

**Editorial****Rodolfo Souza Cardoso****CAROS (AS) LEITORES (AS),**


A Revista Ciências e Saúde, com muita satisfação, objetiva nesta edição além da veiculação de excelentes produções científicas, compartilhar com nossos leitores, os avanços tecnológicos e científicos desta Instituição de Saúde, no sentido de dar a conhecer os caminhos trilhados a partir de uma concepção sistêmica de saúde que percebe a integralidade humana do paciente, não somente como um portador da doença, mas como um representante da vida, que merece a tradução de todas as instâncias de sua existência. Nessa perspectiva, vale ressaltar, que os referidos avanços surgiram a partir do ideal (sonho) de um sistema de saúde mais humanitário e eficiente, assim como o grande poeta Fernando Pessoa versa: *Deus quer, o homem sonha e a obra nasce.*

O Hospital Escola da Faculdade de Medicina de Itajubá, que atende sistematicamente 16 municípios da região do Sapucaí, aumentou consideravelmente a demanda de atendimentos que extrapolam a referida região, vindo pacientes até de cidades próximas de grandes centros urbanos de Minas Gerais. Esta concreta verticalização da função social na área da saúde, retrata as diversas conquistas referentes à expansão do Hospital Escola, que ocorreram não somente na contratação de profissionais de destaque nacional em diversas áreas, como também numa reestruturação radical e conceitual de uma infraestrutura voltada à ampliar e melhorar os setores existentes, bem como, implantar e viabilizar novos serviços, com excelência científica e tecnológica. Nesse contexto, pode-se destacar: Centro de Medicina Diagnóstica (Radiologia Digital, Tomógrafo Multi-slice 128 canais, mamografia, ultrassonografia, ecocardiograma, ecotransesofágico, exames laboratoriais); Unidade de Terapia Intensiva (2 UTIs para Adultos); UTI Neonatal; Centro de Hemodiálise; Laboratórios; Novas instalações administrativas e reformas de ampliação e modernização nos departamentos de Clínica Médica e Clínica Cirúrgica. Foram implantados Serviços de Alta Complexidade que estão atuando com plena capacidade, são eles: Cardiovascular; transplantes de rim, transplante de córnea, tutoria para transplante de fígado e; Neurologia e Neurocirurgia; Oncologia; videocirurgia; Cirurgia Bariátrica e Terapia Renal Substitutiva.

A Seção Especial da RCS contou com o brilhantismo do renomado Prof. Dr. Alexandre Ciappina Hueb, que abordou o tema transplante cardíaco, tanto no que diz respeito ao enfoque conceitual, quanto histórico e a contextualização desse procedimento, enquanto modalidade de tratamento para insuficiência cardíaca, prevalência e incidência mundial.

A seleção dos Artigos Originais buscou contemplar vários enfoques pertinentes ao contexto da Saúde, tanto no que diz respeito às questões intrínsecas que estabelecem contornos mais subjetivos, como também a análise da prática profissional e perfil epidemiológico de doenças, abordando portanto, as seguintes temáticas: Percepção de Eutanásia; O significado para o enfermeiro frente ao paciente com Depressão; Gestação de alto risco; Perfil Epidemiológico da Hanseníase; Ingestão de hortaliças para atletas adolescentes. A Revisão de Literatura faz uma importante reflexão sobre a compreensão do efeito Placebo e os Relatos de Caso descrevem: Alergia à proteína do leite de Vaca e Arterite de Takayasu em gestante.

Reiteramos nosso apreço pela parceria com os cientistas / autores da área da Saúde e com nossos caros leitores, aos quais nossos esforços e gratidão se destinam. A RCS deseja a todos um Feliz Natal muitas bênçãos e realizações em 2016.


Rodolfo Souza Cardoso
Editor Executivo