Osseo- und Periointegration von Implantaten

Aktuelle Trends aus Wissenschaft und Praxis

Das interdisziplinäre Symposium "Wissenschaft trifft Praxis" findet am 04./05. Mai 2007 im ArabellaSheraton Congress Hotel, Lyoner Str. 44–46, in Frankfurt am Main statt. Gegenstand des diesjährigen Symposiums sind die den Langzeiterfolg von Implantaten maßgeblich bestimmenden Faktoren zur Optimierung des perio-enossalen Interfaces.

Redaktion

■ Mit dem Symposium "Wissenschaft trifft Praxis" werden seit drei Jahren ausgewählte Themen aus den Gebieten der Implantologie und Parodontologie ausgehend von den wissenschaftlich abgesicherten Forschungsergebnissen im Hinblick auf ihre praktische Relevanz beleuchtet. Diese fokussierte und zugleich interdisziplinäre Betrachtungsweise ermöglicht den Teilnehmern, eine effiziente Information über die Trendthemen in Implantologie und Parodontologie.

Die diesjährige Themenwahl "Osseo- und Periointegration von Implantaten" stellt eines der derzeitigen Schlüsselthemen – nämlich die Frage nach der optimalen Periointegration von Implantaten durch die Optimierung des perio-enossalen Interfaces als Schlüsselfaktor für den Langzeiterfolg in das Zentrum der Diskussion. Renommierte Referenten aus den Bereichen Traumatologie, MKG-Chirurgie, Implantologie, Parodontologie und molekularbiologische Grundlagenforschung sowie Praktiker legen ihre aktuellen Ergebnisse zu Themen wie Implantatoberflächen und -designs,

Stammzelltechnologie, beschleunigte Osseointegration sowie optimierte Periointegration dar.

Allen Interessierten bietet die hochkarätige Eintagesveranstaltung die ideale Gelegenheit für wissenschaftlich fundiertes Update "Implantologie & Parodontologie". Darüber hinaus besteht am Freitagnachmittag für Zahnärzte und ihre Teams die Möglichkeit der kostenlosen Teilnahme an den begleitenden Workshops sowie an dem Crash-Kurs zu Unterspritzungstechniken zur Faltenbehandlung im Gesicht (kostenpflichtig) unter Leitung der renommierten Referentin Dr. Kathrin Ledermann und mit Live-Demonstration.

KONTAKT

Oemus Media AG

Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig Tel.: 03 41/4 84 74-3 08, Fax: 03 41/4 84 74-2 90 E-Mail: event@oemus-media.de

Web: www.oemus.com

Implantat-System IMPLADENT®

Einzigartige bicektive Implantat oberfläche

Implantat durchmesser D2.9, D3.7, D5.0

Effektives Material für Gewebere generation

insplantat oberfläche

Hydrophile bioaktive

Hydrophile bioaktive

Hydrophile bioaktive

Implantat oberfläche

Implantat oberfläche

Implantat oberfläche

Registerie na bonstinia attilities

Registerie Republik

Tel., 4420 224 315633

Registerie Registerie Republik

Registerie Reg