

<<医学英语教程>>

图书基本信息

书名：<<医学英语教程>>

13位ISBN编号：9787030185617

10位ISBN编号：7030185617

出版时间：2007-1

出版时间：科学出版社

作者：杨小刚

页数：200

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>

<<医学英语教程>>

前言

近年来，国内医学英语教材从质和量上都有了很大的变化。

以前国内的医学英语教材不太受重视，或许是研究的人甚少，一般都是一些医学文章的组合，附上词汇表和练习，其实就是医学文章阅读，并不能起到医学英语学习的目的，学习者学后收获不大。

自《大学英语课程要求》颁布以来，各专业英语的学习受到普遍重视。

就医学英语而论，从基础到临床，从听力到会话，从医学术语学习到医学文献阅读，从医学写作到双语教学，可谓无所不有，适应了各方面的需求。

在这样的大环境下，我仍然编写了这本书，绝不是想表示编者的水平有多高，只是想满足某一层学习者的需要，也就是时间少、但又想对医学英语构词和医学文献阅读理解及翻译有一定了解的读者。

本书主要针对初涉医学英语的读者，他们不熟悉医学英语术语的构成和医学文献的结构，同时在阅读理解和翻译上存在一定的困难。

为此，在编写过程中，编者参阅了大量的国内外有关书籍和文献。

书中各单元有两篇文章，均选自国外医学语言和医学教材原著（个别地方编者予以改动），并以此为基础编写了大量的练习，以助医学术语的学习和医学文献的理解。

同时在练习中还选编了一些医学英语长难句，用来训练读者的医学文献长难句分析和翻译能力。

本书的编写得到了许多同行及医学专家的支持和帮助，整个过程中他们给予了许多富有建设性的建议。

此外川北医学院教务处也在编写和初稿打印方面给予了极大的帮助，在此一并表示衷心感谢。

由于编者的水平有限，书中疏漏错误在所难免，恳请广大读者不吝赐教，以期再版时修订，我将不胜感激。

<<医学英语教程>>

内容概要

本书为有一定英语基础而又初学医学英语的读者而编写的。全书共十四个单元，每一单元有涉及医学基础和临床知识的读物两篇，同时附有大量的涉及医学英语构词方法、医学英语长难句分析、医学文章阅读的练习，可使读者在较短时间内对医学英语及其特点有比较全面的了解。

<<医学英语教程>>

书籍目录

Unit One

Reading A Bones , Muscles and Nerves

Reading B Osteomalacia and Rickets

Unit Two

Reading A Skin

Reading B Acne Vulgaris

Unit Three

Reading A Anatomy and Physiology of Respiration

Reading B Spontaneous Pneumothorax

Unit Four

Reading A Urinary Organs and Urinalysis

Reading B Reflux Nephropathy

Unit Five

Reading A Anatomy and Physiology of the Heart

Reading B Infective Endocarditis

Unit Six

Reading A Blood and Blood Groups

Reading B Iron Deficiency Anaemia

Unit Seven

Reading A Lymph and Lymphatic organs

Reading B Hodgkin's Disease

Unit Eight

Reading A Pharmacology

Reading B Altering Drug Dosages in Special Circumstances

Unit Nine

Reading A Psychiatry

Reading B Classification and Aetiology of Psychiatric

Disorders

Unit Ten

Reading A Oral Cavity and the Esophagus

Reading B Dysphagia and Tumour of the Esophagus

Unit Eleven

Reading A Stomach and Intestines

Reading B Peptic Ulcer

Unit Twelve

Reading A Cancer and Carcinogenesis

Reading B Diagnosis of Tumours

Unit Thirteen

Reading A Radiology

Reading B Cirrhosis of the Liver

Unit Fourteen

Reading A Nuclear Medicine

Reading B Primary Tumours of the Lung

章节摘录

The nervous system is divided into the central nervous system and the peripheral nervous system : the central nervous system is composed of the brain and spinal cord ; the peripheral nervous system consists of the cranial and spinal nerves , and their distribution. The nervous system may also be divided into the somatic and autonomic nervous systems. The conducting cells of the nervous system are termed neurons. A typical motor neuron consists of a cell body which contains the nucleus and gives off a single axon and numerous dendrites. The cell bodies of most neurons are located within the central nervous system , where they aggregate to form nuclei. Cell bodies in the peripheral nervous system aggregate in ganglia. Axons are the nerve fibers and conduct action potentials generated in the cell body , to influence other neurons or affect organs. They may be myelinated or non-myelinated. Most nerves in the peripheral nervous system are bundles of motor , sensory , and autonomic axons. The region of the head is largely supplied by the 12 cranial nerves. The remainder of the trunk and the limbs are segmentally supplied by the spinal nerves.

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>