

COMISION INFORMACION CIENTIFICA VIA SATELITE PROYECTO DE TRABAJO BIBLIOTECA COMPUTARIZADA

COORDINADOR:

Dr. Reinaldo Con Wong

CONTENIDO DEL PROGRAMA

La información médica científica mundial hoy día está a nuestro alcance, gracias al avance de la tecnología informática computarizada, que presta servicios ágiles de gran alcance y de fácil almacenamiento de datos. Estas facilidades establecidas nos permiten acceder a través de computadoras con Modem y la red de satélite, toda la información que nos interesa de otras bibliotecas universales para incrementar nuestro conocimiento médico profesional.

Una "Computecca" o Biblioteca Computarizada, con un espacio pequeño, nos puede almacenar millones de datos, de textos, revistas, etc., y con gran agilidad nos provee estos datos solicitados a la computadora. Observamos el documento en el monitor y es posible imprimirlo al instante.

De la Computecca central podemos, por modem brindar a otro Centro Médico del país que tenga una computadora personal (PC) con modem, el acceso a nuestro centro de cómputo durante las horas de servicio y sin ninguna interferencia lograr consultas a documentos médicos científicos libremente.

Así, en forma efectiva promoveríamos ampliamente la educación médica continúa a todos los colegas, quienes tuvieran el deseo de seguir avanzando en su conocimiento médico profesional, especialmente a los que están en zonas alejadas de la capital, evitando la incomodidad y la pérdida de tiempo que conlleva el traslado hasta San José.

Continua ...

PROYECTO

Ya está la aprobación verbal de la Junta de Gobierno para iniciar la *gestión para establecer la computeca y videoteca en un local seleccionado para acondicionar e instalar los equipos de cómputo.*

Hay la posibilidad de adquirir un set de computadoras de alta velocidad y de mayor capacidad de almacenamiento incluyendo su impresora láser como base. El presupuesto fue verbalmente aceptado para iniciar la inversión con $\text{¢}1.000.000$ (Un millón de Colones).

El servicio de Inter Net a través de la U.C.R. lo podemos solicitar y a corto plazo obtendremos el código de acceso para ingresar a la red.

En común acuerdo negociaremos con BINASE para obtener discos de datos médicos almacenados a la disposición del Colegio de Médicos y Cirujanos.

Así pues con el panorama claro, nos encaminamos hacia una organización sistemática de cómputo de artículos médicos y científicos en nuestro centro, para luego invitar los colegas a que tengan su PC y MODEM a conectarse con el sistema para que revisen los temas que sean de su interés.

Finalmente, se sugiere presentar en Acta Médica, un comunicado en "cortos" o "abstracto" de una página en cada ejemplar a publicarse, sobre un tema reciente de una especialidad médica, obtenido por vía satélite.