



2020

TANDFAGLIGE DAGE

Konference- og fagmesse

Torsdag 23. - fredag 24. april 2020

Indholdsfortegnelse

Velkommen	5
Faglig komité	6

Programoversigt torsdag 23. april	
Session 1	Radiologi anno 2020 – en update13
Session 2	Anatomy of the Mandible.....14
Session 3	Antiresorptiv behandling og medicinrelateret osteonekrose i kæberne15
Session 4	Hovedpine17
Session 5	Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag? 22
Session 6	Officiel åbning af Tandfaglige Dage 2020 25
Session 7	Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab? 26
Session 8	Update på endodonti 27
Session 9	Den bæredygtige tandklinik29
Session 10	60 slimhindelæsioner du skal kunne kende på 120 minutter 33
Session 11	Nye veje til kvalitetsforbedring i praksis 34
Session 12	Hvordan starter man en ny tandklinik – uden at købe en gammel? 36
Session 13	Digitale aftryk – best practice? 37
Session 14	Systematisk parodontalbehandling med fokus på initialfasen 38
Session 15	Værktøjer og viden til et godt arbejdsmiljø – så du kan efterleve de nye regler 39
Session 16	Det slidte tandsæt40
Session 17	Hvad skal vi gøre med 8-8 – EX, AMOTIO eller koronektomi?41
Session 18	Implantatkroner – skal vi skrue eller cementere? 43
Session 19	Radiologi – røntgenbeskrivelse og diagnostik44
Session 20	Kommunikationen i fokus – hvordan minimerer vi misforståelser? 45
Tand-talk 1	Fokus på en bæredygtig tandpleje49
Tand-talk 2	Nyt og spændende: Guided bone regeneration og hvor meget knogle skal være?50
Tand-talk 3	Nyt og spændende: Hovedpine og resorptioner51
Tand-talk 4	Delegation 53
Tand-talk 5	Placeboeffekten 54
Tand-talk 6	Klagesager – hvordan forløber de? 55

Programoversigt fredag 24. april	
Session 21	Kan dit spyt afsløre tandsygdomme? 59
Session 22	Digitale aftryk – best practice?60
Session 23	Color Selection and the Understanding of Color in Prosthodontics 63
Session 24	Parodontalligamentets regenerative potentiale 64
Session 25	Okklusionsovervågning og interceptiv behandling 65
Session 26	Knogleregeneration på flere måder 66
Session 27	Psykiske lidelser – forstå dem og forstå, hvad de gør ved dine patienter 70
Session 28	Update på endodonti 73
Session 29	Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab? 74
Session 30	Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag? 75
Session 31	Interdisciplinary Treatment Planning of Prosthetic and Orthodontic Patients 78
Session 32	Gingivale retraktioner – hvornår og hvordan behandles gingivale retraktioner? 79
Session 33	Retsodontologi – vigtigheden af en udførlig journal81
Session 34	PA-cases og behandlingsforslag – gør du det rigtige? 82
Session 35	Hvordan håndterer du demente patienter på den bedste måde? 83
Session 36	Nye klassifikationer af smerte 85
Tand-talk 7	Nyt og spændende: Provisoriets muligheder og suboptimale implantater 89
Tand-talk 8	Anterior and Posterior Direct Restorations – an Update 91
Tand-talk 9	Desinfektion af rodkanaler 92
Tand-talk 10	Nyt og spændende: PA-kirurgi og aftryk eller scanning? 93
Tand-talk 11	Vælger du det rigtige porcelæn? 94
Tand-talk 12	Fokus på en bæredygtig tandpleje 95
Faglige spor 96
Faglige spor for tandlæger 97
Faglige spor for klinikassistenter 99
Fagligt spor for tandplejere 101
Fagligt spor for tandteknikere 101
Tandlægeforeningens stand 102
Praktisk info105
Prisoversigt 108



Velkommen til Tandfaglige Dage 2020

Det er med stor glæde, at vi – Tandlægeforeningen og Bella Center Copenhagen – kan byde velkommen til Tandfaglige Dage 2020. Vi er taknemlige over den fine modtagelse, som Tandfaglige Dage har fået, og vi ved, at et helt nyt arrangement kræver kontinuerlig udvikling og fintuning.

Med netop det in mente har vi haft forskellige projekter i støbeskeen. Vi har bl.a. nytænkt konceptet for den officielle åbning af Tandfaglige Dage, som nu finder sted torsdag formiddag – vi har indført en frokostpause i programmet, så du har mulighed for at nyde din frokost sammen med dine kollegaer, uanset hvilke sessioner du deltager i – vi har en helt ny eventapp under udvikling, så du kan holde dig fuldt opdateret under Tandfaglige Dage, og vi har flyttet det kollegiale samvær til torsdag og fredag eftermiddag, når alle sessioner og tand-talks er afsluttet, så vi har mere tid til at nyde hinandens selskab, messen og et lille glas.

Den faglige komité har arbejdet på højtryk for at udarbejde et program, som byder på endnu flere kurser og emner, der er målrettet alle faggrupper. Vi er stolte over at kunne præsentere Morten Schiødt og Stefano Gracis som keynote speakers inden for emnerne patologi i mundslimhinden og Interdisciplinary Treatment Planning.

I 2020 vil vi desuden have særligt fokus på et tidsaktuelt emne: Bæredygtighed. Hvordan kan vi, på tandklinikkerne og i et samlet fællesskab, styrke bæredygtigheden i langt højere grad? Vi stiller skarpt på bæredygtighed i såvel de gratis tand-talks som i session 9 og deler ud af viden om, hvordan vi kan være med til at gøre en forskel.

Vi glæder os til at byde dig velkommen til Tandfaglige Dage 2020 og håber, at du vil være med til at skabe nye traditioner for efteruddannelse.

Vel mødt!

Faglig komité 2020

Programmet for Tandfaglige Dage 2020 er udarbejdet i samarbejde mellem Tandlægeforeningens Efteruddannelse og den faglige komité med det formål at sikre et kvalificeret og fagligt bredt dækkende kursusprogram.

Tandlægeforeningens Efteruddannelse og den faglige komité ønsker dig rigtig god fornøjelse og håber, at du får et godt udbytte af Tandfaglige Dage 2020.



Bo Danielsen
Tandlæge



Bjarne Klausen
Tandlæge, ph.d.,
dr.odont



Jan Frydensberg
Thomsen
Tandlæge



John Orloff
Tandlæge, DDS, Dip
Imp Dent RCS (Eng)



Klaus Gotfredsen
Professor, afdelings-
tandlæge



Patrick Attermann
Henriksen
Cheftandplejer



Caroline Bindstev
Hørsted
Viceinstituteder
for uddannelse,
tandlæge



Malene Hallund
Specialtandlæge,
afdelingstændlæge



Mette Rylev
Tandlæge, ph.d.



Sidsel Fogh
Pedersen
Tandlæge, formand
for efteruddannel-
sesudvalget



Ole Marker
Uddannelseschef,
underdirektør i
Tandlægeforeningen

Faggruppe-forkortelser

Ved hver session har vi med nedenstående forkortelser angivet hvilken faggruppe det enkelte kursus anbefales til. Bemærk at anbefalingerne kun er vejledende.

-  **TDL: Tandlæger**
-  **KA: Klinikassistenter**
-  **TP: Tandplejere**
-  **TEK: Tandteknikere**



5 gode grunde til at deltage på Tandfaglige Dage

1. MØD DENTALBRANCHEN UNDER ÉT TAG

Tandfaglige Dage integrerer kurser og fagmesse på ét og samme sted. Du får to dage med faglig viden på højt niveau og kollegialt samvær blandt anerkendte aktører inden for dentalbranchen.

2. GRATIS EFTERUDDANNELSE

Tandfaglige Dage tilbyder hver dag minimum 6 timers gratis efteruddannelse (tand-talk), som alle kan deltage i.

3. HØJ FAGLIG EFTERUDDANNELSE FOR ALLE FAGGRUPPER

Vi tilbyder et alsidigt og spændende kursusprogram med fokus på et højt fagligt niveau for hele tandklinikteamet. Få opdateret din viden af de mest kompetente kursugivere fra ind- og udland. Desuden vil der være én keynote speaker på programmet hver dag.

4. SKRÆDDERSY DIT PERSONLIGE KURSUSPROGRAM

Gennem "pay-per-view" konceptet kan du udelukkende vælge at gå til de kurser, som du har lyst til og på den måde skræddersy din tandfaglige dag efter eget ønske og behov.

5. EARLY BIRD TILBUD TIL OM MED DEN 23. JANUAR 2020

Få 10 % rabat på alle kurser på Tandfaglige Dage. Tilmeld dig senest den 23. januar 2020.

Kort sagt – på Tandfaglige Dage får du up-to-date viden for hele klinikteamet, aktuelle keynote speakere, en inspirerende messestemning, hvor du både kan se og opleve, hvad der rør sig indenfor dentalbranchen samtidig med, at du nyder en pause fra hverdagen sammen med dine kollegaer.

Torsdag 23. april

Sessioner

- Session 1 Radiologi anno 2020 – en update **KA**
- Session 2 Anatomy of the Mandible **TDL**
- Session 3 Antiresorptiv behandling og medicinrelateret osteonekrose... **TDL**
- Session 4 Hovedpine **TDL**
- Session 5 Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag? **TDL KA**
- Session 6 Officiel åbning af Tandfaglige Dage 2020 **TDL KA TP**
- Session 7 Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab? **KA**
- Session 8 Update på endodonti **KA**
- Session 9 Den bæredygtige tandklinik **TDL KA TP TEK**
- Session 10 60 slimhindelæsioner du skal kunne kende på 120 min. **TDL**
- Session 11 Nye veje til kvalitetsforbedring i praksis **TDL KA TP**
- Session 12 Hvordan starter man en ny tandklinik – uden at købe en gammel? **TDL**
- Session 13 Digitale aftryk – best practice? **KA**
- Session 14 Systematisk parodontalbehandling med fokus på initialfasen **TDL TP**
- Session 15 Værktøjer og viden til et godt arbejdsmiljø ... **TDL KA TP TEK**
- Session 16 Det slidte tandsæt **TDL TP**
- Session 17 Hvad skal vi gøre med 8-8 – EX, AMOTIO eller koronektomi? **TDL**
- Session 18 Implantatkroner – skal vi skrue eller cementere? **TDL TEK**
- Session 19 Radiologi – røntgenbeskrivelse og diagnostik **TP**
- Session 20 Kommunikationen i fokus – hvordan minimerer vi ... **TDL KA TP TEK**

Session 1 Kl. 09.30-10.30

Anbefales til KA

Point/CE-timer 1

Louise Hauge Matzen, lektor,
tandlæge, ph.d.



Louise Hauge
Matzen

Radiologi anno 2020 – en update

På kurset sætter vi fokus på den radiologiske undersøgelse i daglig praksis med overvejelser om valg af intra- eller ekstraoral optagelse, og hvornår man kan overveje at foretage en 3D-optagelse. Hvilke overvejelser bør der være i forbindelse med at foretage en røntgenoptagelse i forhold til lovgivning, og hvordan opnår vi det optimale billede, der skal ligge til grund for diagnostik og behandlingsplanlægning?

Dette kursus giver en opdatering på:

- Lovgivning
- Det gode røntgenbillede
- Hvornår kan der være indikation for panorama?
- Hvornår bør man overveje CBCT?

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.



Session 2 Kl. 09.30-11.00

Anbefales til **TDL**

Point/CE-timer 1,5

Thomas von Arx, Associate
Professor

Thomas von Arx

Anatomy of the Mandible

Whether performing surgical or non-surgical dentistry, the clinician must have a sound knowledge of the oral anatomy for diagnosis, treatment planning and intervention. The lecture will address the identification and prevention of injuring anatomical structures. Many side effects of dental procedures, for example ocular complications following mandibular block anesthesia, are based on anatomical issues. Furthermore, radiolucencies that are in fact anatomical structures or variants may mimic pathology and might result in unnecessary treatment or false approach. The presentation will demonstrate mandibular anatomy in a unique and comprehensive way.

Learning objectives:

- Anatomy and its variations of the mandibular canal, the bifid mandibular canal, and the retromolar canal
- Sublingual and submandibular fossae – danger of perforation
- Tongue and floor of mouth – the unknown territories
- Styloid process and hyoid bone and – do they matter?

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 3 Kl. 09.30-11.30

Anbefales til **TDL**

Point/CE-timer 2

Andreas Røder, afdelingslæge,
ph.d., klinisk lektor
Morten Schiødt, overtandlæge,
dr.odont., gæsteprofessor



Andreas Røder



Morten Schiødt

Antiresorptiv behandling og medicinrelateret osteonekrose i kæberne

Antiresorptiv behandling og prostatacancer

Andreas Røder

Behandlingsinduceret osteoporose har haft tiltagende opmærksomhed det seneste årti. I cancerbehandling var der stor interesse for, om effektiv antiresorptiv behandling kunne forhindre fremkomst af metastatisk sygdom eller ligefrem udskyde tiden til fremkomst af nye metastaser. I dag er antiresorptiv behandling i stigende omfang anvendt systematisk i en lang række kræftsygdomme.

På dette kursus tager vi afsæt i prostatacancer, som er den hyppigste kræftform blandt mænd i den vestlige verden, hvor sygdommen næsten altid og udelukkende metastaserer til knoglerne. Antiresorptiv behandling har været anvendt i behandlingen af prostatacancer i mange år, idet såvel metastaserne som behandlingen er forbundet med stor risiko for afkalkning af knoglerne og indtræffelse af skelet-relateret hændelser, som kan være forbundet med tab af livskvalitet og ultimativt døden.

Mekanismer bag osteoporose og de forskellige muligheder for behandling af knogletab ved start af kræftbehandling vil blive gennemgået.

Undervisningsmål:

- Kendskab til årsager til behandling med antiresorptiv medicin
- Indblik i evidensen for behandling med antiresorptiv medicin i cancerbehandling
- Kendskab til virkningsmekanisme og valg af behandling af hhv. bisfosfonater og RANK-ligand inhibitorer

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Antiresorptiv behandling og osteonekrose

Morten Schiødt

Antiresorptiv behandling anvendes til 120.000 patienter i Danmark. Både osteoporose og cancerpatienter, med og uden metastaser, modtager antiresorptiv behandling. Risikoen for udvikling af medicinrelateret osteonekrose i kæberne (ONJ) er generelt lille, men afhængig af en række faktorer. Infektion omkring tænder øger risikoen, især ved højdosis cancerpatienter.

Vi gennemgår de vigtigste tegn på ONJ, og hvordan man skal forholde sig som tandlæge.

Endvidere gennemgås forholdsregler ved behov for tandekstraktion hos patienter i antiresorptiv behandling.

Osteoradionekrose (ORN) er en følge af strålebehandling for hoved-halscancer. Ligesom ved ONJ øges risikoen for ORN ved tandekstraktion.

Undervisningsmål:

- Oversigt over antiresorptive medikamenter
- Hvilke antiresorptive behandlinger har højst risiko for osteonekrose?
- Kliniske tegn på medicinrelateret osteonekrose og osteoradionekrose
- Forholdsregler ved tandekstraktion
- Risikofaktorer for osteoradionekrose
- Forholdsregler ved tandekstraktion hos strålebehandlede patienter
- Hvornår henviser man?

Session 4 Kl. 09.30-11.10
(pause 1 t 50 m)
Kl. 13.00-14.40

Anbefales til **TDL**

Point/CE-timer 3,5

Lars Arendt-Nielsen, forskningsdirektør, professor, ph.d., dr.med.

Henrik Schytz, overlæge, lektor, dr.med.

