

Divulgadas notas do currículo para o TEC



Candidatos da edição do exame realizada no 62º congresso conferem resultado.

A partir do dia 11 de agosto, os candidatos ao Exame de Suficiência para obtenção do Título de Especialista em Cardiologia (TEC) da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC)/Associação Médica Brasileira (AMB) poderão retirar a carta oficial com as notas dos seus currículos e com informações importantes para realização da prova. O documento estará disponível no endereço <http://educacao.cardiol.br/tec/inscricao/> e deverá ser impresso e apresentado no local do exame.

da avaliação serão divulgados em breve. O candidato ausente será automaticamente eliminado.

No prazo máximo de dez dias após a divulgação do resultado dessa avaliação prática, os candidatos poderão interpor recurso através do e-mail agendatec@cardiol.br para a Comissão de Julgamento de Título de Especialista em Cardiologia da SBC.

Os candidatos com nota igual ou superior a 120 pontos (currículo + prova teórica) que não comprovaram um ano de residência ou estágio em Clínica Médica, Título de Especialista em Clínica Médica ou Medicina Intensiva, concedidos pela AMB, deverão realizar a avaliação prática, obrigatoriamente, no dia 7 de setembro, na sede do 63º Congresso Brasileiro de Cardiologia. Informações sobre local e horário

Prova do TEC 2008






Data: 6 de setembro | **Horário:** das 13h às 18h30
Local: UNIBRASIL - Faculdades Integradas do Brasil
 Rua Konrad Adenauer, 442 - Tarumã - Curitiba (PR)



Uma forma nutritiva de reduzir o colesterol



Aprovada pela Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC/Funcor) e com benefícios à saúde comprovados, a aveia Quaker Oat Bran:

-  **É rica em fibras**
-  **É rica em proteínas**
-  **Ajuda a reduzir o colesterol***
-  **Ajuda a melhorar o funcionamento do intestino***
-  **E ainda pode ajudar a manter o controle da glicemia e a promover uma maior sensação de saciedade**

Inclua Quaker Oat Bran na dieta de seus pacientes e ajude-os a manter um coração mais saudável.

Quaker Oat Bran
Ajudando você na redução do colesterol de seu paciente.

Descubra a versatilidade de Quaker Oat Bran em diversas receitas acessando o site www.quaker.com.br

*As fibras alimentares auxiliam o funcionamento do intestino e a beta glucana (fibra alimentar) auxilia na redução da absorção do colesterol. Seu consumo deve estar associado a uma dieta equilibrada e hábitos saudáveis de vida.

Referências Bibliográficas
 1. Coppini, L.; Marco, D.; Waltzberg, D. L. Introdução à Fibra Terapêutica - Características e Funções. Byk Quimica, 2000. 2. Ripsin et al. Oat products and lipid lowering: a meta analysis. JAMA 267:3317-3325, 1992. 3. Kham, K. T. & Barrett-Connor E. Dietary fiber and reduced heart disease mortality rates in men and women: a 12y prospective study. Amer. J. Epidemiol. 126: 1092-1103, 1987. 4. Wolk, A.; Manson, J.E.; Stampfer, M.J.; Colditz, G.A.; Hu, F.B.; Speizer, F.E.; Hennekens, C.H.; Willet, W.C. Long-term intake of dietary fiber and decrease risk of coronary heart disease among women. J.A.M.A. 281:1998-2004, 1999. 5. Magnoni, D., Pimentel, L.C. Papel das Fibras Alimentares na Obstrução Intestinal. Quaker, 2000. 6. Jenkins, A. L., DJA Jenkins, U Zdravkovic, P Wüsch and V Vuksan. Depression of the glyemic index by high levels of beta-glucan fiber in two functional foods tested in type 2 diabetes. European Journal of Clinical Nutrition, 56, 622-628, 2002. 7. Holt, S.H.A., Miller, J.C.B., Petocz, P., and Farmakalidis, E. A satiety index of common foods. Eur. J. Clin. Nutr. 49:675-690, 1995.

ACLS no congresso de Curitiba

Durante o 63º Congresso Brasileiro de Cardiologia será realizada uma edição especial do curso ACLS (Advanced Cardiac Life Support) com duração de um dia. As inscrições estão disponíveis no endereço <http://educacao.cardiol.br/cursos/> e podem ser feitas somente pelos congressistas pré-inscritos no evento que acontece em Curitiba, de 6 a 10 de setembro.

Serão três oportunidades para atualização em suporte avançado de vida em cardiologia: nos dias 7, 8 e 9 de setembro. As vagas são limitadas - as turmas serão compostas por 24 alunos, que deverão confirmar a inscrição até 30 minutos antes do início do curso, no estande onde será ministrado. Caso não seja confirmada, a vaga será automaticamente disponibilizada.



O curso será ministrado com o novo livro e com as diretrizes atualizadas da American Heart Association (AHA). Será emitido certificado para aqueles que desejarem, mediante realização de prova logo após o término do curso. Poderão participar do curso médicos, enfermeiros e alunos do sexto ano de medicina.

Inscreva-se já!
<http://educacao.cardiol.br/cursos/>



REDUÇÃO DO COLESTEROL

O que determina a sua escolha?



- Potência na redução do LDL-C ^{2,3,7,8,9}
- Excelente perfil de tolerabilidade ^{5,6}
- Programa Mais Pfizer: 20 e 40 mg ao mesmo custo de 10 mg*

- Flexibilidade de doses iniciais: 10, 20, 40 e 80 mg ^{1,3}
- Evidências na redução de eventos cardiovasculares ¹⁰⁻¹⁸

* O Programa Mais Pfizer foi criado pelos Laboratórios Pfizer para facilitar a adesão ao tratamento medicamentoso prescrito pelo médico. Para obter informações detalhadas ligue gratuitamente para 0800 12 66 44 ou acesse www.maispfizer.com.br. A Pfizer reserva-se o direito de alterar ou interromper o Programa.

Pensando bem, por que escolher outro?



LÍPITOR®

atorvastatina cálcica

Sua escolha desde o início¹⁻⁶



Fale Pfizer
0800-16-7575
www.pfizer.com.br
infopfizer@pfizer.com



Saúde para uma vida melhor

Laboratórios Pfizer Ltda. - Rua Alexandre Dumas, 1860 - São Paulo - SP - CEP 04717-904 CNPJ 46.070.868/0019-98
 © Copyright Laboratórios Pfizer Ltda. 2008 Todos os direitos reservados. www.pfizer.com.br



CardioClick
com.br
O site do seu coração

Informações para a prescrição no corpo desta publicação. A prescrição dos sintomas o médico deverá ser consultado. Uso adulto e pediátrico acima de 10 anos de idade. VEIENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA. MS-1.0216.0180