹		
۳۴	زنجان	پیشکی مولکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰		
۳۵	تبریز	تصویربرداری سلولی ملکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۱		
۳۶	تهران	تصویربرداری سلولی ملکولی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۲		

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
۷۳	زیست فناوری دریائی خلیج فارس	بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷۴	میکروبیولوژی کاربردی	بقیه ا...	۶۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷۵	بیولوژی سلولی و مولکولی	مازندران	۶۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷۶	فیزیولوژی	کرمان	۷۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷۷	عوامل اجتماعی موثر برسلامت	بیرجند (خراسان جنوبی)	۶۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷۸	نانوبوتکنولوژی	بقیه ا...	۴۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷۹	علوم اعصاب	اصفهان	۵۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۰	بهره برداری از دانش سلامت	تهران	۳۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۱	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	تبریز	۸۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۲	فیزیولوژی	کاشان	۴۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۳	میکروبیولوژی	انستیتو پاستور ایران	۵۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۴	فیزیولوژی اعصاب	همدان	۶۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۵	ایمونولوژی مولکولی	تهران	۳۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۶	علوم دارویی رازی	ایران	۳۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۷	عوامل اجتماعی موثر برسلامت	همدان	۶۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۸	بیولوژی سلطان	تهران	۳۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸۹	ژنتیک یافته	مازندران	۷۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۰	آسیب‌های روانی و اجتماعی	ایلام	۵۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۱	پهداشت تغذیه	لرستان	۵۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۲	آسیب شناسی سلطان	ایران	۴۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۳	سلولی و مولکولی	قریون	۵۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۴	سلولی و مولکولی	Zahedan	۵۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۵	مدیریت ارائه خدمات سلامت	کرمان	۴۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۶	فیزیولوژی خلیج فارس	جنندی شاپور اهواز	۴۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۷	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	لرستان	۴۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۸	طراحی و توسعه دارو	تهران	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹۹	علوم دارویی	اصفهان	۴۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۰	محیط زیست	اصفهان	۴۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۱	علوم اعصاب	شیراز	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۲	باشه دریماریهای عفونی	شیراز	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۳	اخلاق و حقوق پزشکی	شهید بهشتی	۳۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۴	مقاومنهای میکروبی	مشهد (خراسان رضوی)	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۵	زیست فناوری	تهران	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۶	عوامل اجتماعی موثر برسلامت	سمنان	۳۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۷	ایمونولوژی	ایران	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۸	فیزیولوژی کاربردی	اصفهان	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰۹	ئۇ دەرتانى سلطان	زنجان	۳۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال قادر ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
-۰۴۴	علوم تشریحی	کاشان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۰			
-۰۴۴	فیزیولوژی	سمنان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۱			
-۰۴۶	الاینده های محاطی	قم	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۲			
-۰۴۶	علوم بیهیستی و توانبخشی	علوم اجتماعی موثر برسلامت	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۳			
-۰۴۸	مکملهای غذایی و پروپوتوکها	البرز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۴			
-۰۴۰	عوامل اجتماعی در ارتقاء سلامت خلیج فارس	هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۵			
-۰۴۱	طب داروسازی سنتی	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۶			
-۰۴۱	پزشکی مولکولی خلیج فارس	هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۷			
-۰۴۲	سیستم نوین دارو رسانی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۸			
-۰۴۳	پزشکی مولکولی	رفستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۹			
-۰۴۳	توسعه اجتماعی وارتقاء سلامت	گناباد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۰			
-۰۴۴	عوامل اجتماعی موثر برسلامت	کاشان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۱			
-۰۴۵	مدیریت سلامت	باقی...	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۲			
-۰۴۶	عوامل اجتماعی موثر برسلامت	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۳			
-۰۴۷	بیوشمی بالینی	شهرکرد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۴			
-۰۴۷	عوامل اجتماعی موثر برسلامت	اردبیل	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۵			
-۰۴۸	پردازش سینکتالها و تصاویر پزشکی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۶			
