

## **Information og vejledning til eleven**

*Afsluttende prøve (Svendeprøve) på  
tandklinikassistentuddannelsen*

## Indledning

**Formålet** med afsluttende prøve er at afdække dine kompetencer, som du har opnået i løbet af din uddannelse som tandklinikassistent.

### Forberedelse derhjemme

Til den afsluttende prøve får du en case og en journal, der handler om en patient.

Casen indeholder 1-2 praktiske samt 3-4 teoretiske spørgsmål, som du skal komme ind på til prøven, hvor du skal fremlægge casen.

Det er vigtigt, når du besvarer spørgsmålene, at du forholder dig til den patient, som er beskrevet i casen samt til oplysningerne i journalen.

I de 14 dage op til prøvedagen er det vigtigt, at du forbereder dig og øver dig godt. Øv dig på din fremlæggelse og prøv at tage tid, så du er sikker på, at du når at svare på alle spørgsmålene i casen inden for de afsatte 15 min. Det er en god ide at øve fremlæggelsen for en anden.

Til prøven vil der blive lagt vægt på, at du har trænet den praktiske del. Der bliver også lagt vægt på, at du begrunder dine overvejelser om behandlingen af din patient i casen. Inddrag og vis de materialer, instrumenter og hjælpemidler, der relevante for emnerne i netop din case, og som du har samlet sammen i forberedelsestiden.

På SOSU Østjylland vil der være en lærer til stede, som vil hjælpe dig med at finde de ting, som du ønsker at tage med til prøven. Det kan være en rigtig god ide at låne relevante instrumenter og materialer med fra klinikken, da du ikke kender de materialer og instrumenter, som vi har her på SOSU Østjylland.

Det praktiske spørgsmål til prøven kan f.eks. være: At tage et røntgenbillede, at tage et aftryk til studiemodeller, fluorpenstring, afpuddning eller fissurforsøgling. Hvis du f.eks. skal lave en fissurforsøgling, skal du i forberedelsestiden dække op til fissurforsøgling.

Til prøven viser du rent praktisk, **hvordan** du f.eks. laver en fissurforsøgling. Du forklarer, hvad du gør og **hvorfor** du gør, som du gør (teorien bag). Du kommer også ind på, hvorfor patienten skal have lavet en fissurforsøgling.

### Opsummering:

- **Sæt dig GODT ind i den vedlagte journal om din patient.**
- **Til prøven skal du tale ud fra den patient, der er omtalt i casen. Begrund dine overvejelser. Øv dig godt på din fremlæggelse derhjemme.**
- **Du må medbringe stikord at tale ud fra til prøven. Vær opmærksom på, at du ikke kommer til at læse op**
- **Inddrag de materialer i din besvarelse, som du har fundet frem i din forberedelsestid. Vis dem og begrund i relation til din case.**
- **Øv dig godt på de praktiske opgaver hjemme på klinikken, så du kan udføre dem korrekt til prøven.**

## Eksempel på case til afsluttende prøve på erhvervsuddannelsen til tandklinikassistent:

### Opgave J1

Jens Jakobsen er 64 og er lige gået på efterløn som murerarbejdsmand. I sine sidste arbejdsår følte han sig ofte meget træt og forpustet. Jens har det bedre, efter at han for 1/2 år siden fik en indsat en ny hjerteklap. Efter operationen får han dagligt 75 mg Hjertemagnyl®. Jens bor alene, da han mistede sin kone for 5 år siden og har to voksne børn, der begge bor på Sjælland.

Jens gik tidligere regelmæssigt til tandlæge, men siden han blev alene, har han ikke haft så meget overskud til at vedligeholde sin mundhygiejne.

Jens har nu henvendt sig, da han er bekymret for sine tænder. Han har lagt mærke til kindtænderne i højre side af overkæben er blevet løse og har svært ved at tygge i højre side. Tandlægen laver en statusundersøgelse (se vedlagte uddrag af journalen).

1. Hvordan udvikles parodontitis? Beskriv det kliniske billede (med udgangspunkt i Jens' journal). (Besvar spørgsmålet på professionelt niveau.)
2. Tandlægen beder dig om at tage et røntgenbillede af molarerne i højre side af overkæben. Til prøve skal du tage billedet på fantom. Hvilken teknik vil du bruge, og hvad vil du lægge vægt på?

Efter at have set røntgenbilledet beslutter tandlægen sammen med Jens, at 7+ skal fjernes hurtigst muligt.

3. Hvad er vigtigt at være opmærksom på ved planlægningen og udførelsen af ekstraktionen af 7+? Lav en opdækning til ekstraktionen.

Herefter skal Jens nu fortsætte i behandling for paradentosen hos tandplejeren.

4. Jens er lidt nervøs for situationen. Hvordan vil du forklare Jens, hvad behandlingen skal bestå af? Inddrag din viden om sundhedspædagogik.

