

## Assembléia Geral Ordinária da SBMM

Realizada durante o XX Congresso da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise

Aos trinta dias do mês de agosto de dois mil e cinco, foi realizada, em Águas de Lindóia, SP, a Assembléia Geral Ordinária da SBMM. O Presidente, Prof. Fernando Galembeck (Unicamp), às dezenove horas e quarenta minutos, convoca para compor a mesa, os integrantes da atual diretoria: o vice-Presidente – Ciências Biológicas, Prof. Marcos André Vannier dos Santos (Fiocruz/BA), a secretária Profa. Maria do Carmo Gonçalves (Unicamp) e o Tesoureiro Dr. Carlos Alberto Paula Leite (Unicamp), dando início aos trabalhos, de acordo com a pauta enviada aos associados no dia quatorze de julho do ano de dois mil e cinco.

Com a presença de 80 (oitenta) associados, o presidente declara aberta a sessão, inicia a sessão referindo-se ao relatório da diretoria 2004-2005, que será disponibilizado na webpage da sociedade posteriormente e pede à secretária que faça um breve relato.

A secretária cumprimenta os presentes e inicia seu relato: informa que a SBMM já tem seu novo estatuto que foi adaptado ao código civil em vigor, uma nova página na internet e afiliação à revista *Microscopy and Microanalysis*, como entidade patrocinadora. Cita eventos organizados e patrocinados pela SBMM: Simpósio Temático na Área de Biologia, organizado pelo vice-presidente da área de biológicas, Prof. Marcos André Vannier dos Santos, realizado no período de 5 a 8 de outubro de 2004, em Salvador/BA; o IX Micromat - Simpósio Brasileiro de Microscopia em Materiais, organizado em conjunto com a III SBPMat – Encontro da Sociedade Brasileira de Pesquisa em Materiais, pelos professores Fernando Galembeck e Guillermo Solorzano, realizado no período de 10 a 13 de outubro de 2004, em Foz do Iguaçu, PR, III LASPM – Third Latin American Symposium on Scanning Probe Microscopy, organizado pela Profa. Margareth Spangler Andrade, em Ouro Preto, MG, no período de 18 a 20 de abril de 2005; VI Encontro sobre Diamante, Carbono Amorfo, Nanotubos e Materiais Relacionados, organizado pela Profa. Naira Maria Balzaretto, em Gramado, RS, no período de 26 a 28 de junho de 2005, e o XX CSBMM – Congresso da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise, que está acontecendo neste momento. Encerra informando que será disponibilizado na webpage da SBMM um relatório de atividades da diretoria referente ao período de 2004 a 2005. Em seguida, o vice-presidente da área de biológicas, Prof. Marcos André Vannier dos Santos, faz um breve relato do Simpósio de Simpósio Temático sobre Patógenos, Plantas Medicinais e

Técnicas Avançadas de Microscopia, realizado em Salvador, BA, entre os dias 05 e 08 de outubro de 2004. Menciona que foi a primeira vez que a SBMM realizou um evento na região nordeste e que teve o apoio integral da Fiocruz/BA.

Contou com a participação de pesquisadores brasileiros e convidados internacionais, em especial do NIH/USA, de onde surgiram dois convites para visita de brasileiros. Relata que mais de 50% dos resumos apresentados são de pesquisadores ligados a instituições situadas no sudeste do país, especialmente do Rio de Janeiro, mostrando a importância de desenvolver futuras atividades nas regiões norte, nordeste e centro oeste do país pela SBMM.

Informa que o simpósio conseguiu repassar cerca de dezessete mil reais para a Sociedade. Apresentou também um breve relato da sua participação na 57a. reunião da SBPC, em Fortaleza, CE. A palestra resultou em matérias jornalísticas, embora não tenha sido citado o nome SBMM, todo material usado menciona a sua participação como representante da sociedade.

O Presidente congratula o professor Vannier pelo sucesso do evento. Informa que a SBMM tem um vice-presidente na área de ciências dos materiais, professor Carlos Vianna, que há cerca de um ano solicitou afastamento por motivos profissionais e que tem atuado como vice-presidente, pelo menos no que diz respeito a consultas feitas pela diretoria, o Dr. André Luiz Pinto, que tem dado uma contribuição muito grande para a sociedade, a quem agradece pela contribuição.

O Presidente informa que o XX CSBMM teve 560 inscritos e que 581 resumos foram submetidos, sendo 349 da Área de Biológicas e 232 da Área de Ciências dos Materiais. Informa também que a Sociedade conta hoje com 717 associados, sendo 221 da área de biológicas e 71 da área de materiais, e que apenas 292 encontram-se em dia com as anuidades. Em seguida, passa a palavra ao Dr. Carlos Leite, tesoureiro da SBMM, que apresenta o balancete dos anos de 2004 e 2005 (parcial).