-۰۴۸	شهیدبهشتی	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۷			
-۰۴۹	کیست هیداتید	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۸			
-۰۴۹	پژوهش های سلامت مبتنی برمسارک	جامعه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۹			
-۰۴۹	فتاوری سلولهای بنیادی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۰			
-۰۴۹	نانوفاوری خلیج فارس	جنندی شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۱			
-۰۴۹	نوروبیولوژی	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۲			
-۰۴۹	اختلالات متابولیک	گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۳			
-۰۴۹	داروهای گیاهی و سنتی	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۴			
-۰۴۹	مواد دندانی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۵			
-۰۴۹	سم شناسی	جنندی شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۶			
-۰۴۹	میکروب شناسی بالینی	ایلام	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۷			
-۰۴۹	طب سنتی و تاریخ طب	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۸			
-۰۴۹	حافظت در برابر پرتوهای یون ساز و غیریون ساز	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۹			
-۰۴۹	فیزیولوژی فارماکولوژی	رفستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۰			
-۰۴۹	مشهد (خراسان رضوی)	مشهد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۱			
-۰۴۹	باتولوژی ملکولی سرطان	اراک	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۲			
-۰۴۹	ریزفارمای زیستی	چهاد دانشگاهی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۳			
-۰۴۹	انتی بادی مونوکلونال	جهاد دانشگاهی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۴			

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال قادر ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف				
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original						
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI					
-۰۴۹	۷۱.۱۷	۲۹.۲۳	۱۹	۲۱.۱۴	۲۹۰	۲۹۰	۰.۰۰	۰	۱۰.۱۴	۶	۱۰.۶۶	۲۴	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	زنجان	زیست فناوری دارویی	۱۴۵	
-۰۴۹	۷۰.۸۹	۲۱.۵۴	۱۴	۱۴.۸۷	۲۰۴	۲۰۴	۵.۸۳	۴	۸.۴۵	۵	۲۰.۲۱	۴۵.۵	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱	شهید بهشتی	نوروفیزیولوژی	۱۴۶
-۰۴۹	۷۰.۷۴	۱۳.۸۵	۹	۶.۷۱	۹۲.۰۴	۱۰۱	۸.۷۴	۶	۱۰.۱۴	۶	۳۱.۳۱	۷۰.۵	۰	۰	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲	گیلان	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱۴۷
-۰۵۲	۶۶.۲۴	۳۰.۷۷	۲۰	۱۹.۷۶	۲۷۱	۲۷۱	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۲.۴۳	۲۸	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	شاهد	نوروفیزیولوژی	۱۴۸
-۰۵۳	۶۶.۲۵	۲۱.۵۴	۱۴	۱۷.۸۶	۲۴۵	۲۴۵	۴.۳۷	۳	۳.۲۸	۲	۱۹.۱۰	۴۳	۵	۲	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	شهید بهشتی	مايكوبكتيريوپلوزي	۱۴۹
-۰۵۳	۶۵.۹۲	۲۰.۰۰	۱۳	۱۲.۴۷	۱۷۱	۱۷۱	۰.۰۰	۰	۱۰.۱۴	۶	۲۲.۲۱	۵۲.۵	۰	۱	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲	شهید بهشتی	علوم دارویی	۱۵۰
-۰۵۳	۶۵.۸۰	۱۶.۹۲	۱۱	۱۰.۵۰	۱۴۴	۱۴۴	۷.۲۸	۵	۸.۴۵	۵	۲۲.۶۵	۵۱	۰	۰	۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹	ارومیه	نوروفیزیولوژی	۱۵۱
-۰۵۳	۶۵.۲۳	۱۳.۸۵	۹	۶.۰۵	۸۳	۸۳	۱۰.۱۹	۷	۱۰.۱۴	۶	۲۵.۰۰	۵۶.۳	۰	۰	۳۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	شهرکرد	۱۵۲
-۰۵۳	۶۵.۱۱	۱۸.۴۶	۱۲	۶.۳۴	۸۷	۸۷	۱۱.۶۵	۸	۸.۴۵	۵	۲۰.۲۱	۴۵.۵	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	زننگی در بیماری‌های غیر واگیر	Zahedan	۱۵۳
-۰۵۴	۶۴.۶۵	۲۰.۰۰	۱۳	۱۱.۱۶	۱۵۳	۱۵۳	۰.۰۰	۰	۱۳.۵۱	۸	۱۹.۹۸	۴۵	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴	انفورماتیک پژوهشی	کرمان	۱۵۴
-۰۵۴	۶۴.۶۵	۱۰.۷۷	۷	۲.۷۰	۳۷	۳۷	۱۸.۹۳	۱۳	۱۰.۱۴	۶	۲۲.۱۲	۴۹.۸	۰	۰	۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷	علوم بهزیستی و توانبخشی	مدیریت رفاه اجتماعی	۱۵۵
-۰۵۴	۶۴.۶۱	۲۶.۱۵	۱۷	۱۶.۹۲	۲۲۲	۲۲۲	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲۱.۵۴	۴۸.۵	۰	۰	۳۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	سازمان غذا و دارو	ازمایشگاهی غذا و دارو	۱۵۶
-۰۵۴	۶۴.۵۹	۱۸.۴۶	۱۲	۱۳.۲۷	۱۸۲	۱۸۲	۲.۹۱	۲	۱۱.۸۲	۷	۱۸.۱۲	۴۰.۸	۰	۰	۲۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۶	انگلهای بومی ایران	انگلهای بومی ایران	۱۵۷
-۰۵۴	۶۳.۶۵	۲۴.۶۲	۱۶	۱۴.۵۱	۱۹۹	۱۹۹	۰.۰۰	۰	۱۳.۵۱	۸	۱۱.۱	۲۴.۸	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	فرآوری گیاهان دارویی	شیراز	۱۵۸
-۰۵۵	۶۳.۲۳	۱۶.۹۲	۱۱	۸.۱۷	۱۱۲	۱۱۲	۸.۷۴	۶	۶.۷۶	۴	۲۲.۶۵	۵۱	۰	۰	۳۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	بقهه ...	فیزیولوژی ورزشی	۱۵۹
-۰۵۵	۶۳.۱۲	۱۶.۹۲	۱۱	۹.۴۱	۱۲۹	۱۲۹	۴.۳۷	۳	۸.۴۵	۵	۲۳.۹۸	۵۴	۰	۱	۳۳	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۶	علوم و تکنولوژی تشخیص آزمایشگاهی	شیراز	۱۶۰
-۰۵۶	۶۱.۴۷	۲۷.۶۹	۱۸	۱۲.۶۹	۱۷۴	۱۷۴	۱.۴۶	۱	۶.۷۶	۴	۱۲.۸۸	۲۹	۰	۰	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	ارومیه	سلامت مواد غذایی و آشامیدنی	۱۶۱
-۰۵۶	۶۱.۱۶	۱۸.۴۶	۱۲	۸.۹۷	۱۲۲	۱۲۲	۴.۳۷	۳	۱۱.۸۲	۷	۱۷.۵۴	۳۹.۵	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	تولید سلولهای جنسی (گامتوژنیس)	کاشان	۱۶۲
-۰۵۶	۶۰.۸۷	۱۸.۴۶	۱۲	۱۴.۷۳	۲۰۲	۲۰۲	۵.۸۳	۴	۶.۷۶	۴	۱۵.۱۰	۳۴	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	میکروبیولوژی مواد غذایی	تهران	۱۶۳
-۰۵۶	۶۰.۷۲	۲۶.۱۵	۱۷	۶.۵۶	۹۰	۹۰	۴.۳۷	۳	۶.۷۶	۴	۱۶.۸۸	۳۸	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	جنندی شاپور اهواز	گیاهان دارویی خلیج فارس	۱۶۴
-۰۵۶	۶۰.۶۶	۲۱.۵۴	۱۴	۱۳.۱۲	۱۸۰	۱۸۰	۲.۹۱	۲	۱۳.۵۱	۸	۹.۰۵	۲۱.۵	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹	اصفهان	بیوسنسر	۱۶۵
