
EDITORIAL

ASSOBRAFIR é feita por muitas mãos e cada uma delas é peça fundamental para a bravura e a força que a nossa associação representa em nosso país e fora dele. Ao realizar pela primeira vez o seu maior evento científico na região norte do Brasil, a ASSOBRAFIR faz cumprir a sua visão: “Ser a Associação representativa da Fisioterapia Respiratória, Fisioterapia Cardiovascular e Fisioterapia em Terapia Intensiva em todas as Unidades Federativas do Brasil, buscando excelência em suas ações”.

Em Manaus, o XIX SIFR teve como tema “Ciência, tecnologia e inovação: integrando a fisioterapia com o futuro” e contou com seis cursos pré-congresso, e cinco salas simultâneas, nas quais ocorreram 40 conferências, 19 duo-conferências, 9 controvérsias, 10 mesas redondas, duas sessões de highlights e três simpósios satélite, brilhantemente desenvolvidas por 16 palestrantes internacionais, de nove países, e 81 palestrantes nacionais, de 19 estados. O XIX SIFR teve, ainda, 744 submissões de trabalhos científicos, dos quais 677 foram aprovados após criterioso processo de seleção por avaliadores “sêniores” (doutores há mais de cinco anos) e “juniores”, que contaram com o apoio de uma plataforma on line e um sistema de pontuação inovador especificamente desenvolvidos pela Comissão Científica do SIFR.

Além da inovação no processo de seleção, este SIFR inovou ao dividir os trabalhos científicos em novas modalidades de apresentação (Prêmios e Pôsteres Moderados), ao criar o Prêmio de Inovação Tecnológica (PIT) e os Prêmios Jovem Pesquisador (PJP) em Fisioterapia Cardiorrespiratória e Fisioterapia em Terapia Intensiva, ao instituir premiação em dinheiro e diploma (Orais, PIT e PJPs) e ao criar novas categorias de apresentação, valorizando também os Estudos em Modelos Animais e as Práticas de Ensino, Gestão e Extensão.

As apresentações orais contaram com 18 trabalhos científicos que concorreram nas categorias Fisioterapia em Terapia Intensiva (6), Fisioterapia Respiratória (6) e Fisioterapia Cardiovascular (6). Os prêmios também tiveram seis trabalhos científicos na categoria Prêmio de Inovação Tecnológica e em cada uma das duas categorias de Prêmio Jovem Pesquisador (pesquisadores com menos de 35 anos de idade). Foram apresentados, ainda, 54 trabalhos na modalidade Pôsteres Moderados: Fisioterapia Respiratória (8), Fisioterapia em Terapia Intensiva em Neonatologia e Pediatria (8), Estudos em Modelos Animais (6), Fisioterapia Cardiovascular (8), Fisioterapia em Terapia Intensiva Adulto (8), Fisioterapia Cardiorrespiratória em Neonatologia e Pediatria(8) e Práticas de Ensino, Gestão e Extensão (8). Nessa modalidade, o primeiro colocado de cada categoria recebia um selo de identificação logo após a avaliação, o que gerou grande expectativa e valorizou a apresentação dos participantes. Outros 584 trabalhos foram apresentados na modalidade Pôster Temático: Fisioterapia Respiratória (245), Fisioterapia Cardiovascular (117), Fisioterapia em Terapia Intensiva – Adulto (100), Fisioterapia em Terapia Intensiva – Neonatologia e Pediatria (55), Fisioterapia Cardiorrespiratória – Neonatologia e Pediatria (50) e Práticas de Ensino, Gestão e Extensão (17).

A divulgação e publicação dessas pesquisas científicas promovem o avanço do conhecimento, disseminando informações que contribuem para a melhoria da prática profissional dos fisioterapeutas que atuam na Fisioterapia Respiratória, Cardiovascular e em Terapia Intensiva, bem como para o aprimoramento da formação dos estudantes de fisioterapia em nível de graduação e pós-graduação. É com grande sensação de dever cumprido que a ASSOBRAFIR publica e divulga os resumos dos trabalhos científicos apresentados no XIX SIFR.

Que esta edição e as inovações apresentadas no XIX SIFR possam ser fonte de estímulo e de inquietações científicas e promovam, a cada dia, a necessidade de condução de estudos a fim de contribuir com a prática baseada em evidências. Parabéns a todas as instituições envolvidas, aos apresentadores, autores e, em especial, aos avaliadores do processo de seleção e de avaliação in loco de todos os trabalhos científicos.

Marcos Giovanni Santos Carvalho
Presidente do XIX SIFR
Diretor da Regional Amazonas da ASSOBRAFIR

Darlan Laurício Matte
Coordenador da Comissão de Seleção e
Avaliação de Trabalhos Científicos do XIX SIFR

Marlus Karsten
Coordenador Geral da Comissão Científica do XIX SIFR
Diretor Científico Geral da ASSOBRAFIR