

Juan Franco ganador de Premio Cochrane 2016



Cada año en el Coloquio anual Cochrane se otorgan una serie de premios para reconocer las mayores contribuciones por parte de investigadores de todo el mundo. El Premio Thomas C. Chalmers se otorga al autor principal de la mejor presentación abordando los temas metodológicos relacionados con las revisiones sistemáticas.

El ganador del premio 2016 al mejor póster ha sido otorgado a Juan Víctor Ariel Franco, Médico de Familia del Hospital Italiano de Buenos Aires y un activo miembro del Centro Cochrane Argentino del Instituto Universitario Hospital Italiano, por su estudio "Identificación de errores en las estrategias de búsqueda de las nuevas Revisiones Sistemáticas Cochrane publicadas en 2015". Esto es motivo de orgullo por tratarse de un joven investigador argentino con un futuro prometedor y además por su pertenencia a la Red Cochrane Iberoamericana.

El estudio que lideró es de suma relevancia pues la estrategia de búsqueda es un componente clave en las revisiones sistemáticas para la identificación exhaustiva estudios. La tasa de errores en las estrategias de búsqueda de las revisiones Cochrane puede ser tan alta como 90%, por lo se planteó mediante un estudio de corte transversal describir los errores identificados en el diseño y en el reporte de las estrategias de búsqueda de nuevas revisiones Cochrane publicadas durante el año 2015. Se

seleccionó una muestra aleatoria de 89 revisiones de intervención que hubieran incluido algún estudio. El equipo compuesto por un especialista en información Cochrane entrenado, dos bibliotecarios médicos y un investigador médico evaluaron cada una de las revisiones por pares independientes. Utilizaron las recomendaciones del Manual Cochrane para evaluar los reportes de las estrategias de búsqueda y una lista de cotejo de 12 ítems aplicados por Sampson en 2006, junto con los seis elementos de la guía PRESS 2015 para identificar errores en las estrategias de búsqueda en MEDLINE.

Incluyeron 70 revisiones, de las cuales sólo el 27% no presentó errores en el reporte de las estrategias de búsqueda. Entre los errores más comunes se observaron la carencia de uno o más de los elementos recomendados del Manual Cochrane, la falta de términos significativos o sus variantes para la pregunta clínica en la estrategia de búsqueda, y el uso inadecuado de filtros o límites.

Identificar errores nos presenta oportunidades de mejora. Esta investigación los detecta aún en Cochrane, la institución de referencia en el mundo de las revisiones sistemáticas. Sin duda sus aportes permitirán mejorar las estrategias de búsqueda y sus reportes, por lo que apreciamos su aporte y estimulamos a que continúe este promisorio camino de investigador.