Jørgen Rostgaard, specialtandlæge

Lars Bendtsen, overlæge, ph.d., dr.med., klinisk lektor

Lene Baad-Hansen, lektor, vice-instituteder, ph.d., dr.odont.



Lars Arendt-Nielsen



Henrik Schytz



Jørgen Rostgaard



Lars Bendtsen



Lene Baad-Hansen

Medlemspris*: kr. 3.120

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Hovedpine

Smertesystemets paradokser

Lars Arendt-Nielsen

Smertesystemet er at betragte som en meget dynamisk struktur, der kan ændre sin tilstand afhængig af bl.a. periferens tilstand. Det betyder, at smerteimpulser fra perifere strukturer grundet fx inflammation eller nerveskade kan medføre, at centralnervesystemet sensibiliseres og dermed udviser en uforholdsvis kraftig reaktion på en given smertepåvirkning. Denne centrale neuroplasticitet/sensibilisering (hyperalgesi, allodyni) er tilstede i forbindelse med mange kroniske smertetilstande (fx temporomandibulære smertetilstande). Man kan undersøge smertesystemet tilstand ved på standardiseret vis at provokere smertereaktioner til eksempelvis tryk, varme eller kulde. Herved kan man kvantitativt undersøge graden af sensibilisering, hvilket har betydning for at forstå de kliniske smertemanifestationer. Observeres patienter med kroniske smerter, viser det sig, at de neuroplasticke manifestationer afhænger af såvel smertens intensitet som varighed. De mekanismer, der ligger til grund for transitionen fra akut til kronisk smerte, er ikke kendt i detaljer; men massiv frigivelse af excitatoriske signalstoffer og ændringer i hjernens hæmning af smerten er nogle af de faktorer, som er involveret. Inden for odontologien er der en række smerteparadokser:

- Hvorfor er det sværere at bedøve rødhårede? Og oplever de stærkere smerter, manglende relation mellem patofysiologiske ændringer og smerternes styrke?
- Hvad er fantomsmerter efter tandekstraktion?
- Hvorfor får nogle patienter kroniske postoperative smerter?
- Hvorfor kan morfin forstærke smerten?

- Oplever kvinder stærkere smerte end mænd?
- Er fibromyalgipatienter mere smertefølsomme?

Dét og meget mere, som har med smertesystemets paradokser at gøre, vil blive gennemgået.

Undervisningsmål:

- Hvorfor der ofte ikke er nogen sammenhæng mellem objektive fund og smertens intensitet
- Smertesystemets neuroplasticitet
- De nyeste landvindinger inden for området
- Fremtidens mulige smertebehandlingsregimer

Migræne – diagnostik og behandling

Henrik Schytz

Denne del af sessionen vil omhandle den kliniske præsentation og behandling af migræne samt præsentere den nyeste udvikling inden for behandling af migræne.

Undervisningsmål:

- Kendskab til den kliniske præsentation af migræne
- Kendskab til principperne for behandling af migræne
- Kendskab til de nyeste principper i migrænebehandling

Hortons hovedpine – behandling med neurostimulation (SPG-implantat)

Jørgen Rostgaard

I Danmark skønnes 5.500 mennesker at være ramt af den invaliderende og smertefulde klyngehovedpine (Hortons hovedpine). Før diagnosen er stillet, har patienterne ofte opsøgt tandlæge, da symptomerne kan forveksles med tandsmerter.

Siden 2011 har behandling med neurostimulation via indsættelse af elektrode på ganglion sphenopalatina været et lovende behandlingstilbud. Der er for nuværende behandlet 121 patienter i Danmark og ca. 500 patienter på verdensplan.

Erfaringerne med den kirurgiske behandling samt sygdommens symptomer gennemgås med udgangspunkt i den tandlægefaglige relevans.

Undervisningsmål:

- Kendskab til symptomer ved Hortons hovedpine
- Orientering om behandlingsmuligheder
- Kendskab til forholdsregler i forbindelse med tandbehandling

Medicinoverforbrugshovedpine

Lars Bendtsen

Ca. 80.000 danskere lider af medicinoverforbrugshovedpine (MOH). Især personer med migræne og spændingshovedpine er i risiko for at få MOH, ved langvarigt hyppigt forbrug af smertestilende medicin. Det er meget vigtigt at forebygge MOH med øget opmærksomhed på hyppig indtagelse af alle typer analgetika og at være mere restriktiv med især udskrivning af opioider. Diagnostisering er yderst vigtig, da relevant behandling oftest medfører betydelig bedring af livskvalitet. Patienter med mere kompliceret MOH bør henvises til specialiseret behandling. Kurset vil være interaktivt og fokusere på, hvorledes patienter, der mistænkes for MOH i en tandlægepraksis, skal rådgives.

Undervisningsmål:

- Kunne identificere patienter med mulig medicinoverforbrugshovedpine
- Kende årsagerne til medicinoverforbrugshovedpine
- Vide hvorledes denne slags patienter bør håndteres i en tandlægepraksis

- Kende de behandlingsprincipper, der bruges i behandlingen af medicinoverforbrugshovedspine
- Have kendskab til, i hvor høj grad disse patienter kan bedres ved korrekt behandling

Temporomandibulær dysfunktion

Lene Baad-Hansen

Diagnostik og håndtering af temporomandibulær dysfunktion med særligt fokus på differentialdiagnostiske og behandlingsmæssige overvejelser vil blive gennemgået.

Undervisningsmål:

- Opdatering på diagnostik og håndtering af temporomandibulær dysfunktion

Trigeminusneuralgi

Lars Bendtsen

Patienter med ansigtssmerter søger hyppigt tandlæge. Det er altafgørende at kunne diagnosticere patienter med trigeminusneuralgi (TN) eller atypiske ansigtssmerter for at undgå fejlbehandling. Hvorledes skelner man mellem TN og andre årsager til ansigtssmerter? Hvorledes bør patienter, der mistænkes for TN håndteres? Hvad er årsagen til smerterne? På hvilken måde udredes disse patienter? Hvilke behandlingstilbud har vi til disse patienter? Disse emner gennemgås på baggrund af de nyligt publicerede europæiske retningslinjer for behandling af TN.

Undervisningsmål:

- Kunne identificere patienter med mulig TN
- Kende årsagerne til TN

- Vide hvorledes denne slags patienter bør håndteres i en tandlægepraksis
- Kende de behandlingsprincipper, der bruges i behandlingen af TN
- Have kendskab til, i hvor høj grad disse patienter kan bedres ved korrekt behandling

Session 5 Kl. 09.45-10.45
Anbefales til **TDL KA**
Point/CE-timer 1

Ann Wenzel, professor, ph.d.,
dr.odont.



Ann Wenzel

Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag?

I 2018 kom der ny lov og nye bekendtgørelser om stråling fra Strålebeskyttelse i Sundhedsstyrelsen (SIS). Disse er nu blevet revideret i 2019, hvor der yderligere udkom en ny vejledning, specielt målrettet tandklinikker: Intraorale optagelser. Anvendelse af røntgenstråling i odontologisk praksis.

Hør hvordan de nye tiltag påvirker din hverdag på tandklinikken, og få svar på spørgsmålene:

- Hvem er strålebeskyttelseskoordinator?
- Hvem er den ansvarlige sundhedsperson?
- Hvornår skal der udføres kontroller (modtagekontrol, statuskontrol, konstanskontrol, eftersyn)?
- Hvem kan udføre kontrollerne, og hvordan kan de bogføres?
- Hvad skal jeg gøre, for at mit ”gamle” dentalapparat er lovligt?
- Hvad skal jeg gøre med panoramaapparatet?
- Regelsæt for CBCT? Hvem har ansvaret, hvis en CBCT-rapport med fejl diagnose fører til en forkert behandling? CBCT-tolkeren eller den behandlende tandlæge?
- Hvilke regler gælder, hvis man udfører en røntgenundersøgelse på henvisning fra kollega?
- Hvornår er røntgen en delegation af forbeholdt sundhedsfaglig virksomhed til fx klinikassistenter?
- Skal røntgenbilleder altid gemmes? Hvilke kan slettes?
- Hvilke rumforhold gælder, når du betragter/tolker dine digitale billeder?
- Skal lånte røntgenbilleder beskrives?
- Hvilke tiltag kan reducere forekomsten af en utilsigtet hændelse for røntgen?

Medlemspris*: kr. 960

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Desuden vil de almindeligste dosisreducerende tiltag i det daglige blive gennemgået.

Undervisningsmål:

- Hvad forlanger Sundhedsstyrelsen at se ved tilsyn på klinikken?
- Hvilke dosisreducerende tiltag er lovgivet, og hvilke kan man yderligere selv initiere?



Torsdag 23. april Formiddag

Session 6 Kl. 11.00-12.00

Anbefales til TDL KA TP

Point/CE-timer 1

Officiel åbning af Tandfaglige Dage 2020

Kom og vær med, når vi officielt åbner det andet Tandfaglige Dage i rækken med manér.

I år har vi nytænkt konceptet for åbningen, dog uden at gå på kompromis med kvaliteten af indholdet. Åbningen finder sted torsdag formiddag og har kun fokus på officielle taler og prisoverrækkelser fx den Skandinaviske Tandlægeforenings Bensow pris.

Det kollegiale samvær har vi rykket til torsdag og fredag eftermiddag, når alle sessioner og tand-talks er afsluttet, så vi har mere tid til at nyde hinandens selskab og et lille glas.

Vi glæder os til at se dig!

Adgang: Gratis

Session 7 Kl. 11.00-12.00
Anbefales til KA
Point/CE-timer 1

Jan Tagesen, specialtandlæge i
 kæbekirurgi, afdelingstandlæge og
 konst. sektionsleder



Jan Tagesen

Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab?

Den ældre population i Danmark er gennem de seneste 10-20 år vokset og vokser fortsat, hvilket medfører at antallet af ældre patienter i tandlægepraksis er støt stigende. Med stigende alder, er der en øget risiko for, at disse patienter har almene sygdomme og en medicinering, som kræver særlige forholdsregler. Endvidere udvikles og iværksættes der flere komplekse medicinske behandlinger, ligesom der hele tiden udvikles nye og potente lægemidler, som medfører visse forholdsregler og overvejelser, inden behandling af disse patienter igangsættes.

Kurset tager afsæt i de hyppigste lægemidler, som patienten er i behandling med, og hvad dette medfører af overvejelser og forholdsregler ved behandling og med særlig fokus på hjerte-kredsløbslidelser og respirationsvejs sygdomme.

Tillige vil de mest relevante og hyppigst anvendte lægemidler i klinikkens daglige virke blive belyst med hovedvægt på analgetika, antibiotika, sedativa og også berøre de forskellige lokalbedøvelsesmidler.

Undervisningsmål:

- Få kendskab til de hyppigste lægemidler patienterne anvender
- Få kendskab til de hyppigst anvendte lægemidler i en tandlægepraksis
- Være bekendt med de hyppigste bivirkninger og forholdsregler ved de forskellige lægemidler

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 8 Kl. 13.00-14.00
Anbefales til KA
Point/CE-timer 1

Andreas Riis, tandlæge og specialisttandlæge i endodonti fra Göteborgs universitet



Andreas Riis

Update på endodonti

Er endodonti spændende? Ja, endodonti er super spændende og måske et af de mest udfordrende og krævende fagområder, vi kan arbejde med på en tandklinik. Alligevel bliver endodonti ofte beskyldt for at være både kedeligt, langtrukket og smertefuldt (i hvert fald for patienterne).

Udfordringen er muligvis, at det kan være svært at holde gejsten oppe ved stolen, når det er så små ting, vi arbejder med og at det føles som om der er en halv meter hen til tanden! For hvad er det nu egentligt, der foregår nede i tanden under en rodbehandling, og kan vi på forhånd sige noget om, hvornår der er en god chance for at behandlingen lykkes? Hvorfor kan vi ofte klare os med meget færre file i dag end tidligere, og hvorfor er filene pludselig blevet blå- eller guldfarvede? Hvorfor er det så vigtigt med kofferdam? Hvordan får man den til at sidde rigtigt, og kan man tage (gode) røntgenbilleder med dugen på?

På dette kursus får du genopfrisket, og måske endda udbygget, din viden om emnet, så du igen smiler, når der står rodbehandling i aftalebogen og får lyst til at rykke helt tæt på stolen, når patienten er faldet i søvn bag (kofferdam-)dugen.

Undervisningsmål:

- Du bliver opdateret på arbejdsgangene under en rodbehandling
- Du ser, hvordan man kan lægge en tæt kofferdam og dermed give teamet de bedste arbejdsbetingelser under behandlingen
- Vi gennemgår nyere filsystemer, og hvorfor de kan være en fordel at anvende
- Du får viden om, hvornår prognosen for en rodbehandling kan forventes at være god og hvorfor?

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

EARLY BIRD TILBUD

Hvad: Få 10 % rabat på alle kurser

Hvornår: Til og med den 23. januar 2020

Hvor: Tilmeld dig online på tandfagligedage.dk



Session 9 Kl. 13.00-15.00
Anbefales til TDL KA TP TEK
Point/CE-timer 2

Jarl Krausing, vicedirektør og international chef

Rikke Dreyer, chefkonsulent

Charlotte Fischer, rådgiver

Lise-Lotte Olsen, tandlæge, klinikejer

Anne-Mette Mathisen, front/back office medarbejder



Jarl Krausing



Rikke Dreyer



Charlotte Fischer



Lise-Lotte Olsen



Anne-Mette Mathisen

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Den bæredygtige tandklinik

Den globale klima- og ressourceudfordring og betydning for omstilling af økonomien – også for tandlægerne

Jarl Krausing

Verden står på en brændende platform, hvor de planetære grænser er overskredet på klima, biodiversitet og de naturressourcer som vi bygger vores økonomi på. Det har dannet baggrund for vedtagelse af en global klimaaftale og nye FN Verdensmål på bæredygtig udvikling, som skal være opnået overalt i 2030. Alle sektorer i økonomien skal udvise lederskab i omstillingen og tage ansvar i hele værdikæden. Det gælder også sundhedssektoren, herunder tandlægebranchen.

Undervisningsmål:

- Indsigt i den globale klima- og ressourceudfordring
- Forståelse af egen rolle og behov, samt muligheder for at tage stilling og agere

Mærkning, klinikkens indkøbspolitik og cirkulære indkøb

Rikke Dreyer

I Danmark kommer mellem 60-80 % af miljø- og klimapåvirkningen fra vores forbrug af produkter og serviceydelser. Derfor har indkøb potentiale til at ændre måden, vi producerer og forbruger, og kan bringe Danmark tættere på at opfylde bæredygtighedsmål. Kom og hør, hvordan du kan bidrage fx gennem indkøb med miljømærker.

Undervisningsmål:

- Du får ny viden om miljø- og klimahensyn ved indkøb
- Du opnår indsigt i, hvordan miljømærker, som det nordiske miljømærke Svanemærket og EU's miljømærke EU-Blomsten, kan gøre dine indkøb mere grøn

Fremtidens ressourcsmarte klinik

Charlotte Fischer

I fremtidens cirkulære økonomi er affald afskaffet. I fremtidens cirkulære klinik undgås affald derfor; enten fordi man i nogle sammenhænge undlader at bruge papir, plastik eller andet, der lander i restaffaldet, eller fordi man vælger materialer, der er genanvendelige. Det kræver kendskab til materialer og sortering til genanvendelse. Få et overblik over mulighederne for den enkelte klinik, og hvordan branchen bedst bistår klinikkerne med den cirkulære omstilling.

