

Eletrocardiografia na internet

A cardiologia é uma das especialidades com maior representatividade na *web*. Existe um vasto, e sempre crescente, número de *sites* de sociedades, jornais, revistas científicas, centros universitários e de pesquisa, cursos, associações etc. cobrindo todas as áreas da medicina cardiovascular. Neste artigo apresento uma seleção de *links* voltados especificamente para a área de eletrocardiografia.

Aspectos básicos sobre o eletrocardiograma podem ser encontrados nos sites: www.ecglibrary.com

<http://medlib.med.utah.edu/kw/ecg/>

<http://themdsite.com/>

<http://www.fammed.wisc.edu/pcc/ecg/ecg.html>

<http://students.med.nyu.edu/erclub/ekghome.html>

Cursos de eletrocardiografia online podem ser acessados nos endereços:

<http://www.curso-ecgvcg.com.ar/>

www.virtual.epm.br/material/tis/curr-bio/trab2003/g5/index.html

http://cats.med.uvm.edu/cats_teachingmod/internal_medicine/lectures_online/ecg%20site/index.html

Animações sobre o eletrocardiograma podem ser encontradas nos sites: www.blaufuss.org/

<http://nobelprize.org/medicine/educational/ecg/index.html>

<http://medstat.med.utah.edu/kw/ecg/animations/ecg.html>

<http://www.skillstat.com/Flash/ECGSim531.html>

Na área de eletrocardiografia pediátrica, visite:

<http://pediatriccardiology.uchicago.edu/MP/ECG/ECG1.htm>

<http://www.paedcard.com/files/archive.html>

Para quem se interessa por pesquisa, base eletrônica de dados e tecnologia, vale acessar:

<http://www.physionet.org/>

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

Augusto Uchida

e-mail: augusto.uchida@incor.usp.br

Consultório Digital prova ser um serviço eficaz

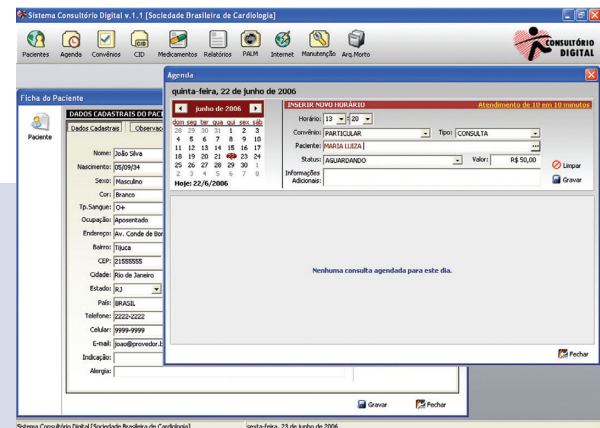
26

O Consultório Digital se revela uma excelente opção de informatização do consultório médico. Provas disso são as constantes solicitações para implantação desse serviço pelos nossos sócios e a satisfação dos que já o utilizam.

Com ele o cardiologista e seus assessores podem ter acesso às informações dos pacientes, organizar a agenda de consultas, gerar relatórios, entre outros serviços; além de ter a possibilidade de acessar os dados nele armazenados de qualquer lugar, pela internet ou *palmtop*.

Outros atrativos do Consultório Digital são: distribuição do programa pela SBC a custo zero para seus sócios; atualizações do *software* disponíveis para *download* a cada três meses, no Portal Cardiol e um eficiente suporte técnico aos usuários via internet ou telefone.

A SBC se disponibiliza também a analisar as sugestões enviadas pelos



usuários do sistema, para que cada vez mais se possam desenvolver melhorias visando oferecer um serviço personalizado e eficaz aos seus associados.

Para saber todos os serviços disponíveis no Consultório Digital, bem como informações de instalação e utilização desse serviço, acesse a FAQ – perguntas mais frequentes – pelo endereço: <http://www.cardiol.br/faq/consultorio.asp>



UM NOVO HORIZONTE NO TRATAMENTO DA HIPERTENSÃO ARTERIAL PULMONAR.^{1,2}

Referências Bibliográficas: 1. Chockalingam A et al. Efficacy and optimal dose of sildenafil in primary pulmonary hypertension. *International Journal of Cardiology*, 99 (2005) 91-95. 2. Lopes AA et al. One-year follow-up of the effects of sildenafil on pulmonary arterial hypertension and veno-occlusive disease. *Brazilian Journal of Medical and Biological Research* (2005) 38: 185-195.



Laboratórios Pfizer Ltda. - Rua Alexandre Dumas, 1860 - São Paulo - SP - CEP 04717-904 - CNPJ 46.070.868/0019-98
 © Copyright Laboratórios Pfizer Ltda. 2006 "Marca Depositada. Todos os direitos reservados. Revatio" (sildenafil citrato); Reg. MS 1.0216.0193.
 VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA. USO ADULTO.
 A minibula desse produto encontra-se no corpo desta publicação. A persistirem os sintomas, o médico deverá ser consultado.