-۰۵۷	۶۰.۵۶	۱۸.۴۶	۱۲	۱۱.۷۴	۱۶۱	۱۶۱	۴.۳۷	۳	۸.۴۵	۵	۱۷.۵۴	۳۹.۵	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲	ابیوتولوژی بیماری‌های عفونی	رفسنجان	۱۶۶
-۰۵۷	۵۹.۴۴	۱۶.۹۲	۱۱	۱۰.۸۲	۲۴.۹۴	۸۰۹	۱۳.۱۱	۹	۱۱.۸۲	۷	۱۵.۷۷	۳۵.۵	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	رفسنجان	۱۶۷
-۰۵۷	۵۹.۳۷	۱۳.۸۵	۹	۹.۱۱	۱۲۵	۱۲۵	۲.۹۱	۲	۱۱.۸۲	۷	۲۱.۶۷	۴۸.۸	۰	۰	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	آموزش علوم پژوهشی	اصفهان	۱۶۸
-۰۵۸	۵۸.۳۲	۱۰.۷۷	۷	۱.۵۳	۲۱	۲۱	۷.۲۸	۵	۱۳.۵۱	۸	۲۵.۲۲	۵۶.۸	۰	۶	۳۱	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۸	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	شهید بهشتی	۱۶۹
-۰۵۹	۵۷.۴۷	۱۸.۴۶	۱۲	۱۰.۱۳	۱۳۹	۱۳۹	۵.۸۳	۴	۵.۰۷	۳	۱۷.۹۹	۴۰.۵	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	گیلان	سلوی و ملکولی	۱۷۰
-۰۶۰	۵۶.۲۱	۱۶.۹۲	۱۱	۶.۲۷	۸۶	۸۶	۴.۳۷	۳	۸.۴۵	۵	۲۰.۲۱	۴۵.۵	۰	۰	۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	گناباد	۱۷۱
-۰۶۰	۵۵.۷۳	۲۰.۰۰	۱۳	۱۱.۰۸	۱۵۲	۱۵۲	۱.۴۶	۱	۶.۷۶	۴	۱۶.۴۳	۳۷	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	ارومیه	اصفهان	۱۷۲
-۰۶۱	۵۴.۵۲	۱۶.۹۲	۱۱	۸.۰۲	۱۱۰	۱۱۰	۷.۲۸	۵	۵.۰۷	۳	۱۷.۲۳	۳۸.۸	۰	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	طب سنتی و مکمل با گرایش اعتیاد	مازندران	۱۷۳
-۰۶۲	۵۳.۴۶	۲۴.۶۲	۱۶	۱۵.۹۷	۲۱۹	۲۱۹	۱.۴۶	۱	۵.۰۷	۳	۶.۳۵	۱۶.۳	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	بانک فرا وده های پیوندی	تهران	۱۷۴
-۰۶۲	۵۲.۴۴	۱۲.۳۱	۸	۳.۷۹	۵۲	۵۲	۲.۹۱	۲	۱۰.۲۰	۹	۱۸.۴۳	۴۱.۵	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷	تغیلیم پاسخهای اینمنی	شاهد	۱۷۵
-۰۶۲	۵۲.۲۸	۲۰.۰۰	۱۳	۱۲.۹۱	۱۷۷	۱۷۷	۲.۹۱	۲	۱.۶۹	۱	۱۴.۸۸	۲۳.۵	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	هیستومورفومتری و استریو لوزی	شیراز	۱۷۶
-۰۶۳	۵۱.۸۲	۹.۲۲	۶	۲.۶۲	۳۶	۳۶	۱.۴۶	۱	۶.۷۶	۴	۲۱.۷۵	۷۱.۵	۰	۰	۴۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	البرز	۱۷۷
-۰۶۳	۵۱.۸۱	۱۵.۳۸	۱۰	۸.۵۳	۱۱۷	۱۱۷	۷.۲۸	۵	۵.۰۷	۳	۱۵.۵۴	۳۵	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	مشهد (خراسان رضوی)	فیزیک پژوهشی	۱۷۸
-۰۶۴	۵۰.۶۲	۱۲.۲۱	۸	۴.۰۱	۵۵	۵۵	۵.۰۳	۴	۱۱.۸۲	۷	۱۶.۶۵	۳۷.۵	۰	۱	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	مدیریت اقتصاد سلامت	اصفهان	۱۷۹
-۰۶۵	۴۹.۱۸	۱۶.۹۲	۱۱	۷.۴۴	۱۰۲	۱۰۲	۱.۴۶	۱	۳.۲۸	۲	۱۹.۹۸	۴۵	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰	طب سنتی و گیاهان دارویی	شهید بهشتی	۱۸۰
-۰۶۵	۴۸.۸۲	۱۲.۳۱	۸	۴.۳۰	۵۹	۵۹	۵.۰۳	۴	۱۳.۵۱	۸	۱۲.۸۸	۲۹	۰	۱	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	اخلاق و تاریخ پژوهشی	تهران	۱۸۱

رتیبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال قادر ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
-۰۶۶	۴۷.۱۶	۲۱.۵۴	۱۴	۱۱.۱۶	۱۵۳	۱۵۳	۱.۴۶	۱	۱.۶۹	۱	۱۱.۲۲	۲۵.۵	۰	۱	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	زنجان	دارو شناسی کاربردی	۱۸۲
-۰۶۶	۴۶.۶۴	۱۸.۴۶	۱۲	۴.۹۶	۶۸	۶۸	۱.۴۶	۱	۸.۴۵	۵	۱۳.۲۲	۳۰	۰	۰	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	شیراز	خود اینمی	۱۸۳
-۰۶۶	۴۶.۵۴	۹.۲۲	۶	۲.۷۰	۳۷	۳۷	۵.۸۲	۴	۸.۴۵	۵	۲۰.۳۴	۴۵.۸	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	رسانجان	محیط کار	۱۸۴
-۰۶۷	۴۵.۹۷	۹.۲۲	۶	۲.۰۴	۲۸	۲۸	۱۳.۱۱	۹	۱۱.۸۲	۷	۹.۷۷	۲۲	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۵	تهران	فناوری های نوین قلب و عروق	۱۸۵
-۰۶۷	۴۵.۴۵	۱۸.۴۶	۱۲	۱۰.۵۷	۱۴۵	۱۴۵	۲.۹۱	۲	۵.۰۷	۳	۸.۴۴	۱۹	۰	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	اصفهان	سوانح روماتیک	۱۸۶
-۰۶۹	۴۳.۵۶	۹.۲۲	۶	۲.۷۰	۳۷	۳۷	۷.۷۸	۵	۱۰.۱۴	۶	۱۴.۲۱	۲۲	۰	۱	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	تهران	فناوری بیومدیکال و رباتیک	۱۸۷
-۰۶۹	۴۳.۴۰	۱۲.۲۱	۸	۴.۳۰	۵۹.۰۱	۶۳	۵.۸۳	۴	۶.۷۶	۴	۱۴.۲۱	۲۲	۰	۲	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲	جندی شاپوراهواز	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱۸۸
-۰۶۹	۴۲.۸۳	۱۳.۸۵	۹	۷.۱۵	۹۸	۹۸	۲.۹۱	۲	۳.۲۸	۲	۱۵.۵۴	۳۵	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	تهران	الکتروفیزیولوژی پایه	۱۸۹
-۰۶۹	۴۲.۶۵	۱۵.۳۸	۱۰	۶.۲۷	۸۶	۸۶	۲.۹۱	۲	۶.۷۶	۴	۱۱.۳۲	۲۵.۵	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲	شیده‌بیشه‌تی	ریزوفناوری پژوهشی و مهندسی پافت	۱۹۰
-۰۶۹	۴۲.۵۱	۱۲.۲۱	۸	۴.۴۵	۶۱	۶۱	۱.۴۶	۱	۶.۷۶	۴	۱۷.۵۴	۳۹.۵	۱	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	سمنان	سلولهای نینیادی سیستم صبی	۱۹۱
-۰۶۹	۴۲.۴۸	۱۰.۷۷	۷	۱.۷۵	۲۴	۲۴	۲.۹۱	۲	۵.۰۷	۳	۲۱.۹۸	۴۹.۵	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۷	تهران	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۱۹۲
-۰۷۰	۴۰.۸۱	۱۲.۲۱	۸	۴.۹۶	۶۸	۶۸	۰.۰۰	۰	۸.۴۵	۵	۱۵.۱۰	۲۴	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	بايل	مواد دندانی	۱۹۳
-۰۷۱	۴۰.۶۷	۱۶.۹۲	۱۱	۸.۸۲	۱۲۱	۱۲۱	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۱.۵۵	۲۶	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۹	مشهد (خراسان رضوی)	مواد دندانی	۱۹۴
-۰۷۱	۳۹.۹۴	۱۳.۸۵	۹	۴.۵۹	۶۳	۶۳	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۸.۱۲	۴۰.۸	۰	۱	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸	بچه‌ای...	ویروس شناسی کاربردی	۱۹۵
-۰۷۱	۳۹.۵۸	۹.۲۲	۶	۳.۷۲	۵۱	۵۱	۲.۹۱	۲	۶.۷۶	۴	۱۶.۹۶	۲۸.۲	۰	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۸	ایران	آموزش علوم پژوهشی	۱۹۶
-۰۷۲	۳۹.۱۳	۱۶.۹۲	۱۱	۵.۸۳	۸۰	۸۰	۲.۹۱	۲	۵.۰۷	۳	۸.۳۹	۱۸.۹	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۴	تهران	تجزیه و مصرف منطقی دارو	۱۹۷
-۰۷۲	۳۸.۹۱	۱۰.۷۷	۷	۳.۵۷	۴۹	۴۹	۵.۸۳	۴	۶.۷۶	۴	۱۱.۹۹	۲۷	۲	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۹	شیده‌بیشه‌تی	فناوری پروتئین	۱۹۸
