



ENCONTROS PARA JORNALISTAS E MÉDICOS

A Bayer Schering Farma (BSP), divisão da Bayer HealthCare, realizou dois eventos direcionados para públicos específicos. No dia 25 de março de 2008, convidou a imprensa que cobre a área de saúde para participar do workshop: “Diagnóstico por Imagem: Passado, Presente e Futuro - A importância dos meios de contraste no diagnóstico por imagem e o desenvolvimento de novas tecnologias”. E no dia 26 de março, apresentou tecnicamente aos especialistas de Radiologia e Diagnóstico por Imagem os avanços na área de Imagem Molecular. Os encontros aconteceram no Hotel Renaissance, em São Paulo (SP).

Para os 23 jornalistas que compareceram à coletiva de imprensa foram preparadas palestras com as seguintes personalidades: Dr. Thomas Schmitt, representando o Prof. Hans Maier, Diretor Global da Unidade de Diagnóstico por Imagem da BSF AG, em Berlim (Alemanha), que apresentou as estratégias da empresa na área de Diagnóstico por Imagem; e o Dr. Ludger Dinkelborg, Diretor da Área de Pesquisa em PET Imagem Molecular da BSP AG, de Berlim (Alemanha), que explicou sobre as inovações em imagem molecular e comunicou o estudo de um método inovador de diagnóstico que demonstrará se o paciente terá determinada doença no futuro.

Além dos médicos radiologistas: Dra. Eloisa Amaral da Silva, do Instituto de Medicina Diagnóstica (IMEDI) da Unidade Santo André e membro do CBR, que falou sobre a importância do diagnóstico por imagem e os meios de contraste na detecção de doenças; e o Dr. Henrique Carrete Júnior, do Departamento de Diagnóstico por Imagem da Unifesp e do Hospital do Servidor Público do Estado de São Paulo, membro do CBR, presidente da Comissão de Titulação e Admissão do CBR e coordenador da Comissão de Qualidade em Tomografia Computadorizada do CBR, que ministrou aula sobre o diagnóstico por imagem: passado, presente e futuro.

Prestigiaram o evento chamado Road Show de Diagnóstico por Imagem 80 convidados que tiveram uma programação especialmente preparada com palestras do Prof. Hans Maier – na manhã do encontro com a imprensa, ele não pode comparecer porque seu voo teve que retornar à Alemanha enquanto estava à caminho do Brasil, do Dr. Ludger Dinkelborg, e do Dr. Thomas Balzer, Diretor Global de Desenvolvimento Clínico da Área de Diagnóstico por Imagem da Bayer HealthCare.

Na ocasião, a BSP anunciou pesquisas em Imagem Molecular com uma abordagem inovadora para diagnosticar alterações fiso-patológicas precoces em nível molecular. Em



Na mesa da esq. para dir.: Drs. Eloisa Amaral da Silva, Henrique Carrete Júnior, Ludger Dinkelborg, Thomas Schmitt. Em pé: Sr. Alfredo Fonseca em evento para jornalistas



Aspecto geral do encontro para os médicos

parceria com outros institutos de pesquisa e empresas, estão estudando a detecção precoce de doenças neurodegenerativas como a doença de Alzheimer e tumores.

O objetivo do encontro foi mostrar aos profissionais da área de diagnóstico por imagem, os novos caminhos da BSP por meio do tema “Diagnósticos por Imagem: Passado, Presente e Futuro”, enfatizando a atuação da divisão na área e suas inovações. “Mostramos nossa forte atuação no mercado e o novo caminho que a imagem molecular apresenta para a detecção antecipada e precisa de doenças, o que representa uma ponte entre o diagnóstico e o tratamento”, comentou o Sr. Alfredo Fonseca, Gerente da Unidade de Negócios Diagnósticos por Imagem da Bayer Schering Pharma Brasil.