

Primeiro Anúncio

**Submissão
de resumos
até abril
de 2019**

**EAO)))
CONGRESS**
EUROPEAN ASSOCIATION FOR OSSEOINTEGRATION

Lisboa 2019

A ponte para o futuro

28ª Reunião Científica Anual
26-28 Setembro
eao.org

Presidente do Congresso

Gil Alcoforado

Vice-Presidente do Congresso

Susana Noronha

País convidado:
Brasil

Em colaboração com



Membros da Direção EAO

PRESIDENTE

Alberto Sicilia (Espanha)

PRESIDENTE ELEITO

Henning Schliephake (Alemanha)

SECRETÁRIO GERAL

Ronald Jung (Suíça)

TESOUREIRO

Luca Cordaro (Itália)

PRESIDENTE ANTERIOR

Björn Klinge (Suécia)

MEMBROS

Gil Alcoforado (Portugal)

Türker Örnekol (Turquia)

Bjarni Pjetursson (Islândia)

Isabella Rocchietta (Reino Unido)

Irena Sailer (Suíça)

Comissão Científica EAO 2019

PRESIDENTES DO CONGRESSO

Gil Alcoforado (Portugal)

Susana Noronha (Portugal)

MEMBROS

Alberto Sicilia (Espanha)

Bjarni Pjetursson (Islândia)

Irena Sailer (Suíça)

Frank Schwarz (Alemanha)

Fernando Guerra (Portugal)

Arthur Novaes (Brasil)

Mariano Sanz (Espanha)

Ricardo Faria de Almeida (Portugal)

Comissão Organizadora Congresso EAO

PRESIDENTE

Bjarni Pjetursson (Islândia)

MEMBROS

Kathrin Becker (Alemanha)

Jaime A. Gil (Espanha)

Iva Milinkovic (Sérvia)

Türker Örnekol (Turquia)

Pascal Valentini (França)





Bem-vindo a Lisboa

Em nome da Associação Europeia de Osteointegração (EAO), temos a honra de anunciar que a 28ª reunião científica anual da EAO terá lugar em Lisboa entre 26 e 28 de setembro de 2019.

O Congresso contará com a presença de alguns dos conferencistas mais relevantes na área da implantologia e atrairá milhares de participantes do mundo inteiro para a capital de Portugal. O congresso da EAO é um evento verdadeiramente global. Estamos encantados de receber o Brasil como país convidado.

O tema do congresso é construir uma «Ponte para o Futuro» na Implantologia. Nesse sentido, a EAO preparou um programa científico emocionante com várias novas características e um foco especial para o futuro. Terá a oportunidade de participar em sessões dinâmicas e interativas nas quais os conferencistas abordarão temas relevantes para a prática clínica.

Como habitualmente, o congresso será uma grande oportunidade de troca de conhecimento, partilha de pesquisa e descoberta de nova tecnologia. A exposição comercial irá permitir a atualização com a vanguarda da investigação e inovação.

Esperamos poder contar com a sua presença num dos maiores eventos da área. Estamos certos que contribuirá para inspirar o futuro da Implantologia.



Gil Alcoforado

Presidente da
28ª reunião científica anual



Susana Noronha

Vice-Presidente
da 28ª reunião científica anual





© karnizz - iStock

Programa Científico

5ªF 6ªF Sáb

Quinta-feira, 26 de setembro Tarde

🕒 13:15 > 14:45

SESSÃO PRINCIPAL

Novos caminhos em Implantologia

- 👤 Mustafá Kamal (Noruega)
- 👤 Mariano Sanz (Espanha)

🕒 15:15 > 16:45

SESSÃO 1

Reabilitação com implantes em pacientes idosos

- 👤 Jocelyne Feine (Canadá)
- 👤 Frauke Müller (Suíça)
- 👤 Inger Wårdh (Suécia)

SESSÃO 1

Deveremos evitar os implantes na zona estética?

- 👤 Markus Hürzeler (Suíça)
- 👤 Homayoun Zadeh (EUA)

SESSÃO 3

SESSÃO VIDEOS

Sexta-feira, 27 de setembro

Manhã

🕒 9:00 > 10:30

SESSÃO 4

Atualização dos protocolos de carga

👤 Jeff Ganeles (EUA)
👤 João Caramês (Portugal)

SESSÃO 5

Mapeamento do fluxo de trabalho digital: perspectivas clínicas e laboratoriais

👤 Eric Van Dooren (Bélgica)
👤 Vincent Fehmer (Suíça)

SESSÃO 6

Complicações biológicas e técnicas

🕒 11:00 > 12:30

SESSÃO PRINCIPAL 2

Como tratar casos com perda óssea vestibular após a extração?

👤 José Carlos Rosa (Brasil) 👤 Marc Quyrinen (Bélgica) 👤 Ion Zabalegui (Espanha)

🕒 9:00 > 12:30

SESSÃO SPPI

Sociedade Portuguesa de Periodontologia e Implantes

Tarde

🕒 13:30 > 15:00

SESSÃO 7

Zirco-mania: onde estamos hoje e para onde caminhamos?

