

10-11-12 OCTOBER

iMed
LISBON
2014

CONFERENCE 6.0

CONNECTING

SCIENCE



FACULDADE DE
CIÊNCIAS
MÉDICAS
UNIVERSIDADE
NOVA DE LISBOA

aefcm





iMed

**THE BEST CONGRESS
FOR MEDICAL STUDENTS IN EUROPE**



INTRODUÇÃO

“Aos 20 anos tudo é possível”. Foi da inspiração nesta afirmação peremptória e desafiante que surgiu o conceito do iMed Conference®. Do desejo de passar esta mensagem aos estudantes – a de que, no futuro, podem ser e fazer o que quiserem. A de que podem ser os melhores do mundo. A de que devem aspirar à excelência, e trabalhar até a alcançarem. A de que não há altura para isso como o presente.

Para isso, e desde Outubro de 2009, três dias do ano são dedicados a esta causa. Três dias extraordinários, em que a rotina dá lugar à irreverência e inquietação. Três dias em que se juntam em Lisboa os maiores nomes da ciência mundial: Laureados Nobel, Laureados *Lasker*, *Best Doctors in America*®, presidentes e representantes das mais altas instituições ligadas à saúde e ciência a nível mundial – todos partilhando o seu testemunho e mostrando que já foram alunos, e o que fizeram para atingir o sucesso. Três dias em que os trabalhos de investigação de alunos são premiados com **bolsas de 10.000 euros** – porque afinal é possível continuar a investigar em Portugal. Três dias em que os alunos com melhores capacidades de raciocínio clínico são premiados com **bolsas para estágios de voluntariado médico em Países Africanos de Língua Oficial Portuguesa** – porque o concretizar de um sonho é tão fácil.

Três dias, em conclusão, dos quais se procura que os participantes não saiam satisfeitos, mas profundamente inquietos – a planear os próximos passos para um futuro brilhante, que subitamente está tão perto.

Catarina Palma dos Reis
Presidente da Comissão Organizadora iMed Conference®

COM O APOIO INSTITUCIONAL



FACULDADE DE
CIÊNCIAS
MÉDICAS
UNIVERSIDADE
NOVA DE LISBOA



Reitoria
da Universidade
NOVA de Lisboa



UNIVERSIDADE

A **Universidade NOVA de Lisboa** foi fundada a 11 de agosto de 1973 e é a mais recente das três universidades estatais de Lisboa. Integrada numa estrutura de expansão e diversificação do ensino superior, a NOVA adotou, desde o início, um modelo estrutural considerado novo no contexto universitário português. Esta estrutura foi organizada de acordo com um modelo departamental e interdisciplinar, associado à Tecnologia, simultaneamente com as Ciências Sociais e Humanas e as Ciências Médicas.

A NOVA é uma Universidade descentralizada, o que significa que as suas Faculdades e Institutos gozam de um elevado grau de autonomia. As suas Faculdades contam atualmente com mais de 19.000 alunos inscritos, um total de 1.491 docentes, 804 funcionários e 225 investigadores.

A NOVA é ainda a única universidade portuguesa a integrar o QS Ranking (Ranking Mundial para as Top 50 Universidades com menos de 50 anos). Este ranking é construído com base em quatro indicadores fundamentais: prestígio interpares, reputação junto das entidades empregadoras, número de citações obtidas pelas publicações científicas e, finalmente, internacionalização do corpo docente e dos estudantes.

CONHECER A FCM-NOVA

A Faculdade de Ciências Médicas é unidade orgânica da Universidade NOVA de Lisboa.

Fundada oficialmente em 1977, instalou-se na colina de Santana, num edifício de grande valor histórico: local de ensino da Medicina desde 1836 e palco d' "A Canção de Lisboa".

Com cerca de 1.500 alunos no Mestrado Integrado em Medicina e um renovado plano de estudos, a FCM-NOVA oferece aos seus alunos uma vivência ímpar da realidade hospitalar através de protocolos com várias instituições de saúde.

Oferece, ainda, um vasto leque de cursos de pós-graduação na área das Ciências da Vida.

Ao plano curricular alia-se uma produção científica de excelência, com expoente máximo nos centros de investigação CEDOC (Centro de Estudos de Doenças Crónicas) e CIMGH (Centro de Investigação em Doença Molecular Humana).

O IMED É UM GRANDE PROJETO



Entrada
do novo campus
da FCM-NOVA

ASSOCIATIVISMO PELA EXCELÊNCIA

A Associação de Estudantes da Faculdade de Ciências Médicas de Lisboa (AEFCML) surgiu em 1979 e conta, atualmente, com mais de mil associados.

Regida pelos princípios básicos do associativismo – unicidade, apartidarismo e laicismo – e pelo lema “por estudantes, para os estudantes”, a AEFCML tem crescido em projetos de sucesso nas áreas de Ciência & Investigação, Saúde Comunitária, Cultura, Desporto e Educação Médica.

iMed Conference®, Revista *FRONTAL*, Hospital da Bonecada®, Saúde Porta a Porta, Rastreios de Saúde, Estágios Clínicos e Laboratoriais de verão, atividades culturais e desportivas são exemplos das iniciativas com maior lastro de intervenção na sociedade e formação pessoal dos nossos colegas.

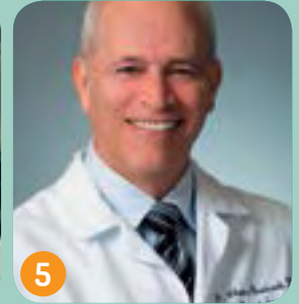
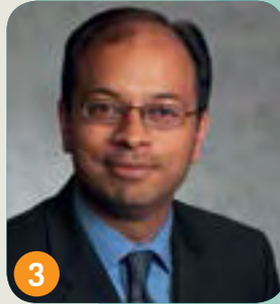
CONNECTING SCIENCE

iMed Conference® é um congresso que pretende trazer a inovação na primeira pessoa a estudantes da área das Ciências da Vida. É organizado anualmente pela AEFCML, com o apoio da FCM-NOVA.

