

درآمدی بر مقالات مرور نقشه‌ای

An Introduction to Mapping Review Articles

محسن رضائیان^۱

Mohsen Rezaeian

خوانندگان فرهیخته مطلع هستند که تاکنون مقالات گوناگونی در مجله دانشگاه در زمینه آشنایی با انواع مطالعات مروری، به چاپ رسیده است [۹-۱]. یکی از انواع مقالات مروری دیگری که در این سخن سردبیری به آن خواهیم پرداخت، با عنوان مرور نقشه‌ای (Mapping review) شناخته می‌شود. هدف از انجام مطالعات مرور نقشه‌ای، آن است که محققین پیرامون موضوع مورد نظر خود، اقدام به انجام یک مطالعه دقیق و وسیع مروری می‌نمایند که دارای مواد و روش‌های به دقت تشریح شده می‌باشد. در این مقالات و معمولاً بر اساس نوع مطالعه انجام شده، جمع‌بندی دقیقی از مقالات پژوهشی به دست آمده، صورت می‌پذیرد [۱۰].

به عبارت دیگر اگر در پاسخ به یک سؤال، هم مطالعات مقطعی، هم مطالعات همگروهی و هم مطالعات کارآزمایی انجام شده باشند، محققین نتایج این مطالعات را به طور جداگانه جمع‌بندی و تحلیل می‌نمایند. معمولاً، نتایج این قبیل مطالعات در قالب یک یا چند جدول ارائه خواهند شد. این نکته کمک خواهد کرد تا خوانندگان مقاله مرور نقشه‌ای بتوانند تشخیص دهند که تاکنون برای پاسخگویی به سؤال مورد نظر، چه نوع مطالعاتی به عمل آمده است و هریک از این مطالعات، چقدر به روشن شدن جنبه‌های گوناگون آن سؤال کمک نموده است [۱۰].

به علاوه با انجام چنین مطالعه‌ای، آن‌ها این توانایی را خواهند داشت که نشان دهند بر روی چه زمینه‌هایی از موضوع مورد نظر، مطالعات پژوهشی کمتری به عمل آمده است. بنابراین، یکی از یافته‌های این قبیل مطالعات این است که محققین باید در آینده بر روی چه قسمت‌هایی از موضوع مورد نظر، مطالعات پژوهشی بیشتری انجام دهند. این مطالعات، همچنین می‌توانند ضرورت انجام مطالعاتی مروری بیشتری برای پاسخ‌گویی به سؤال مورد نظر را مطرح نمایند. به ویژه این که ممکن است آن‌ها ضرورت انجام یک مطالعه مروری عمیق‌تر (In-depth review) در خصوص یکی از جنبه‌های موضوع را مطرح نمایند [۱۰].

۱- استاد گروه آموزشی اپیدمیولوژی و آمار زیستی، دانشکده بهداشت، مرکز تحقیقات محیط کار، دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، رفسنجان، ایران
تلفن: ۰۳۴-۳۱۳۱۵۲۴۳، دورنگار: ۰۳۴-۳۱۳۱۵۲۴۳، پست الکترونیکی: moeygmr2@yahoo.co.uk، ارکید: 0000-0003-3070-0166

معمولاً در مقالات مرور نقشه‌ای، محققین کمتر بر روی کیفیت مقالات پژوهشی جمع‌آوری شده تمرکز می‌نمایند. بلکه تمرکز آن‌ها بیشتر بر روی جمع‌بندی نتایج مطالعات، بر اساس انواع مقالات پژوهشی است که پیرامون موضوع مورد نظر، به عمل آمده‌اند. این قبیل مطالعات مروری تا کنون و با موفقیت در حوزه‌های گوناگون سلامت، نظیر مطالعه رابطه بین آلودگی هوا و انجام فعالیت‌های فیزیکی به کار گرفته شده است [۱۱-۱۲].

References

- [1] Rezaeian M. How to report systematic reviews and meta- analyses. *JRUMS* 2013; 12 (2): 87-8.
- [2] Rezaeian M. Writing Review Articles for JRUMS. *JRUMS* 2017; 16 (8): 701-2.
- [3] Rezaeian M. An Introduction to Scoping Review. *JRUMS* 2018; 17 (4): 291-2.
- [4] Rezaeian M. An Introduction to Umbrella Reviews. *JRUMS* 2019; 18 (7): 621-2.
- [5] Rezaeian M. An Introduction to Living Systematic Reviews. *JRUMS* 2021; 20 (2): 145-6.
- [6] Rezaeian M. An Introduction to Rapid Review Articles. *JRUMS* 2022; 21 (8): 799-800.
- [7] Rezaeian M. An Introduction to Mini Review Articles. *JRUMS* 2022; 21 (9): 909-910.
- [8] Rezaeian M. An Introduction to State-of-the-Art Review Articles. *JRUMS* 2022; 22 (2): 109-10.
- [9] Rezaeian M. An Introduction to Critical Review Articles. *JRUMS* 2022; 22 (3): 221-2.
- [10] Grant MJ, Booth A. A typology of reviews: an analysis of 14 review types and associated methodologies. *Health Info Libr J* 2009; 26(2): 91-108.
- [11] Tainio M, Jovanovic Andersen Z, Nieuwenhuijsen MJ, Hu L, de Nazelle A, An R, Garcia LMT, Goenka S, Zapata-Diemedi B, Bull F, Sá TH. Air pollution, physical activity and health: A mapping review of the evidence. *Environ Int* 2021; 147: 105954.
- [12] Dominski FH, Lorenzetti Branco JH, Buonanno G, Stabile L, Gameiro da Silva M, Andrade A. Effects of air pollution on health: A mapping review of systematic reviews and meta-analyses. *Environ Res* 2021; 201: 111487.