

P 实用
RACTICE

人体解剖彩色图谱

COLOUR ATLAS OF HUMAN ANATOMY



主编 李瑞祥
副主编 周德明
张林
靳升荣



人民卫生出版社

实用
RACI
人体解剖彩色图谱

主编 李瑞祥

副主编 周德明 张林 靳升荣

编委 (按姓氏笔画为序)

王兴伦 代生富 李煌 李瑞祥 杨开清 张光鹏
张林 陈道邦 周德明 凌兴贵 靳升荣

标本制作 (按姓氏笔画为序)

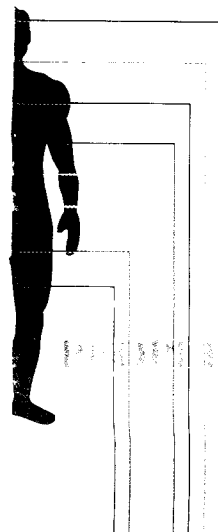
刘少文 刘蜀生 朱磊 姜德建 彭庆恩 廖世华

摄影 马骏

绘图 吴国正

秘书 陈道邦 袁容娅

编务 薛



人民卫生出版社

PEOPLES MEDICAL PUBLISHING HOUSE



图书在版编目(CIP)数据

实用人体解剖彩色图谱 / 李瑞祥主编. —北京:

人民卫生出版社, 2001.1

ISBN 7-117-04148-X

I . 实 ... II . 李 ... III . 人体解剖 - 图谱

IV . R322-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 75252 号

实用人体解剖彩色图谱

主 编: 李 瑞 祥

出版发行: 人民卫生出版社 (中继线 67616688)

地 址: (100078) 北京市丰台区方庄芳群园 3 区 3 号楼

网 址: <http://www.pmph.com>

E-mail: pmph@pmph.com

印 刷: 四川新华印刷厂

经 销: 新华书店

开 本: 787 × 1092 1/16 **印 张:** 17

字 数: 150 千字

版 次: 2001 年 1 月第 1 版 2001 年 2 月第 1 版第 2 次印刷

印 数: 10 001 ~ 40 015

标准书号: ISBN 7-117-04148-X/R · 4149

定 价: 80.00 元

著作权所有, 请勿擅自用本书制作各类出版物, 违者必究

(凡属质量问题请与本社发行部联系退换)

前 言

为适应医学教育改革的需要，面向二十一世纪，根据《解剖学》课程和教材的要求，我们编著了这部以人体实物标本为主的彩色图谱。本图谱主要供全国五年制和七年制医学专业学生学习使用，也适用于研究生、临床医师和解剖学科研与教学人员，是一部全面、系统和实用的医学工具书。

本图谱的编排以人体部位的层次结构为主，除正常解剖图外，亦有少部分解剖变异图，其中包括我们的科研成果图。本图谱分运动系统、下肢、上肢、胸部、腹部、盆部与会阴、颈部、头部和中枢神经系统，共9章，彩色图461幅，其中标本图425幅。实物标本大部分是新制作的，少部分为陈列馆现存的经典标本，所有标本图像均由专业摄影师拍摄制作而成。图谱以局部解剖为主，系统解剖为辅，并有部分断层解剖图、铸型标本图，以及少量示意图，其编排顺序基本与《解剖学》教材一致。图谱中的解剖学名词按中英文标注，并以全国自然科学名词审定委员会1991年公布的《解剖学名词》为准，尚未公布的结构名词，则按规划教材标注。为了方便读者查阅，附有以汉语拼音为序的中英文解剖学名词索引。

由于新标本制作的工作任务繁重，图片拍摄加工和技术处理难度较大，加之我们的水平有限，本图谱难免有错误或不妥之处，敬请广大师生和读者不吝赐正。

编 者

2001年1月

使用说明

本图谱按人体局部、层次结构编排，并分章完成。全书共9章，第一章：运动系统，第二章：下肢，第三章：上肢，第四章：胸部，第五章：腹部，第六章：盆部与会阴，第七章：颈部，第八章：头部，第九章：中枢神经系统。设有339个图号，选图461幅，其中标本图425幅，以局部解剖图为主，系统解剖图为辅，并有部分断层解剖图和铸型标本图，以及少量示意图。根据图幅顺序和大小编排，表达不同部位和层次的细小结构，采用引线、标数字并外注字，中英文对照。常用英文名词按国际惯例，使用缩写，如：artery缩写为a.,vein缩写为v.,nerve缩写为n.,ligament缩写为lig.,muscle被省略。为方便读者使用，各章首以装饰页分隔。书后附有以汉语拼音为序的中英文解剖学名词索引。

读者在使用中可(1)按目录以局部、层次查找某一具体结构；(2)按汉语拼音先在索引中查找结构名称，并据索引中标出的页码和图号可迅速从图中找到该结构。



第1章 运动系统 CHAPTER 1 THE LOCOMOTOR SYSTEM.....

