

*Sección: Ventana virtual**El ADN y la inmunología en Internet*

Marco F. Suárez A., M.Sc*

Con el advenimiento de Internet, hay en el ciberespacio muchos sitios con información útil disponibles con sólo tocar un botón. Este medio contiene un caudal de información actualizada regularmente accesible en muchos puntos a la vez, de una manera simple, corriente y precisa. Internet existe, está entre nosotros, testigos de una revolución en las comunicaciones y en la información. Cada vez es más fácil tener acceso a puntos o redes de Internet. En esta oportunidad se destacan algunos sitios de interés particular para la comunidad académica que trajina con la tipificación del ADN y con el nuevo y desafiante mundo de la inmunología. El sitio Internet Promega

<<http://www.promega.com>>

es un instrumento útil que se puede usar para tener acceso a varios recursos que suministran información valiosa a los comprometidos en la tipificación del ADN. Desde esta página puede unirse a una página de identidad genética

<<http://www.promega.com/geneticidentity/>>

en la que encontrará listados de nuevos productos, congresos, simposios, protocolos. La visualización de nuevos productos por ejemplo, se logra simplemente apretando un botón en el hipertexto, luego se abre una página con la descripción de los productos y un catálogo de información. En el área de congresos podrá encontrar información actualizada sobre el Segundo Simposio Europeo de Identificación Humana. Adicionalmente puede encontrar otros recursos útiles para los científicos en

<<http://www.promega.com/biolink/>>

divididos en áreas como bases de datos, distribuidores

de reactivos y equipos, recursos de información, información específica de organismos, sociedades, instituciones, agencias gubernamentales y revistas especializadas. Los más avanzados encontrarán fascinante una base de datos de STRs (Short Tandem Repeats) con información sobre secuencias, el uso común de los sistemas STR, datos poblacionales y hasta una revisión técnica del análisis STR. Este sitio lo accede desde

<<http://ibm4.carb.nist.gov:8800/dna/home.htm>>

o desde BioLink mencionado antes.

En Internet encuentra también organizaciones relacionadas con el estudio del ADN como la American Academy of Forensic Sciences y la American Association of Blood Banking, disponibles en

<<http://www.aafs.org> y <http://www.aabb.org>>

De la misma manera el Servicio Forense de Información en Internet lo encuentra en

<<http://www.fss.org.uk>>

En el área de inmunología hay todo un mundo por explorar. Aventúrese y navegue en

<<http://golgi.harvard.edu/biopages/immuno.html>>

Aquí encontrará un listado con información categorizada de acceso inmediato apretando el botón en el tema seleccionado.

Es una oportunidad para destacar el esfuerzo de la página WEB de la Facultad de Salud de la Universidad del Valle accesible en

<<http://sinsa.univalle.edu.co>>

que se actualiza permanentemente. Verifique estas maravillas por sus propios medios.

* Profesor Asistente, Escuela de Salud Pública, Facultad de Salud, Universidad del Valle, Cali, Colombia. e-mail: masuarez@mafalda.univalle.edu.co