

رتبه‌بندی مجلات علوم پزشکی کشور بر حسب مقادیر Impact Factor سال ۲۰۱۴ آن‌ها همراه با سایر شاخص‌ها

رتبه	عنوان مجله	عدد IF سال ۲۰۱۴	عدد IF سال ۲۰۱۳	مقدار تغییر	میزان خود استنادی (درصد)	مقدار IF بدون خوداستنادی	رتبه کشوری در بین مجلات پزشکی	رتبه جهانی در رشته موضوعی مربوطه	گروه مجله براساس چارک در رشته موضوعی مجله
۱	Hepatitis Monthly	۱/۹۳۲	۱/۷۹۶	۰/۱۳۶	٪۱۵	۱/۶۲۷	۱	۵۸ از ۷۶	Q4
۲	DARU	۱/۶۳۸	۱/۱۱۱	۰/۵۲۷	٪۱۸	۱/۳۴۰	۲	۱۷۲ از ۲۵۴	Q3
۳	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	۱/۲۲۸	۰/۶۰۴	۰/۶۸۴	٪۳۷	۰/۷۷۲	۳	۹۸ از ۱۲۳	Q4
۴	Cell Journal	۱/۱۰۵	۰/۴۵۸	۰/۶۴۷	٪۸	۱/۰۱۲	۴	۱۷۴ از ۱۸۴	Q4
۵	Iranian Journal of Pharmaceutical Research	۱/۰۶۵	۰/۵۱۰	۰/۵۵۵	٪۴۵	۰/۵۸۵	۵	۲۱۳ از ۲۵۴	Q4
۶	Iranian Journal of Allergy Asthma and Immunology	۰/۹۸۹	۱/۰۱۳	۰/۰۲۴	٪۷	۰/۹۱۳	۶	۱۹ از ۲۴	Q4
۷	Archives of Iranian Medicine	۰/۹۳۶	۱/۱۰۸	-۰/۱۷۲	٪۷	۰/۸۶۲	۷	۹۶ از ۱۵۳	Q3
۸	Iranian Journal of Kidney Diseases	۰/۹۱۷	۰/۹۷۹	۰/۰۶۲	٪۳۰	۰/۶۳۴	۸	۶۵ از ۷۶	Q4
۹	Iranian Journal of Parasitology	۰/۸۵۷	۰/۸۷۲	۰/۰۱۵	٪۲۱	۰/۶۶۹	۹	۳۰ از ۳۶	Q4
۱۰	Journal of Arthropod-Borne Diseases	۰/۶۸۲	۰/۷۵۰	-۰/۰۶۸	٪۴۰	۰/۴۰۹	۱۰	۳۴ از ۳۶	Q4

گروه علم سنجی مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی، معاونت تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

رتبه‌بندی مجلات علوم پزشکی کشور بر حسب مقادیر Impact Factor سال ۲۰۱۴ آن‌ها همراه با سایر شاخص‌ها

رتبه	عنوان مجله	عدد IF سال ۲۰۱۴	عدد IF سال ۲۰۱۳	مقدار تغییر	میزان خود استنادی (درصد)	مقدار IF بدون خود استنادی	رتبه کشوری در بین مجلات پزشکی	رتبه جهانی در رشته موضوعی مربوطه	گروه مجله براساس چارک در رشته موضوعی مجله
۱۱	Journal of Research in Medical Sciences	۰/۶۵۲	۰/۶۰۸	۰/۰۴۴	٪۹	۰/۵۹۱	۱۱	۱۱۴ از ۱۵۳	Q3
۱۲	Iranian Red Crescent Medical Journal	۰/۶۳۴	۰/۵۰۴	۰/۱۳۰	٪۱۶	۰/۵۲۶	۱۲	۱۱۵ از ۱۵۳	Q4
۱۳	Iranian Journal of Radiology	۰/۶۰۸	۰/۱۷۷	۰/۴۳۱	٪۶	۰/۵۷۰	۱۳	۱۱۶ از ۱۲۶	Q4
۱۴	Urology Journal	۰/۵۶۵	۰/۷۰۷	-۰/۱۴۲	٪۱۷	۰/۴۶۴	۱۴	۷۰ از ۷۶	Q4
۱۵	Iranian Journal of Public Health	۰/۵۵۰	۰/۵۷۶	-۰/۰۲۶	٪۱۷	۰/۴۵۵	۱۵	۱۵۱ از ۱۶۲	Q4
۱۶	Iranian Journal of Pediatrics	۰/۵۲۲	۰/۳۴۴	۰/۱۷۸	٪۱۹	۰/۴۲۰	۱۶	۱۰۹ از ۱۱۹	Q4
۱۷	Journal of Environmental Health Science & Engineering	۰/۵۰۰	۱/۰۱۲	-۰/۵۱۲	٪۳۲	۰/۳۳۸	۱۷	۴۲ از ۴۷	Q4
۱۸	Iranian Journal of Immunology	۰/۴۱۸	۰/۷۰۷	-۰/۲۸۹	٪۸	۰/۳۸۲	۱۸	۱۴۴ از ۱۴۸	Q4
۱۹	Jundishapur Journal of Microbiology	۰/۳۸۷	۰/۷۸۰	۰/۱۹۳	٪۳۰	۰/۲۷۹	۱۹	۱۱۶ از ۱۱۹	Q4
۲۰	Iranian Journal of Biotechnology	۰/۳۷۵	۰/۵۳۶	-۰/۱۶۱	٪۰	۰/۳۷۵	۲۰	۱۵۴ از ۱۶۲	Q4

گروه علم سنجی مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی، معاونت تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی