

Atlas Eletrônico de Anatomia Humana - módulo neuro

Guilherme Loureiro Fracasso, Marco Antonio Stefani

Resumo

Este projeto objetiva desenvolver um Atlas fotográfico de estruturas anatômicas dos componentes do Sistema Nervoso(SN) para ser utilizado no ensino da Graduação. Transformar este ATLAS em um recurso eletrônico, que poderá ser disponibilizado ON LINE na página da Universidade ou impresso em CD. Atualmente a Neuroanatomia é ensinada a todos os 8 cursos que transitam no Departamento de Ciências Morfológicas da UFRGS, atingindo uma população de cerca de 600 alunos/semestre. Esta matéria é ensinada como uma disciplina separada para dois cursos (Medicina e Psicologia)e como módulo da Anatomia geral para os demais. No Museu do departamento dispomos de peças anatômicas do SN de excelente qualidade, que vem sendo acumulado no decorrer dos últimos anos. Estas peças, porém, são apenas para exposição pois trata-se de material muito delicado e não deve ser manipulado. Esta impossibilidade de manipulação do material dificulta o acesso dos alunos a este material. Criando um ATLAS de anatomia do SN, que pode até ser disponibilizado ON LINE, permitirá aos alunos que compreendam melhor a anatomia do sistema nervoso.