





شاخص h	تعداد استنادات تطبيق ياقته	تعداد كل استنادات به مقالات 5 ساه	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات Q1	تعداد كتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد كل مقالات	تعداد مقالات مراكز تحقيقات به تفكيك نوع مقاله															نام دانشگاه	نام مركز تحقيقات	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			
۲۵	۸۱۲.۴۱	۱۲۲۹	۱۷	۶۶	۰	۰	۱۴۴	۱	۰	۱	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۱۷	۵	۱۵	۹۲	بيولوژی سلولي و مولكولي	۲۸	
۸	۶۸	۶۸	۰	۵	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۸	۱۰		۲۹	
۱۰	۷۵	۷۵	۳	۳	۰	۰	۳۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۱	۲	۱۹		۳۰	
۱۸	۱۹۷.۳۲	۱۰۳۲	۲۰	۱۹	۰	۰	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۶	۱۷	۹	۶۷		۳۱	
۴۰	۱۸۱۵	۱۸۱۵	۲۴	۳۳	۰	۰	۱۰۷	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۴	۴	۲۰	۹	۳	۳	۶۵	بقية الله	۳۲	
۱۵	۳۲۴	۳۲۴	۱۲	۱۸	۰	۰	۱۰۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۳	۱	۹	۲۲	۱۲	۱۲	۵۲	۳۳			
۲۲	۵۳۶.۰۴	۱۴۲۶	۱۰	۱۶	۰	۱	۴۰	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۸	۳	۳	۳	۲۲	۳۴			
۱۴	۱۷۳	۱۷۳	۱۰	۹	۰	۰	۴۵	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۹	۶	۳	۳	۲۳	۳۵			
۱۳	۱۲۴	۱۲۴	۲	۲	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۳	۳	۳	۱۰	۳۶			
۴	۱۶	۱۶	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۱	۳۷			
۶	۲۶	۲۶	۲	۰	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۲	۸	۳۸			
۸	۳۳	۳۳	۲	۱	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۱	۳	۱۵	۳۹			
۲۱	۷۳۹	۷۳۹	۸	۲۸	۰	۰	۸۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۰	۸	۵	۵	۵۹	۴۰			
۲۳	۸۳۵	۸۳۵	۱۷	۱۶	۰	۰	۶۵	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۳	۰	۹	۶	۶	۶	۴۰	۴۱			
۲۱	۵۳۱	۵۳۱	۲	۱۸	۰	۰	۶۵	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۲	۸	۷	۳	۴۳	۴۲			
۱۱	۱۱۲	۱۱۲	۶	۴	۰	۰	۳۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۴	۱۳	۵	۱۰	۴۳	۴۳			

شاخص h	تعداد استنادات تطبيق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	IC تعداد مقالات	Q1 تعداد مقالات	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات	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			
۹	۶۳	۶۳	۰	۲	۰	۱	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۱۸	ویروس شناسی کاربردی	۴۴		
۴۴	۲۳۷۳	۲۳۷۳	۴۵	۴۶	۹	۰	۸۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۱	۳۰	۹	۲	۳۷	زیست فناوری کاربردی	۴۵		
۲۲	۱۱۰۶۴	۵۶۲۶	۹	۱۴	۰	۰	۵۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۳	۱۰	۳	۳۸	علوم اعصاب	۴۶			
۹	۱۱۹	۱۱۹	۴	۸	۰	۰	۶۸	۰	۰	۰	۱	۱	۴	۰	۰	۲	۲	۷	۱۴	۱۵	۲۲	مدیریت سلامت	۴۷		
۲۱	۴۵۸	۴۵۸	۶	۲۰	۰	۰	۴۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۷	۲	۳۵	نانوبیوتکنولوژی	۴۸		
۷	۹۱	۹۱	۰	۲	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۲	۱۶	طب قرآن و حدیث	۴۹		
۱۰	۱۰۱	۱۰۱	۳	۷	۰	۱	۲۴	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۲	۷	۰	۱۱	ژنتیک انسانی	۵۰		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	سلامت دفاعی در موسسه بهداری رزمی دفاع مقدس و مقاومت (خصوصی)	۵۱		
۱۰	۸۶	۸۶	۸	۱۷	۰	۰	۵۱	۰	۰	۱	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۵	۱۱	۲	۶	۲۴	بیماریهای قلب و عروق	۵۲		
۹	۸۱	۸۱	۵	۹	۰	۰	۳۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۲	۴	۲۳	بیماریهای عفونی	۵۳		
۱۷	۳۰۷	۳۰۷	۲۷	۲۲	۰	۰	۵۹	۱	۰	۲	۰	۱	۲	۰	۱	۰	۲	۳	۶	۲	۳۹	مسمومیت ها و سوء مصرف مواد	۵۴		
۱۹	۲۹۱	۲۹۱	۱۱	۲۰	۰	۰	۶۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۶	۵	۱۱	۱۱	۲۶	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۵۵		
۱۵	۲۸۳	۲۸۳	۲۸	۱۷	۰	۱	۶۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۰	۳	۶	۴۳	سلولی و مولکولی	۵۶		
۷	۳۷	۳۷	۳	۴	۰	۰	۲۵	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۶	۴	۱۳	بیماری های غیرواگیر	۵۷		
۸	۵۹	۵۹	۱	۱	۰	۰	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۵	۴	۵	مراقبت سالمندی	۵۸		