-۰۷۲	۳۸.۲۳	۱۶.۹۲	۱۱	۷.۷۳	۱۰۶	۱۰۶	۰.۰۰	۰	۱.۶۹	۱	۱۱.۹۹	۲۷	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	شاهد	میکروب شناسی ملکولی	۱۹۹
-۰۷۲	۳۸.۱۰	۱۰.۷۷	۷	۶.۶۴	۹۱	۹۱	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۷.۳۲	۳۹	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	بچه‌ای...	طب قرآن و حدیث	۲۰۰
-۰۷۲	۳۷.۸۵	۱۰.۷۷	۷	۲.۱۹	۳۰	۳۰	۴.۳۷	۳	۶.۷۶	۴	۱۳.۷۷	۳۱	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	تهران	واکسنهای نوترکیب	۲۰۱
-۰۷۳	۳۷.۷۵	۱۵.۳۸	۱۰	۴.۹۶	۶۸	۶۸	۷.۷۸	۵	۱.۶۹	۱	۸.۴۴	۱۹	۰	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	تبیز	تاریخ پژوهشی	۲۰۲
-۰۷۳	۳۷.۴۴	۱۳.۸۵	۹	۶.۲۰	۸۵	۸۵	۲.۹۱	۲	۳.۲۸	۲	۱۱.۱۰	۲۵	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	شیده‌بیشه‌تی	زنومیک	۲۰۳
-۰۷۳	۳۷.۰۴	۱۵.۳۸	۱۰	۵.۳۲	۷۳	۷۳	۲.۹۱	۲	۶.۷۶	۴	۶.۶۶	۱۵	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۵	جهاد دانشگاهی	ایمونولوژی تولید مثل	۲۰۴
-۰۷۵	۳۴.۰۷	۷.۶۹	۵	۱.۳۹	۱۹	۱۹	۲.۹۱	۲	۶.۷۶	۴	۱۵.۲۲	۳۴.۵	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	اصفهان	فناوری اطلاعات در امور سلامت	۲۰۵
-۰۷۵	۳۲.۹۴	۱۳.۸۵	۹	۵.۴۰	۷۴	۷۴	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۱.۳۲	۲۵.۵	۰	۱	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	ایران	بهداشت کار	۲۰۶
-۰۷۶	۳۲.۴۵	۱۰.۷۷	۷	۳.۵۷	۴۹	۴۹	۰.۰۰	۰	۸.۴۵	۵	۱۰.۶۶	۲۴	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	جندی شاپوراهواز	علوم دارویی، دریابی	۲۰۷
-۰۷۶	۳۲.۴۶	۶.۱۵	۴	۱.۶۸	۲۳	۲۳	۱۰.۱۹	۷	۱.۶۹	۱	۱۲.۹۲	۲۹.۱	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۶	تهران	مدیریت اطلاعات سلامت	۲۰۸
-۰۷۶	۳۲.۴۵	۱۵.۳۸	۱۰	۵.۹۸	۸۲	۸۲	۱.۴۶	۱	۱.۶۹	۱	۷.۹۹	۱۸	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۸	تهران	تضمنی کیفیت دارو	۲۰۹
-۰۷۷	۳۲.۰۱	۱۰.۷۷	۷	۳.۵۰	۴۸	۴۸	۴.۳۷	۳	۳.۲۸	۲	۹.۹۹	۲۲.۵	۰	۰	۱۵	۱	۰	۰	۰	۰	۷	بنیاد شیده و امور ایثارگران	مهندسی پژوهشی	۲۱۰
-۰۷۷	۳۱.۸۷	۹.۲۲	۶	۴.۴۵	۶۱	۶۱	۲.۹۱	۲	۳.۲۸	۲	۱۱.۹۰	۲۶.۸	۰	۰	۱۷	۰	۰	۱	۰	۰	۶	خراسان شمالی	بیماریهای منتقله بوسیله ناقلین	۲۱۱
-۰۷۷	۳۱.۴۷	۱۰.۷۷	۷	۴.۰۸	۵۶	۵۶	۵.۸۳	۴	۱.۶۹	۱	۹.۱۰	۲۰.۵	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۵	تهریز	آموزش علوم پژوهشی	۲۱۲
-۰۷۸	۳۰.۲۹	۷.۶۹	۵	۱.۴۶	۲۰	۲۰	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۷.۷۶	۴۰	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸	جهرم	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۲۱۳
-۰۸۰	۲۶.۹۹	۹.۲۲	۶	۳.۲۸	۴۵	۴۵	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۱۱.۱۰	۲۵	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۹	شاهد	کار آزمایی بالینی طب سنتی	۲۱۴
-۰۸۰	۲۶.۶۸	۱۲.۲۱	۸	۴.۱۶	۵۷	۵۷	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱۰.۲۱	۲۲	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۹	ایران	مقاآمتها میکروبی	۲۱۵
-۰۸۰	۲۶.۶۴	۲۱.۵۴	۱۴	۵.۱۰	۷۰	۷۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۸	صنعت نفت	سلامت کار و محیط	۲۱۶
-۰۸۰	۲۶.۶۴	۱۰.۷۷	۷	۴.۲۳	۵۸	۵۸	۰.۰۰	۰	۳.۲۸	۲	۸.۲۶	۱۸.۶	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۸	اصفهان	اصفهان	۲۱۷
-۰۸۱	۲۵.۸۰	۶.۱۵	۴	۱.۶۸	۲۳	۲۳	۲.۹۱	۲	۵.۰۷	۳	۹.۹۹	۲۲.۵	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۷	اصفهان	سم شناسی بالینی	۲۱۸

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال قادر ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
-0.81	ویروس شناسی	شهید بهشتی	۲۱۹	۲۵.۲۱	۱۰.۷۷	۷	۳.۶۵	۵۰	۵۰	۲.۹۱	۲	۰.۰۰	۰	۷.۸۸	۱۷.۷۵	۰	۰	۱۱	۰	۱	۰	۰	۰	
-0.82	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	زنجان	۲۲۰	۲۴.۴۲	۶.۱۵	۴	۱.۲۴	۱۷	۱۷	۲.۹۱	۲	۱.۶۹	۱	۱۲.۴۳	۲۸	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.82	مدیریت بیمارستانی	ایران	۲۲۱	۲۳.۹۳	۱۰.۷۷	۷	۳.۴۳	۴۷	۴۷	۰.۰۰	۰	۵.۰۷	۳	۴.۶۶	۱۰.۵	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.83	آزمایشگاههای رفائلس	معاونت درمان	۲۲۲	۲۲.۹۸	۹.۲۳	۶	۱.۹۷	۲۷	۲۷	۵.۸۳	۴	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱۳.۴	۰	۰	۱۰	۰	۰	۱	۰	۰	
-0.83	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	اصفهان	۲۲۳	۲۲.۸۸	۶.۱۵	۴	۰.۸۰	۱۱	۱۱	۲.۹۱	۲	۱.۶۹	۱	۱۱.۲۲	۲۵.۵	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.83	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت دهان و دندان	کرمان	۲۲۴	۲۲.۸۶	۴.۶۲	۳	۰.۶۶	۹	۹	۲.۹۱	۲	۱.۶۹	۱	۱۲.۹۹	۲۹.۲۵	۰	۰	۱۷	۰	۱	۰	۰	۰	
-0.86	ایمنی شناسی تولید مثل	شهید صدوqi یزد	۲۲۵	۱۹.۲۳	۹.۲۳	۶	۱.۹۷	۲۷	۲۷	۰.۰۰	۰	۱.۶۹	۱	۶.۴۴	۱۴.۵	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.92	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت دهان و دندان	شهید صدوqi یزد	۲۲۶	۹.۷۹	۳.۰۸	۲	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۳.۳۸	۲	۳.۲۳	۷.۵	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.93	فراورده های آرایشی و بهداشتی	سازمان غذا و دارو	۲۲۷	۸.۸۰	۶.۱۵	۴	۱.۳۱	۱۸	۱۸	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱.۳۳	۳	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.94	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	شهریار	۲۲۸	۸.۰۶	۶.۱۵	۴	۱.۲۴	۱۷	۱۷	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۶۷	۱.۵	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.94	سازمان غذا و دارو	سلامت آب	۲۲۹	۶.۹۶	۶.۱۵	۴	۰.۸۰	۱۱	۱۱	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.96	علوم قرآن، حدیث و طب	تهران	۲۳۰	۴.۶۳	۳.۰۸	۲	۰.۲۲	۳	۳	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱.۳۳	۳	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	