Undervisningsmål:

- Indsigt med omstillingen til bæredygtig klinik

Miljøindsats i klinikken

Lise-Lotte Olsen
Anne-Mette Mathisen

Kom og hør meget mere om miljø certificering ISO 14001. Hvad skal der til, og hvordan bliver det implementeret i klinikken? Hvor mange ressourcer skal der bruges, og hvilke krav og forventninger stilles der til leverandører? Hvordan motiveres personalet til at opretholde certificeringen og overholde krav heraf.

Sessionen bliver nærværende med eksempler fra tandklinikken, Tandkunsten, på hvordan vi affaldssorterer, finder de rette samarbejdspartnere, og samarbejder med kommunen.

Undervisningsmål:

- Indblik i ISO 14001
- Ledelseshåndtering af miljø foranstaltninger
- Teaser vedr. verdensmål



Dental Days 2020

Morten Schiødt

Keynote Speaker

Torsdag 23. april Eftermiddag

Session 10 Kl. 13.00-15.00

Anbefales til **TDL**

Point/CE-timer 2

*Morten Schiødt, overtlæge,
dr.odont., gæsteforsker*

60 slimhindelæsioner du skal kunne kende på 120 minutter

Undersøgelse af patienternes slimhinder er en naturlig del af tandlægens arbejde. Vi gør det ved de kliniske undersøgelser, og hvis patienten kommer med et problem, som relaterer sig til slimhinderne. I begge tilfælde er det vigtigt, at man hurtigt og sikkert kan adskille sygt og sundt samt have et godt kendskab til de mest almindelige læsioner.

Vi har samlet de mest almindelige slimhindelæsioner, som vi gennemgår på 120 minutter – det går stærkt, men det vil være yderst lærerigt.

Undervisningsmål:

- Kende den normale mundslimhinde
- Kende de almindeligste mundslimhindelæsioner
- Kende de principielle forandringer, der leder til diagnose, fx farveforandringer, hævelser, ulcerationer m.fl.
- Kende de farlige forandringer
- Kende faresignaler, der kræver henvisning

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 11 Kl. 13.00-15.00
Anbefales til **TDL KA TP**
Point/CE-timer 2

Kasper Rosing, ph.d., adjunkt
Esben Boeskov Øzhayat, lektor,
ph.d., dr.odont.



Kasper Rosing



Esben Boeskov
Øzhayat

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Nye veje til kvalitetsforbedring i praksis

Kvalitetsforbedring i tandpleje

Kasper Rosing

Hvordan former vi et tandplejesystem, der leverer bedst mulig tandpleje på økonomisk bæredygtig vis, uden at behandlere føler sig udbrændte og frataget sig den professionelle autonomi på grund af rigide kontrolsystemer, som ikke er tidssvarende?

ADVOCATE (Added Value for Oral Care) er et EU finansieret forskningsprojekt, der har studeret eksisterende tandplejesystemer (heriblandt det danske) og undersøgt samt testet metoder til opnåelse af kvalitetsforbedringer i tandpleje. Det overordnede mål med ADVOCATE var at opstille en model for, hvordan tandplejesystemer kan blive mere patientinvolverende, forebyggelsesorienterede og evidensbaserede.

I den forbindelse blev der lavet flere studier, som har vist, at en central forudsætning for et bedre tandplejesystem er samarbejde og involvering af alle interessenter i den fælles udvikling af tandplejesystemet.

Undervisningsmål:

- Indblik i nyere metoder til kvalitetsforbedring i tandpleje
- Indblik i, hvad sygesikringsdata samt orale sundhedsdata kan bruges til
- Indblik i potentielle gevinster ved endnu større samarbejde mellem forskningen og den primære tandpleje sektor

Kommunikation og oral livskvalitet i praksis og samfund

Esben Boeskov Øzhayat

Kendskab til og inkorporering af patientens perspektiv ved tandbehandling er essentielt, hvis man skal praktisere evidensbaseret. Sessionen angiver og diskuterer muligheder og metoder til belysning og involvering af patientens perspektiv i klinikken, herunder hvordan kommunikation anvendes mest hensigtsmæssigt i praksis. Desuden får du et overblik over, hvordan orale sygdomme og behandling heraf påvirker patienternes livskvalitet, samt hvilke sociale og samfundsøkonomiske konsekvenser en dårlig tandstatus kan have. Der er således lagt op til et klinisk relevant kursus, der samtidig vender odontologien i et socialt og samfundsmæssigt perspektiv.

Undervisningsmål:

- Forståelse for patientens perspektiv ved tandbehandling
- Redskaber til at optimere kommunikationen med og inddragelsen af patienten
- Viden om samfundsøkonomiske implikationer af oral sygdom og behandling

Session 12 Kl. 13.00-15.00
Anbefales til TDL
Point/CE-timer 2

Henning Juel Møller, statsautoriseret revisor
Sejr Andreas Jensen, erhvervsdirektør i Lån & Spar



Henning Juel Møller



Sejr Andreas Jensen

Hvordan starter man en ny tandklinik – uden at købe en gammel?

Mange går med tanker om at blive klinikejer, men det er ikke altid muligt at finde en egnet klinik. Så hvorfor ikke starte en praksis netop der, hvor man gerne vil? Den tanke har mange sikkert overvejet for hurtigt at glemme den igen, men kan det overhovedet lade sig gøre?

Vi er så vant til, at man skal overtage en eksisterende klinik for at blive klinikejere. Tiderne har dog ændret sig for klinikdrift i Danmark. Flere steder har klinikker lukket ned og derfor er der ikke noget at overtage. Andre steder har befolkningssammensætningen flyttet sig, og muligheden for at åbne det man kalder en O-praksis, er nu til stede.

Vi har bedt to af de mest vigtige rådgivere i forbindelse med etablering af en ny tandlægepraksis; banken og revisoren og beder dem om at løfte sløret for, hvad det kræver at realiserer sine tanker.

Kunne du tænke dig at høre mere? Så tilmeld dig denne session og støt samtidigt et godt formål – kursusafgiften går ubeskåret til Tandsundhed Uden Grænser (TUG).

Medlemspris*: kr. 400

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 13 Kl. 14.30-15.30
Anbefales til KA
Point/CE-timer 1

Yasser Haddadi, postdoc, tandlæge, MSc, ph.d.



Yasser Haddadi

Digitale aftryk – best practice?

Digitale aftryk vinder frem, og der er mange systemer på markedet at vælge imellem – uanset om man kun vil scanne, eller om man også selv vil fremstille restaureringer med CAD/CAM-teknik på klinikken. Som klinikassistent spiller du en vigtig rolle, hvis klinikkens digitale opstilling skal blive en succes. Alle fordelene ved digitale aftryk og praktiske eksempler på arbejdsfordelingen mellem klinikassistent og tandlæge på klinikken bliver gennemgået. Lær nye arbejdsgange, som giver mulighed for helt nye arbejdsgange for klinikassistenten og tandlægen.

Undervisningsmål:

- Gennemgang af de mest populære scannere
- Hvad er fordelene ved digital arbejdsgang?
- Hvad er klinikassistentens rolle, når klinikken køber en scanner?
- Hvordan kan klinikassistenten sørge for, at klinikkens digitale omstilling bliver en succes?

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 14 Kl. 14.30-16.30
Anbefales til TDL TP
Point/CE-timer 2

Morten Kaarup-Christensen,
afdelingstandlæge



Morten Kaarup-Christensen

Systematisk parodontalbehandling med fokus på initialfasen

Den initiale fase er fundamentet for parodontalbehandlingen. For at opnå et vellykket resultat er en systematisk tilgang til behandlingen af højeste vigtighed. På baggrund af eksempler på evidensen herfor kommer vi ind på denne systematik med hensyn til både depurationsinstrumenter, depurationsteknik og patientkooperation.

Undervisningsmål:

- Systematisk tilgang til behandling
- Instrumentkendskab
- Hvad virker?

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 15 Kl. 14.45-16.45
Anbefales til TDL KA TP TEK
Point/CE-timer 2

Erling Østergaard, fhv.
arbejdsmiljøleder på Tandlægeskolen, driver i dag Hygiejnekon-sulenterne.dk
Kamilla Bergström, tandplejer,
ph.d., udviklings- og kvalitetskoordinator
Søren Hald, direktør i Redminkrop, ergoterapeut



Erling Østergaard



Kamilla Bergström



Søren Hald

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Værktøjer og viden til et godt arbejdsmiljø – så du kan efterleve de nye regler

Hvordan arbejdes der effektivt med det fysiske, psykiske og kemiske arbejdsmiljø på tandklinikken?

Tre eksperter inden for vigtige facetter af arbejdsmiljøet – det fysiske, det psykiske og det kemiske arbejdsmiljø – giver korte oplæg med inspiration til, hvorledes I på tandklinikken kan gribe arbejdet an, med at udvikle og fastholde det gode arbejdsmiljø.

Efter sessionen lægges der op til spørgsmål og debat. Ansvar for arbejdsmiljøet på tandklinikken behøver ikke være en uriaspost – det kan gøres både spændende og fængende. Kom og få inspiration til at lette arbejdsmiljøarbejdet.

Undervisningsmål:

- Forståelse for vigtige arbejdsmiljøudfordringer for tandklinikken, og hvorledes man med succes kan gribe arbejdet an, når arbejdsmiljøet skal udvikles og løbende vedligeholdes

Session 16 Kl. 15.00-17.00
Anbefales til TDL TP
Point/CE-timer 2

Esben Aagaard, specialtandlæge
Jan Frydensberg Thomsen
Tandlæge
Michael Holmqvist-Larsen,
specialtandlæge i ortodonti
Peter Lindkvist, tandlæge
(henvisningstandlæge i æstetisk
kirurgi)



Esben Aagaard



Jan Frydensberg Thomsen



Michael Holmqvist-Larsen



Peter Lindkvist

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Det slidte tandsæt

I de seneste år er der sket en forøgelse i antallet af patienter med slid, som fylder i vores aftalebøger. Dette kan bl.a. skyldes en øgning af antallet af ældre med egne tænder samt et samlet større fokus på den samlede orale sundhedsstatus fra såvel patienter som behandlere. Attrition, abrasion og erosion er et hyppigt forekommende problem, både blandt danskere, men også på verdensplan og udgør et betydeligt tandsundhedsproblem. Denne problematik kan have indflydelse ikke kun på tandens hårde væv, men også i vævene omkring vores tænder og i hele tyggeapparatet. I mange tilfælde kan det reducere tyggefunktionen, æstetikken og livskvaliteten for den enkelte patient.

Tidlig diagnostik, forebyggelse og behandling af sliddet på tænder med fokus på reetablering, hvis nødvendigt, vil medføre mindre omfattende behandlingsbehov for den enkelte patient. I nogle tilfælde er det muligt at genopbygge og hjælpe patienten før slidskaderne bliver for store. Men hvad med det tandsæt, der allerede er nedslidt? Hvad skyldes sliddet? Kan vi stoppe det? Hvornår skal vi skride til behandling?

Denne session har til formål at gennemgå ætiologi, patogenese og flere klare symptombilleder, hvilket letter diagnostikken for både tandplejere og tandlæger. Derefter vil de forskellige behandlingsmuligheder gennemgås, herunder f.eks. behandling med plast, fast protetik, ortodonti, kirurgi og en mulig kombination af disse.

Kurset er rettet mod tandplejere og tandlæger for at optimere det interne samarbejde herom og at øge fokus på patienternes hensyn samt for at sikre regelmæssighed og kontrol i vores patientbehandling i rettidig omhu. Da dette kan og vil bidrage til en reduktion i risikofaktorer.

Session 17 Kl. 15.15-17.15
Anbefales til TDL
Point/CE-timer 2

Thomas von Arx, Associate
Professor
Simon Storgård Jensen, professor,
overtandlæge, dr.odont.
Lars Pallesen, afdelingstandlæge,
specialtandlæge i tand-, mund- og
kæbekirurgi



Thomas von Arx



Simon Storgård Jensen



Lars Pallesen

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Hvad skal vi gøre med 8-8 – EX, AMOTIO eller koronektomi?

Anatomy Related to the Mandibular 3rd Molar

Thomas von Arx

Removal of mandibular third molars entails surgical risks, some of them related to adjacent anatomical structures such as the inferior alveolar nerve and the lingual nerve. Other issues include the position of the tooth within the body of the mandible and the depth of the lingual undercut. The region of the third molar is also the getaway to several deep anatomical spaces with potentially dangerous spreading of infections.

Learning objectives:

- The lower third molar and the inferior alveolar nerve
- The lower third molar and the lingual nerve
- Bone anatomy of the lower third molar and retromolar region
- The fascial spaces related to the lower third molar region

Mandiblens 3. molar – indikationer, kliniske dilemmaer og udfordringer

Simon Storgård Jensen

Lars Pallesen

Røntgenbilledet på næste side viser 8- på en 21-årig kvinde. Patienten er sund og rask og har ingen subjektive klager, fraset at området er svært at holde rent. Klinisk findes gingiva omkring den semiretinerede 8- upåfaldende. Dog ses let blødning ved sondering. Distalt for 7- findes en poche på 7mm.



Hvordan ville du rådgive, hvis dette var din patient? Har du tilstrækkelige oplysninger, eller ville du fx anbefale en CBCT? Er din umiddelbare vurdering at 8- bør bevares eller fjernes?

Årligt fjernes >35.000 visdomstænder i Danmark. På trods af at fjernelse af mandiblens 3. molar er det hyppigst udførte kirurgiske indgreb i mundhulen, er disse overvejelser og dilemmaer hyppigt forekommende i almen tandlægepraksis.

Med udgangspunkt i konkrete kliniske og radiologiske problemstillinger relateret til mandiblens 3. molar, præsenteres forslag til mulige indikationer for fjernelse, profylaktisk fjernelse, evt. koronektomi samt indikation for supplerende CBCT.

Undervisningsmål:

- Angive indikationer for fjernelse af mandiblens 3. molar inkl. indikationer for profylaktisk fjernelse og koronektomi
- Vurdere sværhedsgraden ved planlagt fjernelse af mandiblens 3. molar
- Angive radiologiske tegn på tæt kontakt mellem rodkomplekset af mandiblens 3. molar og canalis mandibularis samt vurdere indikationen for supplerende CBCT forud for operativ fjernelse

Session 18 Kl. 15.30-17.30

Anbefales til **TDL TEK**

Point/CE-timer 2

*Claes Bülov, laboratorietand-
tekniker*

*John Orloff, tandlæge, DDS,
Dip Imp Dent Adv RCS (Eng)*



Claes Bülov



John Orloff

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Implantatkroner – skal vi skrue eller cementere?

Det kan næsten virke som om, at der er to religioner, der kæmper mod hinanden, når vi taler om skruede eller cementerede implantologiske-protetiske løsninger.

På dette kursus vil vi afdække, hvad forskellen er på de to løsninger:

- Hvilke fordele og udfordringer har de to løsninger i laboratoriet og på klinikken?
- Hvilke komplikationer ser vi efterfølgende?

I et levende og let forståeligt kursus, fyldt med kliniske eksempler, klædes du på, case for case, til at tage dine egne beslutninger på et sagligt og evidensbaseret grundlag.

Undervisningsmål:

- Hvad er forskellen på en skruet og en cementeret implantologisk-protetisk løsning?
- Hvornår skal jeg skrue, og hvornår skal jeg cementere?
- Er der forskel på kvaliteten/langtidsholdbarheden?

Session 19 Kl. 15.30-17.30
Anbefales til TP
Point/CE-timer 2

Louise Hauge Matzen, lektor,
tandlæge, ph.d.