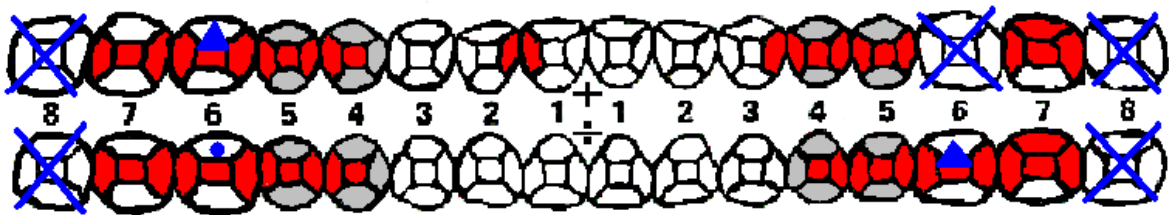
Fyldningsdefekterne i 6+ og -6 kan klares med beslibning og pudsning. Der er caries under den gamle amalgamfyldning i 6-, og fyldningen skal skiftes til plast.

5. Beskriv kort arbejdsgangen for fremstilling af plastfyldningen.

Patientens navn: Jens Jakobsen

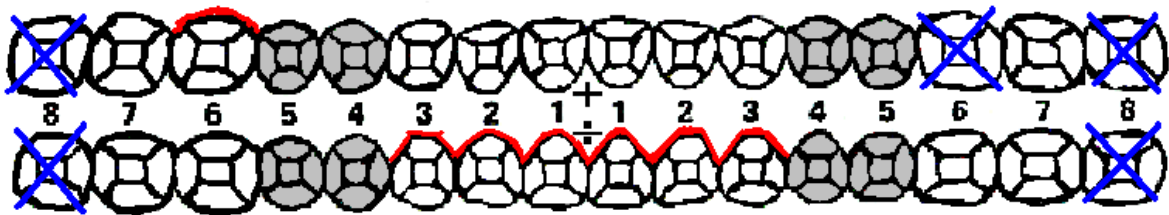
TANDPLEJE-VANER (herunder brug af hjælpemidler): Jens Jakobsen oplyser, at han børster tænder 2 gange dagligt med Colgate Total. Engang imellem bruger han tandstikkere til at fjerne madrester.

CARIES/FYLDNINGSREGISTRERING:

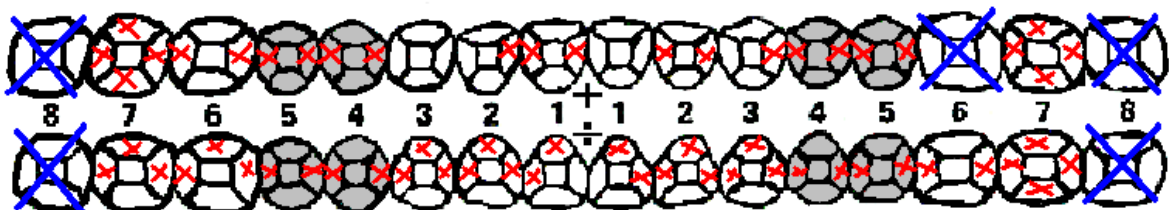


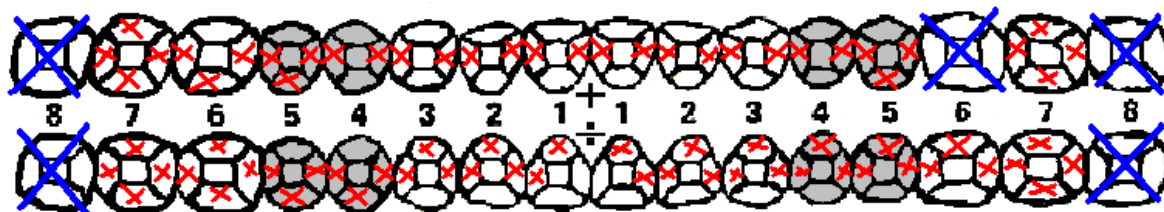
Vedr. journalsymboler se medfølgende ark

REGISTRERING AF TANDSTEN:



BLØDNINGSSINDEKS:



**PLAKREGISTRERING efter indfarvning:**

**Udregning af plak %:**

$$\frac{\text{Antal flader med plak} \times 100}{\text{Antal tænder} \times 4 \text{ flader}} = \frac{76 \times 100 \%}{27 \times 4} = 70,4 \%$$

Antal flader med plak x 100

=

$$\frac{76 \times 100 \%}{27 \times 4}$$

=

$$70,4 \%$$

(okklusalflater tælles ikke med)

**POCHEMÅL:**

Overkæben																														
Facialt																														
Pocher	<del>X</del>	11	6	8	8	4	6	5									5	4	5	5	4	6	<del>X</del>	7	5	8	<del>X</del>			
	<del>X</del>																	<del>X</del>			<del>X</del>			<del>X</del>		<del>X</del>				
Pocher		10	5	9	8	5	6	6									6	4	6	6	4	6					8	6	8	
Oralt																														
Pocher	<del>X</del>	9	7	7	8	6	8	5										4					4	6	4	7	8	6	9	<del>X</del>
	<del>X</del>																												<del>X</del>	
Pocher		9	7	8	8	7	8															4	4	5	4	6	7	4	9	
Facialt																														
Underkæben																														