图 1 全身骨骼(前和后面观) The skeleton(anterior and posterior aspect)	(2)
图 2 骨的分类 Classification of bones	(3)
图 3 骨的构造(A、B) Structure of the bone(A,B)	(3)
图 4 脊柱(A、B、C) The vertebral column(A,B,C)	(4)
图 5 寰椎(上和下面观) The atlas(superior and inferior aspect)	(5)
图 6 枢椎(上面观) The axis(superior aspect)	(5)
图 7 颈椎(上面观) A cervical vertebra(superior aspect)	(5)
图 8 胸椎(上和侧面观) A thoracic vertebra(superior and lateral aspect).....	(6)
图 9 腰椎(上和侧面观) A lumbar vertebra(superior and lateral aspect).....	(6)
图 10 髋骨和尾骨(前面观) The sacrum and coccyx(anterior aspect).....	(7)
图 11 髋骨和尾骨(后面观) The sacrum and coccyx(posterior aspect).....	(7)
图 12 第一(A)、二(B)、六(C)、十二(D)肋骨(上面观) The 1st(A),2nd(B),6th(C), 12th(D)ribs(superior aspect).....	(8)
图 13 胸骨(前和侧面观) The sternum(anterior and lateral aspect).....	(8)
图 14 颅(前面观) The skull(anterior aspect)	(9)
图 15 颅(上面观) The skull(superior aspect).....	(9)
图 16 颅底外面观 The external aspect of the base of the skull.....	(10)
图 17 颅底内面观 The internal aspect of the base of the skull.....	(11)
图 18 颅(侧面观) The skull(lateral aspect).....	(12)
图 19 婴儿颅(上面和侧面观) The skull of a infant(superior and lateral aspect).....	(12)
图 20 下颌骨(外侧面和后面观) The mandible(lateral and posterior aspect).....	(13)
图 21 舌骨(上面观) The hyoid bone(superior aspect).....	(13)
图 22 蝶骨(前、后和上面观) The sphenoid bone (anterior, posterior and superior aspect).....	(14)
图 23 颞骨(外、内和下面观) The temporal bone(external,internal and inferior aspect).....	(15)
图 24 额骨(前和内面观) The frontal bone(anterior and internal aspect).....	(16)
图 25 筛骨(上和下面观) The ethmoid bone(superior and inferior aspect).....	(16)
图 26 枕骨(外和内面观) The occipital bone(external and internal aspect).....	(17)
图 27 上颌骨(前和内侧面观) The maxilla bone(anterior and medial aspect).....	(18)
图 28 锁骨(上和下面观) The clavicle(superior and inferior aspect)	(19)
图 29 肩胛骨(外侧角) The scapula(lateral angle).....	(19)
图 30 肩胛骨(前和后面观) The scapula(anterior and posterior aspect)	(20)



图 31 胳骨(前和后面观) The humerus(anterior and posterior aspect).....	(21)
图 32 尺骨(A. 右图, B. 左图) The ulna(A.the right figure,B.the left figure)	(22)
图 33 桡骨(A. 左图, B. 右图) The radius(A.the left figure,B.the right figure)	(22)
图 34 手骨(前和后面观) The bones of the hand(anterior and posterior aspect).....	(23)
图 35 髋骨(内和外面观) The hip bone(internal and external aspect)	(24)
图 36 婴儿髋骨(外面观) The hip bone of the infant(external aspect)	(24)
图 37 股骨(前和后面观) The femur (anterior and posterior aspect).....	(25)
图 38 髌骨(前和后面观) The patella(anterior and posterior aspect).....	(26)
图 39 胫骨与腓骨(前和后面观) The tibia and fibula(anterior and posterior aspect)	(26)
图 40 足骨(上和下面观) The bones of the foot(superior and inferior aspect)	(27)
图 41 足纵弓(侧面及上面观) The longitudinal arches of foot (lateral and superior aspect).....	(28)
图 42 椎骨间连结(A、B、C、D) Intervertebral joints (A,B,C,D).....	(29)
图 43 颅骨与椎骨连结(A、B、C) The joints of the skull and vertebra(A,B,C).....	(30)
图 44 肋与胸骨连结 The joints of ribs and the sternum	(31)
图 45 颞下颌关节(A、B、C) The temporomandibular joint(A,B,C)	(31)
图 46 肩关节(A、B、C) The shoulder joint(A,B,C).....	(32)
图 47 肘关节(A、B、C) The elbow joint(A,B,C).....	(33)
图 48 手骨连结(A、B、C) The joints of the hand(A,B,C)	(34)
图 49 骨盆的连结(前和后面观) The joints of the pelvis(anterior and posterior aspect)	(35)
图 50 髋关节(A,B,C,D) The hip joint(A,B,C,D).....	(37)
图 51 膝关节(前和后面观) The knee joint (anterior and posterior aspect)	(38)
图 52 膝关节 (A、B)The knee joint (A,B).....	(39)
图 53 膝关节(切开) The knee joint(incision).....	(40)
图 54 膝关节(半月板) The knee joint(meniscuses).....	(40)
图 55 膝关节(矢状节面) The knee joint(sagittal section).....	(41)
图 56 小腿骨的连结 The joints of the leg.....	(41)
图 57 足骨的连结(上和下面观) The joints of the foot(superior and inferior aspect).....	(42)
图 58 足骨的连结(A、B) The joints of the foot(A,B)	(43)
图 59 肌的形态(A ~ H)Forms of muscles(A ~ H).....	(44)
图 60 背部的肌(I) Muscles of back(I).....	(45)
图 61 背部的肌(II) Muscles of back(II)	(46)

