

Semana de Responsabilidade Social

11 a 15 de setembro de 2017



SBN
Sociedade Brasileira de Neurocirurgia

Sociedade Brasileira de Neurocirurgia

#NeuroEmAção



Semana
NEURO
em ação

**Use a cabeça,
PROTEJA seu CORPO.
EVITE!**



**Mergulho em
águas rasas**



**O uso do celular
na direção**



Má Postura

Sobre a SBN

Sociedade Brasileira de Neurocirurgia



Fundada em 1957, a SBN é uma associação de médicos que concentra, aproximadamente, 2.300 sócios.

Considerada a terceira maior entidade deste segmento da medicina no mundo, foi reconhecida pela WFNS – World Federation of Neurosurgery como uma das melhores formadoras de Especialistas, graças aos rigorosos programas de ensino e educação continuada disponibilizada aos seus membros em Congressos Nacionais anuais e múltiplos Eventos Regionais.

Todas as iniciativas e condutas da entidade são pautada no estímulo e valorização do Código de Ética Médica e do Código de Ética Profissional, garantindo o progresso da Neurocirurgia por meio do incentivo à formação continuada, monitoramento da prática profissional e da representação dos interesses da classe.

Diretoria da SBN

Sobre a Campanha

Para estimular a disseminação de informações sobre a prevenção de neurotraumas, contribuindo com a preservação da saúde da população brasileira, a SBN desenvolve, desde 1998, o Projeto Pense Bem. A partir deste ano, em comemoração aos 60 anos da SBN, passa a integrar o Pense Bem como parte da Semana de Responsabilidade Social, a campanha Neuro em Ação. O evento, que será lançado em 28 de agosto, será marcado pela realização, de uma série de atividades simultâneas em todas as capitais e principais cidades do país, a fim de levar informação de qualidade sobre prevenção e diagnóstico precoce.

O objetivo do projeto é promover a disseminação de informações de utilidade pública, por meio da valorização do conhecimento, da sensibilização para a prevenção de doenças e da realização de ações educativas, visando à prevenção e à valorização da saúde.

A primeira edição da Neuro em Ação está fundamentada no tripé lombalgia, mergulho em águas rasas e o uso

do celular ao volante. Estes três fatores tem em comum três aspectos importantes: podem levar à incapacidade no trabalho, à deficiências diversas (momentâneas ou permanentes) e, até mesmo, à morte; atingem um volume cada vez maior de pessoas, especialmente as mais jovens; e podem ser prevenidos.

Por isso nós convidamos você, a abraçar esta causa e nos ajudar a sensibilizar a população sobre a importância da prevenção de neurotraumas. Vestindo esta camisa, participando ativamente das atividades por meio de aulas, palestras, apresentações e outras atividades de sensibilização e orientação da comunidade local, você nos ajuda a promover um exercício de reflexão e mudança de hábitos em toda a sociedade.

CONTAMOS COM VOCÊ!



Mergulho em águas rasas



O uso do celular na direção



Má Postura

Sobre a Comissão de Responsabilidade Social

COORDENAÇÃO RESPONSABILIDADE SOCIAL

Diretor

Carlos Roberto Sampaio de Assis Drummond

Membros

Paulo Mácio Porto de Melo

Jorge Roberto Pagura

Marco Antonio Herculano

Marise Augusto Fernandes Audi

COORDENADOR PROJETO NEURO EM AÇÃO

Carlos Roberto Sampaio de Assis Drummond

COORDENADOR PROJETO PENSE BEM

Francisco Ricardo Borges Ribeiro



DIRETORIA E COORDENAÇÃO DO PROJETO NEURO EM AÇÃO

Carlos Roberto Sampaio de Assis Drummond

- Presidente da Sociedade Goiana de Neurocirurgia GO 2013 - 2015
- Chefe do Serviço de Neurocirurgia do Hospital Geral de Goiânia - Alberto Rassi (HGG)/ Residência de Neurocirurgia
- Membro da Sociedade Brasileira de Coluna
- Membro da Sociedade Brasileira do Tratamento por Ondas de Choque
- Membro da Sociedade Brasileira dos Médicos Intervencionistas em Dor
- Membro do North American Spine Society (NASS)



