

**PRESIDENTE DO CONSELHO BRASILEIRO DE TELEMEDICINA E TELESSAÚDE (CBTMS 2006-2013)***Chairman of the Brazilian Council of Telemedicine and Telehealth (CBTMS 2006-2013)***Chao Lung Wen<sup>1</sup>**

O advento e a popularização das tecnologias interativas nestas duas últimas décadas vêm colocando a disposição uma série de recursos computacionais, que embora, muitas vezes, pouco exploradas na área da saúde, representam grandes potenciais. Nesta última década, as tecnologias que mais se popularizaram foram os Smartphones, e, mais recentemente, os Tablets. Eles representam a tendência de consolidação dos sistemas computacionais pessoais móveis, com recursos para as interatividades online, acesso à internet e à TV digital.

Atualmente, a Telemedicina e Telessaúde são importantes estratégias que oferecem serviços, por meios eletrônicos. São áreas que empregam modernas tecnologias interativas e de telecomunicações para criar ferramentas. Representam muito mais do que o simples aspecto tecnológico. São otimizações de serviços e processos, que geram uma “convergência” entre soluções tecnológicas e serviços de saúde, de qualidade, que possibilitam melhorar as atividades de educação, de planejamento da logística de saúde, de regulação da teleassistência e de implementação de métodos para proporcionar atividades multi-institucionais. A formação de uma rede colaborativa de instituições por meio da Telemedicina/ Telessaúde facilita a organização de programas eficientes de educação por meios interativos a distância. Quando associada com serviços de teleassistência (2ª opinião formativa e interconsulta), a Telemedicina/ Telessaúde facilita a contextualização das capacitações, de forma focada às necessidades práticas.

O Conselho Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde (CBTms) é uma entidade que foi criada em novembro de 2002, com a finalidade de promover a consolidação da Telemedicina e Telessaúde no Brasil, estimulando a reflexão, integração e promoção dos avanços da Telemedicina e Telessaúde no Brasil, participando nas representações junto aos órgãos governamentais, entidades de classe e organizando e realizando eventos nacionais e internacionais. Desde 2003 até hoje, foram realizados, ininterruptamente, 5 congressos. Em 2006, o CBTms fez parte da Comissão Permanente de Telessaúde do Ministério da Saúde.

O 6º Congresso do CBTms é um evento inovador, pois é o primeiro da história do país a integrar atividades presenciais e a distância (online), com transmissão pelo IPTV-USP (Televisão por Internet) e em 5 canais simultâneos de videostreaming

The advent and popularization of interactive technologies in these last two decades have been making available a series of computational resources that even though often unexplored in healthcare represent large potential. In the last decade, the technologies that popularized most were smartphones, and more recently, the tablets. They represent the trend of consolidation of personal mobile computing systems, with features for online interactivity, internet access and digital TV.

Currently, Telemedicine and Telehealth are important strategies that offer services through electronic means. They constitute areas that employ modern interactive technologies and telecommunications to create tools. They represent much more than a simple technological aspect but optimizations of services and processes which generate a “convergence” between technological solutions and health services, and quality, improving thus the activities that provide education, health logistics planning, regulation of telecare and implementation of methods to provide multi-institutional activities. The existence of a collaborative network of institutions through Telemedicine/Telehealth facilitates the organization of effective distance education programs via interactive media. When associated with telecare services (2nd formative opinion and liaison), Telemedicine / Telehealth make easier the contextualization of training with focus in practical needs.

The Brazilian Council of Telemedicine and Telehealth (CBTMs) was created in November 2002, aiming to promote the consolidation of Telemedicine and Telehealth in Brazil, encouraging reflection, integration and promotion of advances in Telemedicine and Telehealth in that country, taking part in representations to the governmental bodies, associations, and organizing and conducting national and international events. From 2003 up to the present, 5 congresses were conducted uninterruptedly. In 2006, CBTms was part of the Standing Committee for Telehealth of the Brazilian Ministry of Health.

The 6th Congress of CBTms is a groundbreaking event, because it is the first in the history of the country to integrate on-site and distance (online) activities, with transmission through IPTV-USP (Internet Television) and 5-channel

1. Presidente do Conselho Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde,  
Chefe da Disciplina de Telemedicina da Faculdade de Medicina da USP

1. Chairman of the Brazilian Council of Telemedicine and Telehealth,  
Head of the Discipline of Telemedicine Faculty of Medicine, USP

**Edição Suplementar: 6º Congresso Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde**

da Faculdade de Medicina da USP; bem como a estruturar a Nuvem da Saúde, que possibilitará aos congressistas assistirem todas as sessões do congresso, acessarem 10 cursos, e todos os trabalhos do congresso disponibilizados em formato de pôsteres eletrônicos e vídeos apresentações, inseridos em ambiente de mídia social, por um período de 120 dias após o Congresso. Esta iniciativa faz parte do primeiro Programa de Atualização Profissional em Serviço em Telemedicina e Telessaúde, à distância. A Nuvem da Saúde é um espaço colaborativo permanente para promover a discussão sobre a aplicação das tecnologias para promover a Saúde do Futuro para garantir o Futuro da Saúde, com desenvolvimento social inclusivo, à otimização do sistema de Saúde, por meio de Mais Qualidade, e à geração de novas oportunidades.

O Jornal Brasileiro de Telessaúde representa mais uma etapa para a consolidação da Telemedicina e Telessaúde brasileira, pois está começando para oferecer um espaço para compartilhamento das experiências acadêmicas e boas práticas na área.

simultaneous video streaming of USP Faculty of Medicine; it is also the first to organize the structure of the Cloud Health, which is going to enable all delegates to attending the conference sessions, to accessing 10 courses, as well as every papers in the Congress, that remain available in electronic format posters and video presentations, embedded in the social media environment, for a period of 120 days after the Congress ends. This initiative is part of the first distance program in Professional Upgrade Service for Telemedicine and Telehealth. The Cloud Health is a collaborative standing space to provide ongoing discussion about the application of technology to promote the health of the future and to ensure the future of health with inclusive social development, to optimize healthcare system through higher quality in order to generating new opportunities.

The Brazilian Journal of Telehealth represents a further step in the consolidation of the Brazilian Telemedicine and Telehealth, as it is the beginning of a space for sharing of academic experiences and good practices in the area.