

Pozvana predavanja

Invited Lectures

Kirurški postupci u stražnjem dijelu čeljusti u dentalnoj implantologiji

Karl-Erik Kahnberg, Göteborg, Švedska

Sahlgrenska Academy at Göteborg University,
Department of Oral and Maxillofacial Surgery,
Faculty of Odontology, Švedska

Kirurška implantacija u stražnje dijelove gornje i donje čeljusti može se u slučajevima kada postoji zadovoljavajući volumen kosti alveolarnoga nastavka izvesti bez poteškoća. No u slučajevima alveolarne atrofije i anatomskih ograničenja s obzirom na šupljinu maksilarnoga sinusa i kanal alveolarnoga živca, situacija postaje problematičnija i treba je riješiti različitim tehnikama presađivanja tkiva. Katkada može biti indicirana transpozicija alveolarnog živca. No tehnikama koje nam danas stoje na raspolaganju, većina se slučajeva može riješiti s dobrim rezultatima. U izlaganju će se prikazati neka od rješenja kojima se rehabilitacija postiže postavljanjem usatka u stražnje dijelove gornje i donje čeljusti.

Implant Surgery in the Posterior Region of the Jaws

Karl-Erik Kahnberg, Göteborg, Sweden

Sahlgrenska Academy at Göteborg University,
Department of Oral and Maxillofacial Surgery,
Faculty of Odontology, Sweden

Implant surgery in the posterior regions of the upper and lower jaws is in cases with a satisfactory bone volume of the alveolar process not difficult. However, in cases of alveolar atrophy the anatomical limitations with the maxillary sinus cavity and the alveolar nerve canal the situation becomes more problematic and has to be solved by different kinds of graft techniques. Sometimes alveolar nerve transportation can be indicated. However with

the techniques which are available today most cases can be solved with good results. The presentation will illustrate some of the solutions for implant rehabilitation in the posterior regions of the upper and lower jaw.

Protetičke mogućnosti u dentalnoj implantologiji

Steffan Ellner, Kalmar County, Švedska

Clinic for Prosthodontics, Kalmar County
Hospital, Švedska

Protetička evaluacija bolesnikova stanja vrlo je važna i utječe na liječenje implantacijom. Mnogi specifični uvjeti određuju tijek liječenja implantacijom i treba ih evaluirati prije negoli se konačni plan liječenja predoči bolesniku. U izlaganju će se iznijeti i raspraviti različite protetičke opcije, od nadomjestaka jednog zuba do mostova punoga luka, vodeći računa i o kozmetici i dugoročnoj stabilnosti usatka i njegovih komponenata.

Prosthetic Options in Implant Dentistry

Steffan Ellner, Kalmar County, Sweden

Clinic for Prosthodontics, Kalmar County
Hospital, Sweden

The prosthodontic evaluation of the patient's condition is very important and has an influence on implant treatment. Many specific conditions determine the course of implant treatment and should be evaluated before the final treatment plan is presented to the patient. The lecture will present and discuss different prosthetic options from single teeth to full arch bridges with emphasis on cosmetics and long term implant and component stability.