Estruturalmente o congresso é composto por conferências – *keynote lectures*, sessões e simpósios –, *workshops* e competições, tanto de raciocínio clínico (*Clinical Mind Competition*) como de trabalhos originais de investigação (*Innovate Competition*).

Ao longo de três dias escutam-se cientistas altamente reconhecidos e dão-se a conhecer as mais recentes descobertas na Saúde. Atrevemo-nos, porém, a afirmar que a marca distintiva deste congresso é outra: o desafio. Mais do que uma atitude de escuta, o participante é desafiado a defender e testar os seus conhecimentos.

Objetivo: Criar Ciência.





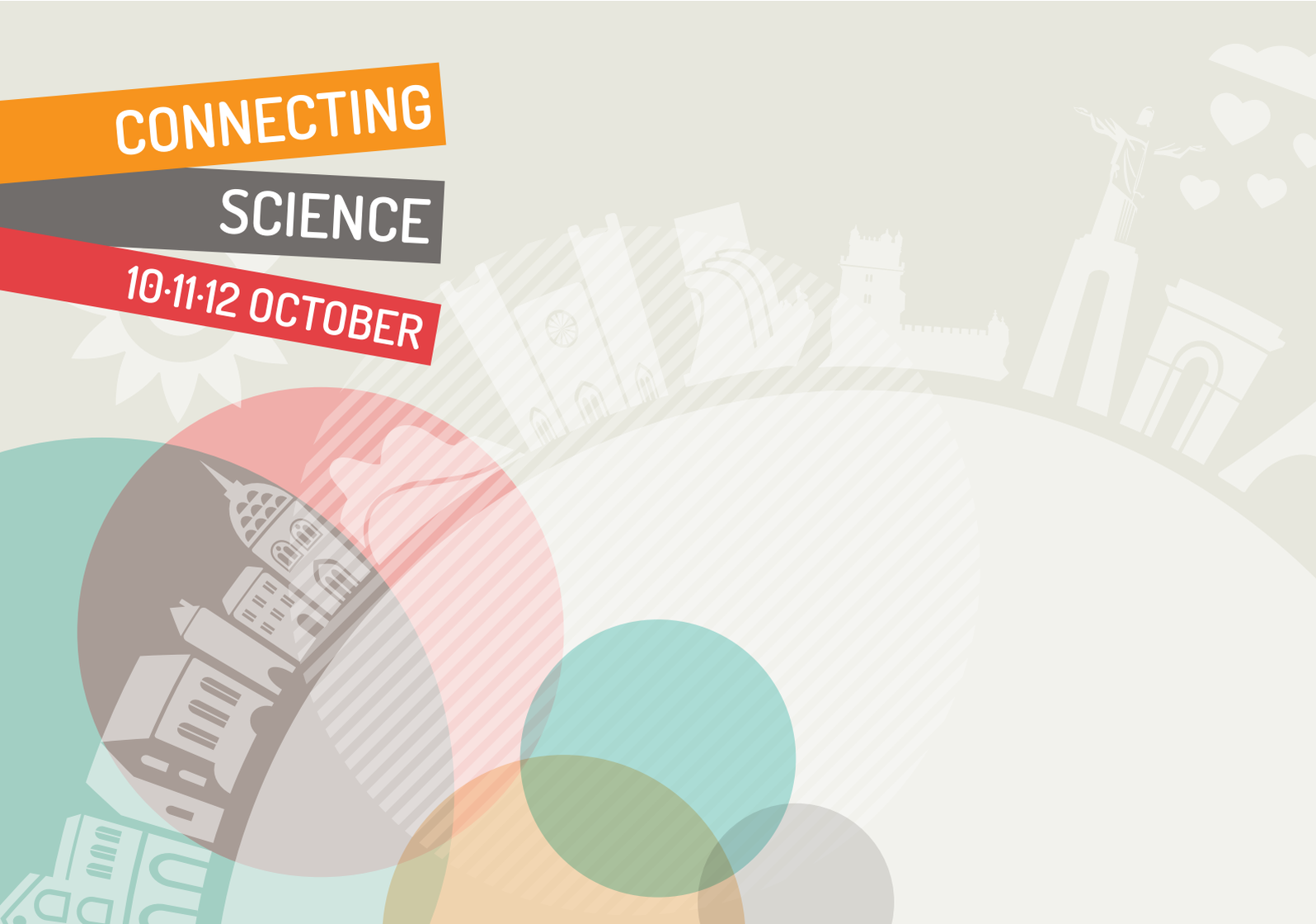
APRESENTAMOS ALGUNS DOS ORADORES DAS EDIÇÕES ANTERIORES

1. **Anne Dejean-Assémat**
L'ORÉAL-UNESCO AWARD
FOR WOMEN IN SCIENCE
2. **Richard Roberts**
NOBEL PRIZE IN MEDICINE
OR PHYSIOLOGY
3. **Mukesh Jain**
PRES. AMERICAN SOCIETY
FOR CLINICAL INVESTIGATION
4. **Robin Warren**
NOBEL PRIZE IN MEDICINE
OR PHYSIOLOGY
5. **Charles Brunicardi**
BEST DOCTOR IN AMERICA® (2011)
6. **Harald zur Hausen**
NOBEL PRIZE IN MEDICINE
OR PHYSIOLOGY
7. **Paula Alves**
HEAD OF THE ANIMAL CELL
TECHNOLOGY UNIT (IBET)
8. **Salima Hacein-Bey-Abina**
INSERM - U. PARIS DESCARTES
9. **Simon Waddington**
GENE TRANSFER TECHNOLOGY GROUP
- U. COLLEGE LONDON
10. **Ada Yonath**
NOBEL PRIZE IN CHEMISTRY
11. **Niels Andreasen**
DEP. FOR CLINICAL DRUG RESEARCH
- KAROLINSKA INST.
12. **António Fiarresga**
INTERVENTIONAL CARDIOLOGY
SPECIALIST
- H. DE STA. MARTA
13. **Kristel Slegers**
PROF. OF GENETIC NEUROEPIDEMIOLOGY
- U. ANTWERP
14. **Christine Rouzioux**
RESEARCH TEAM DIRECTOR
U. PARIS DESCARTES
15. **Christine Katlama**
PROFESSOR OF INFECTIOUS DISEASES
- U. P. M. CURRIE UNIVERSITY

