



SVENSKA ORTODONTIFÖRENINGEN
The Swedish Association of Orthodontists



**Karolinska
Institutet**

I samarbete med
Institutionen för Odontologi, Karolinska Institutet
inbjuder SOF-Ost till "hands-on" kurs

VAST ULTRA

Variable Anchorage Straight Wire Technique
för Cannon Ultra II

Kursgivare:

Svante Moberg

Lena Berglund-Stevenberg

övertandläkare, föreläsare och kliniska handledare på postgraduate programmet i Ortodonti,
Karolinska Institutet, Stockholm

den 6-7 februari 2009

Plats:

Röda rummet, Ortodontikliniken. Plan 8
Institutionen för Odontologi Karolinska Institutet

Kursavgift

(inkl. kaffe, luncher enl. program samt gemensam middag på fredagskvällen)

SOF medlemmar: 2.800:-

Postgraduate/ST: 2.300:-

Icke SOF medlemmar: 3.500:-

OBS! Begränsat antal (22) deltagare. SOF medlemmar har företräde. Anmäl tidigt för att försäkra dig om en plats.

Eventuell övernattnings bokas och betalas separat av respektive kursdeltagare



SVENSKA ORTODONTIFÖRENINGEN
The Swedish Association of Orthodontists

Fredagen den 6/2 8.30- 10.00 Introduktion VAST	Lördagen den 7/2 8.30-10.00 Typodontövning Fas II
Kaffe	Kaffe
10.30- 12.00 Brackets VAST Typodontövning	10.30-12.00 Typodontövning Fas III
Lunch 12.00-13.00	Lunch 12.00-13.00
13.00- 14.00 Teori avseende friktion Självligering Biomekanik	13.00-14.30 Förankring Fallpresentationer
Kaffe	Kaffe
14.30- 17.00 Typodontövning Fas I	14.30-16.30 Forts. fallpresentationer

Välkomna önskar styrelsen SOF-Ost

Annika Hartelius-Ericsson, ordf, Margareta Berge Norén, Ingalill Feldmann,
Ingrid Lindeberg, Anders Sjögren

Inbetalning av Kursavgiften **samt** nedanstående anmälningstalong skall sändas till
SOF-Ost, c/o Ingalill Feldmann, Färgerigatan 33, 806 46 Gävle, **senast den 15 januari 2009**
Postgiro: 4307396-4. Glöm inte att ange Ditt namn på inbetalningskortet.



Anmälan till kursen VAST ULTRA den 6-7 februari 2009

Namn _____

Adress _____

e-postadress _____

Tel bostad: _____ Tel arbetet: _____

Annan kost: _____



SVENSKA ORTODONTIFÖRENINGEN
The Swedish Association of Orthodontists

V A S T ULTRA

Variable Anchorage Straight Wire Technique for Cannon Ultra II bracket

Variable Anchorage Straight Wire Technique allows you to choose where you want low friction, easy sliding, controlled tipping or bodily control and high friction. Without complex arch wire bending you can get the anchorage where it is required. Extra oral appliances are rarely used. The treatment makes use of basic biomechanical principles for control of the sagittal and vertical dimensions.

The Cannon Ultra II bracket has a straight wire slot with MBT prescription, .018 or .022 and a wing slot .018x.035.

The participants will have the opportunity to practice on typodonts and after the course you will be well acquainted with the basic theory and will know how to use the V A S T technique.

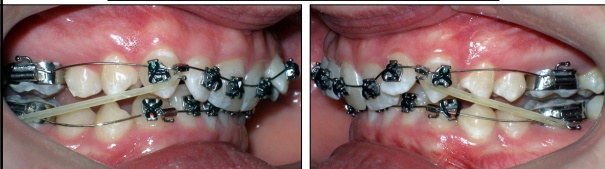
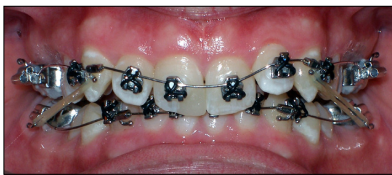
Unique features: Wing slot for controlled tipping, Straight wire slot, Programmable friction, Differing ligation methods. Less occlusal interference, T-hooks on every bracket

VAST- technique is a way to treat Class II deep bite cases using low force and low friction with fewer visits

**Class II deep bite
Retroclined incisors
Mild crowding**



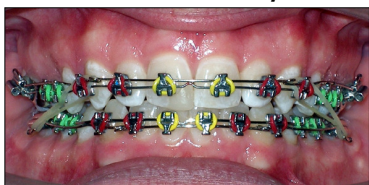
**1st appointment in treatment
Dual-Flex I upper, lower
Class II elastics 3/8L**



**3rd appointment, 3 months in treatment
.016 Australian sp+ upper, Dual-Flex I lower
Class II elastics 3/8L**



5th appointment, 8 months in treatment
.018 Australian sp+ Wing arches U and L
.016 NiTi in SW slot U.018x.018 NiTi in SW slot L
Class II elastics 3/8L



9th appointment, 15 months in treatment
.016x.022 SS U and L Finishing arch
Class II elastics 3/8L night time



Debonded the 10th appointment after 17 months
Retention Upper splint with bite plane
Lower cuspid retainer