-0.97	سلامت خانواده	صنعت نفت	۲۳۱	۳.۶۶	۳.۰۸	۲	۰.۵۸	۸	۸	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف	
			Case Report						Letter			Editorial		Review			Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
۱	بیماری‌های غیر واگیر	البرز	۲	۰	۳	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲	تغذیه در بیماری‌های غدد	شهیدبهشتی	۷۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳	بیماری‌های غیر واگیر	فسا	۵۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۴	مسومیت‌ها و سوء مصرف مواد	برچند (خرسان جنوی)	۱۶۶	۲	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۵	اختلالات خواب	کرمانشاه	۷۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۶	روانپزشکی و علوم رفتاری	مشهد (خرسان رضوی)	۶۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۷	حوارش و کبد	اصفهان	۳۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۸	سرطان‌های سلول‌های خونساز	تهران	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۹	آلوگی‌ها و بیماری‌های تنفسی	جندي شاپوراهواز	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۰	بیماری‌های متصله از آب و غذا	شهیدبهشتی	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۱	سرطان دستگاه گوارش	مازندران	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۲	آپید میولوژیک بیماری‌های چشم بیمارستان نور (خصوصی)	شهیدبهشتی	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۳	سرطان	سمان	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۴	پرستاری	کرمان	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۵	مامایی و بهداشت باروری	شهیدبهشتی	۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۶	نورولوژی بالینی	شیراز	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۷	علوم توانبخشی	شیراز	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۸	بیماری‌های دهان و دندان	شیراز	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۹	مراقبت‌های پرسنلاری و مامایی	مشهد (خرسان رضوی)	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۰	بیماری‌های غیر واگیر	شیراز	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۱	بیماری‌های غیر واگیر	چهرم	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲	غدد درون ریز و متابولیسم	کرمان	۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳	پیشگیری از بیماری‌های قلب و عروق	ایران	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴	امیونولوژی بالینی	Zahedan	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵	مراقبت‌های پرسنلاری	سمان	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶	سرطان	بابل	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۷	روش‌های جراحی کم تهاجمی بیمارستان پارس (خصوصی)	ایران	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۸	بیماری‌های عصی، عضلانی و اسکلتی	ایران	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۹	روماتولوژی	گلستان	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۰	طب سنتی و مکمل	اراک	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۱	قلب و عروق	کرمان	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۲	آموخته‌های بالینی	شیراز	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۳	سرطان و ایمونولوژی	کردستان	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۴	بیماری‌های زنان (اندومتریوزیس)	ایران	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۵	اندودنوتولوژی	کرمان	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۳۶	بیماری‌های عقونتی	کاشان	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف	
			Case Report					Letter			Editorial		Review			Original						
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
-۰۰۱	۱۰۶.۹۱	۱۸.۹۲	۷	۲۵.۰۹	۶۳	۶۳	۴.۲۹	۲	۲۳.۸۱	۴	۳۴.۸۱	۴۳	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	۳۷
-۰۰۲	۱۰۵.۰۹	۲۷.۰۳	۱۰	۳۵.۴۴	۸۹	۸۹	۸.۵۷	۴	۱۷.۸۶	۳	۱۶.۱۹	۲۰	۰	۱	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	۳۸
-۰۰۲	۱۰۵.۰۰	۲۴.۲۲	۹	۴.۶۷	۱۱.۷۲	۵۴۰	۲۱.۴۳	۱۰	۳۵.۷۱	۶	۱۸.۸۶	۲۲.۳	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳۹
-۰۰۶	۹۹.۸۸	۲۹.۷۳	۱۱	۴۱.۸۱	۱۰۵	۱۰۵	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲۸.۳۴	۳۵	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۰
-۰۰۷	۹۷.۷۵	۱۰.۸۱	۴	۵.۱۸	۱۳	۱۳	۱۰.۷۱	۵	۲۹.۷۶	۵	۴۱.۲۹	۵۱	۰	۰	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۱
-۰۰۸	۹۷.۷۸	۲۴.۳۲	۹	۴۰.۲۲	۱۰۱	۱۰۱	۸.۵۷	۴	۵.۹۵	۱	۱۸.۲۲	۲۲.۵	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۲
-۰۰۸	۹۶.۶۸	۱۸.۹۲	۷	۱۹.۷۳	۳۷	۳۷	۶.۴۳	۳	۲۳.۸۱	۴	۳۲.۷۹	۴۰.۵	۰	۰	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۳
-۰۱۰	۹۳.۹۶	۱۰.۸۱	۴	۹.۹۶	۲۵	۲۵	۲.۱۴	۱	۲۹.۷۶	۵	۴۱.۲۹	۵۱	۰	۰	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۴
-۰۱۱	۹۳.۷	۱۲.۵۱	۵	۱۱.۱۵	۲۸	۲۸	۶.۴۲	۳	۱۷.۸۶	۳	۴۴.۱۲	۵۴.۵	۲	۰	۲۸	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۴۵
-۰۱۲	۹۱.۵۷	۸.۱۱	۳	۴.۷۸	۱۲	۱۲	۱۲.۸۶	۶	۲۹.۷۶	۵	۳۶.۰۷	۴۴.۶	۰	۰	۲۷	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۴۶
-۰۱۲	۹۱.۴۷	۱۶.۲۲	۶	۱۲.۳۴	۳۱	۳۱	۶.۴۳	۳	۲۹.۷۶	۵	۲۶.۷۲	۲۳	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۷
-۰۱۲	۹۱.۴۰	۱۳.۵۱	۵	۷.۵۷	۱۹	۱۹	۶.۴۲	۳	۳۵.۷۱	۶	۲۸.۱۷	۳۴.۸	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۸
-۰۱۳	۹۰.۱۴	۱۰.۸۱	۴	۷.۹۶	۲۰	۲۰	۸.۵۷	۴	۲۹.۷۶	۵	۳۲۰.۳	۴۰.۸	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۹