第2章 下肢 CHAPTER 2 THE LOWER LIMB..... (47)

图 62 股前内侧区的浅静脉 Superficial veins of anterior and medial region of the thigh.....	(48)
图 63 腹股沟浅淋巴结 Superficial inguinal lymph nodes.....	(48)
图 64 股前内侧区的肌、神经和血管(I)(A、B)Muscles,nerves and blood vessels of anterior and medial region of the thigh(I)(A,B).....	(49)
图 65 股鞘 Femoral sheath.....	(49)

图 66 股前内侧区的肌、神经和血管(II) Muscles,nerves and blood vessels of anterior and medial region of the thigh(II)(50)
图 67 股前内侧区的肌、神经和血管(III) Muscles,nerves and blood vessels of anterior and medial region of the thigh(III)(50)
图 68 股动脉及股深动脉 Femoral artery and deep femoral artery(51)
图 69 股深动脉及其穿动脉 Deep femoral artery and perforating arteries(51)
图 70 闭孔神经和血管 Obturator nerves and obturator vessels(52)
图 71 臀区和股后区的皮神经 Cutaneous nerves of the gluteal region and posterior region of the thigh(52)
图 72 臀区和股后区的肌 Muscles of the gluteal region and posterior region of the thigh(52)
图 73 臀区的肌、神经和血管(I) Muscles,nerves and blood vessels of the gluteal region(I)(53)
图 74 臀区的肌、神经和血管(II) Muscles,nerves and blood vessels of the gluteal region(II)(53)
图 75 股后区的肌 Muscles of posterior region of the thigh(54)
图 76 股后区的肌、神经和血管 Muscles,nerves and blood vessels of posterior region of the thigh(54)
图 77 腘窝的神经和血管 Nerves and blood vessels of the popliteal fossa(55)
图 78 腘动脉的分支 Branches of the popliteal artery(55)
图 79 膝关节网(A、B) Genicular articular rete(A,B)(56)
图 80 股部中段横切面(下面观) Transverse section through the middle of the thigh(inferior aspect)(57)
图 81 小腿的浅静脉(A、B) Superficial veins of the leg (A,B)(58)
图 82 小腿后区的肌、神经和血管 (A、B、C) Muscles,nerves and blood vessels of the posterior crural region(A,B,C)(59)
图 83 足底腱膜 Plantar aponeurosis(60)
图 84 足底肌、神经和血管(I) Muscles, nerves and blood vessels of the sole of foot(I)(60)
图 85 足底肌、神经和血管(II) Muscles, nerves and blood vessels of the sole of foot(II)(60)
图 86 足底肌、神经和血管(III) Muscles,nerves and blood vessels of the sole of foot(III)(61)
图 87 足底肌、神经和血管(IV) Muscles,nerves and blood vessels of the sole of foot(IV)(61)
图 88 足底肌 Muscles of the sole of foot(61)
图 89 踝管 Malleolar canal(62)
图 90 小腿中部横断面(下面观) Transverse section through the middle of the leg (inferior aspect)(62)
图 91 小腿前外侧区和足背 Anterolateral crural region and dorsum of foot(63)



