

Importância do ensino de enceramento nas universidades para aplicabilidade clínica na odontologia restauradora

Lorrany Maria Marçola ROSALEN, Marcela Martins GOUVEIA, Hebert Samuel Carafa FABRE,
Adriana de Oliveira SILVA

Dentística é a especialidade que estuda e aplica de forma integrada o diagnóstico, o tratamento e o prognóstico dental. Os tratamentos preventivos e restauradores devem restabelecer forma, função e estética, mantendo a integridade fisiológica do dente e para tal, o enceramento é definido como um procedimento dentário no qual são planejadas restaurações, de modo a determinar os procedimentos laboratoriais e clínicos necessários para alcançar a estética e função desejadas. Visto isso, o objetivo deste trabalho é mostrar a importância e as aplicabilidades do enceramento diagnóstico e progressivo e expor o projeto "Recuperação de Conteúdos de Dentística para Estudantes da 3ª Série de Odontologia" da Universidade Estadual de Londrina, que através do exercício de enceramento progressivo visa o aprimoramento teórico e prático na Odontologia Restauradora. As vertentes abordadas neste trabalho serão: enceramento progressivo usado em restaurações diretas e o próprio enceramento diagnóstico, empregado em muitas áreas da odontologia. Vários autores destacam sua importância, com relação a comunicação dentista, paciente e laboratório, o maior controle sobre um resultado de sucesso no tratamento, além de facilitar uma oclusão adequada. Visto isso, com o projeto, espera-se que os alunos melhorem seu desenvolvimento teórico-prático da anatomia dental tendo uma visão mais detalhada dos dentes e suas particularidades, assim como da oclusão com os antagonistas e demais estruturas, alcançando maior habilidade nos planejamentos. Conclui-se que o enceramento é de grande importância na prática clínica de um cirurgião-dentista visto sua gama de aplicabilidades, devendo então ser dada maior importância nas universidades através de atividades promovidas por projetos como o apresentado acima, para ter como resultado: forma, função, estética, e oclusão ideais além da satisfação do paciente no tratamento.

DESCRITORES: Anatomia; aprimoramento; dentística.