-۰۱۳	۹۰.۰۲	۱۶.۲۲	۶	۱۲.۳۴	۳۱	۳۱	۷.۴۹	۲	۳۵.۷۱	۶	۲۱.۴۵	۲۶.۵	۰	۱	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۰
-۰۱۴	۸۹.۴۰	۱۸.۹۲	۷	۲۹.۰۷	۷۳	۷۳	۴.۲۹	۲	۲۳.۸۱	۴	۱۲.۹۵	۱۶	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۱
-۰۱۴	۸۸.۵۳	۱۰.۸۱	۴	۷.۱۷	۱۸	۱۸	۱۲.۸۶	۶	۲۹.۷۶	۵	۲۷.۹۳	۳۴.۵	۰	۰	۲۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۵۲
-۰۱۵	۸۸.۲۷	۱۳.۵۱	۵	۷.۹۶	۲۰	۲۰	۸.۵۷	۴	۲۳.۸۱	۴	۳۴.۴۱	۴۲.۵	۰	۰	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۳
-۰۱۵	۸۷.۷۲	۲۱.۶۲	۸	۱۷.۵۲	۴۴	۴۴	۰.۰۰	۰	۱۱.۹۰	۲	۳۶.۶۷	۴۵.۳	۰	۰	۲۶	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۵۴
-۰۱۵	۸۷.۴۵	۲۱.۶۲	۸	۱۹.۵۱	۴۹	۴۹	۰.۰۰	۰	۲۳.۸۱	۴	۲۲.۵۱	۲۷.۸	۰	۰	۱۸	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۵۵
-۰۱۶	۸۵.۶۰	۲۱.۶۲	۸	۲۰.۳۱	۵۱	۵۱	۱۰.۷۱	۵	۱۱.۹۰	۲	۲۱.۰۵	۲۶	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۶
-۰۱۷	۸۰.۰۴	۱۰.۸۱	۴	۶.۷۷	۱۷	۱۷	۸.۵۷	۴	۲۹.۷۶	۵	۴۲.۱۳	۲۹.۸	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۷
-۰۱۷	۷۹.۴۰	۱۶.۲۲	۶	۱۲.۳۴	۲۱	۳۱	۱۲.۸۶	۶	۲۳.۸۱	۴	۴۱.۱۷	۱۷.۵	۰	۳	۹	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۵۸
-۰۱۷	۷۸.۷۰	۱۰.۸۱	۴	۷.۱۷	۱۸	۱۸	۶.۴۳	۳	۱۷.۸۶	۳	۳۶.۴۳	۴۵	۰	۰	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۹
-۰۱۷	۷۸.۵۰	۲۱.۶۲	۸	۱۳.۱۴	۲۳	۲۳	۴.۲۹	۲	۵.۹۵	۱	۲۲.۶۰	۴۱.۵	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۰
-۰۱۷	۷۸.۲۱	۱۸.۹۲	۷	۱۳.۱۴	۲۳	۳۳	۴.۲۹	۲	۱۱.۹۰	۲	۲۹.۹۵	۳۷	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۱
-۰۱۷	۷۷.۸۴	۸.۱۱	۳	۲.۱۹	۸	۸	۸.۵۷	۴	۳۵.۷۱	۶	۲۲.۲۶	۲۷.۵	۰	۰	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۲
-۰۱۷	۷۷.۴۳	۱۸.۹۲	۷	۱۱.۱۵	۲۸	۲۸	۲.۱۴	۱	۱۷.۸۶	۳	۲۷.۲۶	۳۳.۸	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۳
-۰۱۷	۷۶.۸۴	۸.۱۱	۳	۴.۷۸	۱۲	۱۲	۱۲.۸۶	۶	۳۵.۷۱	۶	۱۵.۳۸	۱۹	۰	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۴
-۰۱۷	۷۶.۴۰	۱۶.۲۲	۶	۱۹.۵۱	۴۹	۴۹	۶.۴۳	۳	۵.۹۵	۱	۲۷.۹۳	۳۴.۵	۰	۱	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۵
-۰۱۷	۷۵.۷۸	۲.۷۰	۱	۰.۴۰	۱	۱	۲۳.۵۷	۱۱	۱۷.۸۶	۳	۳۱.۲۵	۳۸.۶	۱	۰	۲۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۶۶
-۰۱۷	۷۴.۲۵	۵.۴۱	۲	۰.۴۰	۱	۱	۴.۲۹	۲	۲۳.۸۱	۴	۳۸.۴۶	۴۷.۵	۰	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۷
-۰۱۷	۷۲.۲۵	۱۸.۹۲	۷	۱۷.۵۲	۴۴	۴۴	۴.۲۹	۲	۱۷.۸۶	۳	۱۳.۷۶	۱۷	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۸
-۰۱۷	۷۱.۹۳	۱۳.۵۱	۵	۹.۵۶	۲۴	۲۴	۲.۱۴	۱	۱۱.۹۰	۲	۲۴.۸۱	۴۳	۰	۰	۲۷	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۶۹
-۰۱۷	۷۰.۱۴	۱۳.۵۱	۵	۱۷.۵۲	۴۴	۴۴	۲.۱۴	۱	۲۳.۸۱	۴	۱۳.۱۶	۱۶.۳	۰	۱	۹	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۷۰
-۰۱۷	۶۹.۰۴	۲۱.۶۲	۸	۲۱.۱۱	۵۳	۵۳	۲.۱۴	۱	۵.۹۵	۱	۱۸.۲۲	۲۲.۵	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۱
-۰۱۷	۶۶.۰۱	۱۸.۹۲	۷	۲۲.۵۰	۵۹	۵۹	۴.۲۹	۲	۵.۹۵	۱	۱۳.۳۶	۱۶.۵	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۲
-۰۱۷	۶۵.۹۸	۲۴.۲۲	۹	۹.۵۶	۲۴	۲۴	۲.۱۴	۱	۰.۰۰	۰	۲۹.۹۵	۳۷	۰	۰	۲۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۷۳

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف	
			Case Report						Letter			Editorial		Review			Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI		
-۰۳۱	۶۵.۹۰	۸.۱۱	۳	۳.۵۸	۹	۹	۲.۱۴	۱	۱۷.۸۶	۳	۳۴.۲۰	۴۲.۳	۰	۰	۲۵	۰	۱	۱	۰	۰	۷۴	
-۰۳۲	۶۵.۱۴	۱۳.۵۱	۵	۱۱.۱۵	۲۸	۲۸	۶.۴۲	۳	۱۷.۸۶	۳	۱۶.۱۹	۲۰	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۷۵	
-۰۳۲	۶۴.۷۶	۱۰.۸۱	۴	۳.۵۸	۹	۹	۰.۰۰	۰	۲۳.۸۱	۴	۲۶.۵۵	۳۲.۸	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۷۶	
-۰۳۵	۶۱.۰۳	۱۶.۲۲	۶	۹.۹۶	۲۵	۲۵	۰.۰۰	۰	۱۷.۸۶	۳	۱۷.۰۰	۲۱	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۷۷	
-۰۳۵	۶۰.۷۶	۱۳.۵۱	۵	۹.۵۶	۲۴	۲۴	۲.۱۴	۱	۲۳.۸۱	۴	۱۱.۷۴	۱۴.۵	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۷۸	
-۰۳۵	۶۰.۵۳	۱۰.۸۱	۴	۶.۷۷	۱۷	۱۷	۰.۰۰	۰	۱۷.۸۶	۳	۲۵.۱۰	۳۱	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۷۹	
-۰۳۶	۵۹.۸۰	۱۰.۸۱	۴	۱۳.۵۴	۳۴	۳۴	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱	۲۹.۵۵	۳۶.۵	۰	۰	۲۸	۵	۱	۰	۰	۰	۸۰	
-۰۳۶	۵۹.۴۷	۱۰.۸۱	۴	۵.۱۸	۱۳	۱۳	۴.۷۹	۲	۲۳.۸۱	۴	۱۵.۳۸	۱۹	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۸۱	
-۰۳۷	۵۸.۳۲	۸.۱۱	۳	۵.۱۸	۱۳	۱۳	۸.۵۷	۴	۱۷.۸۶	۳	۱۸.۶۲	۲۳	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۸۲	
-۰۳۹	۵۵.۸۱	۱۰.۸۱	۴	۵.۹۷	۱۵	۱۵	۲.۱۴	۱	۱۷.۸۶	۳	۱۹.۰۳	۲۲.۵	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۸۳	
-۰۳۹	۵۵.۳۹	۱۸.۹۲	۷	۱۴.۷۳	۳۷	۳۷	۲.۱۴	۱	۱۱.۹۰	۲	۷.۶۹	۹.۵	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۸۴	
-۰۴۰	۵۲.۸۶	۱۳.۵۱	۵	۱۰.۷۵	۲۷	۲۷	۰.۰۰	۰	۱۷.۸۶	۳	۱۱.۷۴	۱۴.۵	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۸۵	
-۰۴۰	۵۲.۵۱	۱۰.۸۱	۴	۵.۵۸	۱۴	۱۴	۲.۱۴	۱	۱۱.۹۰	۲	۲۳.۰۷	۲۸.۵	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۸۶	
-۰۴۲	۵۱.۳۶	۸.۱۱	۳	۰.۸۰	۲	۲	۱۰.۷۱	۵	۱۱.۹۰	۲	۱۹.۸۳	۲۴.۵	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۸۷	
-۰۴۳	۴۹.۹۰	۸.۱۱	۳	۱.۱۹	۳	۳	۶.۴۲	۳	۱۱.۹۰	۲	۲۲.۲۶	۲۷.۵	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۸۸	
-۰۴۴	۴۸.۸۲	۸.۱۱	۳	۲.۱۹	۸	۸	۴.۲۹	۲	۱۷.۸۶	۳	۱۵.۳۸	۱۹	۰	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۹	
-۰۴۴	۴۷.۸۰	۱۳.۵۱	۵	۱۱.۰۵	۲۹	۲۹	۲.۱۴	۱	۰.۰۰	۰	۲۰.۶۶	۲۵.۵	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۹۰	
-۰۴۶	۴۶.۰۱	۱۰.۸۱	۴	۳.۵۸	۹	۹	۰.۰۰	۰	۱۷.۸۶	۳	۱۳.۷۶	۱۷	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۹۱	
-۰۴۶	۴۵.۷۰	۱۰.۸۱	۴	۵.۱۸	۱۳	۱۳	۲.۱۴	۱	۱۷.۸۶	۳	۹.۷۲	۱۲	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۹۲	
-۰۴۶	۴۵.۴۸	۱۰.۸۱	۴	۵.۵۸	۱۴	۱۴	۶.۴۲	۳	۰.۰۰	۰	۲۲.۶۷	۲۸	۰	۱	۱۶	۱	۰	۰	۰	۰	۹۳	