图 92 小腿伸肌支持带和腓骨肌支持带 Extensor retinaculum and peroneal retinaculum of the leg.	(63)
图 93 足背的浅静脉(上面观) Superficial veins of the dorsum of foot(superior aspect).....	(64)
图 94 足背的神经和动脉 Nerves and arteries of the dorsum of foot.....	(64)
图 95 足肌(上面观) Muscles of the foot(superior aspect).....	(64)
第3章 上肢 CHAPTER 3 THE UPPER LIMB.....	(65)
图 96 腋窝前壁(A、B、C) Anterior wall of the axillary fossa (A,B,C).....	(66)
图 97 腋窝的血管和神经(I) Blood vessels and nerves of the axillary fossa (I)	(67)
图 98 腋窝的血管和神经(II) Blood vessels and nerves of the axillary fossa (II)	(68)
图 99 腋窝的血管和神经(III) Blood vessels and nerves of the axillary fossa (III)	(69)
图 100 腋淋巴结 Axillary lymph nodes.....	(69)
图 101 肩和臂前面的肌、血管和神经(A、B) Muscles,blood vessels and nerves of the anterior aspect of the shoulder and upper arm (A,B)	(70)
图 102 肩胛区和臂后区的肌、血管和神经(A、B) Muscles,blood vessels and nerves of the scapular and posterior brachial region (A,B)	(71)
图 103 肩胛区动脉 Arteries of the scapular region	(72)
图 104 肘前区和前臂前区的肌、血管及神经(I)(A、B) Muscles,blood vessels and nerves of the anterior cubital region and anterior anterbrachial region (I)(A,B).....	(73)
图 105 肘前区和前臂前区的肌、血管及神经(II)(A、B) Muscles,blood vessels and nerves of the anterior cubital region and anterior antebrachial region (II)(A,B)	(74)
图 106 肘前区和前臂前区的肌、血管及神经(III) Muscles,blood vessels and nerves of the anterior cubital region and anterior antebrachial region(III).....	(75)
图 107 前臂前区的肌(A、B) Muscles of the anterior antebrachial region (A,B).....	(76)
图 108 旋前和旋后的肌(A. 后面观, B. 前面观) Muscles of the pronation and supination (A.posterior aspect,B.anterior aspect)	(77)
图 109 前臂后区的肌、血管和神经(A、B、C) Muscles,blood vessels and nerves of the posterior antebrachial region(A,B,C)	(78)
图 110 手掌部浅层 Superficial layer of the palm of hand.....	(79)
图 111 手掌深部(I) Deep layer of the palm of hand (I)	(79)
图 112 手掌深部(II)(A、B) Deep layer of the palm of hand (II)(A,B)	(80)
图 113 手掌深部(III) Deep layer of the palm of hand (III)	(81)
图 114 手背的血管和神经(A、B) Blood vessels and nerves of the dorsum of hand(A,B).....	(82)
图 115 手背的血管 Blood vessels of the dorsum of hand	(83)
图 116 手肌(A、B、C、D) Muscles of hand(A,B,C,D)	(84)
图 117 臂中部横断面 Transverse section through the middle of upper arm	(85)
图 118 前臂中部横断面 Transverse section through the middle of forearm.....	(85)

图 119 手的横断面 Transverse section of hand	(86)
图 120 手指屈肌腱 Tendons of flexor digitorum.....	(86)
第4章 胸部 CHAPTER 4 THE THORAX.....	(87)
图 121 呼吸系统概观 General arrangement of respiratory system.....	(88)
图 122 女性乳房 Female breast.....	(89)
图 123 胸前壁(内面观) Anterior thoracic wall(internal aspect).....	(89)
图 124 膈(胸腔面) Diaphragm(thoracic surface).....	(90)
图 125 肋间神经和血管 Intercostal nerves and blood vessels.....	(90)
图 126 心于原位(前面观) Heart in situ(anterior aspect).....	(91)
图 127 纵隔(右侧面观) Mediastinum(left lateral aspect).....	(92)
图 128 纵隔(右侧面观) Mediastinum(right lateral aspect).....	(93)
图 129 头臂静脉、主动脉弓和右肺动脉 Brachiocephalic vein,arch of aorta and right pulmonary artery.....	(94)
图 130 上纵隔和后纵隔 Superior mediastinum and posterior mediastinum.....	(95)
图 131 奇静脉和胸导管 Azygos vein and thoracic duct.....	(96)
图 132 浆膜心包 Serous pericardium.....	(97)
图 133 冠状动脉和心的静脉(I) Coronary arteries and cardiac vein(I).....	(97)
图 134 冠状动脉和心的静脉(II) Coronary arteries and cardiac vein(II).....	(98)
图 135 冠状动脉和心的静脉(III) Coronary arteries and cardiac vein(III).....	(98)
图 136 肺动脉半月瓣和肺动脉窦 Semilunar cusp of pulmonary valve and sinus of pulmonary trunk.....	(99)
图 137 右心室 Right ventricle.....	(99)
图 138 二尖瓣(左房室瓣) Mitral valve(left atrioventricular valve).....	(100)
图 139 主动脉瓣和主动脉窦 Mitral valve and aortic sinuses.....	(100)
图 140 心的瓣膜(I) Valves of heart(I).....	(101)
图 141 心的瓣膜(II) Valves of heart(II).....	(101)
图 142 右肺(A. 外侧面观, B. 内侧面观) Right lung(A.lateral aspect,B.medial aspect).....	(102)
图 143 左肺(A. 外侧面观, B. 内侧面观) Left lung(A.lateral aspect,B.medial aspect).....	(103)
图 144 左肺支气管肺段(A. 外侧面观, B. 内侧面观) Bronchopulmonary segments of left lung(A.lateral aspect,B.medial aspect).....	(104)
图 145 右肺支气管肺段(A. 外侧面观, B. 内侧面观) Bronchopulmonary segment of right lung(A.lateral aspect,B.medial aspect).....	(105)
图 146 经肺动脉分杈平面横断面 The section at the level of the bifurcation of pulmonary trunk on transverse.....	(106)
图 147 经心长轴斜切面 The section at the long axis of the heart on oblique.....	(106)
图 148 经腹盆正中矢状切面 Sagittal section through the abdomen and pelvis in median plane	(107)
图 149 经齿突冠状断面 Coronal section through the level of the dens of axis(C2).....	(108)