Informa que o pagamento das anuidades foi facilitado, uma vez que é possível gerar boletos bancários a partir da webpage da SBMM. Informa que a diretoria 2004-2006 recebeu da diretoria anterior R\$71.163,59 e que no período o total de anuidades recebidas foi correspondente a R\$ 3.270,00, o que indica que apenas a contribuição de anuidades não permite manter a sociedade.

Relata os valores recebidos e gastos com o Simpósio Temático da Área de Biológicas e com o Micromat, e informa que estes valores serão divulgados integralmente no resumo do balancete de 2005.. Informa também que 2004 foi

encerrado com um saldo de R\$ 55.419,07 e que em 2005, o saldo inicial em conta corrente foi de R\$ 3.953,06 e de R\$ 52.000,00 em aplicações financeiras. Já a contribuição em 2005, até o momento, é de cerca de R\$ 12.900,00, porém há ainda um grande número de associados que não está em dia com suas anuidades. O Simpósio de Patógenos obteve um crédito de R\$28.000,00, o que dá um rendimento líquido de cerca de R\$ 17.000,00, como já informado pelo Prof. Vannier. Comenta que os principais gastos da sociedade referem-se a pagamentos de despesas com secretaria, escritório de contabilidade e contribuições feitas para os eventos: III LASPM, Simpósio de Patógenos e XX CSBMM. O saldo em conta corrente até 26 de agosto foi de R\$ 2.621,26 e em aplicações financeiras de R\$ 172.000,00. A previsão de gasto com o XX CSBMM é de R\$ 90.000,00, o que deixaria um saldo final de R\$ 85.000,00. Este valor corresponde ao que foi recebido da diretoria anterior, acrescido de correções.

O senhor presidente, Fernando Galembeck, faz um relato do que foi decidido na reunião da Diretoria e Conselho da SBMM, realizada no dia 30 de agosto de 2005:

- 1) A SBMM vai se apresentar como candidata a organização do IX Congresso Inter-Americano de Microscopia Eletrônica, agendado para 2007, caso não haja uma proposta do Chile ou uma proposta conjunta do Chile e Argentina. A assembléia do CIASEM será representada pelos conselheiros da SBMM Guillermo Solorzano (PUC-Rio), e pelo conselheiro Luiz Henrique de Almeida (COPPE/UFRJ).
- 2) A Profa. Márcia Attias deverá organizar uma comissão reunir informações e apresentar uma proposta de regulamentação das regionais da sociedade para posterior discussão.
- 3) Postulação oficial para organização do 17th International Microscopy Congress, em 2010: uma comissão formada pelos associados Guillermo Solorzano, Marcos Vannier e Walter Botta deve elaborar uma proposta preliminar para a realização deste congresso no Brasil.
- 4) Aprovação de dispensa de pagamento de anuidades de associados afastados de atividades, por motivo de idade e por solicitação do associado. Isso cria de fato a figura do sócio remido, que a sociedade não tem e para ter é preciso prever no estatuto. Esta alteração no estatuto poderá ser feita no futuro, mas neste momento, o que se decidiu, é que estes associados podem solicitar dispensa e cada caso será avaliado.
- 6) O conselheiro Luiz Henrique de Almeida fará contato com o Inmetro para obter informações a respeito da atuação deste órgão em

questões de laboratórios de microscopia e fazer uma proposta de como a Sociedade poderá conduzir a avaliação ou certificação de laboratórios. Pergunta se algum dos presentes tem alguma dúvida ou comentário a fazer. Não havendo nenhuma manifestação, passa-se a discussão da pauta.

Item I – Eleição da nova diretoria da SBMM. Informa que a mesa tem conhecimento de uma indicação, concordada pela pessoa indicada para encabeçar a chapa, que é a Profa. Márcia Attias. Pergunta se há outra indicação. Não havendo outra indicação, pede que a professora Márcia Attias apresente sua proposta de trabalho e composição da diretoria para a assembléia. A Profa. Márcia Attias apresenta sua proposta de uma gestão sediada no Rio de Janeiro e a composição para a chapa. Mantendo a alternância dos presidentes entre a área de materiais e de biológicas, apresenta seu nome como presidente. Como vice-presidente da área de materiais indica o Dr. André Luiz Pinto, que já vem informalmente desempenhando esta função. Seguindo uma orientação já acordada há algum tempo, para que a vice-presidência da área de biológicas seja descentralizada, de maneira a estimular grupos de outros estados, indica a Profa. Edilene de Oliveira, professora do Centro de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Pará. Na função de Secretário, o professor Maurilio José Soares, pesquisador da Fiocruz e na tesouraria a Dra. Andrea Martiny, que lidera um projeto na área Forense. Manifesta seu interesse em contribuir com as atividades da SBMM, como o de organizar um evento da área de biológicas em Belém, PA, bem como o Micromat 2006, que deverá ser organizado pelo Dr. André Luiz Pinto. Também propõem estudar uma forma de dar autonomia e apoio as regionais, organizar uma publicação oficial da SBMM, emitir boletins periódicos on-line e, pelo menos duas vezes por ano em papel. Dentro do grupo de pessoas que se propõem a gerir a sociedade neste período, a Profa. Márcia propõe fazer um planejamento a longo prazo, o que será necessário no caso da organização de um evento internacional em 2010, caso acatado. Também mantém o compromisso na organização do congresso da sociedade, não só em suas áreas tradicionais, biológicas, materiais e forense, como também em outras, como metrologia, arqueologia, museologia e industrial. O senhor presidente pergunta se alguém quer fazer uso da palavra. Informa que pelo estatuto atual, serão eleitos todos os membros da diretoria, nome a nome. Cumprimenta a Profa. Márcia Attias pela disposição em se apresentar como candidata e pelo entusiasmo demonstrado. É pedido que os demais membros de apresentem. Após a apresentação, o senhor presidente coloca em votação os nomes. Não havendo disputa, coloca os nomes em bloco. A chapa é aprovada por unanimidade. A Profa. Márcia Attias faz o agradecimento em nome do grupo e pede aos presentes que se faça um agradecimento à diretoria atual.

