مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز: مزایا و چالش‌ها

دکتر فریدون عزیزی

مرکز تحقیقات غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - دستیابی به نمایشگاه
دوره بیستم، شماره ۲، صفحه‌های ۵۷ - ١٦۵ (خرداد - تیر ۱۳۹۷)

بدون شک مقالات مورسسیستماتیک (مور نامندگان) یا مور ساتسانتیافته و مناتالیزها مهم‌ترین مقالات علی رای اشاعه پزشکی مبتی بر شواهد مستند به طور میانگین این مقالات بیشترین ارجاعات هستند. به طور خود اختصاصی مقالات به مناتالیز (Citations) مقالات به مناتالیز (Citations) به صورت آینده می‌گردد. تدوین سایر مقالات مورد مناتالیز داده‌های زنونی که در نظر کنسرسیوم مسئول بودند "بستگی در شده است. با این حال، مناتالیز مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز کننده‌نشان که نویسندگان سعی می‌کنند که آرزای مقالات مجزا و انتخاب شده را مورد بررسی قرار دهند. محققین برای استفاده شایان از مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز باشند که در ارزیابی مقالات به مورد نظر باشند به اطلاع خوانندگان مسئول می‌باشد که در سال ۲۰۱۶، نشر داده که درصد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز بین سال‌های ۱۹۹۱ تا ۲۰۱۰ وجود داشته است. در حالی که در این فاصله زمانی سایر مقالات در سال ۱۹۹۱ تا ۲۰۱۰ درصد افزایش یافته‌اند. امر روزه تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات کارآزمایی بالینی بیشتر است. تجزیه و تحلیل این مقاله مهم نتیجه‌گیری کرده است که مقالات کارآزمایی بالینی بیشتر است. تجزیه و تحلیل این مقاله مهم نتیجه‌گیری کرده است که مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات مورسسیستماتیک و مناتالیز از تعداد مقالات

i - Randomized trials
ii - False positive significance
شایان نکته این است که در یافته‌های بین مقالات تفاوتهای عمده‌ای وجود نداشته باشد. به‌خصوص اگر در سوكرکی اثر مداخله تنها در بین مقالات مشاهده شود، محاسبه و گزارش کردن متوسط و مینیمیم اثر مداخله مناسب نیست.

نتیجه این که برای آگاهی از مجموعه یافته‌های تحقیقات در موضوع خاصی، مقالات مروررسانی‌شده و متألقی‌که به خوبی اجرا شده باشد، گنجینه‌های گروه‌بندی برای استدلال محققین و کارکنان گروه پژوهشی مرسوم می‌باشد. این مقالات می‌بایست داده‌های ارزیابی (با توجه به مفاد این مقاله) را به کار بردند تا بتوانند اطلاعات مورد اطمینان گذرانند از مقاله کسب نمایند. اگرچه این نتیجه در مورد استدلال از همه مقالات توصیفی، مورد شاهدی، که‌وازه و کارآزمایی بالینی صدق می‌کند ولی در مورد مقالات مروررسانی‌که و متألقی‌که اهمیت‌تر است، زیرا اگر این مقالات در تغییر روش‌ها و مراقبت‌های تشخیصی و درمانی صاحبان حرف پژوهشی کمتر قدرت و موثورت می‌باشد.

---

References


5. Ioannidis JP. The mass production of redundant, misleading, and conflicted systematic reviews and meta-analyses. Milbank Q 2016; 94: 485-514.


11. رجب‌زاده، م. شهریاری، آ. اخوانی، د. مرور نظام‌های شواهد. از مجموعه کتبزنی آزمایش‌های تحقیق در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ج1، اول، 1380.