- 图 150 消化系统概观 General arrangement of the digestive apparatus (110)
图 151 腹部皮下静脉(I) Abdominal subcutaneous veins(I) (110)
图 152 腹部皮下静脉(II) Abdominal subcutaneous veins(II) (111)
图 153 腹股沟区的腹壁层次 Layers of abdominal wall of the inguinal region (111)
图 154 腹前外侧壁肌层 Musculature of the anterolateral abdominal wall (112)
图 155 腹前外侧壁的神经和血管 Nerves and blood vessels of
anterolateral wall of abdomen (113)
图 156 腹股沟管(I) Inguinal canal(I) (114)
图 157 腹股沟管(II) Inguinal canal(II) (114)
图 158 腹前壁后面观(左) Posterior aspect of the anterior abdominal wall(left) (115)
图 159 膈(下面观) Diaphragm(inferior aspect) (115)
图 160 腹膜的配布(I) Arrangement of the peritoneum(I) (116)
图 161 腹膜的配布(II) Arrangement of the peritoneum(II) (117)
图 162 网膜 Omenta (118)
图 163 网膜囊 Omental bursa (118)
图 164 胃(I) Stomach(I) (119)
图 165 胃(II) Stomach(II) (119)
图 166 胃的神经、动脉 Nerves and arteries of stomach (120)
图 167 胃的动脉 Arteries of stomach (120)
图 168 腹腔动脉干及胰 Celiac trunk and pancreas (121)
图 169 胰头及十二指肠的动脉 Arteries of the head of pancreas and duodenum (121)
图 170 胰的动脉 Arteries of the pancreas (122)
图 171 脾 Spleen (122)
图 172 肝(脏面) Liver (cvisceral surface) (123)
图 173 肝(上面观) Liver (superior aspect) (123)
图 174 肝内的血管和胆管 The blood vessels and bile ducts in the liver (124)
图 175 肝外胆道 Extrahepatic bile ducts (124)
图 176 幽门平面横断面 Transverse section at level of pylorus (125)
图 177 肠系膜上动脉 Superior mesenteric artery (126)
图 178 回结肠动脉 Ileocolic artery (126)
图 179 肠系膜下动脉 Inferior mesenteric artery (127)
图 180 回盲部结构 Caecal region (127)
图 181 消化管的一般结构 Layers of alimentary canal (127)
图 182 肝门静脉 Hepatic portal vein (128)
图 183 男性泌尿生殖器官 Organs of urogenital system of the male (129)
图 184 肾(冠状切面) Kidney(coronal section) (130)
图 185 肾(小叶) Kidney(renal lobes) (130)
图 186 肾盏及肾盂 Renal calices and pelvis (130)

