



ENCONTRO DOS TÉCNICOS DE DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICA

12 Faculdade de Medicina
Universidade de Lisboa
NOV/11 Edifício Egas Moniz

INSCRIÇÃO GRATUITA

Datas Limite:

Inscrições - **15 OUT/11**

Candidatura/Posters - **30 SET/11**

As inscrições e os resumos das comunicações em poster devem ser enviados via email para o endereço electrónico: tdtful@fm.ul.pt

- 08.30 Abertura do Secretariado
- 09.00 Sessão de Abertura

O Técnico de Diagnóstico e Terapêutica

Moderador – José Fonseca

- 09.30 TDT Passado, Presente e Futuro
Maria José Rebotim
- 09.50 Realidade Hospitalar
Cristina Andrade
- 10.10 Contributo na Faculdade de Medicina Veterinária
Anabela Lança
- 10.30 Curso de Análises Clínicas e Saúde Pública –
Semelhanças e Diferenças na Europa Comunitária
Renato Abreu
- 10.50 Discussão
- 11.00 **Pausa para Café | Sessão de Posters**

Neurociências

Moderadores – Hortênsia Sequeira

- 11.30 Diagnóstico Molecular nas Infecções do SNC
Paulo Santos
- 11.50 Aplicação Clínica da Pesquisa de Bandas Oligoclonais no LCR/Soro
Ruth Geraldes
- 12.10 Bandas Oligoclonais no LCR/Soro – Técnica Laboratorial
Antonieta Alves
- 12.30 Avaliação Invasiva da Linguagem
José Fonseca
- 12.50 Discussão
- 13.00 **Almoço**

Microbiologia

Moderadora – Ana Catarina Laborinho

- 14.30 Resistência Bacteriana aos Antibióticos em Portugal
José Melo Cristino
- 14.50 Susceptibilidade Bacteriana aos Antimicrobianos - Metodologias de Avaliação
Filomena Costa
- 15.10 Aspectos Clínicos das Micoses Superficiais
Manuel António Marques Gomes
- 15.30 Diagnóstico Laboratorial e Vigilância Epidemiológica das Micoses Superficiais
Hortênsia Sequeira
- 15.50 Discussão
- 16.00 **Pausa para Café | Sessão de Posters**

Novas Tecnologias

Moderadora – Hermínia Chester

- 16.30 Novas Tecnologias em Cardiologia de Intervenção
Fausto Pinto
- 16.50 Novas Fronteiras no Tratamento Percutâneo da Fibrilhação Auricular
Marta Félix Valente
- 17.10 Microscopia de Força Atómica. Reconhecimento Molecular
do Receptor do Fibrinogénio nos Eritrócitos
Filomena Carvalho
- 17.30 Tomografia de Emissão de Positrões (PET) – Novos Desafios
Guilhermina Cantinho
- 17.50 Aspectos Técnicos de Aquisição/Processamento
de Tomografia de Emissão de Positrões (PET)
Lucinda Dias
- 18.10 Discussão
- 18.20 **Sessão de Encerramento**



TDT | FMUL
Técnicos de Diagnóstico
e Terapêutica

Comissão Organizadora

Ana Catarina Laborinho | Maria Antonieta Alves
Maria do Amparo Barros | Maria Teresa Santos

Comissão Científica

Graça Maria Caldeira | Hermínia Chester
Hortênsia Sequeira | José Fonseca

Contactos

Tel.
+351 217 999 435

email
tdtful@fm.ul.pt



ENCANTRO DOS TÉCNICOS DE DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICA

12
NOV/11
FMUL
Edifício Egas Moniz

FORMULÁRIO de INSCRIÇÃO

Dados Pessoais

Nome completo

Morada

Código Postal

Telefone

Localidade

E-mail

Dados Profissionais

Profissão/Função

Instituição/Serviço

Curso/Escola

As inscrições e os resumos das comunicações em poster devem ser enviados via email para o endereço electrónico: **tdtfmul@fm.ul.pt**

Contactos: Tel. +351 217 999 435 | email tdtfmul@fm.ul.pt

REGULAMENTO POSTERS

I. Processo formal de candidatura

1. Envio

- O resumos deverão ser remetidos por correio electrónico, em documentos anexos (attached files) Microsoft Word™ devendo ser enviados para o endereço de correio electrónico **tdtfmul@fm.ul.pt**.
- O nome do ficheiro será composto pelo título do trabalho (exemplo: "Paralisia de Bell: incidência no Algarve.doc").
- Os autores com dois ou mais trabalhos, deverão enviar um "e-mail" para cada resumo.
- Não serão aceites resumos por outros meios (papel, disquete ou CD).
- Os resumos deverão ser enviados até 30 de Setembro de 2011.

