

Aprendizado

Eletrônico

1. <http://www.cardiol.br>

O endereço eletrônico da Sociedade Brasileira de Cardiologia foi reformulado graficamente e está muito completo. Merece ser revisitado por clínicos e especialistas. Permite acessar diversos programas de ensino a distância, como casos clínicos e ECG. Neste período está com os programas de hipertensão e aterosclerose em destaque. Apresenta os congressos da especialidade com *links* para o envio de resumos. Na parte reservada ao público em geral, apresenta em diversos módulos dicas de prevenção e controle de tabagismo, dislipidemia e hipertensão arterial, além de sugestões para o controle de peso e realização de atividade física.

2. <http://www.freemedicaljournals.com>

Este endereço eletrônico tem atualmente mais de 990 jornais e revistas médicas catalogados. A maioria dos periódicos está permitindo acesso após períodos variáveis

de tempo de publicação. Dessa maneira, podem-se obter artigos de revisão recente. Permite catalogar publicações por língua, impacto e data para acesso gratuito.

3. <http://www.freebooks4doctors.com/>

Este endereço, correlato ao anterior, cataloga livros com acesso através da Internet. Atualmente são mais de 600 títulos que podem ser acessados por ordem alfabética, língua ou especialidade médica. A maior parte é facilmente copiada com registro mínimo e sem custos adicionais.

4. <http://phil.cdc.gov/>

PHIL é o acrônimo para Public Health Image Library, que faz parte do Center for Disease Control americano e é composto por imagens de diversas patologias humanas e animais. Excelente fonte de ilustrações, contendo ainda pequenos filmes e fotografias muito bem realizadas.