图 187 肾上腺的动脉 Arteries of suprarenal gland	(131)
图 188 副肾动脉及双输尿管 Accessory renal artery and double ureter	(131)
图 189 马蹄肾 Horseshoe kidney.....	(131)
图 190 肾后面毗邻 Posterior relationship of kidney.....	(132)
图 191 腰静脉和腰动脉 Lumbar arteries and veins.....	(132)
图 192 腹后隙的血管和神经 Blood vessels and nerves in the retroperitoneal space	(133)
图 193 腹后隙的神经 Nerves in the retroperitoneal space.....	(134)
 第6章 盆部与会阴 CHAPTER 6 THE PELVIS AND PERINEUM.....	(135)
图 194 男性盆部(上面观) Pelvis of the male(superior aspect).....	(136)
图 195 男性盆部(正中矢状剖面) The pelvis of the male(median sagittal section).....	(137)
图 196 男性盆腔(左侧面观) The pelvic cavity of the male(left lateral aspect).....	(137)
图 197 男性盆部的动脉(上面观) Arteries of the pelvis of the male(superior aspect).....	(138)
图 198 男性盆部的动脉(左侧面观) Arteries of the pelvis of the male(left lateral aspect).....	(138)
图 199 男性盆部的神经(上面观) Nerves of the pelvis of the male(superior aspect).....	(139)
图 200 男性膀胱(内面观)The male urinary bladder(internal aspect).....	(140)
图 201 男性膀胱和生殖腺 The male urinary and genital glands.....	(140)
图 202 前列腺和精囊(后面观) The prostate and seminal vesicle(posterior aspect).....	(141)
图 203 直肠(内面观) The rectum(internal aspect).....	(141)
图 204 男性膀胱底(后面观) Fundus of the male urinary bladder(posterior aspect).....	(142)
图 205 肛提肌(上面观) Levater ani(superior aspect).....	(143)
图 206 女性盆部(正中矢状剖面)(I) The pelvis of the female (median sagittal section)(I).....	(144)
图 207 女性盆部(正中矢状剖面)(II) The pelvis of the female (median sagittal section)(II).....	(144)
图 208 女性内生殖器(膀胱面) Internal genital organs of the female(viiscal surface).....	(145)
图 209 女性盆部的动脉(上面观) Arteries of the female pelvis(superior aspect).....	(146)
图 210 男性会阴浅隙和坐骨肛门窝(I) Superficial perineal space and ischioanal fossa of the male(I).....	(147)
图 211 男性会阴浅隙和坐骨肛门窝(II) Superficial perineal space and ischioanal fossa of the male(II).....	(148)
图 212 男性会阴深隙及坐骨肛门窝 Deep perineal space and ischioanal fossa of the male.....	(149)
图 213 睾丸和精索被膜 Testis and tunicae of spermatic cord.....	(150)
图 214 阴茎(A. 尿道面, B. 阴茎背) Penis(A.urethral surface,B.dorsum penis).....	(150)
图 215 女性外生殖器(I) External genital organs of the female(I).....	(151)
图 216 女性外生殖器(II) External genital organs of the female(II).....	(151)
图 217 女性会阴浅隙及坐骨肛门窝(I) Superficial perineal space and	

ischioanal fossa of the female(I) (151)

图 218 女性会阴浅隙及坐骨肛门窝(II) Superficial perineal space and
ischioanal fossa of the female(II) (152)

第7章 颈部 CHAPTER 7 THE NECK (153)

图 219 颈部三角 Triangle of cervical region (154)

图 220 颈阔肌侧面观 Lateral aspect of platysma (154)

图 221 颈前区浅层结构 Superficial structures of the anterior cervical region (155)

图 222 颈阔肌前面观 Anterior aspect of platysma (155)

图 223 颈深筋膜浅层 Superficial layer of cervical deep fascia (156)

图 224 颈丛和颈浅静脉 Cervical plexus and superficial jugular veins (156)

图 225 颈丛及其分支 Cervical plexus and its branches (157)

图 226 颈部浅静脉 Superficial veins of cervical region (157)

图 227 第七颈椎间盘横切面 Transverse section at level of seventh cervical vertebral disc (158)

图 228 甲状腺区前面观 Anterior aspect of the region of thyroid (159)

图 229 颈浅静脉 Superficial cervical veins (159)

图 230 颈部右侧面的肌、血管和神经(I) Muscles,blood vessels and nerves of the right lateral aspect of the neck(I) (160)

图 231 颈部右侧面的肌、血管和神经(II) Muscles,blood vessels and nerves of the right lateral aspect of the neck(II) (161)

图 232 颈部右侧面的肌、血管和神经(III) Muscles,blood vessels and nerves of the right lateral aspect of the neck(III) (162)

图 233 颈深部血管和神经 Deep blood vessels and nerves of the neck (163)

图 234 椎动脉和颈椎前面观 Anterior aspect of vertebral artery and cervical vertebrae (164)

图 235 椎动脉和颈椎侧面观 Lateral aspect of vertebral artery and cervical vertebrae (164)

图 236 甲状腺区后面观 Posterior aspect of the region of thyroid gland (165)

图 237 喉软骨前、后面观 Anterior and posterior aspect of the cartilages of larynx (166)

图 238 喉的软骨和韧带(I) Cartilages and ligaments of larynx(I) (166)

图 239 喉右侧面观 Right lateral aspect of larynx (167)

图 240 喉肌后面观 Posterior aspect of muscles of larynx (167)

图 241 喉的软骨和韧带(II) Cartilages and ligaments of larynx(II) (168)