شاخص h	تعداد استنادات تطبیق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات Q1	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات	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			
۲۰	۶۵۴	۶۵۴	۴	۲۱	۰	۰	۳۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۱	۲۸	زنجان	۷۵	نانوفناوری دارویی
۲۲	۴۱۴	۴۱۴	۲	۱۰	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۱	۰	۲۳	۷۶		ژن درمانی سرطان	
۴	۱۷	۱۷	۲	۱	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	۴	۷	۷۷		عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	
۱۹	۲۹۰	۲۹۰	۰	۶	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۱۱		۷۸	زیست فناوری دارویی
۱۴	۱۵۳	۱۵۳	۱	۱	۰	۱	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۱۱		۷۹	دارو شناسی کاربردی
۳	۵	۵	۰	۲	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲		۸۰	نانوپزشکی تریتا (خصوصی)
۸	۷۸	۷۸	۲	۸	۰	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	۹	۲	۹	سمنان	۸۱	مراقبتهای پرستاری
۹	۷۳	۷۳	۷	۳	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۶	۶	۲	۱۰		۸۲	توانبخشی عصبی، عضلانی
۵	۱۹	۱۹	۱	۱	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۱	۰	۰	۰	۹		۸۳	خونریزیهای غیرطبیعی رحم
۱۴	۱۶۴	۱۶۴	۱۷	۱۰	۰	۰	۳۹	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۲	۰	۶	۲	۱	۲۷	۸۴		سرطان	
۱۵	۲۰۷	۲۰۷	۹	۱۴	۰	۰	۴۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۹	۷	۵	۱۹	۱۹	۸۵		فیزیولوژی	
۱۲	۱۷۴	۱۷۴	۷	۱۳	۰	۰	۶۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹	۱۹	۸	۳۰	۳۰	۸۶		عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	
۸	۶۱	۶۱	۱	۴	۱	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۴	۱	۱۵	۱۵		۸۷	سلولهای بنیادی سیستم عصبی
۱۵	۱۸۲	۱۸۲	۲۶	۲۱	۰	۰	۴۸	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۱	۲۲	۳	۱	۱۹	۱۹	۸۸		سلامت غذایی (نمک)	
۵	۱۸	۱۸	۳	۱	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	شاهر	۸۹	مراقبتهای سالمندی
۶	۴۵	۴۵	۰	۲	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۲	۹	۹۰		کار آزمایشی بالینی طب سنتی	







شاخص h	تعداد استنادات تطبیق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	IC تعداد مقالات	Q1 تعداد مقالات	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات	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			
۷	۵۸	۵۸	۲	۴	۰	۲	۲۸	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۸	۲	۱۵	فزونین	بیماریهای متابولیک	۱۲۷			
۴	۱۲	۱۲	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۲	۲	۱۲۸		پیشگیری از پوسیدگی دندان				
۸	۶۴	۶۴	۲	۳	۰	۲	۱۷	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱	۱۲		۱۲۹	رشد کودکان			
۱۵	۳۰۸	۳۰۸	۱۰	۱۳	۰	۰	۵۸	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۹	۴	۴۰		۱۳۰	سلولی ومولکولی			
۱۷	۲۸۸.۴۳	۵۱۰	۳۶	۲۸	۰	۱	۸۶	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۶	۱۶	۷		۵۵	۱۳۱	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت		
۴	۲۷	۲۷	۰	۰	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۶	۱	۳		۱۳۲	ایمنی محصولات بهداشتی			
۵	۲۹	۲۹	۳	۱	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۳	۹		۱۳۳	میکروب شناسی پزشکی			
۱۱	۱۲۲	۱۲۲	۸	۳	۰	۰	۲۲	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۱	۲	۰	۳	۴	۲	۸	۱۳۴	تروما		
۸	۵۱	۵۱	۵	۲	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۱۱	۱۳۵	بیماری های اتوایمیون				
۱۰	۶۸	۶۸	۰	۳	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۷	۲	۱	۱۶	۱۳۶	بیماریهای عفونی				
۸	۷۱	۷۱	۳	۵	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۱۴	۱۳۷	پرستاری تروما				
۱۶	۳۳۸	۳۳۸	۱۲	۲۲	۰	۰	۴۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۷	۱	۳	۳۵	۱۳۸	فیزیولوژی				
۱۹	۳۴۷	۳۴۷	۷	۹	۰	۰	۳۳	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۶	۱	۳	۲۱	۱۳۹	علوم تشریحی			
۳۳	۱۶۰۳	۱۶۰۷	۸۴	۷۶	۰	۰	۱۵۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۷۰	۸	۱۱	۶۴	۱۴۰	بیوشیمی و تغذیه در بیماریهای متابولیک				
۲۰	۲۲۲	۲۲۲	۳	۴	۰	۰	۴۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۷	۱	۳۰	۱۴۱	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت			
۱۲	۱۲۳	۱۲۳	۳	۷	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱	۳	۱۵	۱۴۲	تولید سلولهای جنسی (گامتوژنیزس)				
۷	۴۷	۴۷	۲	۴	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۲	۵	۱۴۳	مدیریت اطلاعات سلامت				