Item II – mudança de sede. A sociedade está sediada atualmente em Campinas, na Unicamp, e deverá ser alternada por ocasião da transmissão de cargo, segundo o estatuto. A alteração de sede para Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, Bloco G do Centro de Ciências da Saúde, Cidade Universitária, CEP 21949-900, Rio de Janeiro, RJ, é aprovada por unanimidade. Como último ponto da assembléia, é anunciado o resultado do concurso das micrografias que selecionou as três micrografias que irão compor a webpage da sociedade. O presidente solicita que se dirija à mesa o senhor Watanabe, representante da JEOL, patrocinadora do prêmio. Inicialmente apresenta o terceiro colocado, Rodrigo Cardoso Magno do Instituto de Biofísica da UFRJ, que apresentou a imagem intitulada Roseta de Parasitas,. Em segundo lugar Maurílio Reimberg, da empresa Mahle Metal Leve, com a microscopia Maclas em Aço Austenítico 304. O primeiro colocado, Jônatas Bussador do Amaral e Gláucia Machado-Santelli, do Departamento de Biologia Celular da Universidade de São Paulo, apresentou a micrografia da Glândula Salivar do Tórax de Atta Sexdens Rubro. Agradece a Profa. Maria do Carmo Gonçalves, que coordenou o trabalho de avaliação e ao Dr. Carlos Leite que desde o início se empenhou para a realização do concurso. Informa que as imagens vencedoras deste concurso estão disponíveis na webpage do SBMM. Agradece, em especial, ao grande número de pessoas que participaram do concurso, e à JEOL que patrocinou o concurso. Como último item a ser discutido, agradece a presença da Dra. Grace Burke, presidente a Microscopy Society of America, que está participando do XX CSBMM, como conferencista, e destaca que sua presença vem reforçar o intercâmbio entre as duas sociedades. Pergunta se algum dos associados quer fazer uso da palavra. O Prof. Sidnei Paciornik parabeniza a organização do congresso e registra os agradecimentos do convidado Alain Thorel, da França. O Prof. Guillermo Solorzano parabeniza a diretoria eleita, com votos de sucesso, e registra seus agradecimentos a atual diretoria, não só pela excelente organização do XX CSBMM, mas por todo trabalho feito ao longo dos dois anos, em especial na regulamentação e legalização da SBMM, e também pela organização dos eventos temáticos. Traz os parabéns da Dra. Grace Burke pela organização do congresso, não só pela organização mas pela qualidade científica. Pede aos associados um voto de louvor aos membros da atual diretoria. O Prof. Galembeck agradece as palavras do Prof. Sidnei Paciornik e do Prof. Guillermo Solorzano. Manifesta seus agradecimentos a todos que se envolveram com assuntos da SBMM. Agradece aos membros da diretoria da Sociedade, em especial a Profa. Maria do Carmo Gonçalves e ao Dr. Carlos Leite, com quem esteve envolvido mais constantemente, e aos colaboradores Fátima Alonso, Fabiane Raposeiro e Maria do Carmo Medeiros Vasconcelos da Silva. A SBMM e a comissão organizadora do XX CSBMM gostariam de registrar seus agradecimentos a Profa. Maria Alice da Cruz Höfling na disponibilização de um volume especial da Brazilian Journal of Morphological Sciences para a publicação dos resumos estendidos do

congresso. Nossos agradecimentos também à Sociedade Brasileira de Anatomia e a Associação Pan Americana de Anatomia, sociedades patrocinadoras da revista BJMS. Agradece também a presença dos sócios que participam da Assembléia. E, não havendo mais nada a tratar, o presidente encerra a Assembléia, às vinte e uma horas. Lavrando essa ata que é assinada pelo Presidente e pelo secretário da SBMM.

Prof. Fernando Galembeck - Presidente da SBMM

Profa. Maria do Carmo Gonçalves - Secretária da SBMM