MEMBRO DO PROJETO NEURO EM AÇÃO

Paulo Márcio Porto de Melo

- Já participou de mais de mil cirurgias, atuando como chefe dos residentes e assistente da disciplina de Neurocirurgia da UNIFESP entre 2002 e 2006.
- Autor do “Guia de Medicina Ambulatorial e Hospitalar – Neurocirurgia”, referência para a residência médica em neurocirurgia no Brasil.
- Colaborador da disciplina de neurocirurgia na Universidade de Saint Louis, nos Estados Unidos, e de um grupo de pesquisas em microcirurgia robótica da Universidade de Estrasburgo, na França.
- Único neurocirurgião brasileiro com habilitação para o emprego da neurocirurgia robótica no Brasil e diretor para a especialidade na Sociedade Mundial de Microcirurgia Robótica
- Membro do Painel de Especialistas do Comitê de Neurocirurgias Militares, da World Federation of Neurosurgical Societies, sendo o único neurocirurgião da América Latina nomeado para este Comitê.
- Membro do Congress of Neurological Surgeons (CNS) e American Association of Neurological Surgeons (AANS) e da North American Spine Society (NASS).



MEMBRO DO PROJETO NEURO EM AÇÃO

Jorge Roberto Pagura

- Professor Titular de Neurologia e Neurocirurgia da Faculdade de Medicina da Fundação do ABC.
- Diretor da Clínica Neurológica e Neurocirúrgica Prof. Dr. Jorge Roberto Pagura.
- Diretor Geral de Pólo Aquático da CBDA – Confederação Brasileira de Desportos Aquáticos desde 2005
- Presidente da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia Funcional e Estereotaxia (2002-2004)
- Presidente do Conselho Superior da Associação dos Clubes Esportivos e Sócio- Culturais de São Paulo (1998)
- Presidente da Sociedade Brasileira de Estudo da Dor (1984/1985)
- Doutor em Medicina na área de Neurocirurgia pela Escola Paulista de Medicina/Unifesp (1983)
- Médico Assistente da Clínica Neurocirúrgica da “Medizinische Hochschule” em Hannover, Alemanha (1978/1979)



MEMBRO DO PROJETO NEURO EM AÇÃO

Marco Antônio Herculano

- Doutorado em Neurocirurgia, pela Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP-EPM), em 2003.
- Especialista em Administração em Saúde pela Fundação Getúlio Vargas
- Membro Titular da Academia Brasileira de Neurocirurgia.
- Membro Titular da Sociedade Brasileira de Coluna.
- Membro da World Spine Society.
- Membro da AOSpine.
- Professor Adjunto na Disciplina de Neurocirurgia do Departamento de Cirurgia da Faculdade de Medicina de Jundiaí.



MEMBRO DO PROJETO NEURO EM AÇÃO

Marise Augusto Fernandes Audi

- Neurocirurgia Geral e de Coluna.
- Membro Titular da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia.
- Membro da Academia Brasileira de Neurocirurgia.
- Membro Titular da Sociedade Brasileira de Coluna.
- Membro da Fundação AOSPINE.
- Diretora da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia 2010-2012.
- Diretora da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia 2012-2014.
- Diretora da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia 2014-2016.
- Diretora da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia 2017-2018.
- Coordenadora para Efetivação e Implementação Nacional do Projeto Pense Bem em Parceria com Ministério das Cidades em 2011 - 2012.
- Coordenadora Nacional do Projeto Pense Bem 2012-2014.
- Membro do Conselho Deliberativo da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia, ex-ofício, desde 2010



COORDENAÇÃO DO PROJETO PENSE BEM

Francisco Ricardo Borges Ribeiro

- Atual presidente da Sociedade de Neurocirurgia do Rio de Janeiro;
- Ex-diretor do Departamento de Coluna da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia;
- Membro da comissão de credenciamento de serviços de residência médica da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia;
- Membro da Fundação Aospine;
- Membro do board executivo Aospine Brasil, responsável pela educação em Neurocirurgia

Agente multiplicador e sua importância

Os três pilares abordados pela Neuro em Ação envolvem aspectos passíveis de prevenção de lesões que podem levar o indivíduo à incapacidade no trabalho e à deficiências diversas (momentâneas ou permanentes) e, até mesmo, à morte; e que atingem um volume cada vez maior de pessoas.

Por isso, a adesão do maior número possível de multiplicadores à campanha é fundamental para disseminação de informações essenciais à prevenção de condutas que podem levar à uma epidemia de neurotraumas.



Material de Apoio para palestras



Elaboradas com a colaboração de especialistas da SBN, os materiais de apoio para palestras estão segmentados de acordo com o tripé que sustenta a Campanha Neuro em Ação deste ano: Mergulho em Águas Rasas, Celular e Direção e Lombalgia.

