



O SARAH criou moderna estrutura para integração das atividades teóricas às práticas

Fernando Henrique dá aula magna para aluno do Sarah

MALU PIRES

O presidente Fernando Henrique Cardoso profere hoje, às 10 horas, a aula magna inaugural do curso de pós-graduação em Ciências da Reabilitação do Hospital Sarah Kubitschek. O assunto escolhido para a palestra aos alunos de mestrado e doutorado é seu velho conhecido – “Conhecimento e Poder” –, questão abordada pelo sociólogo FHC em pelo menos quatro textos de sua autoria: “A construção da democracia”; “A democracia necessária”; “Política e desenvolvimento em sociedades independentes” e “Mudanças sociais na América Latina”.

A presença do presidente demonstra o prestígio da Rede Sarah. Com convênios e intercâmbios com instituições como a Universidade de Brasília, a Universidade de São Paulo, a Tulane Uni-

versity School of Medicine (USA) ou a Sorbone (França), entre outras, a rede é referência em ortopedia no Brasil e no mundo.

Essa é a razão pela qual foi escolhida em 1995 Centro de Pós-Graduação em Ortopedia pelo International Center for Orthopaedics Education da American Orthopaedic Association. O reconhecimento europeu de sua excelência veio através de sua seleção pela Biomedical and Health Research como centro de pós-graduação em neuropsicologia e reabilitação.

Inédito

A área de reabilitação é uma das prioridades do Sarah. Por isso a rapidez da entidade na estruturação do curso – inédito no País – de pós-graduação na área. O Ministério da Educação aprovou a implantação em dezembro do

ano passado e já em fevereiro desse ano foi feita a seleção da primeira turma. Há alunos de diferentes estados brasileiros e, também, de países estrangeiros como França, Espanha, Estados Unidos, Canadá, Dinamarca e Alemanha. Todos os professores possuem doutorado.

O curso tem por objetivo incentivar a pesquisa vinculada à realidade cotidiana dos pacientes, buscando respostas para questões concretas de saúde da população. Para atender a essa meta, os alunos têm formação básica em Ortopedia, Pediatria, Radiologia, Clínica Médica, Anestesiologia, Genética, Biologia, Farmacologia, Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Enfermagem e Psicologia. Aprovado pelo Ministério da Educação desde 1997, o curso é inédito no País e a seleção de alunos foi feita em fevereiro.