图 242 喉腔后面观 Posterior aspect of the cavity of larynx (168)

第8章 头部 CHAPTER 8 THE HEAD (169)

图 243 头颈的肌、血管和神经(I) Muscles,blood vessels and nerves of the head and neck(I) (170)

图 244 头颈的肌、血管和神经(II) Muscles,blood vessels and nerves of the head and neck(II) (171)

图 245 颈外动脉分支(右侧) The branches of external carotid artery (right side).....	(172)
图 246 头颈部的静脉(右侧) Veins of the head and neck(right side).....	(173)
图 247 面颈肌、神经和血管(右侧) Muscles,nerves and blood vessels of facial and neck(right side).....	(174)
图 248 头皮 Scalp.....	(175)
图 249 表情肌 Muscles of facial expresion.....	(175)
图 250 头皮的血管(A、B) Roof blood vessels of the scalp(A,B)	(176)
图 251 右侧咀嚼肌(A、B、C) Masseter of right side(A,B,C).....	(177)
图 252 三叉神经(右侧面观) The trigeminal nerve(right aspect).....	(178)
图 253 面神经和舌咽神经的副交感纤维分布模式图 Diagram of the distribution of the parasympathetic fibers in facial and glossopharyngeal nerve.....	(178)
图 254 三叉神经(内侧面观)(A、B) The trigeminal nerve(medial aspect)(A,B).....	(179)
图 255 大唾液腺(A、B) The large salivary glands(A,B).....	(180)
图 256 舌(A、B、C)Tongue(A,B,C).....	(181)
图 257 口腔底肌(A、B) Base muscles of the oral cavity(A,B).....	(182)
图 258 上颌恒、乳牙(下面观) Upper permanent and deciduous teeth(inferior aspect).....	(182)
图 259 下颌恒、乳牙(上面观) Lower permanent and deciduous teeth (superior aspect).....	(182)
图 260 恒牙 Permanent teeth.....	(183)
图 261 曲面断层X线片 Panoramic.....	(183)
图 262 牙的构造模式图(纵切) Diagram of the structure of a tooth(sagittal section).....	(183)
图 263 咽腔(前面观) The pharyngeal cavity(anterior aspect).....	(184)
图 264 咽腔(后面观) The pharyngeal cavity(posterior aspect).....	(184)
图 265 经口腔水平断面 Horizontal Section through oral cavity.....	(185)
图 266 鼻软骨(A、B) Nasal cartilage(A,B).....	(186)
图 267 鼻旁窦的开口 Orifice of paranasal sinuses.....	(186)
图 268 鼻腔外侧壁 Lateral wall of nasal cavity.....	(187)
图 269 眼球水平切面模式图 Diagram of horizontal section through the eyeball.....	(188)
图 270 眼球前半(后面观) Anterior half of the eyeball(posterior aspect).....	(188)
图 271 眼底的血管 Bolld vessel of eyeball fundus.....	(189)
图 272 眼球壁的血管分布模式图 Diagram to show the distribution of the blood vessels of the eyeball wall.....	(189)
图 273 眼睑的构造 Structure of eyelids.....	(190)
图 274 眼球及眶矢状切面 Sagittal section through eyeball and orbital cavity.....	(190)
图 275 右眼眶隔 Orbital septum of the right eye.....	(191)
图 276 泪器(右侧) The lacrimal apparatus(right side).....	(191)
图 277 眼球外肌(外侧观) The ocularal muscles(lateral aspect).....	(192)
图 278 眼球外肌(上面观) The ocularal muscles(supeior aspect).....	(192)
图 279 右眼眶内容(外侧面) Right orbital contents(lateral aspect).....	(193)



图 280 右眼眶内容(上面观) Right orbital contents(superior aspect).....	(193)
图 281 耳廓 Auricle.....	(194)
图 282 骨迷路 Bony labyrinth.....	(194)
图 283 听小骨 Auditory ossicles.....	(194)
图 284 耳上面观 Superior aspect of the ear.....	(195)
图 285 耳前面观 Anterior aspect of the ear.....	(195)
图 286 位听器模式图(右侧) Diagram of the organs of hearing and equalibration(right side).....	(196)
图 287 鼓室外侧壁(右侧) Lateral wall of the tympanic cavity(right side).....	(196)
图 288 右侧内耳道底 Bottom of the right internal acoustic meatus.....	(197)
图 289 右侧鼓膜 The right tympanic membrane.....	(197)
图 290 耳蜗(通过蜗轴的剖面) Cochlea section through the modiolus.....	(197)
图 291 右侧骨迷路内面 Interior aspect of the right bony labyrinth.....	(198)
图 292 右侧膜迷路 Right membranous labyrinth.....	(198)