CONNECTING

SCIENCE

10.11.12 OCTOBER



iMed LISBON 2014

CONFERENCE 6.0

THE BEST CONGRESS
FOR MEDICAL STUDENTS IN EUROPE





iMed

KEYNOTE LECTURES



SCIENTIFIC LECTURES



IMED SESSIONS



COMPETIÇÕES



WORKSHOPS



THE BEST CONGRESS FOR MEDICAL STUDENTS IN EUROPE

O iMed 6.0 Lisbon 2014
vai transformar o conceito
de congresso numa experiência
integrada de conhecimento,
estímulo, motivação, inspiração,
criatividade, influência
e incentivo para fazer mais
e melhor em Medicina.

Este ano, as **Scientific Lectures** vão abordar quatro áreas de inovação em rápido crescimento: Imuno-Oncologia, Doenças Infecciosas Emergentes, Neuropsiquiatria e *Man and Machine*. Lideradas por oradores de topo a nível internacional, vão renovar e atualizar a audiência redefinindo os *standards* de conhecimento académico. Ainda, as **Nobel e Keynote Lectures** darão ao público a oportunidade de aprender com oradores de excelência premiados mundialmente.

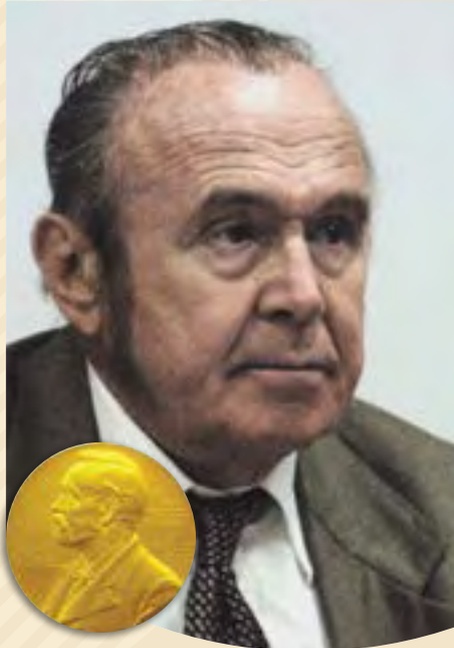
Sabemos que o *know-how* é o fator diferenciador das carreiras médicas na atualidade. Por isso, vamos disponibilizar *hands-on Workshops* práticos, ativos e dinâmicos, de forma a completar o ensino clássico de Medicina.

Com bolsas no valor de €10.000,00, a **AstraZeneca Innovate Competition** vai garantir o sucesso de projetos científicos inovadores, competitivos e vencedores. Assim, vamos fortalecer o espírito empreendedor dos estudantes de Medicina.

O **Clinical Mind Competition**, este ano acreditado e apresentado pela consultora médica da série televisiva "*House, MD*" Dr.^a Lisa Sanders, vai estimular o raciocínio clínico dos seus participantes colocando-os numa situação imersiva de diagnóstico clínico. Os vencedores terão a oportunidade de viajar para países Africanos de língua oficial portuguesa onde, durante 2 semanas, farão voluntariado médico com o Instituto Marquês de Valle Flôr.

Com um programa social rico e inclusivo, vamos estimular o *networking* entre participantes vindos de vários pontos da Europa e marcar Lisboa no mapa do conhecimento científico como o *meeting point* para estudantes de Medicina.

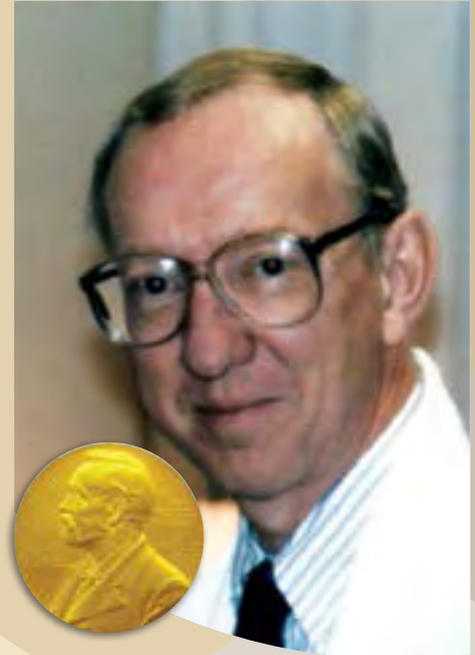
KEYNOTE LECTURES



Prof. Andrew Schally

MIAMI, EUA

Prémio Nobel da Medicina
ou Fisiologia em 1977 pela descoberta
das hormonas hipotalâmicas TRH,
GnRH e Somatostatina.



Prof. Bengt Samuelsson

ESTOCOLMO, SUÉCIA

Prémio Nobel da Medicina
ou Fisiologia em 1982 pela descoberta
das prostaglandinas. Presidente
da fundação Nobel até 2005.



IMMUNO-ONCOLOGY

Prof. A. Karolina Palucka
DALLAS, EUA

Detentora da patente das vacinas anti-tumorais de células dendríticas.



NEUROPSYCHIATRY

Prof. Andres Lozano
TORONTO, CANADÁ

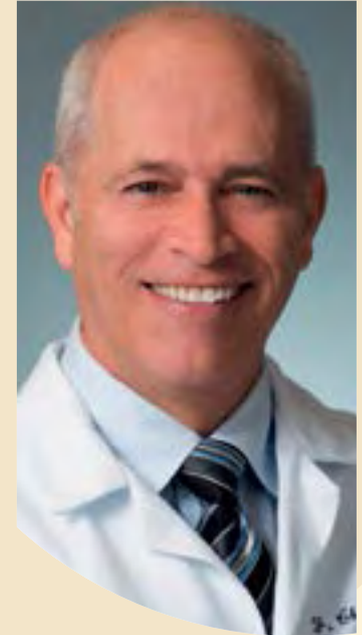
Pioneiro na estimulação cerebral profunda e membro fundador do comité científico da Fundação *Michael J. Fox*.



