

INDTÆGTEN FRA DETTE
KURSUS GÅR UBESKÅRET TIL:

**Kræftens bekæmpelse
Demensforeningen
Hjerteforeningen**



Jacob Slavensky

Cathrine Nørgaard

MOULDING KURSUS HANDS ON ARBEJDSKURSUS

Der udbydes mange teoretiske kurser omkring bidhævning og behandling af slidte tænder, men ikke så mange kurser i hvordan man rent faktisk skal lave behandlingen.

Dette kursus henvender sig til de tandlæger, der gerne vil kunne omsætte al deres teoretiske viden til praktiske og håndterbare kliniske behandlinger.

Tusind tak til sponsorer til dette velgørenhedskursus:

 Nordenta















INDTÆGTEN FRA DETTE
KURSUS GÅR UBESKÅRET TIL:

Kræftens bekæmpelse
Demensforeningen
Hjerteforeningen

MOULDING KURSUS HANDS ON ARBEJDSKURSUS

**Dette kursus er et decideret intensivt arbejdskursus,
hvor størstedelen af tiden skal bruges på at arbejde
på modeller med forskellige teknikker**

I de seneste år har **Injection Moulding Technique** fået meget opmærksomhed, først som en anterior behandling men senere også i de posteriore segmenter. Til denne teknik anvendes en modificeret flowplast, som injiceres ind i en transparent silikoneform, hvorefter plasten hærdes. Hvis fortænder skal forlænges, bør der anvendes 2 typer plast med forskellig opacitet, men man også indarbejde forskellige former for effekter og modificere teknikken til den enkelte situation.

Full Moulding er en anden teknik, som er velegnet til posteriore tænder. Her anvendes vanlig opvarmet kindtandsplast og en klar, hård skinne som moulding tray. Her kan med fordel anvendes 2-3 forskellige farver / typer plast afhængigt af lagtykkelse.

I nogle situationer er det nødvendigt at være særligt omhyggelig med udseendet på anteriore tænder efter genopbygning. Dette kræver anvendelsen af flere typer plast, effekter osv. og en særlig fokus på sekundær og tertiær anatomi og polering.

Forudsætningen for en forudsigelig og vellykket behandling er **opmodelleringen**. Den teoretiske del vil omhandle den kliniske forberedelse, kommunikation til tekniker og have særligt fokus på, hvilke områder på opmodelleringen, der er særlig vigtige og hvorfor.

Med IMT genopbygges en overkæbe fortand, og der trænes 3 forskellige variationer af IMT, så der også bruges andre typer plast end den vanlige injicerbare flow plast. Sluttelig genopbygges en overkæbemolar.

Til Full Moulding Technique genopbygges -456 med 3 typer plast så der let og simpelt opnås et flot, forudsigeligt og holdbart resultat.

Til den sidste øvelse genopbygges en 1+ helt fra bunden med forskellige typer plast og translucenser med fokus på at skabe en "ung" tand med incisal translucens og incisal halo. Herunder vil trænes en sikker poleringsprotokol og indbygning af sekundær og tertiær anatomi.

Der vil blive udleveret detaljerede kliniske guides til alle de forskellige gennemgåede metoder.

DATO: 20. september 2024
STED: Sorø Tandklinik
Hauchsvej 4, 4180 Sorø
KAPACITET: Plads til 12 deltagere
PRIS: Kr. 10.000 inkl. moms
Inkl. forplejning
TILMELDING: kursussoroetandklinik@gmail.com

Se program på næste side

Tusind tak til sponsorer til dette velgørenhedskursus:

 Nordenta















MOULDING KURSUS PROGRAM

Kurset indeholder følgende program.
al forplejning er inkluderet i prisen.

08.30 - 09.00	Morgenmad	13.00 - 14.30	Full Moulding Technique
09.00 - 10.30	Teori: Forberedelse Kommunikation med tekniker Opmodelleringen		Gennemgang af teknik Hands On
10.30 - 10.45	Pause	14.30 - 14.45	Pause
10.45 - 12.15	Injektion Moulding Technique Gennemgang af teknik Hands On	14.45 - 16.15	Genopbygning af fortand Gennemgang af teknik Hands On
12.15 - 13.00	Frokost	16.15 -	Spørgsmål, afrunding og opsamling

UNDERVISERE PÅ KURSET



Cathrine Nørgaard

Tandlæge, kliniker, Hellerup Tandklinik



Jacob Slavensky

Tandlæge, kliniker, Sorø Tandklinik

Tusind tak til sponsorer til dette velgørenhedskursus:

 Nordenta