Louise Hauge
Matzen

Radiologi – røntgenbeskrivelse og diagnostik

Der er stor fokus på journalisering i daglig praksis, og røntgenbilleder er en del af journalen. Få en kort gennemgang af relevant lovgivning i forbindelse med optagelse af røntgenbilleder samt beskrivelse af disse. Kurset vil primært omhandle intraorale røntgenoptagelser, og vi vil også have fokus på, hvordan vi opnår det gode intraorale røntgenbillede. Anvendelsen af panoramaoptagelser, og hvornår der kan være indikation for, at foretage en 3D-skanning vil desuden blive diskuteret. Det primære fokus på kurset vil være en diskussion af, hvad vi ser på de intraorale røntgenbilleder, hvordan vi skal beskrive dem og endelig hvilken røntgendiagnose, vi skal stille.

Undervisningsmål:

- Opdatering på lovgivning ifm. røntgenoptagelser
- Hvordan beskriver man fund på intraorale røntgenbilleder?
- Hvornår kan man overveje at foretage yderligere optagelser – panorama og CBCT?
- Genopfriskning af diagnostik på røntgenbilleder

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 20 Kl. 15.45-16.45
Anbefales til TDL KA TP TEK
Point/CE-timer 1

Ulrik Lynge, inspirator og motivator



Ulrik Lynge

Kommunikationen i fokus – hvordan minimerer vi misforståelser?

Det man siger, er ikke altid det andre hører. Hver dag er misforståelse, fejlopfattelser, tro og antagelser om, hvad der er blevet sagt, hvem der har sagt, og hvorfor det er blevet sagt en del af hverdagen, på rigtig mange klinikker. God kommunikation øves og drøftes – for man er jo kun lige så god til at kommunikere, som man har trænet sig op til at være.

Undervisningsmål:

- Indsigt og viden om grundlæggende tanker omkring tydelig kommunikation, barrierer, misforståelser og lyttevaner

Medlemspris*: kr. 960

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Torsdag 23. april

Tand-talk

Tand-talk er betegnelsen for gratis efteruddannelse, som alle frit kan deltage i.

- Tand-talk 1 Fokus på en bæredygtig tandpleje
- Tand-talk 2 Nyt og spændende: Guided bone regeneration og hvor meget ...
- Tand-talk 3 Nyt og spændende: Hovedpine og resorptioner
- Tand-talk 4 Delegation
- Tand-talk 5 Placeboeffekten
- Tand-talk 6 Klagesager – hvordan forløber de?



Tand-talk 1 Kl. 09.30-10.30
Point/CE-timer 1

Susanne Ekelund, tandlæge
Susanne Kleist, formand for
Tandlægeforeningen



Susanne Ekelund



Susanne Kleist

Fokus på en bæredygtig tandpleje

I samarbejde med Aalborg Universitetscenter, industrien og én ildsjæl, har Tandlægeforeningen igangsat et projekt om grøn omstilling på en bæredygtig og effektiv måde. Hensynet til optimal hygiejne og konkurrenceevne skal gå hånd i hånd med hensynet til miljø og klima på landets tandklinikker – dét er det ambitiøse mål. Kom og hør mere og få indblik i, hvordan du kan være med til at gøre en forskel.

Adgang: Gratis

Tand-talk 2 Kl. 10.00-11.00
Point/CE-timer 1

Martin Persson, tandlæge
Adam Gade Ellesøe, tandlæge,
Stud. Post Grad. – Diplom Implant
Dent RCS London



Martin Persson



Adam Gade Ellesøe

Nyt og spændende: Guided bone regeneration og hvor meget knogle skal være?

Alternativ teknik til fiksering af kollagen membraner i forbindelse med guided bone regeneration procedurer med resorberbare polylactide pins

Martin Persson

Flere studier har dokumenteret positiv effekt ved fiksering af membraner ved guide bone regeneration procedurer. Med udgangspunkt i kliniske kasuistik gennemgås behandling med fiksering af membraner med resorberbar polylactide (PLA) pins, i forbindelse med guided bone regeneration procedurer og implantatbehandling.

Undervisningsmål:

- Gennemgang af den videnskabelig baggrund
- Gennemgang af klinisk håndtering

Hvor meget knogle skal der være før man kan sætte et implantat?

Adam Gade Ellesøe

Lær nogle af grundprincipperne omkring behandlingsplanlægning og få små fif, som nemt kan bruges i praksis. Hør om 'success' og 'survival' – hvad ved vi i dag? Og se nogle behandlinger blive gennemgået.

Undervisningsmål:

- Stents hvordan og hvorfor?
- Måder at vurdere knoglevolumen
- Bliv opdateret på succes og overlevelse

Adgang: Gratis

Tand-talk 3 Kl. 13.00-14.00
Point/CE-timer 1

Fernando Exposto, PhD, DDS, MSc
Louise Hauge Matzen, lektor,
tandlæge, ph.d.



Fernando Exposto



Louise Hauge Matzen

Nyt og spændende: Hovedpine og resorptioner

Somatosensory Characterisation and Predictive Mechanisms of Tension-Type Headache

Fernando Exposto

Tension-type headache (TTH) is the most common type of primary headache, and chronic tension-type headache (CTTH) is associated with a heavy burden, both human and financial. It is generally thought that TTH episodes occur due to prolonged pain originating from pericranial muscles. However, a few studies have suggested that the pericranial tenderness (PCT) TTH patients present with may be a consequence of frequent headaches and not their cause. In addition, most studies addressing the cause of TTH have assessed patients as a group and not as individuals, and as such, it is unknown how diverse the underlying mechanisms of TTH truly are.

Fernando assessed the underlying mechanisms of TTH using experimental models in healthy individuals and pain profiles, PCT, and psychological and sleep variables in TTH patients. The main findings of this thesis were that in healthy individuals, experimentally induced long-term PCT did not increase the number of headache days. Furthermore, following a tooth clenching task, PCT decreased in individuals who did not develop a TTH episode, but not in individuals who did. Moreover, it was shown that around 50% of CTTH patients did not present with increased PCT and that PCT is substantially increased in patients with both frequent episodic TTH and temporomandibular disorders (TMD) compared with CTTH patients. It was also shown that CTTH patients present with different pain profiles that can be related to increased central nervous system activity, deficient pain modula-

Adgang: Gratis

tion, and autonomic dysregulation. However, some CTTH patients showed no signs of increased central nervous system activity or deficient pain modulation.

In conclusion, in healthy individuals, increased PCT does not seem to be a major trigger for TTH episodes. In addition, TTH patients without increased PCT are more prevalent than previously thought and not all CTTH patients presented with signs of increased central nervous system activity or deficient pain modulation.

Learning objectives:

- You will be able to understand recent advancements in tension-type headache pathophysiology
- How tension-type headache relates to temporomandibular disorders, clenching and referred pain

Nyt og spændende: CBCT i forbindelse med diagnostik af eksterne cervikale resorptioner

Louise Hauge Matzen

Der er i de seneste år kommet mere fokus på eksterne cervikale resorptioner. I langt de fleste tilfælde opdager vi disse resorptioner ganske tilfældigt på bite-wings eller periapikale røntgenbilleder fx i forbindelse med traumekontroller. Behandlingsmulighederne og prognosen for den resorberede tand afhænger dels af udbredelsen af det resorptive væv, dels af lokalisering og størrelse af overfladebruddet (eller overfladebruddene, da der i mange tilfælde er flere). På dette kursus giver vi dig indblik i igangværende forskning, der har fokus på, om supplerende information fra CBCT ændrer på diagnostik og behandling af eksterne cervikale resorptioner.

Undervisningsmål:

- Et kort indblik i diagnostik af eksterne cervikale resorptioner
- Influencer CBCT på diagnostik og behandling?

Tand-talk 4 Kl. 14.00-15.00
Point/CE-timer 1

*Marianne Bockhoff, tandlæge,
odontologisk konsulent, Tandlæge-
foreningen*



Marianne Bockhoff

Delegation

Alle taler om det, og kun få gør det. Næsten ingen kan dog sige, at de har fuldstændig styr på det.

Vi vil på 60 minutter beskrive i detaljer, hvad du skal vide for at kunne arbejde korrekt med delegation. Uden delegation kan det danske sundhedsvæsen ikke fungere, og selvfølgelig kan tandplejen også udnytte delegation effektivt. Du vil blive opdateret på lovgivning og regler, herunder det rent praktiske med instrukser og muligheder. Til sidst vil vi vise eksempler på de mest gængse delegationer, som alle vil kunne få udbytte af, ligesom vi vil se på hvordan disse instrukser praktisk kan se ud.

Adgang: Gratis

Tand-talk 5 Kl. 15.00-16.00
Point/CE-timer 1

Lene Vase, professor, dr.med.



Lene Vase

Placeboeffekten

Patientens oplevelse af at modtage en behandling kan i høj grad være med til at øge eller mindske smerteoplevelsen, samt effekten af den smertebehandling der gives. I denne session gennemgås den nyeste forskning inden for smerte og forventninger. De psykologiske, neurologiske og fysiologiske mekanismer, der ligger til grund for forventningers indflydelse på smerte, vil blive illustreret, og der vil blive givet praktiske anvisninger til, hvordan forventninger kan optimeres, så bedre behandlingsresultater opnås.

Undervisningsmål:

- Hvordan patienters forventninger kan øge eller hæmme effekten af smertestillende behandling
- Hvilke mekanismer, der ligger til grund for forventningers indflydelse på smerte
- Hvordan tandlæger kan optimere forventninger i klinisk praksis

Adgang: Gratis

Tand-talk 6 Kl. 16.00-17.00
Point/CE-timer 1

*Jan Greve, kontorchef, overlæge
hos Styrelsen for Patientklager*



Jan Greve

Klagesager – hvordan forløber de?

Vi giver dig svaret i denne tand-talk, hvor du får kendskab til klagesagens forløb og indsigt i, hvilke typer af klager, der kan indgives over behandlingen hos en tandlæge.

Forstå hvordan dine rettigheder og ikke mindst hvordan klagerens rettigheder varetages i det ”nye” klagesystem gennem Styrelsen for Patientklager.

Adgang: Gratis

Fredag 24. april

Sessioner

- Session 21 Kan dit spyt afsløre tandsygdomme? **TDL TP**
- Session 22 Digitale aftryk – best practice? **KA**
- Session 23 Color Selection and the Understanding of Color in ... **TDL**
- Session 24 Parodontalligamentets regenerative potentiale **TDL TP**
- Session 25 Okklusionsovervågning og interceptiv behandling **TDL TP**
- Session 26 Knogleregeneration på flere måder **TDL TP**
- Session 27 Psykiske lidelser – forstå dem og forstå ... **TDL KA TP TEK**
- Session 28 Update på endodonti **KA**
- Session 29 Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab? **KA**
- Session 30 Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag? **TDL KA TP**
- Session 31 Interdisciplinary Treatment Planning of Prosthetic ... **TDL**
- Session 32 Gingivale retraktioner – hvornår og hvordan behandles ... **TDL**
- Session 33 Retsodontologi – vigtigheden af en udførlig journal **TDL KA TP**
- Session 34 PA-cases og behandlingsforslag – gør du det rigtige? **TP**
- Session 35 Hvordan håndterer du demente patienter ... **TDL KA TP TEK**
- Session 36 Nye klassifikationer af smerte **TDL**

Session 21 Kl. 09.30-10.30

Anbefales til **TDL TP**

Point/CE-timer 1

Daniel Belstrøm, lektor, dr.odont.



Daniel Belstrøm



Kan dit spyt afsløre tandsygdomme?

Kan en spytp prøve bruges som et diagnostisk redskab i forbindelse med diagnostik af karies og parodontitis, og er det klinisk relevant?

Spytbaseret diagnostik er et felt som i disse år er forbundet med stor forskningsaktivitet. Men hvor langt er forskningen egentlig fra at nå ud til behandleren og patienten i klinikken? Dette kursus vil diskutere nuværende og fremtidige muligheder for at benytte spytbaseret screening som supplement til den kliniske undersøgelse ved diagnostik af karies og parodontitis. Fokus vil være klinisk og henvender sig til tandlæger og tandplejere, som ønsker at opdatere deres viden omkring spytbaseret diagnostik.

Dette kursus giver en opdatering på:

- Hvad er fordele og ulemper ved spytbaseret diagnostik?
- Hvad er fordele og ulemper ved biomarkører frem for traditionel diagnostik?
- Hvilke substanser i saliva er relevante som biomarkører?
- Hvor langt er forskningen med at finde relevante biomarkører for karies og parodontitis?
- Hvilke biomarkører findes på nuværende tidspunkt til brug i praksis?
- Hvilke biomarkører forventes i fremtiden at nå klinikken?

Medlemspris*: kr. 960

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 22 Kl. 09.30-10.30

Anbefales til KA

Point/CE-timer 1

Yasser Haddadi, postdoc,
tandlæge, MSc, ph.d.



Yasser Haddadi

Digitale aftryk – best practice?


Digitale aftryk vinder frem, og der er mange systemer på markedet at vælge imellem – uanset om man kun vil scanne, eller om man også selv vil fremstille restaureringer med CAD/CAM-teknik på klinikken. Som klinikassistent spiller du en vigtig rolle, hvis klinikkens digitale opstilling skal blive en succes. Alle fordelene ved digitale aftryk og praktiske eksempler på arbejdsfordelingen mellem klinikassistent og tandlæge på klinikken bliver gennemgået. Lær nye arbejdsgange, som giver mulighed for helt nye arbejdsgange for klinikassistenten og tandlægen.

Undervisningsmål:

- Gennemgang af de mest populære scannere
- Hvad er fordelene ved digital arbejdsgang?
- Hvad er klinikassistentens rolle, når klinikken køber en scanner?
- Hvordan kan klinikassistenten sørge for, at klinikkens digitale omstilling bliver en succes?

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.



Husk, at du selv skal ...

R E G I S T R E R E

DINE K U R S U S -

T I M E R

PÅ TDLNET.DK



Dental Days 2020

Stefano Gracis

Keynote Speaker

Fredag 24. april Formiddag

Session 23 Kl. 09.30-11.30

Anbefales til **TDL**

Point/CE-timer 2

Stefano Gracis, DMD, MSD

Color Selection and the Understanding of Color in Prosthodontics

Art or Science? A Practical Approach to Understanding and Communicating Color

The choice of color for the fabrication of a prosthesis that has to be integrated into the mouth of a patient is certainly one of the more difficult tasks that the prosthodontist and the dental technician have to face. This lecture analyzes the causes of the discrepancies that so often frustrate our efforts in trying to achieve the “natural” effect and offers suggestions on how to get closer to the desired result.

Learning objectives:

- What is hue, chroma and value from a clinical point of view and which is the fourth dimension of color?
- Which factors affect our ability to identify and record color?
- How to avoid the pitfalls of color recording and the system that should be employed to identify the patient's tooth color

Medlemspris*: kr. 3.120

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 24 Kl. 10.00-11.30
Anbefales til TDL TP
Point/CE-timer 1,5

Lone Sander, tandlæge, ph.d.,
certificeret specialist i parodontologi



Lone Sander

Parodontalligamentets regenerative potentiale

En af de mest betydningsfulde landvindinger inden for odontologien er muligheden for at gendanne tandfæste tabt som følge af parodontitis. Den videnskabelige evidens bag den biologiske proces er klarlagt og beskrevet i litteraturen. Denne viden, om parodontiets regenerative evne, danner i dag baggrund for en parodontalkirurgisk metode, der anvendes i behandling af udvalgte parodontale defekter. Faktorer, der spiller en rolle for at opnå succes med behandlingen, er identificerede.

Undervisningsmål:

- Viden om de parodontale vævs evne til regeneration
- Klinisk anvendelighed
- Perspektivering i forhold til tandbevarelse

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 25 Kl. 10.00-12.00
Anbefales til TDL TP
Point/CE-timer 2

Dorthe Arenholt Bindslev, ledende
specialtandlæge, ph.d., adj.
professor



Dorthe Arenholt
Bindslev

Okklusionsovervågning og interceptiv behandling

Overvågning af dentitions- og okklusionsudviklingen hos børn og unge er afgørende for rettidig intervention med såvel interceptive som ortodontiske tiltag. Det er win-win for både patienterne og den kommunale tandpleje at have et velorganiseret og godt kalibreret samarbejde om dette i hele tandplejeteamet.

Grunden til initiering af fx interceptive ekstraktioner, tidlig handleplan for børn med agenesier samt udførelse af relevante interceptive ortodontiske behandlinger, er at overflødiggøre eller minimere behovet for senere mere omfattende indgreb.

Kurset vil med både kasuistikker og nye danske tal fra Silkeborg Kommunale Tandpleje vise resultater af overvågning af dentitions- og okklusionsudviklingen. Langsigtet kan der opnås bedre ressourceudnyttelse og dermed reduktion af ventelisten, hvilket er til gavn for både brugerne og tandplejen.

Undervisningsmål:

- Kendskab til hvilke interceptive tiltag der kan være relevante
- Kendskab til hvordan fokus på tidlig interceptiv intervention kan påvirke en kommunes ortodontiske behandlingsmønster
- Inspiration til hvordan kalibrering og samarbejde om dentitions- og okklusionsovervågning kan fremmes

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 26 Kl. 10.15-12.00
(pause 1 time)
Kl. 13.00-15.00

Anbefales til **TDL TP**

Point/CE-timer 4

Oliver Blume, Dr.
Simon Storgård Jensen, professor,
overtandlæge, dr.odont.
Andreas Stavropoulos, professor,
ph.d, dr.odont., specialist i parodontologi



Oliver Blume



Simon Storgård Jensen



Andreas Stavropoulos

Medlemspris*: kr. 3.120

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Knogleregeneration på flere måder

Bone Augmentation with the Use of CAD/CAM Manufactured Allogenic Bone Bocks

Oliver Blume

6 Years Experience of Maxillary Reconstructions with CAD/CAM fabricated Allogeneic Bone Grafts.

The use of autologous bone grafts has so far been seen as gold standard for preimplantological alveolar ridge reconstruction. Nevertheless, the use of autografts does have limitations and drawbacks like increased operation time, costs, complications, donor site morbidity and unpredictable resorption. In recent years the advancing development of bone substitute materials created a set of alternatives. Freeze-dried bone allografts represent the most promising option. The possibility of customizing and CAD/CAM manufacturing allogeneic bone blocks allows for augmentations of severely resorbed alveolar ridges with even very complex geometry of the recipient area. After six years of experience and practice of customized allografts we examined in our present study patients who underwent alveolar ridge reconstructions with this treatment option in the upper incisor region. Volume stability, bone quality and implant survival rates were analyzed. The results showed highest volume stability and no signs of bone resorption after implant loading. Further studies exploring and evaluating the use of customized allografts are needed to confirm these promising results, as already in progress in our office.

Rekonstruktion af processus alveolaris med autolog knogle eller knogleerstatningsmaterialer

Simon Storgård Jensen

Rekonstruktion af processus alveolaris omfatter alt fra mindre opbygninger i ekstraktionsalveoler til ossøs rekonstruktion af tandløse svært atrofiske kæber. Det er ikke muligt udelukkende at anvende ét knogleopbygningsmateriale eller kun at mestre en enkelt kirurgisk teknik til behandling af denne brede vifte af kliniske indikationer.

På kurset adresserer vi, hvilke kliniske indikationer der forudsigt kan behandles med knogleerstatningsmaterialer alene, samt i hvilke tilfælde vi fortsat har behov for autolog knogle.

Undervisningsmål:

- Inddele knogledefekter i processus alveolaris efter regenerativt potentiale
- Angive behovet for autolog knogle til rekonstruktion af lokale defekter i processus alveolaris
- Angive materialekarakteristika for de forskellige typer af knogleopbygningsmaterialer

Rekonstruktion af parodontiet – med eller uden autolog knogle og/eller knogleerstatningsmaterialer?

Andreas Stavropoulos

Parodontale regenerative behandlinger sigter mod at rekonstruere det tabte parodontium, dvs. cementum, parodontalligamentet og alveolar knogle.

Sammenlignet med konventionel behandling opnår man generelt bedre kliniske resultater med regenerative procedurer, når disse udføres korrekt og i den korrekte indikation. Ofte indikeres sup-

plerende brug af et knogletransplantat. På dette kursus bliver den biologiske baggrund og den kliniske anvendelse af parodontale regenerative behandlinger, med og uden anvendelse af knogletransplantation, præsenteret. Endvidere bliver resultaterne af en ny omfattende evaluering af den langsigtede effekt af parodontale regenerative behandlinger fremlagt.

Undervisningsmål:

- Biologisk baggrund af parodontalregeneration
- Indikationer for parodontal regenerativ behandling
- Hvornår skal man bruge et knogletransplantat?
- Langtidsresultater efter parodontale regenerative behandlinger



Session 27 Kl. 10.30-11.50
(pause 1 t 10 m)
Kl. 13.00-14.40

Anbefales til **TDL KA TP TEK**

Point/CE-timer 3

Merete Nordentoft, professor
Cæcilie Böck Buhmann, overlæge,
ph.d., ejer af Traumeklinikken.dk
Niels Bilenberg, professor,
speciallæge i Børne- og ungdoms-
psykiatri, ph.d.
Maiken Bagger, tandlæge



Merete Nordentoft



Cæcilie Böck
Buhmann



Niels Bilenberg



Maiken Bagger

Psykiske lidelser – forstå dem og forstå, hvad de gør ved dine patienter

Depression, skizofreni og bipolar lidelse

Merete Nordentoft

De psykiske lidelser er folkesygdomme. En tredjedel af alle danskere rammes i løbet af deres livsforløb af en psykisk lidelse. Depression og angst er de mest hyppigt forekommende, mens angst, depression og skizofreni er de sygdomme, der er forbundet med flest samfundsmæssige omkostninger.

På dette kursus vil symptomerne ved skizofreni, bipolar sygdom og depression blive fremlagt sammen med information om behandlingsmuligheder og prognose.

En del medicin har bivirkninger i form af mundtørhed, og dette kan have stor betydning for tandstatus.

Undervisningsmål:

- Viden om forekomsten af de mest almindelige psykiske lidelser
- Viden om symptomer på depression, skizofreni og bipolar sygdom
- Viden om farmakologisk og non-farmakologisk behandling af depression, skizofreni og bipolar sygdom
- Viden om bivirkninger ved farmakologisk behandling
- Viden om prognose

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Posttraumatisk belastningsreaktion (post-traumatic stress disorder – PTSD) – hvad er det, og hvem får det?

Cæcilie Böck Buhmann

Posttraumatisk belastningsreaktion er en relativt hyppigt forekommende sygdom. Sygdommen har menneskelige, sociale og juridiske konsekvenser. Få en grundlæggende introduktion til PTSD, dens årsager, konsekvenser og behandling. Der vil være tid til spørgsmål.

Undervisningsmål:

- Udbredelsen af traumer i Danmark
- Udbredelsen af PTSD og hvem der bliver syg som følge af traumer
- Symptomer på PTSD
- Kort om behandling af PTSD

Børn med autisme og ADHD – hvordan tackles de i tandlægestolen?

Niels Bilenberg

Udviklingsforstyrrelserne ADHD (Attention Deficit Hyperactivity Disorder) og ASD (Autismespektrum forstyrrelser) opstår som følge af en fejludvikling eller umodenhed i hjernen. Tilstanden skyldes overvejende genetisk disposition, men miljøet spiller også ind.

Både ADHD og ASD er mest kendt og beskrevet hos børn, men bliver ved med at give problemer ind i voksenalderen hos de fleste.

Vi møder alle personer med ADHD og ASD, og kendskab til tilstanden og dens behandlingsmuligheder giver bedre grundlag for at møde disse med forståelse og professionalisme. I tandlægens konsultation, er det vigtigt at kende til adfærds-

mønstre og særlige problemer, der kan opstå i ukendte og måske angstprovokerende situationer hos denne gruppe børn, unge og voksne. Få indblik i muligheder for præmedicinering af disse patienter, interaktioner og vi går i dybden med spørgsmålet: Hvordan griber jeg det an?

Tandbehandling af patienter med psykiske lidelser

Maiken Bagger

Udfordringerne i forbindelse med tandbehandling af børn, unge og voksne med psykiske og/eller neuropsykiatriske lidelser beskrives ud fra cases.

- Hvordan skaber man rammerne for behandling af disse patienter?
- Hvad gør man med de patienter, der ikke længere kan samarbejde om tandbehandling – overgang til den kommunale specialtandpleje?

Undervisningsmål:

- Viden om tandbehandling af patienter med psykiske lidelser
- Viden om tandbehandling af patienter med neuropsykiatriske lidelser
- Viden om overgang til den kommunale specialtandpleje

Session 28 Kl. 11.00-12.00

Anbefales til KA

Point/CE-timer 1

Andreas Riis, tandlæge og
specialisttandlæker i endodonti
fra Göteborgs universitet



Andreas Riis

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Update på endodonti

Er endodonti spændende? Ja, endodonti er super spændende og måske et af de mest udfordrende og krævende fagområder, vi kan arbejde med på en tandklinik. Alligevel bliver endodonti ofte beskyldt for at være både kedeligt, langtrukket og smertefuldt (i hvert fald for patienterne).

Udfordringen er muligvis, at det kan være svært at holde gejsten oppe ved stolen, når det er så små ting, vi arbejder med og at det føles, som om der er en halv meter hen til tanden! For hvad er det nu egentligt, der foregår nede i tanden under en rodbehandling, og kan vi på forhånd sige noget om, hvornår der er en god chance for at behandlingen lykkes? Hvorfor kan vi ofte klare os med meget færre file i dag end tidligere, og hvorfor er filene pludselig blevet blå- eller guldfarvede? Hvorfor er det så vigtigt med kofferdam? Hvordan får man den til at sidde rigtigt, og kan man tage (gode) røntgenbilleder med dugen på?

På dette kursus får du genopfrisket, og måske endda udbygget, din viden om emnet, så du igen smiler, når der står rodbehandling i aftalebogen og får lyst til at rykke helt tæt på stolen, når patienten er faldet i søvn bag (kofferdam-)dugen.

Undervisningsmål:

- Du bliver opdateret på arbejdsgangene under en rodbehandling
- Du ser, hvordan man kan lægge en tæt kofferdam og dermed give teamet de bedste arbejdsbetingelser under behandlingen
- Vi gennemgår nyere filsystemer, og hvorfor de kan være en fordel at anvende
- Du får viden om, hvornår prognosen for en rodbehandling kan forventes at være god og hvorfor?

Session 29 Kl. 13.00-14.00
Anbefales til KA
Point/CE-timer 1

Jan Tagesen, specialtandlæge i
 kæbekirurgi, afdelingstandlæge og
 konst. sektionsleder



Jan Tagesen

Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab?

Den ældre population i Danmark er gennem de seneste 10-20 år vokset og vokser fortsat, hvilket medfører at antallet af ældre patienter i tandlægepraksis er støt stigende. Med stigende alder, er der en øget risiko for, at disse patienter har almene sygdomme og en medicinering, som kræver særlige forholdsregler. Endvidere udvikles og iværksættes der flere komplekse medicinske behandlinger, ligesom der hele tiden udvikles nye og potente lægemidler, som medfører visse forholdsregler og overvejelser, inden behandling af disse patienter igangsættes.

Kurset tager afsæt i de hyppigste lægemidler, som patienten er i behandling med, og hvad dette medfører af overvejelser og forholdsregler ved behandling og med særlig fokus på hjerte-kredsløbslidelser og respirationsvejs sygdomme.

Tillige vil de mest relevante og hyppigst anvendte lægemidler i klinikkens daglige virke blive belyst med hovedvægt på analgetika, antibiotika, sedativa og også berøre de forskellige lokalbedøvelsesmidler.

Undervisningsmål:

- Få kendskab til de hyppigste lægemidler patienterne anvender
- Få kendskab til de hyppigst anvendte lægemidler i en tandlægepraksis
- Være bekendt med de hyppigste bivirkninger og forholdsregler ved de forskellige lægemidler

Medlemspris*: kr. 640

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 30 Kl. 13.00-14.00
Anbefales til TDL KA TP
Point/CE-timer 1

Ann Wenzel, professor, ph.d.,
 dr.odont.



Ann Wenzel

Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag?

I 2018 kom der ny lov og nye bekendtgørelser om stråling fra Strålebeskyttelse i Sundhedsstyrelsen (SIS). Disse er nu blevet revideret i 2019, hvor der yderligere udkom en ny vejledning, specielt målrettet tandklinikker: Intraorale optagelser. Anvendelse af røntgenstråling i odontologisk praksis.

Hør hvordan de nye tiltag påvirker din hverdag på tandklinikken, og få svar på spørgsmålene:

- Hvem er strålebeskyttelseskoordinator?
- Hvem er den ansvarlige sundhedsperson?
- Hvornår skal der udføres kontroller (modtagekontrol, statuskontrol, konstanskontrol, eftersyn)?
- Hvem kan udføre kontrollerne, og hvordan kan de bogføres?
- Hvad skal jeg gøre, for at mit "gamle" dentalapparat er lovligt?
- Hvad skal jeg gøre med panoramaapparatet?
- Regelsæt for CBCT? Hvem har ansvaret, hvis en CBCT-rapport med fejldiagnose fører til en forkert behandling? CBCT-tolkeren eller den behandlende tandlæge?
- Hvilke regler gælder, hvis man udfører en røntgenundersøgelse på henvisning fra kollega?
- Hvornår er røntgen en delegation af forbeholdt sundhedsfaglig virksomhed til fx klinikassistenter?
- Skal røntgenbilleder altid gemmes? Hvilke kan slettes?
- Hvilke rumforhold gælder, når du betragter/tolker dine digitale billeder?
- Skal lånte røntgenbilleder beskrives?
- Hvilke tiltag kan reducere forekomsten af en utilsigtet hændelse for røntgen?

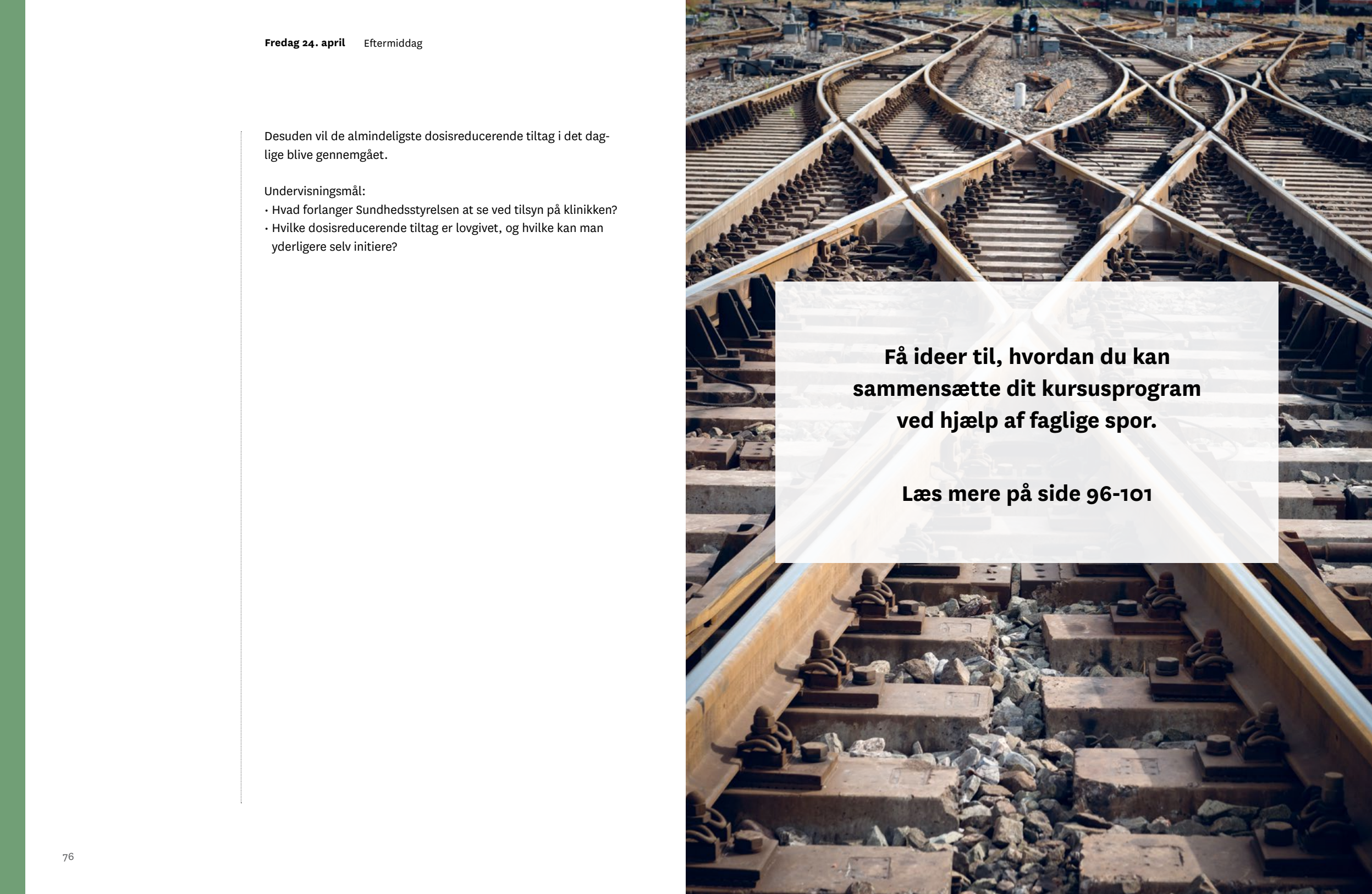
Medlemspris*: kr. 960

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Desuden vil de almindeligste dosisreducerende tiltag i det daglige blive gennemgået.

Undervisningsmål:

- Hvad forlanger Sundhedsstyrelsen at se ved tilsyn på klinikken?
- Hvilke dosisreducerende tiltag er lovgivet, og hvilke kan man yderligere selv initiere?



**Få ideer til, hvordan du kan
sammensætte dit kursusprogram
ved hjælp af faglige spor.**

Læs mere på side 96-101

Session 31 Kl. 13.15-15.15
 Anbefales til **TDL**
 Point/CE-timer 2

David De Franco, DMD, D.Med.Sc.
 Stefano Gracis, DMD, MSD



David De Franco



Stefano Gracis

Interdisciplinary Treatment Planning of Prosthetic and Orthodontic Patients – Current Approaches Made Easy

In many partially edentulous patients requiring prosthesis and osseointegrated implants, orthodontic treatment is indicated to reposition natural teeth. This may be important to correct the sagittal, vertical and transverse positions of the teeth, to improve masticatory function, to create the necessary space for restoring the M-D dimension of the crowns and to obtain a satisfactory and natural looking esthetic outcome. Osseointegrated implants, as well as non integrated mini-implants or temporary anchorage devices (TADs), can be used as anchorage to carry out the planned orthodontic movements, especially in those patients with many missing teeth, and to support temporary crowns in edentulous areas. The treatment of such patients implicates a complete diagnosis, careful planning and an efficient line of communication between the orthodontist and the prosthodontist.

This lecture will illustrate the variables that should be taken into consideration when a combined ortho-implant-prosthetic treatment is necessary. Several clinical cases will help demonstrate the decision-making process.

Learning objectives:

- When to open and when to close spaces
- The importance of root angulation in predisposing the space for implant placement
- Which anchorage is needed in relation to the desired tooth movement
- How changing the vertical dimension of occlusion can modify the overjet-overbite relationship and the position of the incisal margins of the maxillary teeth in the smile

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 32 Kl. 13.30-15.30
 Anbefales til **TDL**
 Point/CE-timer 2

Morten Godtfredsen Laursen,
 specialtandlæge i ortodonti
 Peter Lindkvist, tandlæge (henvi-
 sningstandlæge i æstetisk kirurgi)



Morten Godtfredsen Laursen



Peter Lindkvist

Gingivale retraktioner – hvornår og hvordan behandles gingivale retraktioner?

Ortodontiens rolle i relation til udvikling og behandling af gingivale retraktioner?

Morten Godtfredsen Laursen

“Tissue is the issue, but bone sets the tone”. Rødder, der er delvist displacerede ud af den alveolære knogle, kan resultere i knogledehiscenser og disponere for udvikling af gingivale retraktioner. Ortodontisk behandling og retention kan under visse omstændigheder være medvirkende årsag til gingivale retraktioner. Men ortodonti kan også være et effektivt og værdifuldt værktøj i forebyggelsen og behandlingen af de blottede rødder; eksempelvis som forbehandling inden kirurgisk mucogingival retraktionsdækning.

Kurset sætter fokus på:

- Ortodontisk diagnostik, planlægning og behandling i relation til risiko for udvikling af gingivale retraktioner
- Ortodontiens rolle i behandlingen af gingivale retraktioner

Undervisningsmål:

- Viden om ortodonti som risikofaktor for udvikling af gingivale retraktioner
- Viden om ortodontiske muligheder for at begrænse udvikling af gingivale retraktioner
- Viden om ortodonti i forbindelse med behandling af gingivale retraktioner

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Hvilke teknikker benyttes ved behandling af gingivale retraktioner, og hvad er prognosen for behandlingen?

Peter Lindkvist

Gingivale retraktioner er hyppigt forekommende og behandlingen kan være kompleks. Denne session vil gennemgå de almindeligt forekommende retraktioner og give anvisninger på, hvorledes disse kan behandles med en god og forudsigelig prognose. Anvendelsen af dels autologe transplantater og xenografts gennemgås. Behandlingernes prognose vil blive evalueret i forhold til størrelse, antal og placering af retraktionerne.

Undervisningsmål:

- Give mulighed for at foretage en korrekt diagnostik, evaluering og behandlingsplanlægning for bedst mulige prognose

Retsodontologi – vigtigheden af en udførlig journal

Session 33 Kl. 13.45-15.45

Anbefales til TDL KA TP

Point/CE-timer 2

*Dorthe Arenholt Bindlev, adj.
professor, specialtandlæge, ph.d.*



Dorthe Arenholt
Bindlev

Din journal kan pludselig blive bevismateriale. Udover i klagesager kan optegnelserne og din samlede dokumentation vedr. tand- og mundforhold hos en patient være af afgørende betydning i retsodontologisk sammenhæng. Hvordan ser ønskescenariet for en god journal ud med retsodontologiske øjne? Med henblik på at inspirere til optimal journalføringspraksis, vil dette kursus belyse konsekvenserne af både god og mindre god journalføring i efterforskningssager. Desuden vil best practice for klinikkens samarbejde med politi og retsodontolog om journalmateriale blive illustreret.

Undervisningsmål:

- Inspiration til optimal journalføringspraksis
- Kendskab til best practice samarbejde med politi og retsodontolog, når tandlægejournalen bliver bevismateriale

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 34 Kl. 14.00-16.00
Anbefales til TP
Point/CE-timer 2

*Bjarne Klausen, tandlæge, ph.d.,
dr.odont.*

Mette Rylev, tandlæge, ph.d.



Bjarne Klausen



Mette Rylev

PA-cases og behandlingsforslag – gør du det rigtige?

Sessionen er rettet mod tandplejere, som ønsker at optimere deres praktiske og teoretiske viden.

Der bliver gennemgået patientcases, hvor der har været vanskeligheder med at komme i mål – vi kender dem alle, og derfor spørger vi eksperterne om, hvorfor og hvad kunne man have gjort anderledes?

Flere forskellige – komplekse og mindre komplekse – behandlingsmuligheder vil blive gennemgået, og du vil løbende få mulighed for at stille afklarende spørgsmål.

Det bliver en interaktiv session, så kom og vær med, hvis du tør at blive fagligt udfordret i cases, som du kender fra din hverdag?

Medlemspris*: kr. 2.160

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Session 35 Kl. 14.45-16.15
Anbefales til TDL KA TP TEK
Point/CE-timer 1,5

*Tove-Marie Buk, sygeplejerske og
uddannelseskonsulent ved
Nationalt Videnscenter for Demens
Lotte Junggreen, afdelings-
tandlæge*



Tove-Marie Buk



Lotte Junggreen

Hvordan håndterer du demente patienter på den bedste måde?

Demens, adfærd og kommunikation

Tove-Marie Buk

For personer med demens er det særlig vigtigt at få regelmæssig tandpleje, da demenssygdommen gør, at man har sværere ved selv at passe tænderne. Det kan være svært for personen med demens at forstå, hvad der sker ved en konsultation hos tandlægen, hvilket kan give utryghed og angst. Denne utryghed og nedsatte forståelse kan medføre adfærd, som kan gøre tandpleje og tandbehandling svært. Derfor er det vigtigt, at personalet på klinikken kender til demenssygdom, adfærdsproblemer og kommunikation med patienter med demens. Sessionen giver viden om demenssygdom, symptomer og behandling, samt hvilke adfærdsændringer og kommunikationsproblemer det kan medføre.

Undervisningsmål:

- Kendskab til de forskellige demenssygdomme
- Symptomer og udfordringer
- Behandling af demens
- Adfærds-mæssige forandringer og problemer
- Kommunikationsproblemer ved demens

Medlemspris*: kr. 1.440

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Patienten på klinikken har en demensdiagnose i det sene stadie – hvad kan vi gøre for at lette behandlingssituationen?

Lotte Junggreen

Når vi møder patienter på tandklinikken med en demensdiagnose i det sene stadie, kan det give udfordringer i forhold til vores dagligdagsrutiner for tandbehandlingen:

- Hvad kan vi som tandplejeteam gøre for at behandlingen forløber bedst muligt?
- Hvad skal vi især være opmærksomme på?
- Hvordan kan vi planlægge før, under og efter behandlingen på klinikken?
- Hvordan kan vi have særlig fokus på vores kommunikation for at lette behandlingsforløbet?

Undervisningsmål:

- Hvordan behandling af patienter med en demensdiagnose kan planlægges hensigtsmæssigt
- Hvordan misforståelser kan minimeres, samt hvad det er realistisk at forvente af behandlingssituationen ud fra patientens sygdomsforløb

Nye klassifikationer af smerte

Session 36 Kl. 15.00-16.00

Anbefales til **TDL**

Point/CE-timer 1

*Peter Svensson, professor,
tandlæge, sektionsleder, ph.d.,
dr.odont. odont.dr. (h.c.)*



Peter Svensson

World Health Organization (WHO) har i maj 2019 accepteret den nye smerteklassifikation, hvor der nu skelnes mellem smerte som symptom og smerte som sygdom i sig selv. Dette er en fundamental forskel og har stor betydning for, hvorledes vi diagnosticerer og håndterer ikke mindst de kroniske smerter. Kurset giver en oversigt over baggrunden for den nye inddeling og gennemgår de væsentligste kroniske smertetilstande i den orofaciale region, som tandplejeteamet bør være bekendt med.

Undervisningsmål:

- Forståelse for det nyeste inden for smerter
- Overblik over inddeling af kroniske smerter i primære og sekundære former
- Indsigt i de væsentligste kroniske orofaciale smerter

Medlemspris*: kr. 960

*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Fredag 24. april

Tand-talk

Tand-talk er betegnelsen for gratis efteruddannelse, som alle frit kan deltage i.

Tand-talk 7 Nyt og spændende: Provisoriets muligheder og ...

Tand-talk 8 Anterior and Posterior Direct Restorations – an Update

Tand-talk 9 Desinfektion af rodkanaler

Tand-talk 10 Nyt og spændende: PA-kirurgi og aftryk eller scanning?

Tand-talk 11 Vælger du det rigtige porcelæn?

Tand-talk 12 Fokus på en bæredygtig tandpleje



Tand-talk 7 Kl. 09.30–10.30
Point/CE-timer 1

Anders Rimhoff Byrel, tandlæge
Mette Moeslund, tandlæge



Anders Rimhoff
Byrel



Mette Moeslund

Nyt og spændende: Provisoriets muligheder og suboptimale implantater

Emergence profile – hvad kan vi med provisoriet?

Anders Rimhoff Byrel

Kriterierne for en succesfuld implantatbehandling er ikke længere blot et velintegreret implantat. I dag sættes der også krav til det æstetiske resultat af behandlingen. Såvel den hvide som den lyserøde æstetik skal tilgodeses, for at behandlingen kan opfattes som en succes.

I denne session gennemgås metoder til formning af den periimplantære slimhinde ved hjælp af provisorier. Ud fra cases laves der nedslag i den videnskabelige litteratur, der ligger til grund for denne type behandling.

Undervisningsmål:

- Forståelse for indikationerne for brug af provisorier på implantater i den æstetiske zone
- Konkrete tips til non-invasiv håndtering af den periimplantære slimhinde til optimering af emergence profile
- Kendskab til de i videnskaben beskrevne biologiske begrænsninger for dannelse af papiller omkring implantater

Kan forkert placeret implantater reddes med protetik?

Mette Moeslund

I denne tand-talk gennemgår vi eksempler på patientbehandlinger, hvor et eller flere implantater er placeret suboptimalt i

Adgang: Gratis

forhold til den protetiske rehabilitering. Kan man opnå en tilfredsstillende æstetisk og funktionel løsning?

Undervisningsmål:

- Hvornår er et implantat placeret suboptimalt?
- Hvilke udfordringer ser vi ved suboptimalt placerede implantater?
- Hvilke protetiske muligheder har vi for at justere for suboptimal implantat placering?
- Kan vi sige noget om langtidsprognoser ved suboptimalt placerede implantater?

Tand-talk 8 Kl. 09.30-11.00
Point/CE-timer 1,5

Gaetano Paolone, Adjunct Professor



Gaetano Paolone

Anterior and Posterior Direct Restorations – an Update

Since the introduction of adhesive dentistry, direct and indirect esthetic restoration approach has dramatically changed. It's not a matter of simply selecting the right color – it's a matter of following the proper workflow and technique. Direct restoration workflow is about information. Collecting information from the patient, planning new information and transferring them back to the patient. Information is about color, shape, anatomy, facial esthetics and of course function. Only a systematic approach and repeatable techniques can produce predictable outcomes. During the lecture, the workflow for esthetic adhesive restorations will be described.

Learning objectives:

- How to perform direct restorations
- How to obtain a perfect contact point
- How many shades in posteriors restorations?
- Finishing and polishing procedures

Dette kursus er sponsoreret af **3M**

Adgang: Gratis

Tand-talk 9 Kl. 11.00-12.00
Point/CE-timer 1

Merete Markvart, lektor, tandlæge,
ph.d.



Merete Markvart

Desinfektion af rodkanaler

Hvordan kan vi eliminere bakterierne i rodkanalen? Vi stiller skarpt på de udfordringer, der ligger i at desinficere det komplekse rodkanalsystem, og der dykkes ned i evidensen omkring forskellige skylletekniske procedurer. Vi undersøger, hvilke medikamenter der er 'Golden Standard' og tager turen gennem typer af apparatur, der lover øget effekt.

Forskningsmæssigt arbejdes der hele tiden mod at optimere behandlingsrutinerne, og der gives indføring i nyere resultater omkring brug af UV-desinfektion. Slutteligt gives input til en simpel klinisk skylleprotokol, med fokus på at nå hele rodkanalsystemet.

Undervisningsmål:

- Viden om medikamenters virkningsmekanismer og potentielle bivirkninger
- Forståelse for de medikamentelle behandlingsprincipper i en skylleprotokol med opnåelse af bedst mulige prognose
- Vurdere hvilke medikamenter og apparater, der er gunstige for et optimeret behandlingsresultat

Adgang: Gratis

Tand-talk 10 Kl. 13.00-14.00
Point/CE-timer 1

Marc Onuoha, tandlæge
Yasser Haddadi, post.doc.,
tandlæge, MSc, ph.d.



Marc Onuoha



Yasser Haddadi

Nyt og spændende: PA-kirurgi og aftryk eller scanning?

Parodontal plastikkirurgi

Marc Onuoha

Som tandlæge oplever vi ofte situationer, hvor tandkødets position skal forbedres for at skabe harmoni og balance. Der kan ligeledes være brug for behandling af patologiske retraktioner af gingiva.

Undervisningsmål:

- Forskellige operationsteknikker i forbindelse med gingivale retraktioner
- Eksempler på stubforlængende operationer
- Eksempler på blødtvævskirurgi omkring implantater

Aftryk eller scanning – hvad er mest præcist til fast protetik?

Yasser Haddadi

Kurset vil indeholde en gennemgang af videnskabelig evidens for nøjagtigheden af intra-oral scanning sammenlignet med konventionel aftrykstagning. Sluttelig gives der en kort gennemgang af forskellene ved digital og konventionel arbejdsgang.

Dette kursus giver dig en opdatering på:

- Hvor nøjagtige er de forskellige scannere?
- I hvilke situationer er scanning en fordel, og hvornår bør man tage almindelige aftryk?

Adgang: Gratis

Tand-talk 11 Kl. 14.00-15.00
Point/CE-timer 1

*Jan Frydensberg Thomsen,
tandlæge
Per Vult von Steyern, professor*



Jan Frydensberg
Thomsen



Per Vult von Steyern

Vælger du det rigtige porcelæn?

Aldrig tidligere har mulighederne at løse olika kliniska situationer med dentala keramer varit så stora som nu. Nya material och materialkombinationer erbjuder enklare behandlingar, ersättningar som är mindre känsliga för chip-off frakturer och kanske bäst av allt; minimalinvasiva lösningar. Men samtidigt som det blivit enklare att utföra behandlingar med dessa material så har materialvalen blivit mer komplexa. Det räcker inte längre att preparera, ta avtryck och skriva ”monolitisk zirkonia tack!” på tandteknikerrekvisitionen, utan nu är det helt avgörande både hur man preparerar och vilken translucent keram man beställer, för att få till både god estetik och hög hållfasthet. Med rätt kunskap kan resultatet bli enastående – om rätt kombination av kliniskt handhavande, cementering och inte minst materialval tillämpas.

Jan Thomsen och Per Vult von Steyern kommer under föreläsningen att lotsa er igenom vad ni bör tänka på i kliniken för att få ut det allra bästa av de nya keramerna och samtidigt undvika fallgroparna.

Adgang: Gratis

Tand-talk 12 Kl. 15.00-16.00
Point/CE-timer 1

*Susanne Ekelund, tandlæge
Susanne Kleist, formand for
Tandlægeforeningen*



Susanne Ekelund



Susanne Kleist

Fokus på en bæredygtig tandpleje

I samarbejde med Aalborg Universitetscenter, industrien og én ildsjæl, har Tandlægeforeningen igangsat et projekt om grøn omstilling på en bæredygtig og effektiv måde. Hensynet til optimal hygiejne og konkurrenceevne skal gå hånd i hånd med hensynet til miljø og klima på landets tandklinikker – dét er det ambitiøse mål. Kom og hør mere og få indblik i, hvordan du kan være med til at gøre en forskel.

Adgang: Gratis

Faglige spor

Det faglige program for Tandfaglige Dage er tilrettelagt med afsæt i vores nøgleord *faglighed, fleksibilitet og fællesskab*.

I 2020 byder Tandfaglige Dage i alt på 12 tand-talk kurser, som det er gratis at deltage i. Derudover byder programmet på 36 kurser, som kan tilkøbes.

Med et alsidigt udbud af kurser, kan valget være svært. Er du i tvivl om, hvordan du skal sammensætte dit kursusprogram, kan du finde inspiration i vores 11 faglige hovedspor – hvor der er mindst ét spor til hver faggruppe.

Spor 1-5 henvender sig til tandlæger

Spor 6-9 henvender sig til klinikassistenter

Spor 10 henvender sig til tandplejere

Spor 11 henvender sig til tandteknikere

Bemærk at de faglige spor skal anses som en guide og at alle 12 tand-talk kurser og 36 betalingskurser ikke indgår i de 11 spor.

Du bestemmer selv, hvilke kurser du deltager i, og hvordan du ønsker at skræddersy din efteruddannelse, så du får størst udbytte af din tandfaglige dag.

Faglige spor for tandlæger

SPOR 1 Almen medicin	SPOR 2 Oral medicin	SPOR 3 Parodontologi
Session 4 Hovedpine Torsdag 23. april Kl. 09.30-11.10 Kl. 13.00-14.40	Session 3 Antiresorptiv behandling og medicinrelateret osteonekrose i kæberne Torsdag 23. april Kl. 09.30-11.30	Tand-talk 2 Nyt og spændende: Guided bone regeneration og hvor meget knogle skal være? Torsdag 23. april Kl. 10.00-11.00
Session 27 Psykiske lidelser – forstå dem og forstå, hvad de gør ved dine patienter Fredag 24. april Kl. 10.30-11.50 Kl. 13.00-14.40	Session 10 60 slimhindelæsioner du skal kunne kende på 120 minutter Torsdag 23. april Kl. 13.00-15.00	Session 14 Systematisk parodontalbehandling med fokus på initialfasen Torsdag 23. april Kl. 14.30-16.30
Session 35 Hvordan håndterer du demente patienter på den bedste måde? Fredag 24. april Kl. 14.45-16.15	Session 21 Kan dit spyt afsløre tandsygdomme? Fredag 24. april Kl. 09.30-10.30	Session 24 Parodontalligamentets regenerative potentiale Fredag 24. april Kl. 10.00-11.30
	Session 36 Nye klassifikationer af smerte Fredag 24. april Kl. 15.00-16.00	Session 32 Gingivale retraktioner – hvornår og hvordan behandles gingivale retraktioner? Fredag 24. april Kl. 13.30-15.30

■ Faglige spor for tandlæger

SPOR 4 Protetik	SPOR 5 Drift
Tand-talk 2 Nyt og spændende: Guided bone regeneration og hvor meget knogle skal være? Torsdag 23. april Kl. 10.00-11.00	Session 5 Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag? Torsdag 23. april Kl. 09.45-10.45
Session 18 Implantatkroner – skal vi skrue eller cementere? Torsdag 23. april Kl. 15.30-17.30	Session 12 Hvordan starter man en ny tandklinik – uden at købe en gammel? Torsdag 23. april Kl. 13.00-15.00
Session 23 Color Selection and the Understanding of Color in Prosthodontics Fredag 24. april Kl. 09.30-11.30	Tand-talk 6 Klagesager – hvordan forløber de? Torsdag 23. april Kl. 16.00-17.00
Session 31 Interdisciplinary Treatment Planning of Prosthetic and Orthodontic Patients – Current Approaches Made Easy Fredag 24. april Kl. 13.15-15.15	

■ Faglige spor for klinikassistenter

SPOR 6 Faglig update – torsdag	SPOR 7 Patienthåndtering
Session 1 Radiologi anno 2020 – en update Torsdag 23. april Kl. 09.30-10.30	Session 1 Radiologi anno 2020 – en update Torsdag 23. april Kl. 09.30-10.30
Session 7 Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab? Torsdag 23. april Kl. 11.00-12.00	Tand-talk 4 Delegation Torsdag 23. april Kl. 14.00-15.00
Session 8 Update på endodonti Torsdag 23. april Kl. 13.00-14.00	Session 20 Kommunikationen i fokus – hvordan minimerer vi misforståelser? Torsdag 23. april Kl. 15.45-16.45
Session 13 Digitale aftryk – best practice? Torsdag 23. april Kl. 14.30-15.30	
Session 20 Kommunikationen i fokus – hvordan minimerer vi misforståelser? Torsdag 23. april Kl. 15.45-16.45	

■ Faglige spor for klinikassistenter

SPOR 8 Drift og kvalitet

Tand-talk 1

Fokus på en bæredygtig tandpleje

Torsdag 23. april
Kl. 09.30-10.30

Session 7

Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab?

Torsdag 23. april
Kl. 11.00-12.00

Session 11

Nye veje til kvalitetsforbedring i praksis

Torsdag 23. april
Kl. 13.00-15.00

Session 33

Retsodontologi – vigtigheden af en udførlig journal

Fredag 24. april
Kl. 13.45-15.45

SPOR 9 Faglig update – fredag

Session 22

Digitale aftryk – best practice?

Fredag 24. april
Kl. 09.30-10.30

Session 28

Update på endodonti

Fredag 24. april
Kl. 11.00-12.00

Session 29

Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab?

Fredag 24. april
Kl. 13.00-14.00

Tand-talk 12

Fokus på en bæredygtig tandpleje

Fredag 24. april
Kl. 15.00-16.00

■ Fagligt spor for tandplejere

SPOR 10 Parodontologi

Tand-talk 2

Nyt og spændende: Guided bone regeneration og hvor meget knogle skal være?

Torsdag 23. april
Kl. 10.00-11.00

Session 14

Systematisk parodontalbehandling med fokus på initialfasen

Torsdag 23. april
Kl. 14.30-16.30

Session 21

Kan dit spyt afsløre tandsygdomme?

Fredag 24. april
Kl. 09.30-10.30

Session 34

PA-cases og behandlingsforslag – gør du det rigtige?

Fredag 24. april
Kl. 14.00-16.00

Session 26

Knogleregeneration på flere måder

Fredag 24. april
Kl. 10.15-12.00
Kl. 13.00-15.00

■ Fagligt spor for tandteknikere

SPOR 11 Teknik

Session 9

Den bæredygtige tandklinik

Torsdag 23. april
Kl. 13.00-15.00

Session 18

Implantatkroner – skal vi skrue eller cementere?

Torsdag 23. april
Kl. 15.30-17.30

Tand-talk 11

Vælger du det rigtige porcelæn?

Fredag 24. april
Kl. 14.00-15.00

Tandlægeforeningens stand

Kom og få en snak med os på Tandlægeforeningens stand i Hal C. Her kan du bl.a. få information om foreningens forskellige faglige ydelser, eller stille specifikke spørgsmål til medarbejdere fra sekretariatets forskellige afdelinger.

Tandlægeforeningens Efteruddannelse

Kom og hør om dine muligheder for efteruddannelse. Har du forslag til ideer til vores udbud af kurser – så hører vi gerne fra dig.

Juridisk rådgivning én til én

Har du ”her og nu” spørgsmål af juridisk karakter, kan du få hjælp og vejledning af foreningens jurister. Det vil være muligt at træffe os under fire øjne for at drøfte eventuelle spørgsmål.

Tandlægebladet og Dentaljob.dk

Tandlægebladet driver Dentaljob.dk, der er Tandlægeforeningens jobportal. Mød medarbejderne fra Tandlægebladet og Dentaljob.dk på Tandlægeforeningens stand.

Firmaaftaler og samarbejdspartnere

I tilknytning til Tandlægeforeningens stand kan du finde en del af de firmaer, som foreningen har et formaliseret samarbejde med. Kig forbi og hør, hvad du som medlem kan drage fordel af.





Praktisk info

Sted

Tandfaglige Dage afholdes i Bella Center
Center Boulevard 5, 2300 København S
Indgang VEST

Tilmelding

Tilmeld dig online på tandfagligedage.dk

Indgang til Tandfaglige Dage er gratis. Af praktiske årsager er tilmelding påkrævet.

Adgangskort

Adgangskort udleveres i Bella Center.
Adgangskort vil blive registreret i indgang Vest og ved indgangen til hvert kursuslokale.

Lokale- /programoversigt og kursusmateriale

Lokale- /programoversigt og andet kursusmateriale finder du i Bella Center foyeren.
Der vil være tydelig skiltning med angivelse af de rigtige kursuslokaler.

Frokostmuligheder

- Vil du være sikker på en siddeplads sammen med din kollegaer? Så anbefaler vi, at du tilkøber forudbestilt frokost til torsdag og fredag i forbindelse med din tilmelding.
- Foretrækker du en hurtig, stående frokost? Så besøg de forskellige Food Trucks på Food Court i Hal E.

Hotel

Husk selv at foretage hotelreservation i god tid. Skal du overnatte i København, er de tre hoteller tættest på Tandfaglige Dage, AC Hotel Bella Sky Copenhagen, CABINN Metro Hotel og Crowne Plaza Copenhagen Towers.

Åbningstider

23. april kl. 09.00-18.00

24. april kl. 09.00-17.00

Frokost

Frokost kl. 11.30-14.00

Arrangører

Tandlægeforeningen og Bella Center Copenhagen er sammen hovedarrangører af Tandfaglige Dage.

