



22^o Copeo

Congresso
Pernambucano
de Odontologia

De 3 a 6 de abril de 2014 - Centro de Convenções de Pernambuco - Recife PE

2655

Titulo: AVALIAÇÃO DA PRESENÇA E FACILIDADE DE ACESSO A SITES DE ANATOMIA DE CABEÇA E PESCOÇO NOS CURSOS DE ODONTOLOGIA BRASILEIROS

Categoria: PÔSTER DIGITAL

Autor(es): ESTHER CARNEIRO RIBEIRO; THAYNAN ESCARIÃO DA NÓBREGA; INGRID CARNEIRO CAVALCANTE SOUTO; MARCO ANTONIO DIAS DA SILVA; ANDRESA COSTA PEREIRA

Resumo

A internet tem sido cada vez mais recorrida pelos universitários para complementação de estudos, sendo interessante que as universidades disponibilizem sites das disciplinas ministradas, de modo que o número de conteúdos confiáveis na web seja aumentado. O objetivo deste trabalho foi avaliar se os cursos de Odontologia brasileiros oferecem websites sobre Anatomia, com foco nas particularidades do curso de odontologia, e se esses sites são possíveis de ser encontrados pelos estudantes em buscas abertas na internet. Foi realizado o acesso aos sites de todos os cursos de odontologia brasileiros, por meio do sistema de busca interativa do Ministério da Educação, e avaliados individualmente, para verificar a presença de sites com conteúdos sobre “Anatomia de cabeça e pescoço”. Paralelamente, objetivou-se simular a busca realizada pelos estudantes via Google, usando as palavras: 1. anatomia cabeça e pescoço; 2. anatomia facial; 3. anatomia odontológica; e 4. anatomia odontologia, analisando os 20 primeiros resultados de cada busca. Das 214 instituições avaliadas, apenas três (da mesma universidade pública do estado de São Paulo) apresentavam sites da disciplina de Anatomia de cabeça e pescoço, entretanto nenhum desses sites pôde ser encontrado por meio do Google. Conclui-se, então, que no Brasil há uma reduzida disponibilização de conteúdo de Anatomia focada para o curso de Odontologia nos sites das universidades, acrescida a impossibilidade de encontrar esse material em sites de busca aberta. Esses fatos geram dificuldades para os alunos de graduação em Odontologia acessarem conteúdos on line confiáveis sobre Anatomia.