



MDDr. Adam Šugl:

Přímé fotokompozitní výplně v distálním úseku

Praktický kurz s širokým know-how, špičkovými materiály a mikroskopem CJ-Optik

Cílem kurzu je naučit se zhotovit přímé fotokompozitní výplně kvalitně a produktivně s hlavním ohledem pro pacienta. Ukážeme si, co je při zhotovení fotokompozitních výplní podstatné a zbavíme se nejistoty v jednotlivých krocích při řešení kavit zejména v distálním úseku chrupu. Nejde jen o souhrnné know-how výběru materiálu, zajištění suchého pracovního pole, adheze a modelování funkční výplně v různých situacích. **Získáte jistotu v indikacích, preparaci i řešení komplikací, ušetříte si nervy vyvarováním se nejčastějších chyb.**

V průběhu si na modelu ukážeme zajištění suchého pracovního pole, adaptaci matric u různých typů defektů, metody vrstvení pro malé i rozsáhlé kavity a spoustu tipů & triků pro řešení častých potíží, které v praxi nastanou.

Školení je pojato jako částečně teoretické, částečně praktické. Veškeré ukázky budou probíhat pod mikroskopem CJ-Optik a obraz bude promítaný na velké plátno.

Každý účastník kurzu získá 5 ČSK kreditů do celoživotního vzdělání (celková kapacita 24 lidí).

Prosíme, přineste si s sebou: oblíbené modelovací nástroje a hladítko, sondu a pinzetu, polymerizační lampu, pistolku na kompule, kleště na spony od kofferdamu a děrovací kleště (pokud máte), lupové brýle (pokud máte).

Hotel Hesperia, Olomouc
14. 6. 2019
8:30 - 16:00 hodin
Vstupné 3 900 Kč

Kontakt:
+420 727 986 003
office@puromed.cz



Zajištěné jsou modely a materiál potřebný pro praktickou část.
V ceně je 2x coffee break a oběd.