INFECTIOUS DISEASES

Prof. Albert Osterhaus
ROTTERDÃO, HOLANDA

Considerado um dos virologistas mais importantes a nível mundial, desenvolveu entre outras a vacina para o vírus H5N1.



MAN & MACHINE

Prof. Charles Brunick
LOS ANGELES, EUA

Best Doctor in America e editor do tratado de Cirurgia mais lido no mundo.



IMMUNO-ONCOLOGY



NEUROPSYCHIATRY



INFECTIOUS DISEASES



MAN & MACHINE

SCIENTIFIC LECTURES



Num panorama nacional e internacional marcado pela crise e pela incerteza, o iMed toma uma posição inspiradora para a geração de estudantes que irá liderar o rumo do nosso mundo nas próximas décadas. Continuando a ser um congresso de referência a nível nacional para a inovação científica, tomamos agora uma responsabilidade cada vez maior em não só enriquecer o conhecimento dos nossos colegas, mas também motivar os futuros cientistas e médicos do nosso país, numa altura em que a investigação científica e clínica parecem, ao olho destreinado, ter futuros cada vez mais cinzentos em Portugal.

Para este objetivo, abordamos algumas mudanças de paradigma que mostram que a Medicina não está morta, e que todos temos um papel no futuro da mesma.

Desmistificamos o conceito de Neuropsiquiatria, uma área que, ano após ano, aumenta de importância e que cada vez altera mais o paradigma da Medicina Psiquiátrica. Abordamos novas terapêuticas cirúrgicas revolucionárias para condições que anteriormente se consideravam puramente psiquiátricas.

Seguindo este fio condutor, na nossa sessão dedicada à terapia imunológica para o cancro, introduzimos várias terapêuticas inovadoras e clarificamos o tema da terapia por vacinas de células dendríticas, que tanta polémica tem causado.

Investimos na formação dos futuros médicos, revendo as epidemias emergentes nos últimos anos, dando-lhes as ferramentas necessárias para lidar com as mesmas.

Integramos as novas tecnologias na área médica com uma sessão designada *Man & Machine* em que falaremos tanto de terapias inovadoras como de novos instrumentos que têm vindo a ser desenvolvidos na área da biotecnologia.

Tudo isto com a garantia de qualidade de um painel científico representado por alguns dos melhores cientistas e clínicos a nível internacional.

IMMUNO- ONCOLOGY



Prof. Stephan Grupp

FILADÉLFIA, EUA

Responsável pelo estudo da destruição de células tumorais hematopoiéticas por células T infetadas com HIV.



Prof. Michael King

NOVA IORQUE, EUA

Líder da equipa que demonstrou a destruição de células metastáticas em circulação por leucócitos.



Prof. Alexander Levitzki

JERUSALÉM, ISRAEL

Pioneiro no desenvolvimento de inibidores da Tirocina Cinase. Vencedor do Prémio *Wolf* em 2005.

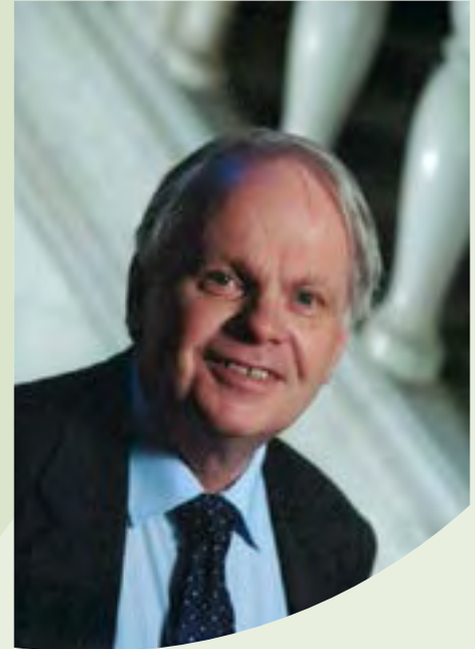
NEURO- PSYCHIATRY



Prof. Grégoire Courtine

LAUSANNE, SUÍÇA

UCLA *Chancellor's Award e Schellenberg Prize* pela sua investigação em lesões da medula espinhal.



Prof. Michael Kopelman

LONDRES, REINO UNIDO

Presidente eleito da *International Neuropsychiatric Association* e da *British Academy of Forensic Sciences*.

INFECTIOUS DISEASES



Prof. Joachim Hauber

HAMBURGO, ALEMANHA

Prémio Heinz-Ansmann pela descoberta do genoma de células infetadas por HIV. Criador da enzima experimental recombinase Tre.



Prof. Miguel Prudêncio

LISBOA, PORTUGAL

Investigador principal do IMM - Prudêncio Lab - na pesquisa da vacina contra a Malária. Recebeu em 2013 financiamento de um milhão de dolares da *Bill and Melinda Gates Foundation*.

MAN & MACHINE



Prof. James Choi

LONDRES, REINO UNIDO

Diretor do *Noninvasive Surgery & Biopsy Laboratory* no *Imperial College London*.

Pioneiro na investigação da utilização de ultrassons em detrimento de algumas cirurgias invasivas.



Prof. Zoltan Takats

LONDRES, REINO UNIDO

Médico criador da *iKnife*, o primeiro bisturi seletivo. Atualmente é *reader* em espectroscopia de massa do *Imperial College of London*.



MÚSICA

Prof. Jessica Grahn
LONDRES, CANADÁ

Prémio *Charles Darwin* em 2010, pela *British Science Association*.
Neurocientista Cognitiva e Professora Assistente do Departamento de Psicologia do *Mind and Brain Institute* da Universidade de Ontário.



