

A REVISTA BRASILEIRA DE ATIVIDADE FÍSICA: COMEÇANDO 2009 COM O PÉ DIREITO

A Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde (RBAFS) começa 2009 com o pé direito. Inicialmente, nosso grupo de editores associados passa a contar com os serviços do Prof. Dr. Alex Antônio Florindo, da Universidade de São Paulo. O Prof. Alex foi um dos primeiros pesquisadores da Educação Física a realizar seus estudos de pós-graduação na área de saúde coletiva, que hoje recebe dezenas de profissionais de Educação Física anualmente em seus cursos.

No primeiro número de 2009, o Prof. Ulf Ekelund, da Universidade de Cambridge na Inglaterra, presenteia os leitores com um editorial¹ de altíssima qualidade sobre a mensuração de atividade física em países em desenvolvimento. Na condição de um dos principais pesquisadores do mundo na área de mensuração de atividade física, é um privilégio para a RBAFS contar com a colaboração do Prof. Ekelund. As questões levantadas em seu texto são intrigantes e a necessidade de avançar o conhecimento na área de mensuração da atividade física é amplamente justificada.

Provavelmente instigados pelo editorial publicado no número 1 de 2008, pesquisadores passaram a submeter artigos que relatam experiência de avaliação de intervenções para promoção de atividade física no Brasil. O Programa Academia da Cidade de Recife é avaliado em artigo publicado neste número da RBAFS², com a visão dos professores que atuam no programa sobre o mesmo. Na seção “Do Diagnóstico à Ação”, um grupo

de pesquisadores de universidade catarinense descreve o Grupo de Estudos da Terceira Idade, uma alternativa para a promoção do envelhecimento ativo³.

Esse número da RBAFS ainda inclui um importante artigo de revisão sistemática, que aborda os estudos na área de atividade física no deslocamento⁴ e um artigo de validação de um instrumento de avaliação objetiva do ambiente para estudos na área de atividade física e saúde⁵. Além destes, a RBAFS publica neste número artigos sobre a prevalência de diabetes em adultos⁶, sobre comportamento de risco à saúde em escolares⁷, sobre a relação entre atividade física e níveis de flexibilidade⁸ e sobre artrite reumatóide e sua relação com o exercício físico⁹.

Em comparação ao ano passado, aumentamos a quantidade de artigos publicados por número de seis para oito, além dos editoriais. Isso se deve ao aumento na quantidade e qualidade das submissões, que temos observado nesse ano e que já relatamos no editorial do número 3 de 2008¹⁰. Esperamos manter esse padrão ao longo das edições subsequentes. Gostaríamos de manter também a agilidade no processo de revisão por pares, que vem sendo um dos grandes diferenciais da RBAFS nos últimos meses. Enfim, 2009 promete.

Pedro C Hallal
Editor-chefe

REFERÊNCIAS

1. Ekelund U. **Measuring Physical Activity in Developing Countries**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:2-4.
2. Hallal P, Carvalho Y, Tassitano R, et al. **Avaliação Quali-quantitativa do Programa Academia da Cidade, Recife (Pe): Concepções dos Professores do Programa**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:7-12.
3. Mazo G, Cardoso A, Silva A, Dias R, Balbé G, Virtuoso J. **Do Diagnóstico à Ação: Grupo de Estudos da Terceira Idade: Alternativa para a Promoção do Envelhecimento Ativo**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:61-6.
4. Santos C, Barbosa J, Cheng L, Junior R, Barros M. **Atividade Física no Contexto dos Deslocamentos: Revisão Sistemáticas dos Estudos Epidemiológicos Realizados no Brasil**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:13-20.
5. Bortoni W, Florindo A, Salvador E, Reis R. **Desenvolvimento e Reprodutibilidade de um Instrumento de Avaliação Objetiva do Ambiente para Aplicação em Estudos de Atividade Física**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:35-44.
6. Fidelis C, Moreira O, Teodoro B, Oliveira C. **Prevalência de Diabetes Melitus no Município de Teixeiras-MG**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009; 14:21-5.
7. Legnani E, Legnani R, Lopes A, et al. **Comportamento de Risco à Saúde em Escolares da Tríplice Fronteira**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009; 14:26-34.
8. Melo F, Oliveira F, Almeida M. **Nível de Atividade Física não Identifica o Nível de Flexibilidade de Adolescentes**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:45-50.
9. Kùlkamp W, Dario A, Gevaerd M, Domenech S. **Artrite Reumatóide e Exercício Física: Resgate Histórico e Cenário Atual**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2009;14:51-60.
10. Hallal P, Borges T. **Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde: Situação Atual e Perspectivas**. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde. 2008;13:124-5.