-۰۴۶	۴۵.۰۱	۱۰.۸۱	۴	۵.۵۸	۱۴	۱۴	۲.۱۴	۱	۱۱.۹۰	۲	۱۴.۹۸	۱۸.۵	۰	۱	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۴	
-۰۴۶	۴۴.۱۴	۸.۱۱	۳	۲.۰۷	۱۹	۱۹	۲.۱۴	۱	۱۱.۹۰	۲	۱۵.۴۲	۱۹.۱	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۹۵	
-۰۴۸	۴۲.۳۲	۱۲.۵۱	۵	۱۱.۰۵	۲۹	۲۹	۶.۴۲	۳	۰.۰۰	۰	۱۱.۷۴	۱۴.۵	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۹۶	
-۰۵۱	۳۹.۴۹	۱۲.۵۱	۵	۵.۵۸	۱۴	۱۴	۰.۰۰	۰	۱۱.۹۰	۲	۸.۵۰	۱۰.۵	۰	۰	۶	۱	۰	۰	۰	۰	۹۷	
-۰۵۱	۳۹.۲۰	۸.۱۱	۳	۴.۷۸	۱۲	۱۲	۴.۷۹	۲	۱۱.۹۰	۲	۱۰.۱۲	۱۲.۵	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۹۸	
-۰۵۲	۳۷.۲۲	۸.۱۱	۳	۴.۸۲	۱۲.۱۱	۱۲۴	۴.۲۹	۲	۱۱.۹۰	۲	۸.۱۰	۱۰	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	
-۰۵۲	۳۷.۱۵	۱۳.۵۱	۵	۷.۹۶	۲۰	۲۰	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱	۹.۷۲	۱۲	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۰	
-۰۵۳	۳۶.۲۵	۸.۱۱	۳	۱.۵۹	۴	۴	۲.۱۴	۱	۵.۹۵	۱	۱۸.۴۶	۲۲.۸	۰	۱	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۱	
-۰۵۳	۳۶.۰۴	۸.۱۱	۳	۲.۷۹	۷	۷	۰.۰۰	۰	۱۷.۸۶	۳	۷.۲۹	۹	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۲	
-۰۵۴	۳۴.۸۲	۵.۴۱	۲	۰.۸۰	۲	۲	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱	۲۲.۶۷	۲۸	۰	۰	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۳	
-۰۵۵	۳۴.۰۱	۱۲.۵۱	۵	۹.۱۶	۲۲	۲۲	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱۱.۳۳	۱۶	۰	۰	۹	۲	۰	۰	۰	۰	۱۰۴	
-۰۵۷	۳۰.۴۸	۵.۴۱	۲	۱.۱۹	۳	۳	۴.۲۹	۲	۱۱.۹۰	۲	۷.۶۹	۹.۵	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۵	
-۰۵۸	۳۰.۲۳	۱۰.۸۱	۴	۷.۹۶	۲۰	۲۰	۲.۱۴	۱	۰.۰۰	۰	۹.۳۱	۱۱.۵	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۶	
-۰۵۸	۳۰.۱۲	۱۰.۸۱	۴	۷.۱۷	۱۸	۱۸	۲.۱۴	۱	۵.۹۵	۱	۴.۰۵	۵	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۷	
-۰۵۹	۲۸.۷۱	۲.۷۰	۱	۰.۸۰	۲	۲	۶.۴۲	۳	۱۱.۹۰	۲	۶.۴۸	۸	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۸	
-۰۶۰	۲۷.۰۱	۸.۱۱	۳	۰.۰۰	۰	۰	۴.۲۹	۲	۵.۹۵	۱	۸.۶۶	۱۰.۷	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۹	
-۰۶۱	۲۵.۰۹	۱۲.۵۱	۵	۴.۳۸	۱۱	۱۱	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۷.۶۹	۹.۵	۰	۱	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۰	

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		ردیف				
			Case Report					Letter			Editorial			Review			Original								
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI					
-۰۶۱	۲۵.۱۸	۱۰.۸۱	۴	۵.۱۸	۱۳	۱۳	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱	۳.۲۴	۴	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۱۱			
-۰۶۲	۲۴.۵۹	۸.۱۱	۳	۶.۷۷	۱۷	۱۷	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۹.۷۲	۱۲	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۶	۱۱۲			
-۰۶۲	۲۳.۵۸	۱۰.۸۱	۴	۲.۹۸	۱۰	۱۰	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱	۲.۸۳	۳.۵	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۱۳			
-۰۶۴	۲۱.۱۹	۵.۴۱	۲	۰.۴۰	۱	۱	۲.۱۴	۱	۵.۹۵	۱	۷.۲۹	۹	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۱۱۴	
-۰۶۵	۲۰.۲۰	۵.۴۱	۲	۰.۸۰	۲	۲	۴.۲۹	۲	۰.۰۰	۰	۹.۷۲	۱۲	۰	۰	۷	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۱۱۵
-۰۶۵	۱۹.۹۴	۲.۷۰	۱	۰.۰۰	۰	۰	۶.۴۳	۳	۵.۹۵	۱	۴.۸۶	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۱۱۶	
-۰۶۵	۱۹.۸۹	۸.۱۱	۳	۴.۳۸	۱۱	۱۱	۲.۱۴	۱	۰.۰۰	۰	۵.۲۶	۶.۵	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۲	۱۱۷
-۰۶۵	۱۹.۵۷	۱۰.۸۱	۴	۸.۷۶	۲۲	۲۲	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۸	
-۰۶۷	۱۷.۷۲	۸.۱۱	۳	۶.۳۷	۱۶	۱۶	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۳.۲۴	۴	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۱۹
-۰۶۷	۱۷.۵۸	۱۰.۸۱	۴	۶.۷۷	۱۷	۱۷	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۰	
-۰۶۷	۱۷.۵۵	۱۳.۵۱	۵	۰.۸۰	۲	۹۹۴	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۳.۲۴	۴	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۲۱
-۰۶۹	۱۵.۴۰	۵.۴۱	۲	۰.۴۰	۱	۱	۰.۰۰	۰	۵.۹۵	۱	۳.۶۴	۴.۵	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۱۲۲
-۰۷۰	۱۳.۰۷	۵.۴۱	۲	۱.۵۹	۴	۴	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۶.۰۷	۷.۵	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۱۲۳
-۰۷۱	۱۲.۲۴	۲.۷۰	۱	۰.۴۰	۱	۱	۴.۲۹	۲	۰.۰۰	۰	۴.۸۶	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۲۴
-۰۷۱	۱۱.۷۴	۸.۱۱	۳	۰.۸۰	۲	۲	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲.۸۳	۳.۵	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۲۵
-۰۷۲	۱۰.۹۲	۸.۱۱	۳	۱.۱۹	۳	۳	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱.۶۲	۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۲۶
-۰۷۵	۷.۰۰	۵.۴۱	۲	۱.۵۹	۴	۴	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۲۷
-۰۷۶	۵.۵۳	۲.۷۰	۱	۰.۴۰	۱	۱	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲.۴۳	۳	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۲۸
-۰۷۸	۲.۸۳	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲.۸۳	۲.۵	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۲۹
-۰۸۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۰
-۰۸۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۱

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال فاقد ردیف مستقل بودجه یک تا پنج سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																		%			
			Case Report										Letter		Editorial		Review		Original					
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				
