



16 Webinarreihe des BDIZ EDI: 5-Sterne-Programm



22 Corona-Pandemie: Härtetest für Politik und Gesellschaft



52 Neues aus dem Recht für Zahnärzte (Teil 3)

**Aktuell**

Standortbestimmung 2022 6

Rückschau 12

Vorschau 14

„Der BDIZ EDI informiert 2022“ im ersten Halbjahr: 5-Sterne-Programm 16

Jetzt anmelden zum Curriculum 24 in Köln: Ein Muss für Einsteiger 20

RA Peter Knüpper über Gesundheitspolitik: Härtetest für Politik und Gesellschaft 22

Partnerschaft zwischen BDIZ EDI und OEMUS MEDIA AG 26

Wussten Sie schon, ... 28

Prüfung zum „Spezialist für Implantologie der EDA“ 29

Der BDIZ EDI gratuliert 30

Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie des BDIZ EDI: Noch nicht TSP-zertifiziert? 32

Das 17. Experten Symposium: Risikofaktor parodontale Erkrankungen 34

Chefsache: zahnärztliche Dokumentation 36

**Aktuell Europa**

Newsticker 38

Dachverband der europäischen Zahnärztinnen und Zahnärzte CED: Neuer Präsident aus Dänemark 40

Stellungnahme zum E-Evidence-Entwurf: CED fordert Ausnahmeregelung 41

Heilmittelwerberecht und Gewinnspielaktionen: Koppeln mit Rezept? 42

Europäische Medizinprodukteverordnung: Plan zur Überwachung der Gebrauchphase 44

BDIZ EDI und assoziierte Partnerverbände: Stellungnahme zu den Kämpfen in der Ukraine 48

Statement der europäischen Organisationen CED und ERO: Solidarität mit zahnärztlichen Kollegen 50

**Abrechnung und Recht**

Serie von Prof. Dr. Thomas Ratajczak: Neues aus dem Recht für Zahnärzte (Teil 3) 52

Der Praxistipp des BDIZ EDI: Der Wundverschluss und die richtige Abrechnung von Hautlappenplastiken 58

**Fortbildung**

Minimalinvasive Implantation mit internem Sinuslift – Ein Beitrag von Dr. Mahssa Arjmandi 60

Der modifizierte, koronal oder lateral verschobene Tunnel zur Behandlung singulärer und multipler Rezession – Ein Beitrag von Prof. Dr. med. dent. Dr. h.c. mult. Anton Sculean 64

**Events**

Giornate Veronesi: Implantologie und moderne Zahnheilkunde im Mai 2022 67

„Bego Dialoge“ Kongress für Zahnmedizin & Zahntechnik in Bremen 68

Osteology Symposium 69

**Markt**

Anwenderberichte und Innovationen aus der Industrie 70

**Termine und Mitteilungen**

Termine und Impressum 82

Hinweis: Die Redaktion des BDIZ EDI konkret verwendet aufgrund der besseren Lesbarkeit das generische Maskulinum. Im Sinne der Gleichbehandlung sind alle Geschlechter gemeint.

# Go beyond.



## Die neue Surgic Pro2

Bedienbarkeit, Sicherheit, digitale Vernetzung: in diesen entscheidenden Feldern macht die neue Surgic Pro2 den großen Unterschied. Mit Funktionen, die dem Anwender ein effektives, zuverlässiges und komfortables Arbeitserlebnis vermitteln, stellt das neue chirurgische Mikromotor-System eine echte Innovation dar. Es gibt so viele gute Gründe für Surgic Pro2 – entscheiden Sie sich für den Fortschritt und gehen Sie mit Surgic Pro2 einen Schritt weiter.



**1** Verbessertes Handling dank des neuen, noch kompakteren Mikromotors. Der optimierte Schwerpunkt ermöglicht ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten.



**2** Sicher und fehlerfrei in der Anwendung ist das leicht zu reinigende, flache Display. Das smarte Bedienfeld lässt sich in seiner Sensitivität einstellen und mit Handschuhen oder unter Benutzung von hygienischen Folien zuverlässig bedienen.



**3** Alles unter Kontrolle für einen sicheren und reibungslosen Behandlungsablauf: eindeutige, intuitiv zu bedienende Symbolsprache auf dem Bedienfeld und große, kontraststarke Parameterdarstellungen in 10 Helligkeitsstufen.



**4** Sicht wie unter Tageslicht bei minimaler Wärmeentwicklung mit der hochauflösenden Farb-LED. Blut, Zahnfleisch und andere Substanzen erscheinen in ihren tatsächlichen Farben für ein unverfälschtes Bild der Situation.



**5** Gleichmäßiger und geräuscharmer Transport des Kühlmittels über das kompakte Pumpenmodul bei maximaler Individualisierung: fünf Leistungsstufen lassen sich individuell durch den Anwender einstellen.



**6** Höchste Drehmomentpräzision durch das optimierte Kalibriersystem AHC: Sicherheit gegen überhöhte Drehmomente bei der Implantation.



**7** Wann kann ein Implantat belastet werden? Das Osseointegrations-Messgerät Osseo 100+ gibt mehr Sicherheit in dieser Frage und lässt sich an Surgic Pro2 anbinden.



**8** Erweiterte Möglichkeiten und Komfort durch die kabellose Anbindung mehrerer Geräte wie VarioSurg3, Osseo 100+, iPad mit Surgic Pro2 App und Fußsteuerung.