ESPAÇO

Prof. Francesco Torchia
ROMA, ITÁLIA

Cirurgião tripulante e Diretor do *Aerospace Medicine Department High Altitude and Extreme Environment Group*.



CINEMA

Prof. Yadin Dudai
REHOVOT, ISRAEL

Autor da obra "*A Brain Theory About Cinema*". Neurobiólogo, Professor e Regente de Neurobiologia no *Weizmann Institute of Science* em Rehovot.



NEURO-ECONOMIA

Prof. Hauke Heekeren
BERLIM, ALEMANHA

Neurocientista, autor de vários artigos sobre a tomada de decisão e Neuroeconomia. Regente de Neurociência Afetiva e Psicologia das Emoções na *Freie Universität Berlin* e no *Max-Planck-Institute for Human Development*.

IMED SESSIONS

PALESTRAS REINVENTADAS



As iMed Sessions são uma inovação no programa científico do iMed Conference 6.0 - Lisbon 2014.

Sendo o principal objetivo do congresso inspirar os estudantes, tornou-se imperativa a necessidade de criar um espaço mais intimista e criativo em que a Ciência e a Medicina saiam à rua e mostrem de que forma as encontramos no nosso dia-a-dia.

Um espaço em que possamos perceber de que forma a anatomia cerebral influencia o que compramos, como é que a música potencia o intelecto e que alterações acontecem no nosso corpo quando o Homem viaja no Espaço.

Tudo isto debatido por oradores de excelência e num ambiente informal, em sessões que prometem desvendar alguns dos segredos mais bem guardados dos nossos tempos.



COM O APOIO CIENTÍFICO



Fundação

AstraZeneca

ASTRAZENECA INOVATE COMPETITION DAR FUTURO ÀS IDEIAS



Questionar. Investigar. Descobrir. Foi assim que nasceram a Ciência e a Investigação. Estas permitiram ao ser humano dar o grande salto na exploração dos conhecimentos em diversas áreas, especialmente nas Ciências da Vida. E para que isso continue assim, é crucial que haja oportunidades e incentivos para os futuros investigadores, de forma a estimular-lhes a criatividade e motivá-los a explorar o mundo da investigação.

Depois do sucesso da 2ª edição da **Fundação AstraZeneca Innovate Competition**, o iMed Conference® 6.0 - Lisbon 2014 não podia deixar de reforçar a sua aposta nos jovens estudantes envolvidos em projetos de investigação científica. Neste âmbito surge a 3ª edição da *innovate competition*, ainda mais inovadora e com mais surpresas, de forma a continuar a promover ideias inovadoras na Investigação Básica e Translacional.

Este concurso permite a alunos pré-graduados na área das Ciências da Vida exporem os seus trabalhos de investigação científica, integrados numa equipa de investigação, assim como apresentarem uma ideia original perante um júri constituído por cientistas conceituados.

Os trabalhos serão apresentados sob a forma de comunicação oral ou poster durante o Congresso. **Para os vencedores: 10.000,00 euros em bolsas** para o financiamento das ideias mais promissoras, quer a nível de investigação básica como de investigação translacional.



Dr^a. Lisa Sanders

NEW HAVEN, EUA

Consultora médica da série "House, MD", escritora da coluna "Diagnosis", no *New York Times* e professora na Universidade de Yale.

CLINICAL MIND COMPETITION

COMPETIR PARA UMA CAUSA



Qualquer estudante de Medicina anseia pelo dia em que poderá tomar as rédeas do diagnóstico e tratamento de um doente e finalmente marcar a diferença. Com o **Clinical Mind Competition** esse momento chegou.

Neste concurso, serão apresentados aos participantes casos clínicos sobre os quais terão que responder, em grupos de 2 pessoas, a várias questões de escolha múltipla sobre aspetos da história clínica, exame objetivo, análises laboratoriais e dados imagiológicos referentes ao caso apresentado. Estas perguntas servirão para orientar a abordagem diagnóstica ao caso, culminando na derradeira e tão ansiada pergunta: “Qual o diagnóstico deste doente?”

Após a resolução do caso, serão declarados vencedores os grupos com maior pontuação, tendo os lugares mais cimeiros direito a **bolsas de estágio num país africano de língua oficial Portuguesa**. Segue-se uma explicação da abordagem mais correta aos casos por parte de um médico com larga e comprovada experiência no processo diagnóstico.

Nesta edição do **iMed Conference® 6.0 - Lisbon 2014**, os participantes terão a honra de receber e aprender com a experiência e o entusiasmo da Dr^a. Lisa Sanders, médica internista na *Yale-New Haven Hospital*, professora-assistente de Medicina na *Yale School of Medicine*, autora da popular coluna “Diagnosis” no jornal *New York Times™*, desde 2001, e do livro “Every Patient Tells a Story: Medical Mysteries and the Art of Diagnosis”, tendo ainda trabalhado durante 8 anos como consultora técnica da série televisiva “House, MD”.



WORKSHOPS

CIÊNCIA HANDS-ON



A Medicina de hoje, personalizada, precisa e global, requer cuidados a níveis técnicos e humanos cada vez mais exigentes. É neste contexto que surgem os *Workshops* iMed.

A par da investigação, a prática é um dos pilares de suporte numa Medicina sem espaço para erros. Os *Workshops* permitirão o treino de técnicas básicas, ferramentas importantes nas práticas Clínica e Cirúrgica.

Hands-on é o conceito pretendido, que envolve o experimentar, o mexer e o contactar com novas facetas da Medicina que não são abordadas no programa regular das escolas médicas.

CATÉTERES

ECG

MICROEXPRESSÕES

RADIOLOGIA

TRAUMA EVALUATION
AND MANAGEMENT

OUTROS





+



+



LISBON THE MEDICAL KNOWLEDGE MEETING POINT



COMBOIOS DE PORTUGAL

Official National Transport



TAP PORTUGAL

with arms wide open

A STAR ALLIANCE MEMBER 

Official Carrier

O iMed Conference® 6.0 - Lisbon 2014 afirma-se como o melhor congresso para estudantes de Medicina da Europa pela excelência do seu programa científico e pela ambição de unir os estudantes de Medicina de Portugal e de todo o continente Europeu em torno da Ciência.

