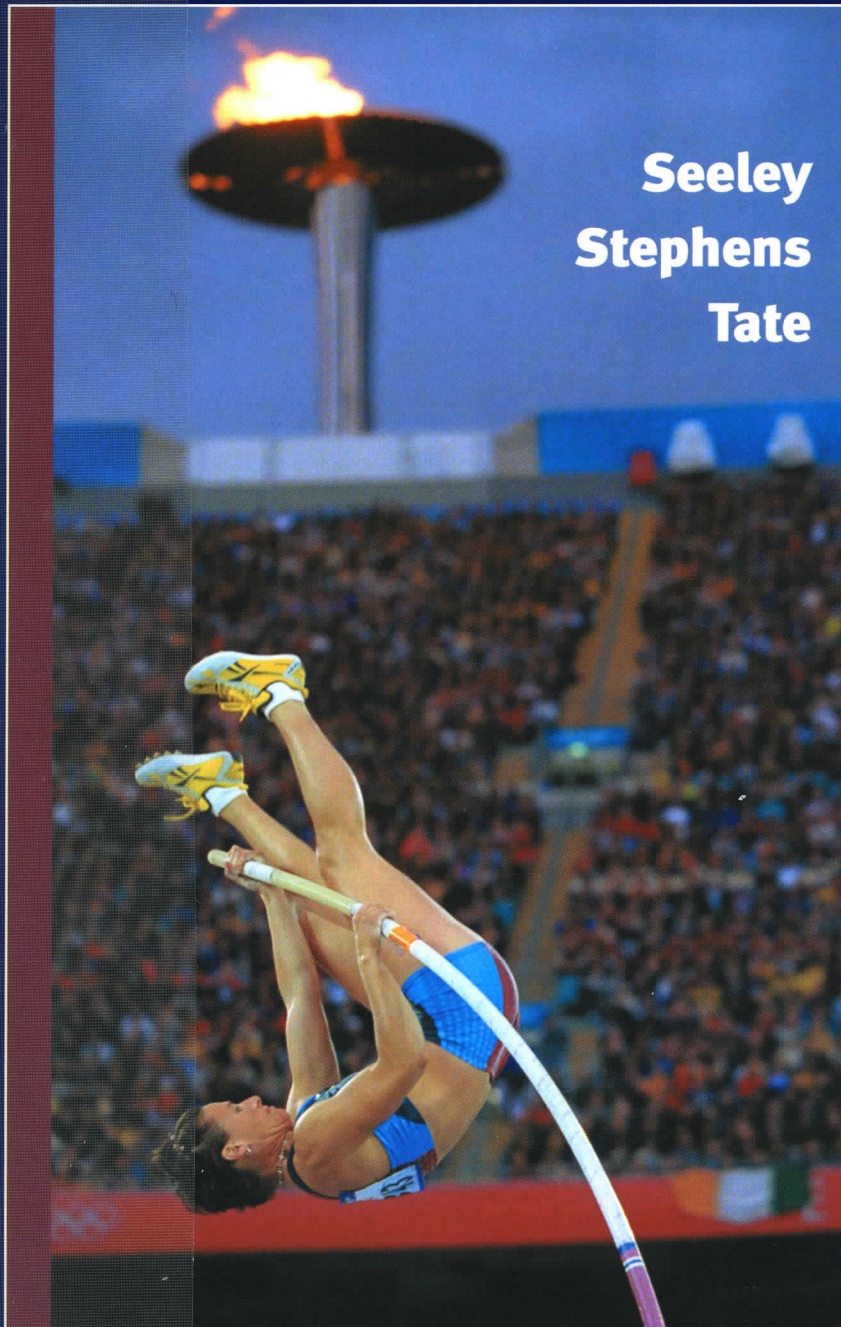


Guia de Estudo

para utilização com



**Seeley
Stephens
Tate**

sexta edição
Anatomia & Fisiologia

Philip Tate
James Kennedy
Rod R. Seeley

Índice

	Prefácio	iii
1	O Organismo Humano	1
2	A Base Química da Vida.....	11
3	Estrutura e Funcionamento da Célula	24
4	Histologia: O Estudo dos Tecidos.....	43
5	Sistema Tegumentar.....	59
6	Sistema Esquelético: Ossos e Tecido Ósseo	70
7	Sistema Esquelético: Anatomia Macroscópica.....	82
8	Articulações e Movimento	113
9	Sistema Muscular: Histologia e Fisiologia	123
10	Sistema Muscular: Anatomia Geral.....	143
11	Organização Funcional do Tecido Nervoso	159
12	Medula Espinhal e Nervos Raquidianos	175
13	Encéfalo e Nervos Cranianos	186
14	Integração das Funções do Sistema Nervoso	201
15	Sentidos Especiais	214
16	Sistema Nervoso Autónomo.....	234
17	Organização Funcional do Sistema Endócrino.....	244
18	Glândulas Endócrinas	251
19	Aparelho Circulatório: Sangue.....	269
20	Aparelho Circulatório: Coração	282
21	Aparelho Circulatório: Circulação e Regulação Periférica	297
22	Sistema Linfático e Imunidade.....	318
23	Aparelho Respiratório	337
24	Aparelho Digestivo	360
25	Nutrição, Metabolismo e Regulação da Temperatura	388
26	Aparelho Urinário	401
27	Água, Electrólitos e Equilíbrio Ácido-Base	416
28	Sistema Reprodutor	424
29	Desenvolvimento, Crescimento, Envelhecimento e Genética	449