

Preservação alveolar pós-extração – workshop

2015-03-21 09:00

Lisboa - Centro de Formação Contínua SPEMD

GPS 38.766854 , -9.161184

Formadores: Célia Coutinho Alves

Para mais informações contactar secretariado@spemd.pt

Resumo:

Sempre que for possível devemos preservar o osso e o tecido mole existente evitando ter de o regenerar e recuperar, mais tarde. Esta deve ser a estratégia clínica a adotar. A literatura é cada vez mais explícita nas vantagens de utilizar técnicas simples de preservação alveolar para conseguir resultados em prótese fixa e implantologia biologicamente e esteticamente mais integrados. A utilização de membranas reabsorvíveis e de biomateriais osteocondutores é uma das técnicas mais utilizadas com resultados publicados a longo prazo. Neste Workshop iremos descrever as várias possibilidades a adotar na preservação alveolar e manipular membranas reabsorvíveis, substitutos de gengiva e biomateriais particulados de preenchimento alveolar.

CV Formador: Dra. Célia Coutinho

Licenciada em Medicina Dentária pela FMDUP (2000) * Pós-graduação em Periodontologia pela FMDUP * Residência clínica 2004 - Pericop. P.C. Dr. Myron Nevins - Boston-USA * Curso de cirurgia mucogengival em Harvard 2004 - Boston-USA * Professora Convidada dos mestrados de Periodontologia do ISCSN-Porto-Portugal e da Universidade de Santiago de Compostela - Espanha * Aluna de doutoramento da Universidade de Santiago de Compostela * Prática de Periodontologia na Clínica Medicina Dentária Dr. Manuel Neves

O curso terá lugar no Centro de Formação Contínua SPEMD - Lisboa, no dia 28 de março.

Carga horária: 09.00 - 14.00 (inclui coffee-break)

Vagas limitadas a 15 formandos.

Componente teórica:

Componente prática:

Componente prática: