



ATLAS DIGITAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – CATALOGAÇÃO E DIGITALIZAÇÃO DOS OSSOS DO CRÂNIO, COLUNA VERTEBRAL, CINTURA ESCAPULAR E MEMBROS SUPERIORES

GEISA BERNARDES DA SILVA; NILZA NASCIMENTO GUIMARÃES

geisabs.gess@hotmail.com

Objetivo: Catalogar e digitalizar os ossos do crânio, coluna vertebral, cintura escapular, membros superiores e estruturas do sistema nervoso dos laboratórios de anatomia humana da PUC Goiás para incrementar o banco de dados da plataforma digital pertencente ao Departamento de Biomedicina e Farmácia. **Método:** Foram avaliados, contabilizados e catalogados todas as peças naturais dos ossos do crânio, coluna vertebral, cintura escapular e membros superiores bem como as do sistema nervoso presentes nos laboratórios de anatomia da PUC Goiás. Subsequentemente estas foram arquivadas em estantes próprias com sua devida identificação. **Resultados:** Foram fotografadas cerca de 40 peças de ossos e sistema nervoso e utilizadas estas fotos para edição e estruturação com suas pertencentes nominas. Posteriormente foram lançadas na plataforma digital a fim de testar sua viabilidade que nos permitiu a inclusão de links e TAGs compondo a estrutura do Atlas da Ciência da Saúde. **Conclusão:** A plataforma possibilitará a elaboração de um conteúdo didático e confiável que posteriormente proporcionará um estudo qualificado de Anatomia Humana. Contemplando todas as áreas da saúde, permite ao aluno o acesso online que se integra na realidade virtual atual. A plataforma está em fase de finalização e quando for disponibilizada irá propiciar boas ferramentas para o apoio didático.

Palavras-chave: Anatomia Humana. Atlas Digital. Ciências Da Saúde