Kontakt

Tandlægeforeningen

Amaliegade 17
1256 København K

Fagligt program

Tandlægeforeningens Efteruddannelse
efteruddannelse@tdl.dk
Tlf.: + 45 7025 7711

Henvendelser fra pressen

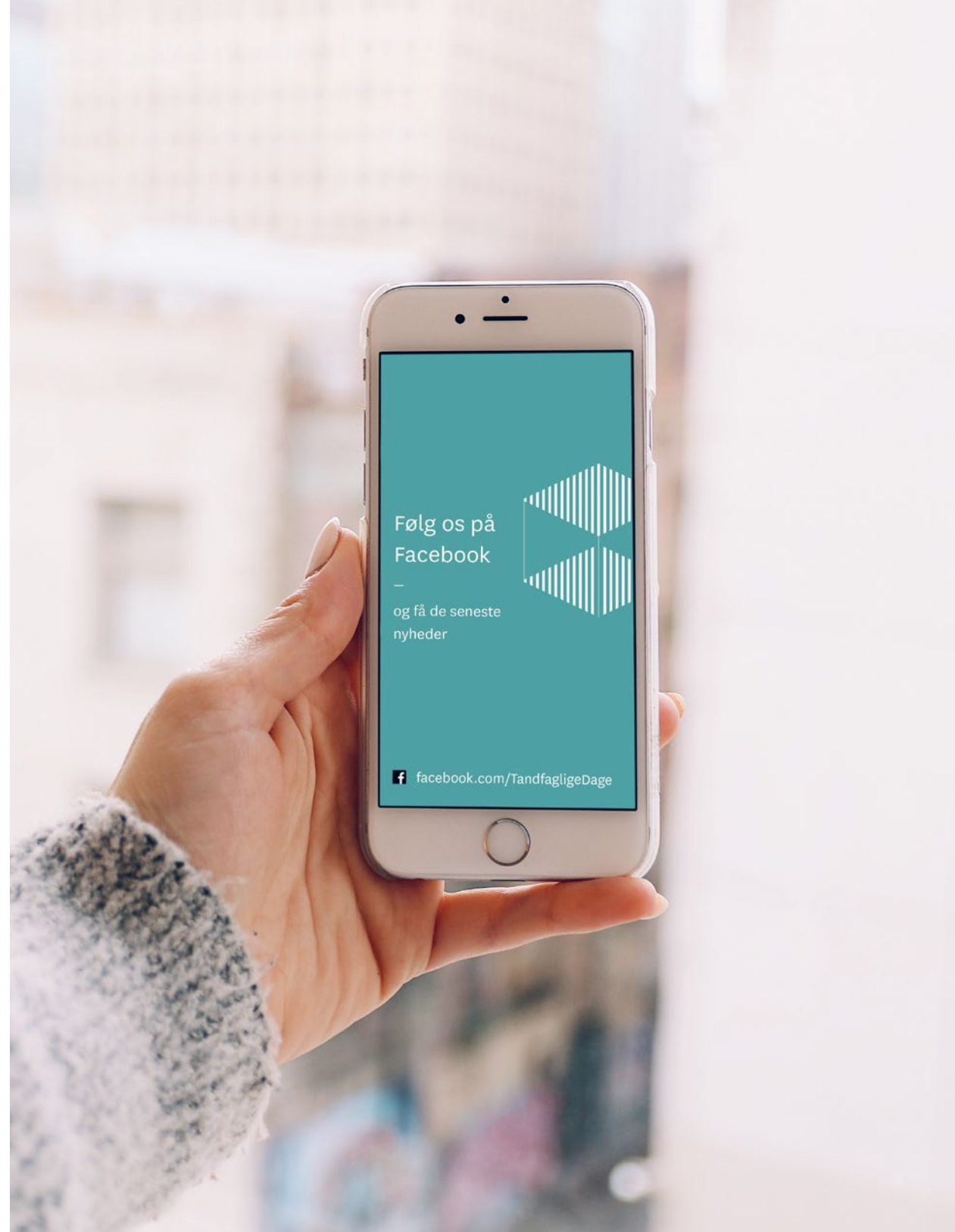
Kommunikationschef Charlotte Bender
Tlf.: +45 2459 0469

Bella Center Copenhagen

Center Boulevard 5
2300 København S

Dentalmesse

Sales and Exhibition
tandfagligedage@bchg.dk
Tlf.: +45 3252 8811



Prisoversigt

Entrée til Tandfaglige Dage 2020 er gratis.

Det er også gratis at deltage på alle tand-talk kurser. Du har dog mulighed for at tilkøbe kurser ved tilmelding. Se udbuddet af kurser og priser i prisoversigten nedenfor.

Early Bird tilbud

Tilmeld dig kurser til Tandfaglige Dage til og med den 23. januar 2020 og få 10 % i rabat på alle kurser. Tilmelding skal ske via tandfagligedage.dk

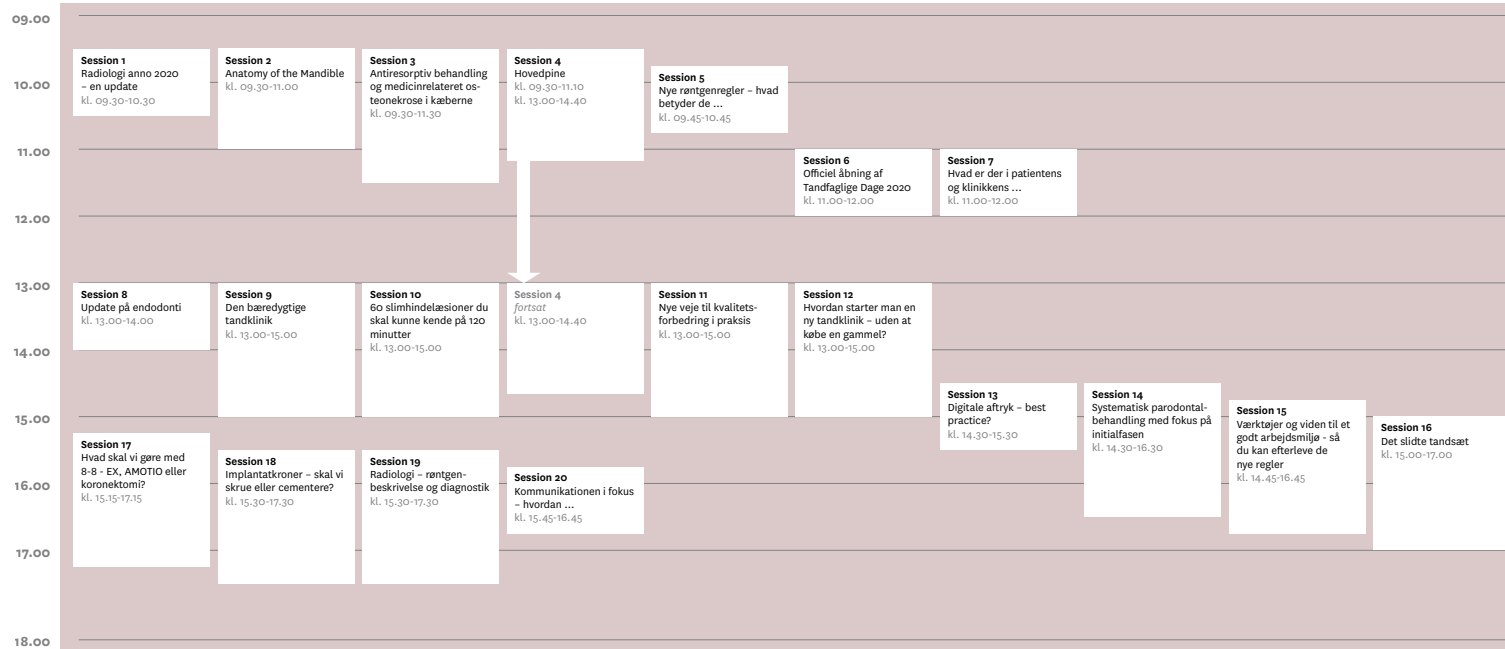
Kurser / Torsdag		Pris	Medlemspris*
Session 1	Radiologi anno 2020 – en update	Kr. 800	Kr. 640
Session 2	Anatomy of the Mandible	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 3	Antiresorptiv behandling og medicinrelateret ...	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 4	Hovedpine	Kr. 3.900	Kr. 3.120
Session 5	Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag?	Kr. 1.200	Kr. 960
Session 6	Officiel åbning af Tandfaglige Dage 2020	Gratis	Gratis
Session 7	Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab?	Kr. 800	Kr. 640
Session 8	Update på endodonti	Kr. 800	Kr. 640
Session 9	Den bæredygtige tandklinik	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 10	60 slimhindelæsioner du skal kunne kende på 120 min.	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 11	Nye veje til kvalitetsforbedring i praksis	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 12	Hvordan starter man en ny tandklinik – uden at købe ...	Kr. 500	Kr. 400
Session 13	Digitale aftryk – best practice?	Kr. 800	Kr. 640
Session 14	Systematisk parodontalbehandling med fokus på ...	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 15	Værktøjer og viden til et godt arbejdsmiljø – så du kan ...	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 16	Det slidte tandsæt	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 17	Hvad skal vi gøre med 8-8 – EX, AMOTIO eller ...	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 18	Implantatkroner – skal vi skrue eller cementere?	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 19	Radiologi – røntgenbeskrivelse og diagnostik	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 20	Kommunikationen i fokus – hvordan minimerer vi ...	Kr. 1.200	Kr. 960

Kurser / Fredag		Pris	Medlemspris*
Session 21	Kan dit spyt afsløre tandsygdomme?	Kr. 1.200	Kr. 960
Session 22	Digitale aftryk – best practice?	Kr. 800	Kr. 640
Session 23	Color Selection and the Understanding of Color in ...	Kr. 3.900	Kr. 3.120
Session 24	Parodontalligamentets regenerative potentiale	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 25	Okklusionsovervågning og interceptiv behandling	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 26	Knogleregeneration på flere måder	Kr. 3.900	Kr. 3.120
Session 27	Psykiske lidelser – forstå dem og forstå hvad de gør ...	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 28	Update på endodonti	Kr. 800	Kr. 640
Session 29	Hvad er der i patientens og klinikkens medicinskab?	Kr. 800	Kr. 640
Session 30	Nye røntgenregler – hvad betyder de i din hverdag?	Kr. 1.200	Kr. 960
Session 31	Interdisciplinary Treatment Planning of Prosthetic and ...	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 32	Gingivale retraktioner – hvornår og hvordan behandles ...	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 33	Retsodontologi – vigtigheden af en udførlig journal	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 34	PA-cases og behandlingsforslag – gør du det rigtige?	Kr. 2.700	Kr. 2.160
Session 35	Hvordan håndterer du demente patienter på den ...	Kr. 1.800	Kr. 1.440
Session 36	Nye klassifikationer af smerte	Kr. 1.200	Kr. 960

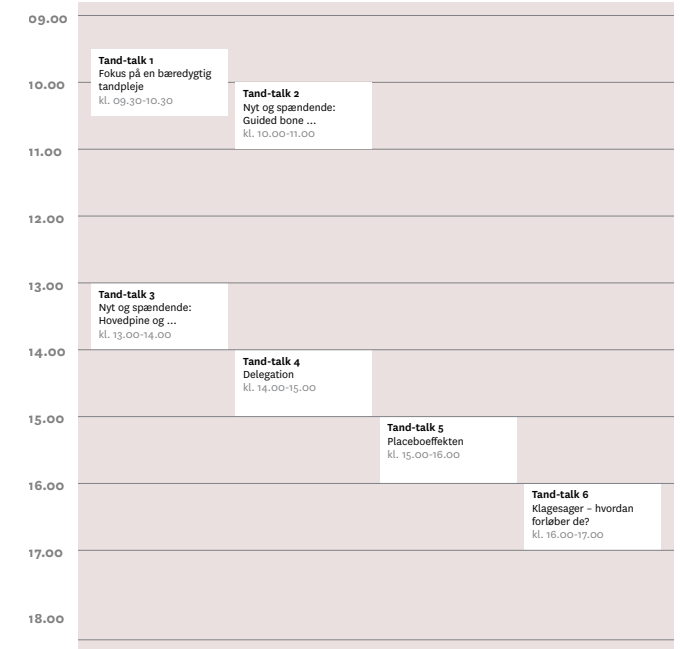
*Medlemspris er gældende for medlemmer af Tandlægeforeningen og ansatte hos et medlem af Tandlægeforeningen.

Forudbestilt frokost	Pris:	Kr. 285
-----------------------------	-------	---------

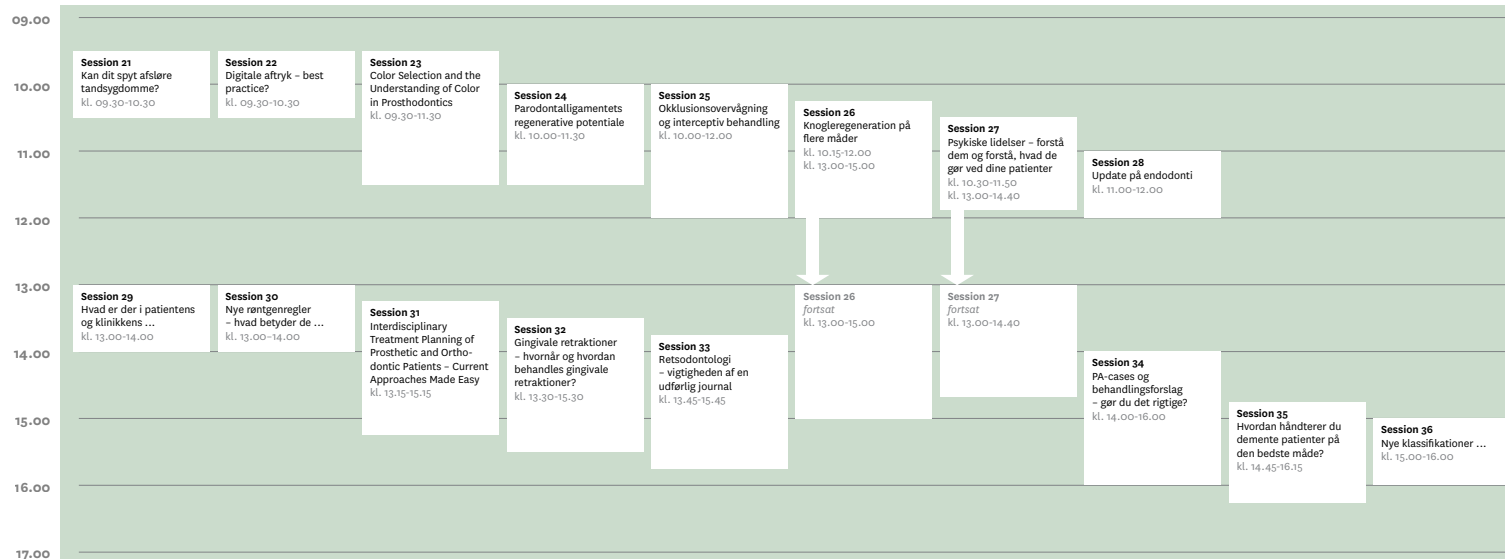
Torsdag 23. april – Sessioner



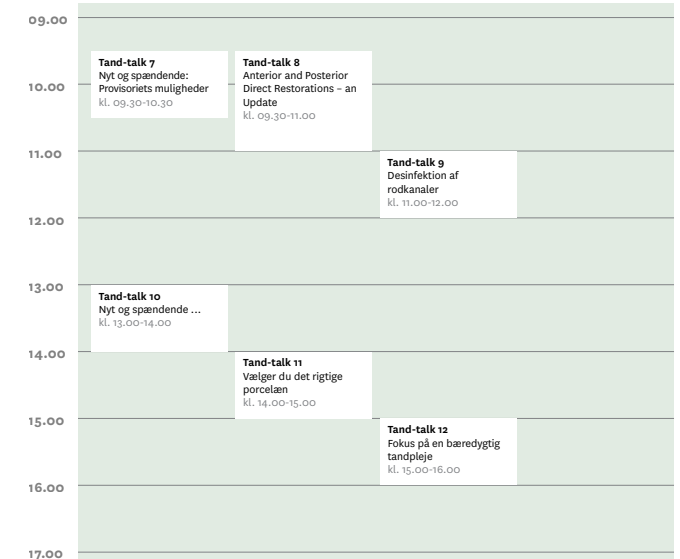
Torsdag 23. april – Tand-talk



Fredag 24. april – Sessioner



Fredag 24. april – Tand-talk



Tandfaglige Dage forbeholder sig ret til programændringer.

Eftertryk af programmet er ikke tilladt uden særlig tilladelse.

Fagligt program

Tandlægeforeningen
Amaliegade 17
1256 København K
Tlf.: +45 7025 7711
efteruddannelse@tdl.dk

Dentalmesse

Bella Center Copenhagen
Center Boulevard 5
2300 København S
Tlf.: +45 3252 8811
tandfagligedage@bchg.dk

tandfagligedage.dk

 facebook.com/TandfagligeDage

Det faglige program for Tandfaglige Dage er udarbejdet af Tandlægeforeningen i samarbejde med faglig komité 2020.

Grafisk design: Dan Eggers
Foto: Istock (s. 12, 48, 58, 69)
Nicolas Tobias Følsgaard og Jonas Lohdal (s. 4, 8, 24, 103, 104)
Unsplash (s. 28, 61, 77, 88, 107)
Tryk: AKAPRINT A/S



TANDFAGLIGE DAGE

Konference- og fagmesse

Se mere på tandfagligedage.dk