Com linguagem didática e simples, os slides podem ser apresentados por colaboradores médicos das unidades regionais em ações de sensibilização em parques, igrejas, clubes, escolas, shoppings, praças e outros locais com grande circulação de público, especialmente crianças e jovens adultos.

O conteúdo também pode ser aproveitado diretamente por profissionais de outros segmentos (leigos em medicina). Desta forma professores, por exemplo, podem incorporá-los às atividades escolares diversas; voluntários em atividades sociais e outros agentes públicos também são bem-vindos na adesão como multiplicadores destas importantes informações.

Mergulho em Águas Rasas

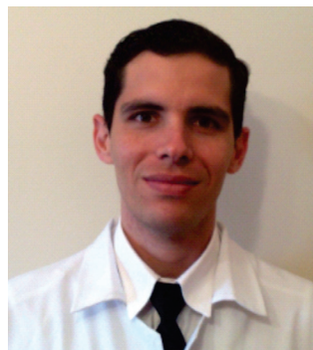


Os traumas mais comuns relacionados a acidentes deste tipo são as lesões cervicais, que podem variar de estiramento muscular à graves prejuízos nas vértebras e à lesão medular.

A maior parte das vítimas são homens (90%) jovens (em média 23 anos) que assumem consumo de álcool durante o mergulho em piscina, rio, recife, barragem ou mar.

Assim, o diálogo direto com este público é fundamental para a redução do índice de paraplegias e tetraplegias preveníveis, bem como de acidentes fatais.

A elaboração do conteúdo contou com a colaboração direta do dr. Andrei Fernandes Joaquim, neurocirurgião membro da SBN e integrante da campanha Neuro em Ação.



Celular e Direção



O uso do celular ao volante pode gerar graves consequências, com prejuízo à saúde não apenas do condutor, mas também das pessoas ao seu redor, podendo resultar em sequelas que vão de leves a moderadas ou, até mesmo, em óbito.

Colisões e atropelamentos relacionados à distração com o aparelho são comuns em trechos urbanos, especialmente nas proximidades de semáforos luminosos. É impossível digitar e dirigir sem que haja prejuízo sensorial quanto à atenção a uma ou ambas atividades, apesar da resistência de jovens e adolescentes em aceitar este fato, abrindo mão do uso abusivo de smartphones.

A elaboração do conteúdo contou com a colaboração direta do dr. Mauro Suzuki, neurocirurgião membro da SBN e integrante da campanha Neuro em Ação.



Lombalgia



A má postura também pode ser prejudicial às estruturas que compõem o sistema nervoso central. As inadequações posturais que apresentam maior risco à saúde estão relacionadas ao ambiente de trabalho, em função da regulação inadequada da altura de computadores, mesa e cadeiras.

Além disso, levantar objetos pesados ou crianças do chão de modo incorreto são atitudes que também prejudicam a coluna, resultando em lombalgia mecânica.

A elaboração do conteúdo contou com a colaboração direta do dr. Paulo Márcio Porto de Melo, neurocirurgião membro da SBN e integrante da campanha Neuro em Ação.



Outras peças disponíveis para utilização

BANNER (1,20M X 0,80M) E CARTAZ A3

Para uso em locais onde as apresentações sobre os três temas que sustentam a campanha serão realizadas, chamando o público para o local.

Ex.: Parques, portas de salas de aula, corredores, saguão de shopping center, academias, igrejas, clubes, etc.



FLYER (10CM X 21 CM)

Para distribuição às pessoas em circulação nos locais próximos em que as palestras serão ministradas.



SUPORTE PARA PALESTRAS (APRESENTAÇÃO EM POWER POINT)

podem ser exibidos em telões, televisões e outros suportes eletrônicos sem a necessidade de conexão com a internet em locais abertos ou fechados (parques, salas de aula, igrejas, clubes, academias, etc.)



CAMISETAS (SUJEITO À DISPONIBILIDADE DO ITEM)

Para uso pelas equipes que atuarão como multiplicadores da campanha, além de influenciadores e personalidades públicas, incentivando a adesão do público.



Informações adicionais com Érida Nobre

*Sociedade Brasileira
de Neurocirurgia*

Endereço: Rua Abílio Soares, 233
– CJ.143 – Paraíso – CEP 04005-
001São Paulo/SP

Tel.: (11) 3051-6075

E-mail: comunicacao@sbn.com.br