۱	آنالیز دارویی	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲	طب پیشگیری و سلامت جمعیت	ابران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳	عوامل اجتماعی مؤثر برسلامت	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۴	کنترل عوامل زیان آور محیط و کار	شهریبدپهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۵	مراقبت HIV و عفونتهای آمیزشی	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۶	تکنولوژی بهداشت محیط	ابران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷	سالوی ملکولی غدد درون ریز	شهریبدپهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۸	(EBM) پژوهشی برشاوه	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۹	زنیتیک پژوهشی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۰	سالوی و ملکولی	بیرجند (خراسان جنوبی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۱	زمیست فناوری و گیاهان دارویی	ایلام	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۲	نانوفناوری در علوم زیستی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۳	سلولی ملکولی	سیزوار	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۴	یمنی غذا و دارو	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۵	بهداشت اینمنی و محیط	البرز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۶	سلامت غذایی (نمک)	سمنان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۷	روغن و چربیها	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۸	ارتفاعهای سلامت	ابران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۹	بهداشت محیط سیستمی و انرژی	بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۰	بیopolوژی پرتو	ابران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۱	فیزیولوژی غدد درون ریز	شهریبدپهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۲	مانای انسانی سلامت	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۳	علوم اعصاب	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۴	عامل اجتماعی مؤثر برسلامت	ساوه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۵	نانوفناوری در دارو رسانی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۶	بیماری های نویدید و بازپدید	انستیتو پاستور ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۷	فرآورده های طبیعی و گیاهان دارویی	خراسان شمالی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۸	علوم بهزیستی و توانبخشی	علوم درحوادث و بلایا	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۲۹	سلامت و محیط زیست	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۰	عدالت در سلامت	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۱	پژوهشی سالوی ملکولی	گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۲	تفذیه	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۳	علوم اعصاب	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۴	بهداشت و محیط زیست	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۵	سلامت غذا	شهریبدپهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۶	سلامت مواد غذایی	هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۳۷	بهداشت عمومی	تربیت حیریه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			

z	امتیاز کل	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																			نام دانشگاه	نام مرکز تحقیقات	ردیف					
		Case Report						Letter			Editorial			Review			Original											
		Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI						
-0.75	۳۸.۱۷	۹.۰۹	۳	۰.۶۹	۲	۲	۱۱.۱۱	۴	۳.۸۵	۱	۱۳.۴۳	۱۲.۳	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مراغه	۷۲			
-0.75	۳۷.۸۶	۱۲.۱۲	۴	۹.۳۷	۲۷	۲۷	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱۶.۳۸	۱۵	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۶	۱	۳	۷۳		
-0.76	۳۶.۴۳	۱۲.۱۲	۴	۳.۴۷	۱۰	۱۰	۵.۵۶	۲	۰.۰۰	۰	۱۵.۲۸	۱۴	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۴	
-0.81	۲۷.۲۵	۶.۰۶	۲	۱.۳۹	۴	۴	۵.۵۶	۲	۷.۶۹	۲	۶.۵۵	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۵
-0.83	۲۴.۰۰	۹.۰۹	۳	۱.۷۳	۵	۵	۲.۷۸	۱	۳.۸۵	۱	۶.۵۵	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۶
-0.83	۲۳.۹۰	۳.۰۳	۱	۰.۰۰	۰	۰	۲۷۸	۱	۱۱.۵۴	۳	۶.۵۵	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۷
-0.83	۲۲.۸۸	۹.۰۹	۳	۱.۷۳	۵	۵	۰.۰۰	۰	۷.۶۹	۲	۴.۳۷	۴	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۸
-0.84	۲۱.۷۹	۹.۰۹	۳	۲.۷۸	۸	۸	۵.۵۶	۲	۰.۰۰	۰	۴.۳۷	۴	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۹
-0.84	۲۱.۶۹	۶.۰۶	۲	۱.۳۹	۴	۴	۰.۰۰	۰	۷.۶۹	۲	۶.۵۵	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۰
-0.84	۲۱.۶۶	۶.۰۶	۲	۰.۵۲۰	۱۵	۱۵	۰.۰۰	۰	۳.۸۵	۱	۶.۵۵	۶	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۱	
-0.87	۱۶.۳۰	۳.۰۳	۱	۰.۶۹	۲	۲	۰.۰۰	۰	۳.۸۵	۱	۸.۷۳	۸	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۲
-0.91	۸.۲۴	۶.۰۶	۲	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲.۱۸	۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۳
-0.93	۵.۵۶	۳.۰۳	۱	۰.۰۳۵	۱	۱	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۲.۱۸	۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۴
-0.93	۴.۸۲	۳.۰۳	۱	۰.۶۹	۲	۲	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۱.۰۹	۱	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۵
-0.96	۰.۰۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۶
-0.96	۰.۰۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۷
-0.96	۰.۰۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰.۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۸