

**COMITÊ DA SUBESPECIALIDADE DE CABEÇA E COLUNA VERTEBRAL DA ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA DE FISIOTERAPIA TRAUMATO-ORTOPÉDICA (ABRAFITO)**

REUNIÃO ORDINÁRIA N° 001/2014

1 Aos dezesseis dias do mês de setembro do ano de dois mil e quatorze, às vinte e duas
2 horas, reuniram-se de forma virtual, através do software Skype, os seguintes fisioterapeutas
3 pertencentes ao Comitê da Subespecialidade de Cabeça e Coluna Vertebral da ABRAFITO:
4 Francisco Xavier de Araujo, Rodrigo Fagundes Angellos, Flávia Massa Cipriani, Robson Emiliano
5 José de Freitas, Marcelo Baptista Dohnert e Fábio Franciscatto Stieven. O fisioterapeuta
6 Francisco Xavier de Araujo iniciou a reunião solicitando que cada participante se apresentasse.
7 Em seguida, colocou em pauta a solicitação do Presidente da ABRAFITO, Marcelo Faria Silva,
8 para que o Comitê organizasse uma atividade científica no primeiro semestre de dois mil e
9 quinze que demarcasse a subespecialidade e também oportunizasse a cooperação e o
10 intercâmbio de experiências entre os membros. A fisioterapeuta Flávia Massa Cipriani sugeriu
11 que este evento ocorresse em Minas Gerais e se colocou à disposição para verificar a
12 possibilidade de o mesmo ser realizado na Universidade Federal de Minas Gerais. Flávia Massa
13 Cipriani também ressaltou a importância de se buscar apoio de todos os conselhos regionais
14 possíveis. O fisioterapeuta Rodrigo Fagundes Angellos sugeriu que se fizesse um levantamento
15 de todos os eventos marcados para o primeiro semestre para evitar a sobreposição de datas. O
16 fisioterapeuta Marcelo Baptista Dohnert informou e convidou os demais membros que nos
17 dias 09 e 10 de abril de 2015 ocorrerá um evento na ULBRA em Torres – RS. Flávia Massa
18 Cipriani sugeriu que o primeiro encontro da subespecialidade poderia ocorrer quarto final de
19 semana de maio, se houver disponibilidade na universidade. Todos os membros presentes
20 concordaram que durante este primeiro evento seria realizada uma reunião deste comitê. O
21 fisioterapeuta Marcelo Baptista Dohnert sugeriu que fosse criada uma lista de e-mails do
22 comitê para troca de informações, inclusive artigos e trabalhos relevantes sobre reabilitação
23 da coluna vertebral. Além disso, Marcelo Baptista Dohnert apontou como uma outra possível
24 pauta deste comitê, a realização de um consenso nacional sobre reabilitação da coluna
25 lombar. Esta tarefa seria concluída no primeiro congresso brasileiro da ABRAFITO em setembro
26 de 2015. O fisioterapeuta Rodrigo Fagundes Angellos sugeriu que além da lista de e-mails,
27 pudesse existir alguma ferramenta no site da ABRAFITO com um fórum de discussões para os
28 membros efetivos. O fisioterapeuta Robson Emiliano José de Freitas convidou todos os
29 membros presentes para participarem do I Encontro Goiano de Fisioterapia Traumato-

30 Ortopédica, que será realizado em Goiânia, nos dias 27 e 28 de setembro de 2014. Além disso,
31 Robson Emiliano José de Freitas chamou a atenção para a relevância do tema deste evento, as
32 perspectivas da fisioterapia nas lesões em acidentes de trânsito. Segundo Robson Emiliano
33 José de Freitas, este assunto também deve fazer parte das pautas da subespecialidade. O
34 fisioterapeuta Francisco Xavier de Araujo se responsabilizou para elaborar a lista de emails
35 entre os membros deste comitê. Também ficou acordado que o fisioterapeuta Francisco Xavier
36 de Araujo redigirá as atas das reuniões desse Comitê, encaminhará aos participantes para
37 aprovação e, após aprovação, encaminhará ao presidente da ABRAFITO e a disponibilizará aos
38 demais membros do Comitê. Sem mais para o momento, a reunião é finalizada às vinte e três
39 horas e cinco minutos.

Francisco Xavier de Araujo

Membro do Comitê da Subespecialidade de Cabeça e Coluna Vertebral da ABRAFITO responsável pela redação da ata.

Rodrigo Fagundes Angellos, Flávia Massa Cipriani, Robson Emiliano José de Freitas, Marcelo Baptista Dohnert e Fábio Franciscatto Stieven.

Membros do Comitê da Subespecialidade de Cabeça e Coluna Vertebral da ABRAFITO presentes na reunião.