👤 Daniel Edelhoff (Alemanha)
👤 Wael Att (EUA)

SESSÃO 8

Colocação imediata e carga imediata: perspectiva atual e futura

👤 Ueli Grunder (Suíça)
👤 Marco Degidi (Itália)

🕒 13:30 > 17:00

SESSÃO 9: BRASIL E AMIGOS

Optimizar o resultado estético com implantes anteriores

👤 Arthur Novaes Jr. (Brasil) 👤 Jamil Awad Shibli (Brasil) 👤 Gustavo Giordani (Brasil)
👤 Mario Groisman (Brasil) 👤 Diego Zimmermann (Brasil) 👤 Zvi Artzi (Israel)

🕒 15:30 > 17:00

SESSÃO 10

Um problema crescente: recessões em redor de implantes

👤 Anton Sculean (Suíça)
👤 Alfonso Gil (Espanha)
👤 Sofia Aroca (França)

SESSÃO 11

A busca da perfeição: alcançando os melhores resultados estéticos

👤 Marcelo Calamita (Brasil)
👤 Nuno Guilherme (Portugal)

Sábado, 28 de setembro

Manhã

🕒 9:00 > 10:30

SESSÃO 12

Como tratar a periimplantite?

- 👤 Ignacio Sanz Sanchez (Espanha)
- 👤 Jan Derks (Suécia)

SESSÃO 13: COMISSÃO JUNIOR EAO

Quando manter ou «extrair» um implante na zona estética?

- 👤 Luca de Stavola (Itália)
- 👤 Kai Fischer (Alemanha)

🕒 9:00 > 12:30

SESSÃO SPERO

Diagnóstico e Plano de tratamento em reabilitação oral

- 👤 Stefano Gracis (Itália)

🕒 11:00 > 12:30

SESSÃO 14

As alterações nos implantes e nos pilares: evolução futura

- 👤 Ann Wennerberg (Suécia)
- 👤 Luigi Canullo (Itália)
- 👤 Hugo de Bruyn (Bélgica)

SESSÃO 15

Antibióticos em Implantologia

- 👤 Bodil Lund (Noruega)
- 👤 Gunnar Kahlmeter (Suécia)

Tarde

🕒 13:30 > 15:00

SESSÃO PRINCIPAL 3

Apresentação e discussão de casos clínicos

CONFERENCISTAS

- 👤 Juan Blanco (Espanha)
- 👤 Isabella Rocchietta (Reino Unido)

ESPECIALISTAS

- Helena Rebelo (Portugal)
- Guillermo Pradies (Espanha)
- Mithridade Davarpanah (França)

🕒 13:30 > 14:30

SESSÃO SPERO

Escultura labial B3D: a harmonia dos lábios com o sorriso e a face

- 👤 Andressa Ballarin (Brasil)

🕒 14:30 > 15:30

SESSÃO SPERO

Distração Osteogénica: aplicação na estática, fisiologia orofacial e reabilitação

- 👤 Alberto Pereira (Portugal)

Informação Geral

Data



De 5^ªfeira, 26 de setembro
a sábado, 28 de setembro de 2019

Local



Centro de Congressos de Lisboa
Praça das Indústrias 1
1300-307 Lisboa, Portugal

Idioma Oficial

A língua oficial do congresso da EAO é **Inglês**.
Algumas sessões serão traduzidas para **Português**.

Inscrição

A inscrição poderá ser realizada a partir de abril
de 2019 no endereço: **www.eao.org**.

Valores de inscrição exclusivos para:

- membros EAO
- membros SOPIO, SPERO, SPPI e SPEND
- congressistas do Brasil

Exposição

Durante o congresso haverá uma exposição comercial. Será uma excelente oportunidade para as empresas divulgarem os seus produtos.

As empresas que pretendam estar presentes na exposição podem obter informação através do contato: **Vincent Laudun**, v.laudun@eao.org ou + 33 1 42 36 62 21.

Alojamento

A lista dos hotéis e o formulário de inscrição estarão disponíveis em breve em **www.eao.org**.



Resumos

O congresso da EAO é o fórum científico principal na Europa para mostrar a investigação científica e clínica em Implantologia. Não pode perder a oportunidade de apresentar o seu resumo e trabalho de investigação aos colegas.

Tipos de apresentação:

- formato póster
- póster com apresentação oral
- comunicação oral

Cinco tópicos para apresentações em formato póster ou comunicação oral:

- Investigação clínica - cirurgia
- Investigação clínica - prostodontia
- Investigação clínica - biologia dos tecidos periimplantários
- Investigação básica
- Inovações clínicas

Um tópico para apresentação vídeo clínico:

- Inovações clínicas

Editores Oficiais

WILEY

QUINTESSENCE PUBLISHING

Os resumos serão publicados na publicação oficial da EAO **Clinical Oral Implants Research (COIR)**.

Prémios

2,000€ para os premiados:

- cinco melhores comunicações orais
- melhor apresentação em formato póster
- melhor vídeo clínico



Datas Importantes

Janeiro 2019

Início da submissão de abstracts.

Abril 2019

Data limite da submissão dos abstracts.

Abertura das inscrições.

Junho 2019

Data limite de inscrição a preços reduzidos.



Contact

EAO Office

www.eao.org
congress@eao.org
+33 1 42 36 62 20

Vincent Laudun

Congress Manager
v.laudun@eao.org
+33 1 42 36 62 21

#EAOcongress

www.eao.org

Graças ao apoio dos seguintes patrocinadores principais:

Diamante

camlog

Dentsply
Sirona

Geistlich
Biomaterials

Nobel
Biocare

straumann

ZIMMER BIOMET

Platina

MIS

OSSTEM
IMPLANT