Para concretizar esta ambição, nesta edição do iMed Conference®, os participantes poderão adquirir pacotes com planos de alojamento, transporte e congresso por preços extremamente reduzidos e enquadrados no panorama socioeconómico atual.

Para estudantes internacionais, disponibilizamos transporte em voos da TAP Portugal, *iMed Official Carrier*, com descontos de 10% em classe económica e 20% em classe executiva. O pacote com alojamento em *hostels* e hotéis, situados no centro de Lisboa, e com passe para todos os dias do congresso está disponível a partir de € 79.

Para estudantes nacionais, o iMed Lisbon 2014 disponibiliza pacotes com transporte de ida e volta em comboios Inter-Cidades da CP, *iMed Official National Transport*, alojamento em *hostels* e hotéis em Lisboa e bilhete para três dias de congresso. Tudo isto incluído desde € 99.

Em outubro, o iMed vai marcar Lisboa no mapa científico internacional.



SOCIAL EMPOWERING NETWORK

Porque dos melhores diálogos nascem as mais brilhantes ideias, o programa social do iMed Conference® 6.0 - Lisbon 2014 tem como objetivo promover, entre os estudantes das diferentes escolas e países da Europa, a possibilidade de travar informais debates, com a criação de um *Networking Hub*, que prima pelo conforto e qualidade, durante todas as pausas do congresso.

Fora do espaço do congresso procuramos proporcionar uma experiência de requinte e contacto íntimo com os mais emblemáticos ícones da cultura portuguesa: a enologia – com a prova dos mais genuínos exemplos desta nossa grande riqueza; a gastronomia, durante o Jantar de Gala e a música sempre presente ao longo do evento, interpretada num momento ao violino e piano, por jovens músicos nacionais largamente reconhecidos a nível internacional.

Finalmente, porque não podemos deixar de dar a conhecer os maiores encantos da cidade de Lisboa, vamos proporcionar uma visita guiada a todos os estudantes e oradores aos mais representativos espaços da grande Olisippo.



OS MELHORES ORADORES, DISPONÍVEIS PARA TODOS

O iMed Conference® 6.0 - Lisbon 2014 tem um programa científico internacional de excelência e reúne em Lisboa os grandes nomes da Medicina mundial para um evento único, incomparável e inesquecível.

Proporcionamos a todos os nossos participantes o acesso a três dias ricos em informação, conhecimento, competições, *networking* e *skill development* por um valor acessível e enquadrado na conjuntura económica da população estudante jovem.

Com a bolsa **AstraZeneca Innovate Competition**, disponibilizamos uma plataforma de lançamento e sustentabilidade para investigação de estudantes que, de outro modo, veriam o seu projeto interrompido e a ciência estagnar.

Através do **Clinical Mind Competiton**, oferecemos a oportunidade aos vencedores de melhorarem as suas competências médicas e humanitárias ao garantirmos estágios de voluntariado médico em África.

Assim, vamos continuar a proporcionar o enriquecimento pessoal dos estudantes de Medicina independentemente das condicionantes socioeconómicas do presente.

INSTITUIÇÕES
QUE APOIARAM
EDIÇÕES ANTERIORES



Fundação
AstraZeneca



APOIAR A EXCELÊNCIA

Mesmo disponibilizando um programa científico de excelência, o iMed taxa as inscrições a preços extremamente reduzidos para que todos possam usufruir de três dias repletos de conhecimento. Por isso, a sustentabilidade financeira do congresso é assegurada maioritariamente pelo apoio dos nossos parceiros.

Ao longo dos últimos seis anos, juntamente com os nossos parceiros, encontrámos a estratégia mais transparente para definir os valores dos apoios. Estes são calculados de forma a suportar gastos já em orçamento. Por exemplo, o custo de viagem e alojamento de um *keynote speaker* é orçamentado e o parceiro assegura-respetivo-o-valor.

