



Pacientes Medicamente Comprometidos:

Últimas tendencias en el tratamiento dental

Dirigido a: Higienistas dentales

Ponente: Dr. Gerardo Gómez Moreno

Cádiz, Sábado, 19 de octubre de 2013

PRESENTACIÓN

DENTAID continúa apoyando a I@s higienistas dentales con nuevos cursos de formación de su de interés.

Os invitamos a participar en esta nueva convocatoria que trata sobre “**Pacientes Medicamente Comprometidos**” y su tratamiento en la clínica.

Durante la presentación se expondrán distintos escenarios como el abordaje en la clínica dental de un paciente diabético, hipertenso o en tratamiento con anticoagulantes o antiagregantes orales. Se mencionarán también las interacciones farmacológicas más habituales en la clínica dental y finalmente se tratara la xerostomía y halitosis oral, condiciones bucales con una prevalencia importante en la sociedad actual.

PONENTE

Dr. Gerardo Gómez Moreno

- Profesor Titular de la Facultad de Odontología de la Universidad de Granada.
- Profesor Responsable de Interacciones Farmacológicas en Odontología. Universidad de Granada.
- Postgrado de Odontología en Pacientes Especiales. Universidad de Valencia.
- Premio de Excelencia Docente de la Universidad de Granada 2010.

PROGRAMA

- El paciente diabético en la clínica dental.
- Los pacientes con hipertensión arterial.
- Pacientes en tratamiento con antiagregantes plaquetarios y anticoagulantes orales.
- Interacciones farmacológicas que debemos conocer en la consulta dental: un problema subestimado.
- Manejo de la xerostomía por fármacos.
- Halitosis.

INFORMACIÓN GENERAL

Horario: 10:00 a 13:30h

Día: Sábado, 19 de octubre de 2013

Lugar de celebración: Hotel Monte Puertatierra - Avda. de Andalucía, 34 11008 Cádiz

Inscripciones: Para confirmar tu asistencia ponte en contacto con nosotros inscribiéndote directamente en www.dentaid.com, apartado Profesionales/Aula Dentaid. Plazas limitadas. Inscripción por riguroso orden de recepción.

Se servirá un coffee-break a media mañana. Se entregará diploma de asistencia.

Organizado por: