

News



Prévenir de manière professionnelle

La sensibilité dentaire est un problème que beaucoup connaissent. En général, il est principalement dû à un émail dentaire abîmé. Plusieurs types d'irritation peuvent provoquer cette douleur vive. Grâce à la technologie DeSens, le dentifrice Candida Professional Sensitive offre une protection efficace. L'hydroxylapatite, le poloxamère et le xylitol, ses principaux composants, renforcent l'émail et assurent une protection intensive pendant 6 heures (effet confirmé par des études scientifiques et cliniques. RDA 30; 1490 ppm de fluorure). Le dentifrice Candida Professional Protect a été développé pour prévenir l'effet problématique des aliments acides sur l'émail, grâce à la technologie brevetée Curolox®, aux molécules protéiques formant une matrice, lesquelles constituent un film protecteur contre les acides qui prévient l'érosion de l'émail (effet confirmé par des études scientifiques et cliniques. RDA 50; 1450 ppm de fluorure).

www.mibellegroup.com

Eine Möglichkeit zum Schutz vor Tröpfcheninfektion

Das Ansteckungsrisiko für virale Infekte ist in der Praxis besonders gross. Perio Plus regenerate kann Ihren Schutz erhöhen. Perio Plus regenerate, bekannt durch seine Kombination von CHX und Citrox®/Polylysin, enthält auch Cyclo-dextrin – ein Glucosemolekül, das viele Viren inaktiviert, zum Beispiel Herpesviren. Ausserdem lässt das Copolymer PVP-PA Wirkstoffe und Partikel auf Mukosa und Zähnen haften: Die Möglichkeit einer Tröpfcheninfektion kann sich verringern. Lassen Sie Patienten vor der Behandlung eine Minute spülen. So kann sich Ihr Ansteckungsrisiko reduzieren. Auch Sie: spülen Sie regelmässig. Neu



gibt es die praktische 900ml-Flasche mit Pumpspender für das Spülen vor und nach der Behandlung.

Jetzt bestellen: info@curaden.ch



Update Implantologie: 23.–29. August 2020 in St. Moritz – Fortbildung auf höchstem Niveau

Die Coronakrise hat die Eventbranche stark getroffen und gleichzeitig der Fortbildung Zürichsee neue Chancen eröffnet. So wurde der Traditionsanlass in St. Moritz nach langer Zeit wieder im Sommer durchgeführt. Der Schutz der Teilnehmenden hatte höchste Priorität. So wurde mit dem Hotel ein Schutzkonzept ausgearbeitet und trotz leichten Einschränkungen ein Eventerlebnis der höchsten Klasse geboten. Die Woche war ein voller Erfolg! Das ganze Spektrum der Implantologie wurde beleuchtet. Jeder Referent gehört auf seinem Gebiet zu den besten der Welt. So standen z.B. mit Daniel Bu-

ser, Ronald Jung, Michael Bornstein und Kony Meyenberg internationale bekannte Redner auf der Bühne, die sonst nur auf grossen Kongressen anzutreffen sind. Hier in St. Moritz konnte man sie hautnah erleben und auch ausserhalb der Vorträge mit ihnen in einer «familiären» Atmosphäre diskutieren. Nebst den Vorträgen wurden auch praktische Workshops durchgeführt. Das Feedback der Teilnehmer war durchwegs positiv und die Fortbildung Zürichsee überlegt sich, künftig im Engadin Sommerkurse anzubieten.

www.zfz.ch

News



Cannabinoide gegen orale Bakterien

Belgischen Wissenschaftler haben in einer In-vitro-Studie die Wirksamkeit von Cannabinoiden im Kampf gegen orale Bakterien untersucht. Dazu wurde Zahnbelag von 60 Erwachsenen mit verschiedenen Wirkstoffen aus der Hanfpflanze sowie mit handelsüblichen Zahnpasten versetzt. Die Auswertung der Bakterienkolonien nach 24 Stunden zeigte, dass die Cannabinoide das Bakterienwachstum wirksamer reduzierten als die Zahnpasta. Allerdings hängt die Effektivität der Cannabinoide stark von der individuellen oralen Mikroflora ab. Für die tägliche Mundhygiene der Durchschnittsbevölkerung sei die antibakterielle Wirkung der normalen Zahnpasta mehr als ausreichend, betonen die Forscher. Cannabinoide könnten hingegen bei Risikopatienten eingesetzt werden oder auch als Alternative für synthetische Antibiotika dienen, um Arzneimittelresistenzen entgegenzuwirken.

doi:10.7759/cureus.6809

Mehr sehen. Mehr erreichen

Mit der neuen Produktlinie von Carestream Dental entgeht dem Behandler kein Detail mehr: Denn die leistungsstarke Einheit CS 8200 3D bietet zusätzlich zu den EVO-Features der bewährten Plattform der CS 8100er-Familie ein noch grösseres Sichtfeld von bis zu 12×10 cm. So können Implantologen, Chirurgen und ambitionierte Zahnmediziner ihre Praxis zukunftsorientiert ausrichten, dank des ultrakompakten Gerätedesigns auch auf kleinstem Raum. Mit der CS Imaging Version 8 Software ist die Benutzeroberfläche der Einheit intuitiv bedienbar. Nur wenige Klicks und die Patientenakte ist sofort übersichtlich dargestellt einsehbar. Alle 2-D-Bilder, 3-D-Bilder und CAD/CAM-Daten lassen sich im Sinne einer zentralen Bildbibliothek auf einem Bildschirm ansehen, ohne zwischen Programmen wechseln zu müssen –



dabei können sie praktischerweise direkt mit Kommentaren versehen werden.

www.carestreamdental.de



Labrida BioClean™ Chitosanbürste für eine effektive Reinigung von Implantatoberflächen

Dentalimplantate benötigen eine regelmässige Pflege, bei der die Labrida BioClean™ Bürste optimal eingesetzt werden kann. Indiziert für das offene und geschlossene mechanische Debridement an Zahnimplantaten und Zähnen, reinigt sie Implantatoberflächen sanft, aber effektiv*. Mit der Entfernung des weichen Biofilms ist sie der Schlüssel zu einem erfolgreichen Biofilmanagement.

Eingesetzt wird die Bürste zur Erhaltung der periimplantären Gesundheit bzw. zur Behandlung sowohl der Mukositis als

auch der Periimplantitis. Das Borstenmaterial Chitosan ist ein nicht allergenes, marines Biopolymer, biokompatibel und schnell abbaudend. Dank seiner dokumentierten bakteriostatischen und antiinflammatorischen Eigenschaften kann es die periimplantäre Behandlung positiv unterstützen. Sie bietet einen verbesserten Patientenkomfort und ist auch von Dentalhygienikerinnen anwendbar.

(*in Laborstudien nachgewiesen)

www.straumann.ch