

Senhor Presidente da República, Excelência

Senhor Secretário de Estado Adjunto do Ministro da Saúde

Senhores Deputados com uma saudação especial à Dr^a Maria de Belém Roseira Membro do Conselho de Curadores do Centro Académico de Medicina

Magnífico Reitor da Universidade de Lisboa

Presidente do Conselho de Administração do HSM - CHLN

Autoridades Civas e Militares

Eng. João Mena de Matos e Administradores da MEDSIM

Minhas Senhoras e Meus Senhores

Caros Colegas e Alunos

As minhas primeiras palavras são para saudar V. Ex^a Sr Presidente por mais esta visita à Faculdade de Medicina que muito nos honra, e que agradeço.

A Simulação Médica ocupa hoje um papel importante na Educação, pré e pós-graduada, dos Médicos e dos Profissionais de Saúde, e o seu desenvolvimento tem sido um objectivo que temos procurado concretizar e que consideramos importante na modernização da Faculdade de Medicina.

Por três razões fundamentais.

A primeira, pelo respeito pelo Doente – o que chamei a *defesa da Cidadania da Pessoa Doente* – cuja colaboração no ensino deve ser pontual, limitada, exemplar e com o seu consentimento expresso, direitos que não se compadecem com a sua exposição às centenas de estudantes que nos frequentam.

A segunda, decorre da mudança de paradigma dos Cuidados Hospitalares, com tempos de Internamento mais curtos e focados na acção terapêutica, o que reduz substancialmente a disponibilidade para a sua participação no ensino.

E a terceira, porque a Simulação, com as novas tecnologias que a tornam cada vez mais realista como irão presenciar, permite a repetição, que é essencial no processo de aprendizagem, sem qualquer consequência negativa para terceiros e cuja eficácia pedagógica a experiência nacional e internacional têm permitido comprovar

Por isso Senhor Presidente, desde há mais de 15 anos, com o apoio do Mecenato pudémos iniciar a sua utilização sistemática no ensino da Introdução à Medicina Clínica e outros grupos na Faculdade, da Cirurgia, à Anestesiologia, Pediatria, Obstetrícia, Cardiologia, Medicina Intensiva e outros, têm desenvolvido cada vez mais estratégias de ensino baseadas em modelos e simuladores cada vez mais sofisticados.

Na formação dos Internos, a Faculdade em colaboração com o Hospital, desenvolveu cursos de âmbito nacional e com cooperação internacional, para aprendizagem e treino de actos médicos e cirúrgicos, que têm corrido bem e que V.Exas terão oportunidade de apreciar na exposição que está patente no átrio.

O que nos reúne hoje aqui Sr. Presidente é um salto qualitativo no nosso programa, com a recurso à tecnologia avançada de Realidade Virtual e que esta Parceria que estabelecemos com o European Design Center/MEDSIM cujo Chairman o Eng. Mena Matos recebeu de V.Ex^a o Prémio COTEC 2011, nos facilitará a concretização deste nosso projecto de desenvolvimento.

E estou convicto Sr. Presidente, que esta Parceria será um tráfico nos dois sentidos – *a two way traffic* – facilitando-nos, por um lado, o acesso a esta nova tecnologia e simultaneamente, irá permitir à Faculdade, ao Hospital e ao IMM, parceiros que somos no Centro Académico de Medicina de Lisboa, a participação criativa na produção e desenvolvimento de novos conteúdos ou cenários, contribuindo assim para o alargamento da oferta formativa.

E eu considero Sr. Presidente que esta Parceria corporiza também, na sua essência, o espírito e a inspiração que presidiu ao Prémio COTEC para a Diáspora Portuguesa: fazer re-entrar no País o desenvolvimento e o progresso que os seus filhos criaram nos países onde vivem e trabalham.

Temos um grande interesse neste projecto, reforçado ainda mais, pela ambicionada fusão das Universidades Clássica e Técnica a qual abrirá novas possibilidades de colaboração da Faculdade de Medicina com as Engenharias e o Instituto Superior Técnico e com outras Escolas Superiores também dedicadas às Ciências da Vida e da Saúde, de que resultarão certamente projectos inovadores, que nos ajudarão a concretizar um segundo objectivo que é a criação dum Centro de Investigação em Tecnologia e Robótica ao serviço do desenvolvimento da Acção Médica e da Segurança do Doente.

Senhor Presidente, Senhores Membros do Governo, Autoridades, Minhas Senhoras e Meus Senhores:

Estamos profundamente empenhados no sucesso desta Parceria, ambição e projectos não faltarão, a Faculdade com o Hospital e IMM, parceiros do Centro Académico de Medicina constituirão certamente um grande pólo de formação, dirigido não apenas a médicos, mas a todos os outros profissionais de Saúde, disponibilizando novas tecnologias, possibilitando o treino e entrosamento de equipas de Saúde pluri-disciplinares. É um projecto ambicioso que procura responder a uma Necessidade e cujos objectivos poderei sintetizar em dois conceitos: Meritocracia Profissional, através de melhor Formação e Qualificação dos Médicos e dos outros Profissionais de Saúde, e Melhor Medicina, mais eficaz e segura ao serviço dos Doentes.

De facto, Senhor Presidente é a Qualidade da Medicina e dos seus Profissionais o pilar fundamental de qualquer Política de Saúde que tenha como objectivo prioritário, assegurar o direito dos Portugueses à *Saúde e à Medicina Clínica e reforçar a sua Confiança no Sistema de Saúde*, e também porque a Boa Medicina é a mais económica.

E, na continuidade desta cerimónia, passo a palavra ao Eng. Mena de Matos que vos falará dos projectos de acção que planeámos para o nosso

Centro de Simulação e Robótica, que em breve ocupará o espaço dedicado no novo edifício que está em construção aqui no campus do Centro Académico de Medicina de Lisboa e cujas obras prosseguem com bom ritmo.