

5 dentes expectáveis em posição de intercuspidação máxima (40%) com papel articular de 40µm. Com o de 200µm, a identificação correta predominante foi de 2 dos 5 dentes expectáveis (48,3%). As diferenças encontradas entre estes dois tipos de papel de articular têm significado estatístico na análise da posição de intercuspidação máxima ($p=0,001$). Relativamente aos movimentos excursivos, verifica-se uma maior capacidade de identificação de dentes corretos com o papel de articular de 200µm comparativamente com o de 40µm. **Conclusões:** A capacidade de identificação de contactos oclusais, estáticos e dinâmicos, pelos alunos é influenciada pela espessura do papel articular e a avaliação digital dos mesmos é uma ferramenta que deve ser introduzida no ensino pré-graduado como forma de tornar a análise oclusal mais objetiva e didática.

<http://doi.org/10.24873/j.rpemd.2022.12.998>

#123 Avaliação de conhecimentos e métodos de tratamento de HIM de médicos dentistas portugueses



Catarina Campo Grande*, Ana Sofia Ribeiro, Ana Paula Macedo, Cristina Areias, Ana Alves Norton, David Casimiro de Andrade

FMDUP

Objetivos: A HIM é um defeito de desenvolvimento qualitativo do esmalte de origem sistémica que afeta um ou mais primeiros molares permanentes com ou sem o envolvimento dos incisivos permanentes. A aparência e a gravidade dos dentes afetados pode ser assimétrica no mesmo paciente e pode variar desde opacidades leves a ruturas pós eruptivas severas devido a forças mastigatórias. Isto torna o seu diagnóstico por vezes complexo. O objetivo deste estudo foi avaliar, na população selecionada (médicos dentistas), os seus conhecimentos teóricos e práticos de identificação e diagnóstico de HIM e quais os seus tratamentos de eleição com o intuito de obter dados para realizar uma comparação com os dados descritos na literatura. **Materiais e métodos:** Foi efetuado a formulação de um inquérito anónimo através do Google Forms com questões de escolha múltipla sobre HIM, que foi dirigido a médicos dentistas de todas as áreas. Os dados foram anotados e avaliados para o desenvolvimento desta pesquisa. A análise estatística dos dados recolhidos foi realizada com recurso ao RStudio, versão R 4.2.1. **Resultados:** Após a análise estatística, verificou-se que no total de P1, os odontopediatras apresentaram melhor pontuação que os médicos dentistas sem qualquer tipo de formação em odontopediatria. No P2, existiu muita dificuldade no diagnóstico no paciente D. Este paciente apresenta lesões de mancha branca na zona cervical, que correspondem a um início de uma lesão cariiosa. No entanto, apenas 17% das respostas foram corretas. Neste grupo não existiu grande dificuldade no diagnóstico de HIM. Os odontopediatras também se destacaram neste grupo ($s>n(0,24;0390)$). No tipo de tratamento, os participantes com formação em odontopediatria optaram principalmente pela utilização de agentes de remineralização e dessensibilizantes como opção de tratamento

($s>n(2,74;0102)$). A segunda opção de tratamento mais elegida foi dentisteria operatória, especialmente pelos médicos dentistas com mais de 10 anos de experiência. **Conclusões:** Vários estudos demonstram a complexidade na decisão de tratamento neste tipo de defeito de esmalte, este estudo não é exceção, uma vez que foi verificada a disparidade no planeamento do tratamento e no tratamento destes pacientes entre os diferentes grupos profissionais. Em Portugal, é necessário realizar mais estudos para avaliar o conhecimento dos profissionais de saúde oral sobre o diagnóstico e tratamento deste tipo de defeito de esmalte, bem como atualizações constantes nesta matéria.

<http://doi.org/10.24873/j.rpemd.2022.12.999>

#124 Correlação da idade cronológica e idade dentária numa amostra de indivíduos portugueses



Mariana Varela Alberto*, Iman Bugaighis, Gunel Kizi, Francisca Monteiro, Valter Alves, Ana Sintra Delgado

IUEM

Objetivos: A avaliação da idade dentária nos indivíduos em crescimento é importante para o diagnóstico e planeamento do tratamento ortodôntico. Este estudo tem como objetivo avaliar a precisão do método Nolla na previsão da Idade Cronológica numa população portuguesa que habita na região centro. **Materiais e métodos:** Foi realizado um estudo retrospectivo transversal baseado na avaliação de radiografias panorâmicas de 234 indivíduos portugueses, saudáveis e em crescimento na consulta assistencial de ortodontia da Clínica Universitária Egas Moniz. A amostra incluiu nove grupos de indivíduos com idade cronológica dos 6 aos 14 anos. Em cada grupo foram avaliados 13 indivíduos do género masculino e 13 do género feminino. O nível de crescimento dos 7 dentes mandibulares esquerdos foi avaliado seguindo o método de Nolla. Para determinar diferenças significativas entre as variáveis (idade dentária e idade cronológica) foi utilizado um paired t-test. O coeficiente de correlação de Spearman ($P<0,05$) foi aplicado para cada género e para o total da amostra. **Resultados:** O método de Nolla subestimou a idade cronológica dos indivíduos do género masculino por 0,12 anos ($p<0,0001$), mas em média foi eficaz nos indivíduos do género feminino (diferença de 0,06 anos $p=0,593$). Analisando os grupos individualmente revelou-se que o método de Nolla foi uma técnica precisa na determinação da idade cronológica dos indivíduos do género masculino com 6 anos, assim como, dos 10 aos 14 anos ($P>=0,054$). No género feminino, o método de Nolla foi igualmente eficaz para todos os grupos ($P>=0,063$) com exceção nos indivíduos com 7 e 9 anos, onde a idade foi subestimada ($P<=0,033$). **Conclusões:** Existe uma correlação significativa entre a média da idade cronológica masculina e feminina e a idade dentária prevista pela pontuação de maturidade de Nolla. O método de Nolla demonstrou uma capacidade de predição favorável para portugueses do género feminino. No entanto, subestimou a idade cronológica para o género masculino.

<http://doi.org/10.24873/j.rpemd.2022.12.1001>