

28

TÍTULO

LA BÚSQUEDA EXPERTA MÉDICA: DE LA APLICACIÓN INDIVIDUAL AL RENDIMIENTO COLECTIVO

AUTORES

Marimar Úbeda

Osakidetza. Biblioteca del Hospital Universitario Donostia. P/ Dr. Beguiristain, s/n. 20014 Donostia–San Sebastián

marimar.ubedacarrillo@osakidetza.net

Eukene Ansuategi

Osakidetza. Biblioteca del Hospital Universitario Donostia. P/ Dr. Beguiristain, s/n. 20014 Donostia–San Sebastián

EUKENE.ANSUATEGUICENGOTITAB@osakidetza.net

Belén Castelló

Departamento de Salud del Gobierno Vasco. Centro de Documentación de Salud. Delegación Territorial de Salud de Bizkaia. C/ Alda de Rekalde, 39 A. 48008 Bilbao.

bibliobi-san@ej-gv.es

Begoña Lejona Martínez de Lecea

Osakidetza. Biblioteca del Hospital Universitario Basurto. Avda. Montevideo, 18. 48013 Bilbao

begona.lejonalecea@osakidetza.net

Gloria Osácar Arraiza

Departamento de Salud del Gobierno Vasco. Servicio de Archivo, Biblioteca y Documentación. Delegación Territorial de Gipuzkoa. Avda. Navarra, 4. 20013 Donostia-San Sebastián

biblio1ss-san@ej-gv.es

Elena Revilla López

Departamento de Salud del Gobierno Vasco. Dirección de Investigación e Innovación Sanitaria. Donostia-San Sebastián, 1. 01010 Vitoria-Gasteiz

biblio1-san@ej-gv.es

RESUMEN

Introducción

La búsqueda experta es considerada en el ámbito de la medicina uno de los servicios bibliotecarios de mayor calidad, valorado y requerido durante más de un tercio de la jornada de trabajo. A menudo, la necesidad de dar una respuesta inmediata a las consultas médicas en la práctica diaria provoca que se dupliquen esfuerzos humanos, diseñando estrategias de búsquedas

expertas de temática idéntica y recuperando los mismos artículos valorados como excelentes de forma repetida. La difusión de esos resultados recuperados no trasciende a nadie más que al sujeto que solicitó ayuda bibliotecaria para esa consulta en concreto.

Material y método

A fin de aunar esfuerzos, bibliotecas de Osakidetza y del Departamento de Sanidad han elaborado un plan de colaboración para la mejora y aprovechamiento del trabajo bibliotecario. En una primera fase de su desarrollo se han perfilado dos tipologías de usuarios que responden a dominios distintos dentro del ámbito de la medicina en función de su nivel poblacional: uno es el clínico, cuya misión estriba en atender y dar respuesta a la investigación biomédica o clínica; y otro es el técnico de la administración/investigador de Salud Pública, cuyo campo es la investigación epidemiológica y sistemas de salud. Tras habilitar una web con el fin de explotar y difundir los resultados principales obtenidos de estrategias de búsquedas expertas ya ejecutadas, de manera periódica se publicarán los últimos estudios de calidad recuperados en MEDLINE y/o Embase. Los temas se estructurarán siguiendo las categorías adoptadas en Clinical Evidence. El bibliotecario autor de la búsqueda bibliográfica favorecerá la explotación únicamente de la información bibliográfica de aquellas publicaciones indexadas en MEDLINE y Embase, respetando en todo momento el secreto de cualquier información de naturaleza confidencial obtenida en el ejercicio de su profesión. El usuario podrá solicitar todos los resultados de la búsqueda exhaustiva vía email. El paso previo a la publicación en la web consiste en el volcado de los datos más representativos de las solicitudes en una plantilla (tipología de usuario, temática de la consulta, estrategia de búsqueda, tipo de estudio y tipo de pregunta).

Resultados

Detectaremos cómo y qué literatura científica comparte el investigador de salud pública, que en su mayoría atiende a preguntas de etiología e intervención con el clínico, que responde a preguntas de tratamiento, diagnóstico y pronóstico.

Conclusiones

El número de demandas por categoría ofrecerá información de la temática que más se repite y en la que se trabaja en los centros. Esto puede traducirse en criterios de selección para futuras compras de fuentes de información en la biblioteca.

PALABRAS-CLAVE

Búsqueda experta, Biblioteconomía basada en la evidencia, Medicina basada en la evidencia, Revisiones sistemáticas, Difusión de la información, Bibliotecas médicas