



## COMENTÁRIO EDITORIAL

# Da cardiologia de intervenção à cardiologia da informação

## Databases in cardiology: From intervention to information

**Pedro Monteiro**

*Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal Centro Hospitalar Universitário de Coimbra, EPE, Coimbra, Portugal*

Disponível na Internet a 6 abril 2012

Numa era em que a informação é cada vez mais importante, importa desenvolver estratégias organizadas e sistemáticas de recolha e processamento de informação.

Se isso é relevante em quase todos os setores de atividade, torna-se crucial na área da Saúde, particularmente em estruturas hospitalares responsáveis pelo tratamento de doentes graves ou críticos, como são as unidades coronárias.

No trabalho publicado neste número da Revista Portuguesa de Cardiologia, os autores apresentam um trabalho de sistematização exaustiva de informação recolhida no âmbito do enfarte agudo do miocárdio, apresentando, com uma metodologia rigorosa e exaustiva, uma abordagem de como as ferramentas baseadas na internet podem e devem ser

usadas na recolha e processamento de informação relevante do âmbito das síndromes coronárias agudas.

Iniciativas com o Registo Nacional de Síndromes Coronárias Agudas, promovido pelo Grupo de Estudos de Cuidados Intensivos Cardíacos, recentemente objeto de uma atualização, são um bom exemplo do uso das tecnologias de informação para a colheita e partilha de informação científica de inegável valor acrescentado numa área clínica e epidemiologicamente relevante no nosso país.

Fazemos votos de que a iniciativa por trás deste artigo e a atrás aludida possam consolidar em cada um de nós e nas nossas estruturas científicas e de gestão hospitalar a necessidade imperiosa de desenvolver e aproveitar o enorme potencial deste tipo de iniciativas.

Correio eletrónico: [pedromonte@gmail.com](mailto:pedromonte@gmail.com)