图 293 脊髓的外形和被膜(A、B、C) External features and meninges of the spinal cord(A,B,C).....	(200)
图 294 脊髓横切面(A、B、C、D、E)Transverse section of spinal cord(A,B,C,D,E).....	(201)
图 295 脑干腹面观 Ventral aspect of brain stem.....	(202)
图 296 脑干背面观 Dorsal aspect of brain stem.....	(202)
图 297 脑干侧面观 Lateral aspect of the brain stem.....	(203)
图 298 脑神经核模式图(背面观) Diagram of the nuclei of the cranial nerves (dorsal aspect).....	(203)
图 299 延髓横切面(经锥体交叉) Transverse section of the medulla oblongata (through the pyramidal decussation).....	(204)
图 300 延髓横切面(经内侧丘系交叉) Transverse section of the medulla oblongata(through the decussation of the medial lemniscus).....	(204)
图 301 延髓横切面(经过下橄榄核中部) Transverse section of the medulla oblongata(through the middle part of the inferior olive).....	(205)
图 302 延髓横切面(经过蜗神经核) Transverse section of the medulla oblongata(through the cochlear nuclei).....	(205)
图 303 脑桥横切面(经面丘) Transverse section of the pons (through the facial colliculus).....	(206)
图 304 脑桥横切面(经三叉运动核) Transverse section of the pons (through the motor nucleus of the trigeminal nerve).....	(206)
图 305 中脑横切面(经下丘) Transverse section of the midbrain (through the inferior colliculus).....	(207)
图 306 中脑横切面(经上丘) Transverse section of the midbrain	

(through the superior colliculus).....	(207)
图 307 小脑(上面观) The cerebellum(superior aspect).....	(208)
图 308 小脑(下面观) The cerebellum(inferior aspect).....	(208)
图 309 小脑(前面观) The cerebellum(anterior aspect).....	(209)
图 310 小脑横断面 Transverse section of the cerebellum.....	(209)
图 311 小脑脚及锥体束 The peduncles of cerebellum and the pyramidal tract.....	(210)
图 312 基底核和脑干 The basal nuclei and the brain stem.....	(210)
图 313 丘脑核团模式图 Diagram of the thalamic nuclei.....	(211)
图 314 下丘脑核团模式图 Diagram of the hypothalamic nuclei.....	(211)
图 315 脑的外侧面 Lateral surface of the brain.....	(212)
图 316 脑的正中矢状切面 Median sagittal section of the brain.....	(212)
图 317 大脑半球内侧面 Medial surface of the cerebral hemisphere.....	(213)
图 318 脑岛 The insula.....	(213)
图 319 脑的水平切面 Horizontal section of the brain.....	(214)
图 320 基底神经核 The basal nuclei.....	(214)
图 321 脑的冠状切面 Coronal section of the brain.....	(215)
图 322 侧脑室下角 Inferior horn of lateral ventricle.....	(215)
图 323 本体感觉传导道 Pathway of the proprioceptive sensibility.....	(216)
图 324 听觉传导道 The auditory pathway.....	(216)
图 325 浅感觉传导道(A、B) Pathway of the exteroceptive sensibility(A,B).....	(217)
图 326 视觉传导道(下面观) The visual pathway(inferior aspect).....	(218)
图 327 锥体系(皮质脊髓束) Pyramidal system(corticospinal tracts).....	(219)
图 328 锥体系(皮质核束) Pyramidal system(corticopontocerebellar tract).....	(219)
图 329 面神经瘫 Paralysis of the facial nerve.....	(220)
图 330 舌下神经瘫 Paralysis of the hypoglossal nerve.....	(220)
图 331 锥体外系(纹状体苍白球系) Extrapyramidal system(striopallidal system).....	(221)
图 332 锥体外系(皮质脑桥小脑系) Extrapyramidal system (corticopontocerebellar system).....	(221)
图 333 脑底的动脉 Arteries at the base of brain.....	(222)
图 334 大脑半球的动脉(A. 外侧面, B. 内侧面) Arteries of the cerebral hemisphere(A.lateral surface,B.medial surface).....	(223)
图 335 大脑半球外侧面的静脉 Veins of the lateral surface of cerebral hemisphere.....	(224)
图 336 大脑深静脉 The deep cerebral veins.....	(224)
图 337 侧脑室(上面观) Lateral ventricle(superior aspect).....	(225)
图 338 硬脑膜及硬脑膜窦 Cerebral dura mater and sinuses of dura mater.....	(225)
图 339 脑脊液循环模式图 Diagram of cerebrospinal fluid circulation.....	(226)
索引 INDEX.....	(227)

第 章

1

运动系统

CHAPTER 1 THE LOCOMOTOR SYSTEM



PRACTICE COLOUR ATLAS OF HUMAN ANATOMY