

## Editorial

*Claudia Regina Furquim de Andrade*

*Professora Titular*

*Departamento de Fisioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional*

*Faculdade de Medicina*

*Universidade de São Paulo*

In this last Editorial of our Journal I would like to discuss with our readers a few ideas about aging and the human communication. This theme is being discussed by the CA-MS of CNPq, where Professor Lésleie and I represent the Speech-Language and Hearing Sciences. Until next years' July, the Speech-Language and Hearing Sciences, represented by myself, is responsible for the management of the CA.

The CA-MS is working in order to move the financial agencies to open a specific process about aging and all of its implications: bio-psycho-social and occupational related to the areas of Physical Education, Physiotherapy, Speech-Language and Hearing Sciences and Occupational Therapy.

A better understanding, and consequently better strategic propositions, for the improvement in the quality of aging critically depend on an interdisciplinary collaboration. A fundamental step between the different groups would be to give some direction to the perspectives, i.e. researches that could give a global view of the elderly.

In terms of the human communication, well known contributions of the Hearing science already exist, but in areas such as Language, Speech, Oral Motricity and Functions problems still need to be better identified and researches need to present more appropriate methodology - specially when considering natural aging. Validated and reliable clinical tests would lead to a more efficient communication health promotion and consequently to treatments that are better adapted to the population.

Nesse último Editorial da nossa Revista eu gostaria de trocar algumas idéias com os colegas sobre o envelhecimento e a comunicação humana. Esse tema tem sido discutido pelo CA-MS do CNPq, no qual a Professora Lésleie e eu, representamos a Fonoaudiologia. Até julho do próximo ano, a Fonoaudiologia, representada por mim, está na coordenação do CA.

O CA-MS está trabalhando para sensibilizar as agências financiadoras para que seja destinado um edital específico sobre o envelhecimento e todas as suas implicações: biopsicossociais e ocupacionais em relação às áreas de Educação Física, Fisioterapia, Fonoaudiologia e Terapia Ocupacional.

Uma melhor compreensão e conseqüentemente, melhores proposições estratégicas, para a melhora da qualidade do envelhecimento dependem criticamente da colaboração interdisciplinar. Uma etapa fundamental entre as diferentes equipes seria o direcionamento das perspectivas, ou seja, pesquisas que pudessem ter uma visão globalizada do idoso.

No caso da comunicação humana existem as já bem conhecidas contribuições da área da Audiologia mas, na área da Linguagem, Fala, Motricidade e funções os problemas ainda precisam ser melhor identificados e as pesquisas precisam de metodologias mais apropriadas - principalmente para o envelhecimento natural. Testes clínicos validados e confiáveis levariam a propostas de promoção da saúde da comunicação mais eficientes e a tratamentos melhor adaptados à população.

In its electronic version ([www.revistaprofono.com.br](http://www.revistaprofono.com.br)), the Journal presents a Supplement with the abstracts of the researches presented in the II Brazilian Congress of Genetics for Communication Sciences and Disorders which occurred in March 2008 (Fortaleza - CE); in its printed version (Volume 20, Number 4) the Journal presents a Guest Editorial written by Professor Antonio Richieri-Costa. The infinite possibility of studies that are possible for the speech-language and hearing pathologists - from the gene to the very elderly - is what makes me, and certainly many of us, want to continue to fight, always.

Even if our path is not easy, even if it requires a lot of patience to sediment our knowledge, our areas of research, our right to give our opinion and to be acknowledged; our goal - man's quality of life - is transpersonal, it is a goal to be reached, slowly, by life's own dynamic.

Merry Christmas, hoping that 2009 brings health, peace and solidarity!

Claudia

Na versão eletrônica ([www.revistaprofono.com.br](http://www.revistaprofono.com.br)), a Revista traz um Suplemento com os resumos dos trabalhos apresentados no II Congresso Brasileiro de Fonoaudiologia e Genética dos Distúrbios da Comunicação, realizado em março de 2008 (Fortaleza - CE); na versão impressa (Volume 20, Número 4), traz o Editor Convidado Professor Doutor Antonio Richieri-Costa. Essa possibilidade infinita de estudos que são possíveis para os fonoaudiólogos - do gene ao idoso muito idoso - é o que leva a mim, e certamente a muitos de nós, a continuar a luta, sempre.

Mesmo que o caminho para nós não seja fácil, exija muita paciência na luta para sedimentar nosso corpo de conhecimento, nossas áreas de pesquisa, nosso direito à opinião e ao reconhecimento; a meta - qualidade de vida do homem - é transpessoal, é um potencial que vai sendo alcançado, lentamente, pela própria dinâmica da vida.

Feliz Natal e que 2009 seja repleto de saúde, paz e solidariedade!

Claudia