

tankar • idéer • framtid

nyhetsblad

nr 13

december 2004 • Astra Tech

Nutid



*Stilla lugn som sänker sig
skapar ro och tröst.
Årets slut det närmar sig
vi har haft vår höst.
Till minne av en stjärna klar
tänder vi små ljus.
Till minne av ett jubelår
pryder vi vårt hus.
Fridfull helg skall taga vid.
Välkommen juletid.
En stilla helg som närmar sig.
Välkommen julefrid.*

Julefrid, ja! I mitt stilla sinne funderar jag över varför tiden innan jul alltid förefaller vara fylld av så mycket "det här måste jag hinna bli färdig med". Är det ett tecken på oförmåga att organisera eller ett bevis på mycket att göra? Sanningen ligger kanske någonstans där emellan, men jag kan i alla fall konstatera att introduktionen av OsseoSpeed™ i början av oktober har lett till en markant ökad efterfrågan på Astra Techs implantat och naturligtvis ett visst merarbete. Men det fyller mig med en glädje som är lika stor som glädjen jag kände som barn, inför tomtens ankomst.

Julen är ju en tid fylld av traditioner som man ogärna ändrar på. Som jag skrev i förra numret av Nutid genomgår Astra Tech en hel del förändringar just nu. Vi växer markant och investerar kraftigt i resurser både vad det gäller produktionskapacitet och organisation. Vi arbetar målmedvetet på att förstärka vårt varumärke både i Sverige och internationellt. Alla förändringar till trots; vi är ändå måna om att vårda våra traditioner. En av de traditionerna vi mår mest om är vårt nära samarbete med alla er som väljer att använda Astra Tech Implants. Och jag vill framföra ett stort tack för att ni verkligen ger er tid till diskussioner och informationsutbyte med oss.

En riktigt God Jul och tack för samarbetet under det gångna året från alla oss på Astra Tech.

Björn Ledelius
Försäljningschef

Svenskt kursprogram

I början av oktober distribuerade vi vårt svenska kursprogram. Det glädjer oss att intresset är så stort. Många kurser börjar nu bli fullteknade och därför önskar vi uppmana er, som funderat på att delta i någon av våra kurser, att skicka in er anmälan.

Besök gärna vår hemsida www.astratech.se för att se kursutbudet. Det går också bra att maila till dentalinfo.se@astratech.com för att få ett exemplar.

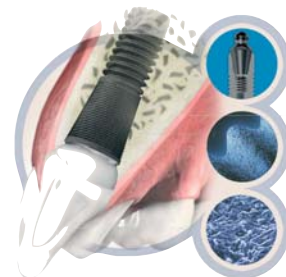


Naturlig estetik

En bibehållen hög estetik över lång tid kräver både styrka och skönhet. Zirkonium kombinerar dessa egenskaper.

Den keramiska distansen Ceramic Abutment är framställd av yttriumstabiliserad Zirkonium (Y-TZP) som har följande viktiga kännetecken:

- Dokumenterad biokompatibilitet
- Hög mekanisk styrka
- Färg som påminner om tanden



Den keramiska distansen Ceramic Abutment är ett idealiskt val när man kräver hög estetik och naturtrogenhet. Detta är särskilt viktigt i den estetiska zonen, där patienten förväntar sig en restauration som inte går att skilja från egna tänder.

Äntligen!

Intern hex i Fixture MicroThread™ – OsseoSpeed™ 3.5

Nu är även vår smalaste fixtur 3.5 försedd med intern hex, för indexing och antirotation. Det innebär att Astra Tech Implants blir än mer användarvänligt och Fixture 3.5 blir nu ett naturligt val som singelimplantat i trånga områden.



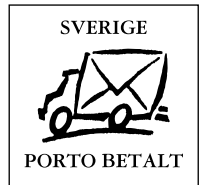
Direct Abutment System

Många tandtekniker har framfört synpunkter på att löspassningen på upp-vaxningshättan till Direct Abutment är för stor. Tack så mycket för det! Uppvaxningshättan är nu omgjord för att bli mer användarvänlig.