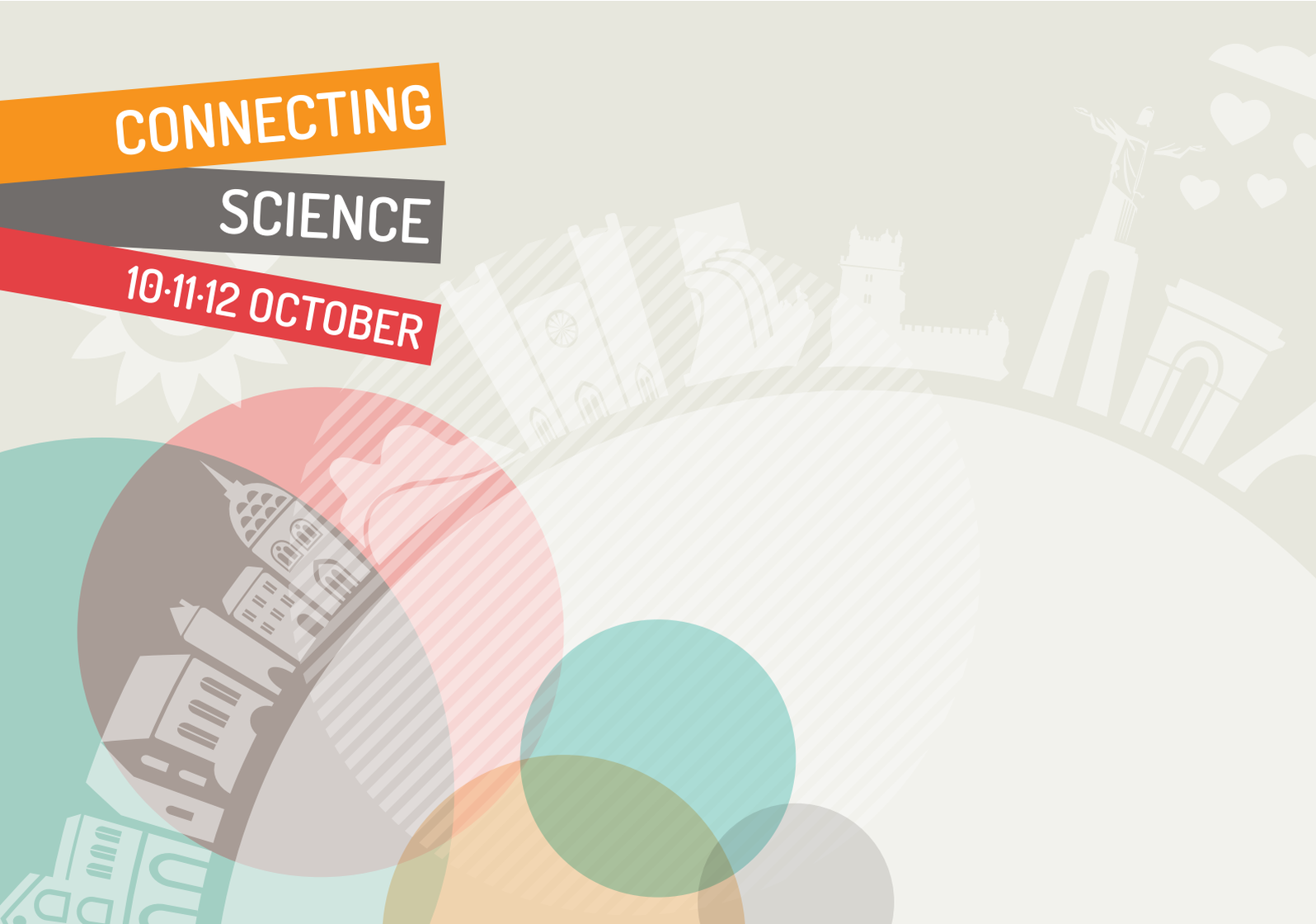
Considerando o intervalo de valores em que o apoio se situe, a parceria pode ser *Gold, Silver ou Bronze*. Cada um destes pacotes tem benefícios associados aos quais acrescem os benefícios específicos do gasto suportado. Assim, continuando o exemplo acima descrito, apoiando um *keynote speaker* o parceiro tem direito a todas as vantagens Gold, mais a denominação "*brought to you by*" em todo o material de comunicação interna e mediática (Ver Páginas 40-43).

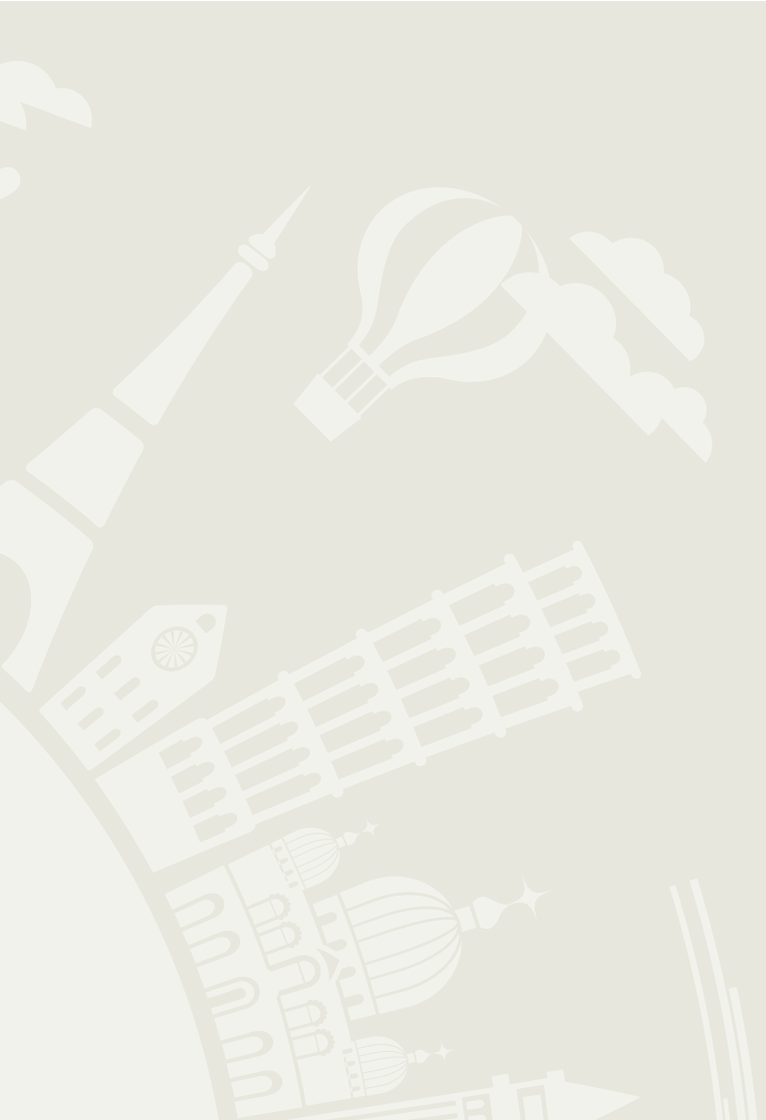
Juntos, vamos construir o melhor congresso da Europa para estudantes de Medicina e marcar Portugal no mapa do conhecimento médico internacional.

CONNECTING

SCIENCE

10.11.12 OCTOBER





PARTNERS

MAIN PARTNER

VANTAGENS

Comunicação

Logotipo da marca acompanha sempre logotipo do congresso sob o desígnio “*Sponsored by*” em todos os materiais de comunicação

Vídeos das palestras difundidos *online* com desígnio “*Sponsored by*”

Referência ao “*Main Partner*” na categoria de patrocínios, junto dos parceiros mediáticos e participantes

Duas páginas de publicidade institucional no livro do congresso

No Recinto

Stand no recinto de tamanho A

Stand no Jantar Social

Vídeo publicitário institucional durante intervalos

Naming e decoração do *Networking Hub*

Branding na pasta dos participantes

Branding nas credenciais do congresso.

