

400

**VARIAÇÃO DE DIAGNÓSTICO DE CÁRIE E PLANO DE TRATAMENTO.** *Sebastian C. Lois, Roger K. Celeste* (Curso de Odontologia, Ulbra Campus Cachoeira do Sul)

Os profissionais da odontologia passam por um período longo de aquisição de conhecimentos específicos para poderem corretamente diagnosticar e tomarem uma decisão de tratamento adequada. Espera-se que este processo leve a uma padronização dos diagnósticos, e que haja um aumento da concordância. Este estudo tem por objetivo quantificar os níveis de concordância entre acadêmicos de semestres iniciais em relação aos acadêmicos dos semestres finais e destes com clínicos gerais e especialistas. Foram examinados 61 dentes extraídos por diferentes razões, sendo todos previamente esterilizados e incluídos em gesso. Posteriormente, eles foram examinados por 5 estudantes de odontologia do primeiro semestre (grupo controle), 5 formandos, 5 clínicos gerais e 5 mestres em dentística restauradora. Os exames foram realizados apenas visualmente, sendo fornecidos apenas código para diagnóstico e necessidade de tratamento, mas nenhum critério nem treinamento prévio. Os resultados mostram que há um aumento de concordância dos em relação ao grupo controle, sendo que, para diagnóstico, a maior concordância foi apresentada pelos especialistas (0,54), seguida pelos formandos (0,51), clínicos (0,28) e calouros (0,12). Em termos de necessidade de tratamento, houve maior consistência entre os formandos (0,50), seguidos dos especialistas (0,49), clínicos (0,33) e calouros (0,11). Pode-se concluir que o conhecimento adquirido durante a graduação levou a um aumento no nível de concordância, mas o mesmo não pode ser dito com relação à aquisição de uma especialização. Levanta-se a hipótese de que a atualização constante reforça o uso de critérios para diagnóstico, que podem ser perdido a longo prazo e talvez este seja uma fator que explique um menos nível de concordância entre os clínicos. Também é importante observar-se que estes vem de cursos diferentes e a formação da graduação tenha sido fator de discordância. Mais estudos são necessário para demonstrar tais hipóteses.