2. Notificação

- Os autores serão notificados da recepção, três dias após o fim do prazo de
- envio, por correio electrónico.
- A impressão do "e-mail" de notificação servirá de prova.
- A Organização do Encontro devolverá administrativamente aos autores os resumos com erros ou omissões formais (por exemplo, os resumos que excedam as 300 palavras), suspendendo o seu envio aos peritos.

3. Avaliação e Revisão

- Os trabalhos serão avaliados por peritos (membros do Comissão Científica).
- Os revisores não serão informados dos nomes e instituições dos autores (e vice-versa).
- Será feita Avaliação e Revisão, expressa em:
 - "Aceitação
 - "Críticas e sugestões para melhoria do resumo" (os autores terão 72 horas para o alterar e/ou contestar as revisões; as respostas serão remetidas aos revisores para novo parecer
 - "Rejeição, sem recurso".
- Os autores dos trabalhos aceites serão notificados das dimensões máximas do poster aceitáveis.

II. Normas para Elaboração de Resumos

O resumo será apresentado em texto livre, com a seguinte estrutura:

1. Título do trabalho

O título será claro e informativo, representativo do conteúdo do trabalho e captando a atenção do leitor. Não terá iniciais ou siglas, nem excederá vinte palavras.

2. Autores

Deverá incluir o nome próprio e apelido de todos, sem iniciais ou títulos académicos.

O número de autores deverá ser parcimonioso, particularmente em "Casos Clínicos".

3. Afiliações (designação, cidade).

Exige-se a citação das instituições directamente envolvidas no trabalho actual. Desaconselha-se a listagem da pluralidade de filiações científicas dos autores. A inclusão e compromisso do nome das instituições é da responsabilidade dos autores. A correlação entre autores e instituições faz-se através de algarismos, sem parêntesis (com efeito superior à linha para os autores). Não deverá ser feita, se todos os autores forem da mesma instituição.

4. Endereço de correio electrónico

O endereço electrónico deverá ser estável (pessoal ou institucional).

5. Telefone

Deverá ser indicado um contacto telefónico.

6. Corpo estruturado

- O corpo estruturado do resumo terá um limite máximo de 300 palavras.
- Poderão incluir-se tabelas, mas não palavras-chave, figuras ou bibliografia.
- O corpo do resumo deverá apresentar uma estrutura mínima obrigatória e deverá ser escrito em parágrafos sucessivos, não numerados e sem linhas de intervalo. Deverão conter:

Originais: Introdução, Objectivos, Metodologia, Resultados e Conclusões.

Casos clínicos: Introdução, Caso Clínico e Conclusões.

Introdução - Exposição, completa e sucinta, do estado actual do conhecimento sobre o tema.

Objectivos (Facultativo) - Expressão clara das motivações e objectivos que levaram ao planeamento do trabalho.

Metodologia - Descrever os critérios de selecção do material do estudo e o desenho do mesmo. Usar unidades internacionais. Assinalar os métodos estatísticos.

Resultados - Devem ser escritos os dados relevantes. A publicação de dados pessoais exige a completa dissimulação da identidade. Quando isso não estiver garantido, será exigida uma folha assinada de consentimento informado e parecer de uma Comissão de Ética de uma instituição pública.

Conclusões (ou Discussão) - Não voltar a apresentar resultados, evitando redundâncias. Não mencionar dados que não foram apresentados nos resultados. Reflectir sobre os aspectos novos. Citar as limitações e justificar os erros ou omissões. Relacionar os resultados com outros estudos relevantes. As conclusões deverão basear-se apenas nos resultados. Poderão fazer-se recomendações.

Compromissos (Facultativo) -Compromissos particulares ou institucionais (patrocínios, financiamentos, bolsas, prémios) deverão ser explicitados, assim como eventuais conflitos de interesses.

Agradecimentos (Facultativo) - Destinado a profissionais que contribuíram para o trabalho, sem contudo reunirem critérios mínimos de autoria.