



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

UCR pone a disposición moderna información médica

15 JUN 2006



Mariano Martín, expuso los alcances y beneficios de la información que ofrece la base de datos Dynamed

Toda la información que ofrece la base de datos Dynamed estará a disposición del cuerpo médico nacional, estudiantes de medicina y hospitales, por dos años en forma gratuita, gracias a la relación que ha mantenido la Universidad de Costa Rica con la empresa transnacional EBSCO, intermediaria de información en salud.

Con solo acceder el sitio web del Sistema de Bibliotecas, Documentación e Información (SIBDI) de la UCR, sibdi.bltdt.ucr.ac.cr, las personas interesadas de centros de salud y profesionales y estudiantes de esta área podrán tener acceso a la información que requieran.

Se trata de una herramienta de referencia clínica, diseñada por médicos para su uso en la práctica médica, que aporta datos de gran valor por su alto contenido de textos completos y resúmenes organizados de unos 2.000 temas.

Esta información procede de más de 400 revistas de prestigio en el campo de la salud, así como de publicaciones periódicas de asociaciones y otras en las que participan médicos especialistas.

Según informó la Directora del SIBDI, Licda. María Eugenia Briceño, la Institución está haciendo una gran inversión en diferentes recursos de información, aprovechando las nuevas tecnologías de la información y la comunicación, con la idea de apoyar los procesos académicos y científicos.

Precisamente por la cantidad de material que se ha adquirido, la empresa EBSCO estuvo anuente a poner a disposición tanto de la Universidad de Costa Rica (UCR) como de todo el país, esta base de datos, que es de gran provecho en el campo de la salud.

Comentó que el SIBDI cuenta con valiosos recursos virtuales, producto de esa política institucional por ir mejorando cada vez más las bibliotecas. Informó que actualmente cuentan con 60 bases de datos referenciales y de texto completo, gran cantidad de libros electrónicos, CD Rom, DVD Rom, entre otros.



El Dr. Henning Jensen, la Licda. María Eugenia Briceño, Alfredo Rivera, Gerente de Calidad de Servicios Integrados y Mariano Martín, Gerente Regional de Ventas.

Entre las últimas bases de datos que se ha adquirido están varias que ofrecen empresas como EBSCO, Elsevier e Isi-Tompson, que ponen al alcance información de actualidad, en muy corto tiempo.

Explicó que la información electrónica es un recurso, a la par del acervo bibliográfico que representan los libros, revistas y otras publicaciones periódicas, en las que también se está haciendo una inversión importante, todo con miras a fortalecer los recursos disponibles para estudiantes de grado y posgrado, docentes e investigadores.

De esta forma la UCR apoya el desarrollo de la ciencia y contribuye con la sociedad costarricense, en el mejoramiento de la calidad de vida de su población, manifestó la Directora de las bibliotecas de la UCR.

Por su parte, el Dr. Henning Jensen, Vicerrector de Investigación, comentó que el desarrollo científico y la gran cantidad de información a la que se tiene acceso en la actualidad, tiende a saturar a quien desea informarse adecuadamente.

Para su criterio, eso obliga a adquirir sistemas organizados de información que faciliten el acceso y que garanticen la calidad de la información.

Afirmó que es de vital importancia un sistema de este tipo en el ámbito de la salud, en donde además de poner a disposición los más nuevos conocimientos científicos que se ha obtenido en el mundo, se incluye la evidencia y la experiencia médica, lo cual contribuye a una mejor toma de decisiones.

Eso es lo que ofrecen las bases de datos con las que contamos hoy en la Institución, las cuales basta poner una palabra clave o el nombre del autor para orientar al lector, concluyó.

[Lidiette Guerrero Portilla](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

lgportil@cariari.ucr.ac.cr