

12 e 13 de Outubro 2012 | Lisboa (Auditórios do ISCTE)

PROSTODONTIA | Auditório 1, sexta-feira, dia 12 de outubro às 16h30

## Complicações técnicas em Prótese sobre implantes

## Carlos Falcão



- Licenciatura em Medicina Dentária pela FMDUP
- Especialista Universitário em Prótese sobre Implantes pela Universidade Complutense de Madrid
- Mestre em Odontologia Estética, pela Universidade Complutense de Madrid
- Docente responsável de Protopodontia Fixa do Mestrado Integrado em Medicina Dentária da Universidade Fernando Pessoa.
- Docente Convidado do Mestrado em Odontologia Estética da Universidade Complutense de Madrid e Docente Convidado do Mestrado em Periodontologia e Implantologia da Universidade de Sevilha.
- Membro da Comissão Científica da Cátedra de Investigação "Höckner Implant System" da Universidade Politécnica da Catalunha. Membro da American Academy of Cosmetic Dentistry. Membro da Sociedade Espanhola de Prótese Estomatológica. Membro-fundador da Sociedade Portuguesa de Estética Dentária. Fellow do International Team for Implantology
- Autor de publicações e conferências nacionais e internacionais.
- Prática privada exclusiva em Estética e Reabilitação Oral no Porto e em Barcelona.

## Resumo da conferência:

O tratamento implantológico constituiu um grande avanço na Reabilitação Oral nos últimos 30 anos, tendo em conta o aumento de opções terapêuticas que o Médico Dentista passou a ter disponível para além da Prótese fixa e removível convencional. Tendo em conta que a osteointegração foi apresentando ao longo dos anos taxas de êxito/sobrevivência cada vez mais elevadas, dada a evolução da macro e microgeometria dos implantes utilizados, assim como pelo tipo de superfícies que foram sendo desenvolvidas, a comunidade científica e a indústria começaram a centrar-se cada vez mais no desenvolvimento de aditamentos protéticos que melhorassem a versatilidade dos sistemas de implantes, bem como a funcionalidade a longo prazo, associada a uma cada vez maior preocupação estética. Ainda assim, em muitas situações clínicas continuamos a verificar algumas complicações técnicas e biológicas indesejáveis associadas aos diferentes tipos de prótese implantossuportada que usamos nas diferentes situações clínicas. O objetivo desta apresentação é o de resumir as complicações protéticas mais comuns neste tipo de tratamento reabilitador, definindo de forma objetiva as causas mais frequentes para este tipo de problemas, e sugerindo pautas a seguir, no sentido de as prevenir, mas também com o objetivo de minimizar ou corrigir as consequências que podem surgir afetando a longevidade da prótese implantossuportada.

## Prótese sobre implantes - E depois da colocação?

## Luís Redinha



- Médico Dentista - FMDUL
- Especialista em Protopodontia pela New York University College of Dentistry
- Assistente Convidado da Especialização em Protopodontia da FMDUL
- Membro American College of Prosthodontics
- Fellow ITI
- Fellow International College of Dentists
- Fellow Pierre Fauchard Academy

## Resumo da conferência:

A introdução dos protocolos de reabilitação oral com o recurso a implantes osteointegrados aconteceu há exactamente 30 anos e desde então a evolução nas técnicas e materiais tem sido permanente. A melhoria contínua nas taxas de sucesso e sobrevivência assim como a evolução das técnicas destinadas a obter um resultado estético próximo do natural, afirmaram esta opção de tratamento como o "Gold Standard" em muitas situações de reabilitação dos nossos pacientes. Contudo, e assim como na quase totalidade dos tratamentos dentários, permanecem limitações e complicações que podem condicionar o resultado a longo prazo, pelo que o tratamento de pacientes com recursos a prótese sobre implantes não termina no momento da colocação da prótese. Nesta apresentação o autor pretende enquadrar os riscos e complicações inerentes à reabilitação sobre implantes.

Mais informações em <http://www.spemd.pt> . Inscrições a preço reduzido até 30 de setembro . Submissão de posters até 7 de setembro