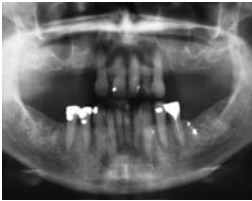
Direct Abutment är en förpreparerad distans för cementerade konstruktioner. Direct Abutment System är designat för att göra implantatarbetet snabbare, enklare och mer estetiskt. Alla protetiska komponenter, både för kliniken och laboratoriet, levereras sampackade.



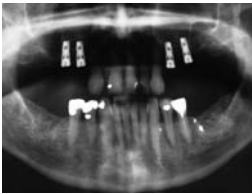
B



Sinuslift med osteotomteknik



Detta är en teknik som beskrivits av Summers, Baumann m fl för att på ett enkelt sätt utan bentransplantat göra det möjligt att utföra implantatbehandling även då residualbenet mot sinus endast är 3-4 mm i tjocklek.



Efter kristatoppsnitt och friläggning av kristan prepareras den marginala kompaktan med borrar till en bredd av c:a 3 mm. Därefter används Astras osteotomset för att i flera steg forma implantatsätet och avslutningsvis försiktigt fraktureras sinusgolvet och lyfta upp detta med sinuslemhinnan intakt. Självt konar jag sedan det marginala benet med Astras ST 4.5 mm borrar för att kunna applicera den konade fixturen Astra ST 4.5 mm. Benbredden posterior i överkäken räckes som regel till för denna skruv. Den primära stabiliteten blir god även då residualbenet endast uppgår till 3-4 mm.



Tvåstegs kirurgi med distansoperation efter 4 månaders läkning.



27 skruvar är till idag distansopererade och samtliga är väl inläkta med fina bennivåer såväl marginalt som i området för sinuslyften. Vid 3 säten förelåg ett obetydligt luftläckage men detta påverkade inte läkningen negativt.



Ber att få återkomma med 1-årsuppföljningen till hösten 2005.



Käk kirurg Robert Fermergård
Specialisttandvården, Västerviks sjukhus

www.astratech.se



Hur bra, eller dålig, är Astra Techs hemsida? Vår ambition är att erbjuda en lättillgänglig informationsbank. Lever vi upp till våra ambitioner? Skicka gärna kommentarer och förslag på hur vår hemsida kan bli bättre till

dentalinfo.se@astratech.com.
Som tack för hjälpen kommer vi att sända en plansch till alla som hjälper oss med kreativa förslag.



Internationella kurser

International Training & Education Program, 2005

I vårt internationella kursprogram erbjuds kurser för den erfarna tandläkaren med intresse för mer avancerade kirurgiska och protetiska behandlingsmetoder. Ett flertal kurser fokuserar på behandling av patienter med reducerad benvolym. Olika behandlingsalternativ presenteras där man antingen använder sig av konventionell implantatkirurgi eller en kombination av bentransplantat och implantat. Kurserna ges i ett flertal europeiska länder och är arrangerade i samarbete med kliniska centra som har stor erfarenhet av implantatbehandling.

Tillsammans med våra redan så uppskattade kurser har vi i år nöjet att erbjuda två nya kurskoncept. Ett seminarium med titel "Advanced Science and Clinical Methods Related to Implant Treatment" där resultat från vetenskapliga data liksom faktorer av betydelse för ett lyckat långtidsresultat presenteras och diskuteras. Ännu en kurs inom avancerad implantatbehandling finns att tillgå; "Advanced Restorative Techniques". Kursen omfattar både kirurgisk och protetisk behandling av komplicerade fall.

För ytterligare information:
Besök vår hemsida: www.astratech.com
E-mail: education.dental@astratech.com

Ingrid Johansson
Manager Training & Education, Dental

