<<解剖学>>

图书基本信息

书名:<<解剖学>>

13位ISBN编号: 9787030130655

10位ISBN编号:7030130650

出版时间:2004-4-1

出版时间:科学出版社

作者:魏保生

页数:297

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<解剖学>>

内容概要

30天精通医学英语系列丛书。

<<解剖学>>

书籍目录

引言第1天 骨学(1) Osteology(1) 第2天 骨学(2) Osteology(2) 第3天 骨学(3) Osteology(3) 第4天 骨学(4) Osteology(4)第5天 骨学(5) Osteology(5)第6天 关节(1) Syndesmology(1) 第7天 关节(2)和肌学(1) Syndesmology(2)and Myology(1)第8天 肌学(2) Myology(2)第9天 肌学(3)和复习(1) Myology(3) and Review(1)第10天 复习(2)和消化系统(1) Review(2) and Digestive System (1) 第11天 消化系统 (2) Digestive System (2) 第12天 消化系统 (3) Digestive System (3) 第13天 消化系统 (4) 和呼吸系统 (1) Digestive System (4) and Respiratory System (1) 第14天 呼吸系统(2) Respiratory System(2)第15天 呼吸系统(3)和泌尿生殖系统(1) Respiratory System (3) and Urogenital System (1) 第16天 泌尿生殖系统 (2) Urogenital System (2) 第17天 泌尿生 殖系统(3) Urogenital System(3)第18天 泌尿生殖系统(4)和复习(3) Urogenital System(4)and Review (3) 第19天 复习 (4) 和脉管系统 (1) Review (4) and Angiology (1) 第20天 脉管系统 (2) Angiology (2) 第21天 脉管系统 (3) Angiology (3) 第22天 淋巴系统和复习 (5) Lymphatic System and Review (5) 第23天 复习 (6) 和感觉器官 (1) Review (6) and Sensory Organs (1) 第24天 感觉器 官(2)和神经系统(1) Sensory Organs (2) and Neurology (1) 第25天 神经系统 (2) Neurology (2)) 第26天 神经系统(3) Neurology(3) 第27天 神经系统(4) Neurology(4) 第28天 神经系统(5) 和内分泌系统(1) Neurology(5)and Endocrine System(1)第29天 内分泌系统(2) Endocrine System (2)第30天复习(7)Review(7)

<<解剖学>>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com