

## NOTÍCIAS E COMENTÁRIOS

### CORREÇÃO / CORRECTION

#### Primary hemangioma of the skull

B L Reis, G T C Carvalho, A A Sousa, W B Freitas, R A C Santiago  
Arq Neuropsiquiatr 2008;66:569-571

O último autor solicita a correção de seu nome, para a forma certa **Rafaell Augusto Castro Santiago Brandão**. A correção está feita, lembrando o Editor aos AA que a forma publicada foi aquela recebida no texto definitivo.

Antonio Spina-França  
Editor

### CORREÇÃO / CORRECTION

#### Norms for the mini-mental state examination: adjustment of the cut-off point in population-based studies (evidences from the Bambuí health aging study)

E Castro-Costa, C Fuzikawa, E Uchoa, J O A Firmo, M F Lima-Costa  
Arq Neuropsiquiatr 2008;66:524-528

O primeiro autor alertou para o fato de haver um engano na Tabela 2, na 5ª linha da 5ª coluna. O valor de Kappa entre o estudo de Caramelli et al. (1999) e Lourenço et al. (2006) é 0.88 (0.04)\*\*. Houve um problema na revisão da prova do artigo. A tabela está sendo publicada novamente abaixo. Apresento ao colega Dr. Érico Castro-Costa minhas excusas pelo engano, cuja responsabilidade assumo, agradecendo a ele por ter apontado o erro.

Table 2. Estimated prevalence of cognitive impairment among 1558 elderly of the Bambuí cohort baseline, according to different Mini-mental State Examination cut-off points and Cohen's Kappa between these cut-off points.

|                          | Prevalence<br>N (%) | Cohen's Kappa (SD) |                         |                        |
|--------------------------|---------------------|--------------------|-------------------------|------------------------|
|                          |                     | Almeida (1998)     | Caramelli et al. (1999) | Lourenço et al. (2006) |
| Bertolucci et al. (1994) | 205 (13.2)          | 0.38 (0.02)        | 0.54 (0.03)**           | 0.40 (0.02)            |
| Almeida (1998)           | 371 (23.8)          |                    | 0.73 (0.04)**           | 0.80 (0.02)            |
| Caramelli et al. (1999)  | 110 (22.1)*         |                    |                         | 0.88 (0.04)**          |
| Lourenço et al. (2006)   | 421 (27.0)          |                    |                         |                        |

\*Prevalence among illiterate subjects; \*\*Kappa estimated only for illiterate subjects.

Antonio Spina-França  
Editor

II PRÊMIO PAULO GONTIJO – INCENTIVO À PESQUISA CIENTÍFICA. Para pesquisadores, estudiosos e profissionais.

**Prazo para entrega dos trabalhos – até 1º de março de 2009.**

O prêmio será entregue em 20 de junho de 2009. Apoio: Academia Brasileira de Neurologia, Fundação Faculdade de Medicina, Associação Brasileira de Distrofia Muscular, Associação Brasileira de Esclerose Lateral Amiotrófica e Instituto Paulo Gontijo. Informações: Fone: 3758.9394, abrela99@hotmail.com, contato@ipg.org.br ou www.ipg.org.br/premiopg

V CURSO DE EDUCAÇÃO CONTINUADA EM NEUROCIÊNCIAS. Santos, SP (Santa Casa da Misericórdia). Informa-

ções: Fone (13) 3202-0750, www.actamedica.org.br, hivamoto@yahoo.com.br ou hivamoto@hotmail.com.

REUNIÃO MENSAL DE NEUROLOGIA Rio de Janeiro, RJ (Auditório do Hospital Barra D'Or). Informações: Fone (21) 2430-3600 R 4107 ou www.barrador.com.br

LATIN AMERICAN POST-GRADUATE COURSE IN PEDIATRIC NEUROSURGERY. De 2 a 6 Março 2009 Campos do Jordão, SP – Brasil (Grande Hotel Campos do Jordão – SENAC). Course Director: Hamilton Matushita; Latin American Organization Members: Francisco José Salomão Man-