

6CCSDMMT09.P**ANATOMIA TOPOGRÁFICA DA CABEÇA E PESCOÇO: PREPARAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO**

Raphael Perazzo M. Queiroz⁽¹⁾; Orley Nunes De Farias Júnior⁽²⁾; Ana Karine Farias Trindade⁽⁴⁾; Luciana Barbosa Sousa De Lucena⁽⁴⁾; Eliane Marques Duarte De Sousa⁽³⁾.

RESUMO

O presente trabalho visa descrever as atividades desenvolvidas pelos monitores, alunos do Curso de Odontologia no 5º período, junto aos professores da disciplina de Anatomia Topográfica da Cabeça e Pescoço, durante os períodos 2006.1 e 2006.2. As atividades foram desenvolvidas no laboratório de anatomia do Departamento de Morfologia da Universidade Federal da Paraíba, onde foram utilizadas peças anatômicas cadavéricas formolizadas, as quais foram identificadas por regiões faciais e cervicais, sendo catalogadas com placas de identificação de acrílico enumeradas de 1 a 64. Após essa seleção, na etapa seguinte, todas as peças foram fotografadas com câmera digital da marca Sony DSC P-73. As fotografias foram selecionadas e para cada região a ser estudada foram elaboradas legendas com as respectivas estruturas anatômicas a serem demonstradas nas aulas teórico-práticas. Todas as peças anatômicas essenciais para o aprendizado da disciplina foram separadas, preparadas, catalogadas e fotografadas, obtendo-se um acervo e elaborando-se um material didático visual. Os resultados desse trabalho demonstram a valiosa colaboração dos alunos monitores no processo ensino-aprendizado, destacando uma melhoria na qualidade do ensino no Departamento de Morfologia.

Palavras-chave: anatomia topográfica, cabeça, pescoço

⁽¹⁾ Monitor(a) Bolsista(a); ⁽²⁾ Monitor(a) Voluntário(a); ⁽³⁾ Prof(a) Orientador(a)/Coordenador(a); ⁽⁴⁾ Prof(a) Colaborador(a).