Material publicitário na pasta dos participantes

Publicidade na contra capa e verso da capa da revista do congresso

Privilégios

3 Convites para jantar VIP com *Speakers*

6 Convites para o evento de lançamento

10 Convites VIP para o congresso

CUSTOS SUPORTADOS

Aluguer do recinto

Aluguer de infraestruturas multimédia

Custos logísticos de produção do evento

GOLD PARTNER

VANTAGENS

Comunicação

Stand no recinto de tamanho B

Material na pasta dos participantes

Referência ao *sponsor* na categoria de patrocínios, junto dos parceiros mediáticos e participantes

Uma página de publicidade na revista do congresso

Logotipo no livro do congresso

Logotipo em todos os materiais de comunicação

Privilégios

1 Convite para jantar VIP com *Speakers*

4 Convites para o evento de lançamento

7 Convites VIP para o congresso

OPÇÕES

Patrocinar

- Sessão Científica

- iMed Sessions

- *Hands-On Workshops*

- *Keynote Lecturer*

- *Clinical Mind Challenge*

Vantagens específicas do custo selecionado para patrocinar

SESSÃO CIENTÍFICA

Naming da sessão

Spot institucional no início da sessão

Logotipo exposto durante a sessão

Logotipo, junto da sessão, em todos os materiais de divulgação do programa científico

IMED SESSIONS

Naming das palestras

Vídeo Institucional

Logotipo nos vídeos gravados

Logotipo exibido durante as palestras

WORKSHOPS

Naming

Logotipo em todo o material dos *workshops*

Logotipo em todos os materiais de divulgação do programa científico

Decoração e publicidade nas salas de *workshops*

KEYNOTE

Denominação "*Brought to you by*" em todos os meios de divulgação do programa científico

CLINICAL MIND

Naming do concurso

Spot institucional antes do concurso

Logotipo exposto durante o concurso

SILVER PARTNER

VANTAGENS

Comunicação

Stand no recinto de tamanho B

Material na pasta dos participantes

Referência ao *sponsor* na categoria de patrocínios, junto dos parceiros mediáticos e participantes

1/2 Página de publicidade na revista do congresso

Logotipo no livro do congresso

Logotipo em todos os materiais de comunicação

Privilégios

2 Convites para o evento de lançamento

5 Convites VIP para o congresso

OPÇÕES

Patrocinar

- Honorários de Imagem

- Jantar Social

- *Coffee Break*

- Prova de Vinhos

- Almoços

Vantagens específicas do custo selecionado para patrocinar

HONORÁRIOS DE IMAGEM

Denominação "*Made possible by*" em todos os meios produzidos pela agência de publicidade contratada

JANTAR SOCIAL

Stand no jantar social
Decoração e publicidade no espaço
Logotipo na ementa, cartões de mesa
Decoração do espaço *after-dinner*

COFFEE BREAKS

Decoração e publicidade no espaço

ALMOÇOS

Decoração e publicidade no espaço de almoço
Logotipo na ementa e outros materiais de *catering*

PROVA DE VINHOS

Stand na prova de vinhos
Decoração e publicidade no espaço

BRONZE PARTNER

VANTAGENS

Comunicação

Stand no recinto de tamanho C

Material na pasta dos participantes

Referência ao *sponsor* na categoria de patrocínios, junto dos parceiros mediáticos e participantes

Banner de publicidade na revista do congresso

Logotipo no livro do congresso

Logotipo em todos os materiais de comunicação

Privilégios

2 Convites para o evento de lançamento

2 Convites VIP para o congresso

OPÇÕES

Patrocinar

- Impressão de Material Gráfico
- Impressão da Revista do Congresso
- Impressão do Livro do Congresso
- Materiais informáticos
- Outros apoios

Vantagens específicas do custo selecionado para patrocinar

MATERIAL GRÁFICO

Denominação "*Printed with support of*" em todos os meios impressos produzidos

REVISTA DO CONGRESSO

2 páginas inteiras de publicidade institucional na Revista do Congresso

LIVRO DO CONGRESSO

2 páginas inteiras de publicidade institucional no Livro do Congresso



COMISSÃO ORGANIZADORA

**Catarina
Palma dos Reis**
Presidente

**Eduardo Freire
Rodrigues**
Vice Presidente

**Margarida
Albuquerque**
Vice Presidente

Diogo Franco Santos
*Secretário Geral
e Relações Públicas*

CIENTÍFICO

Diogo Luz
*Keynotes
and Scientific Sessions*

Marta Lopes
*Keynotes
and Scientific Sessions*

António Mesquita
Clinical Mind Challenge

Ana Craciun
Innovate Competition

Ana Luísa Pereira
iMed Sessions

Rui Ramos
iMed Sessions

Lourenço Cruz
Workshops

João Mendes
Curator

Mariana Lourenço
Programa Científico

FINANCEIRO

Sofia Rodrigues
Parcerias

Christopher Saunders
Parcerias

Rita Veríssimo
Tesoureira

PLANEAMENTO E LOGÍSTICA

Miriam Araújo
Logística

Beatriz Oliveira Pinto
Programa Social

Mónica Paes Mamede
Hospitalidade

COMUNICAÇÃO

Luís Rodrigues
Imagem e Plataformas

Bárbara Anjos
Global Expansion

Marcel Guerreiro
Apoio ao Participante





THE BEST CONGRESS
FOR MEDICAL STUDENTS IN EUROPE

CONNECTING

SCIENCE

10-11-12 OCTOBER

TORNE-SE PARCEIRO IMED

Associação de Estudantes
da Faculdade de Ciências Médicas

Campo Mártires da Pátria, 130
1169-056 LISBOA

Tel.: (00351) 21 880 30 95

publicrelations@imedconference.org

facebook.com/imedconference

www.imedconference.org

A Associação de Estudantes da Faculdade de Ciências Médicas tem estatuto de utilidade pública e aceita donativos livres de contrapartidas.

Design Agency



Official Hotel



PR Agency



Official National Transport



Official Carrier

