

William E. Bemis Warren F. Walker, Jr. Lance Grande

TRADUÇÃO DA 9 EDIÇÃO NORTE AMERICANA

## ANATOMIA FUNCIONAL DOS VERTEBRADOS:

**UMA PERSPECTIVA EVOLUTIVA** 



## Resumo de Anatomia Funcional Dos Vertebrados

A anatomia comparada é um dos campos mais integrativos da biologia abrangendo áreas como a anatomia descritiva tradicional embriologia estudos funcionais fisiologia sistemática paleontologia comportamento e ecologia analisados dentro de um contexto filogenético que nos permite compreender melhor a história e a diversidade da vida dos vertebrados.

O objetivo e a abordagem básica deste livro pretendem ajudar os estudantes a compreenderem a forma e a função dos vertebrados bem como seu modo de vida durante os 500 milhões de anos de evolução.

A anatomia comparada clássica enfatiza as mudanças morfológicas porém as estruturas desempenham funções que devem ser integradas às funções de outras partes do corpo ao estilo de vida do animal e ao meio no qual este vive.

De certa forma função e forma são dois lados da mesma moeda; uma não existe sem a outra. O estudo de forma e função juntas em um curso moderno de anatomia comparada fará com que os estudantes vejam como forma função e ecologia são organizadas de maneira coerente.

Este é um dos campos de pesquisa mais desafiadores e dinâmicos. Esta obra cuja principal característica é a discussão das estruturas e de sua análise funcional a um contexto filogenético está dividida em: Conhecimentos básicos para o estudo da anatomia dos vertebrados; Proteção sustentação e movimento; e Integração.

Como material complementar estão on-line Metabolismo e reprodução e Conclusão.

Acesse aqui a versão completa deste livro