

PROJTO INTEGRADO – ANATOMIA DA COLUNA VERTEBRAL E PATOLOGIAS ASSOCIADAS

Cristiano da Silva Pereira, Dandara Santos da Silva, Gean Carlos Gindre,
Gustavo Cuartas Arango Neto, Jucilene Silva Lourenço Salviato, Regiane dos
Santos Souza, Willian Luan Teixeira da Silva

RESUMO

A coluna vertebral é uma estrutura óssea que se inicia na base do crânio até a pelve, ela é formada por um conjunto de ossos e discos intervertebrais ao seu longo, onde recebem o nome de vértebras.

INTRODUÇÃO

A coluna tem por finalidade proteger a medula espinhal, responsável por conduzir impulsos nervosos do corpo até o encéfalo.

OBJETIVOS

Analisar as patologias que atacam a coluna, como a estenose do canal vertebral, a hérnia de disco, a escoliose, a hipercifose e a hiperlordose.

METODOLOGIA

Trata-se de uma pesquisa de levantamento bibliográfico onde foram analisadas as patologias comuns e graves que acometem coluna vertebral.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os maus hábitos podem influenciar a coluna de forma muito grave, onde podem ocorrer cirurgias de risco, bem como, influenciar todo o corpo.

PRINCIPAIS REFERÊNCIAS

BONTRAGER, Kenneth. Tratando de Posicionamento Radiográfico e Anatomia Associada. V.7.