

<<海豚传媒零起点学美术系列>>

图书基本信息

书名：<<海豚传媒零起点学美术系列>>

13位ISBN编号：9787532260553

10位ISBN编号：7532260550

出版时间：2009-1

出版时间：上海人民美术出版社

作者：皮特·布尔艺术工作室 编

页数：31

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>

## 内容概要

学会正确掌握、解析物体结构是美术学习的第一步，这套操作性较强的美术启蒙书不仅能帮助孩子理解物体的构成比例，提高绘画能力，同时也能让他们学会正确的运笔技巧，最后从一幅幅由自己完成的作品中获得绘画的成就感和自信心，为将来的美术学习打好坚实的基础。

作者简介

作者：(英国)皮特·布尔艺术工作室

书籍目录

基础知识

- 1.何谓慢性肾炎？
- 2.什么是慢性肾炎综合征？
- 3.慢性肾炎的病因和发病机制是什么？
- 4.慢性肾炎是常见病吗？
- 5.怎样知道自己患了慢性肾炎？
- 6.什么是蛋白尿？
- 7.什么是生理性蛋白尿？
- 8.什么是功能性蛋白尿？
- 9.什么是体位性蛋白尿？
- 10.什么是病理性蛋白尿？
- 11.什么是血尿？
- 12.什么是镜下血尿？
- 13.什么是肉眼血尿？
- 14.什么是肾小球性血尿？
- 15.什么是运动性血尿？
- 16.什么是假性血尿？
- 17.什么是肾性水肿？
- 18.什么是管型尿？
- 19.什么是肾性高血压？
- 20.出现蛋白尿就是肾炎吗？
- 21.尿蛋白越多就表示肾脏损害程度越严重吗？
- 22.蛋白尿对慢性肾炎的预后有何影响？

<<海豚传媒零起点学美术系列>>

- 23.蛋白尿减少就一定表示慢性肾炎病情好转吗？
- 24.尿色发红就是血尿吗？
- 25.尿潜血阳性是血尿吗？
- 26.有血尿就是慢性肾炎吗？
- 27.慢性肾炎患者尿液为什么会出现大量泡沫？
- 28.尿液混浊就是肾炎吗？
- 29.尿量异常与慢性肾炎的关系如何？
- 30.出现水肿就是肾炎吗？
- 31.水肿的程度与肾脏病损的程度是否成正比？
- 32.为什么慢性肾炎有顽固性持续性高血压？
- 33.高血压对慢性肾炎的预后有何影响？
- 34.腰痛是肾炎患者的主要症状吗？
- 35.肾炎是否要用抗生素“消炎”治疗？
- 36.慢性肾炎与慢性肾盂肾炎一样吗？
- 37.慢性肾炎都是由急性肾炎迁延而来的吗，其起病方式有哪些？
- 38.慢性肾炎急性发作如何与急性肾炎区分？
- 39.如何区分是慢性肾炎引起的高血压还是高血压性肾损害？
- 40.扁桃腺炎与慢性肾炎的关系如何？
- 41.慢性肾炎患者为什么要预防感冒？
- 42.慢性肾炎能治愈吗？
- 43.慢性肾炎会复发吗？
- 44.慢性肾炎病程慢性化的机制是什么？
- 45.慢性肾炎是否会遗传？
- 46.慢性肾炎急性加重的原因有哪些？

- 47.慢性肾炎活动的观察指标有哪些？
- 48.慢性肾炎患者为什么会出现贫血？
- 49.慢性肾炎一定会发展为慢性肾功能衰竭吗？
- 50.慢性肾炎究竟要经过多长时间才发展为慢性肾功能衰竭？
- 51.慢性肾炎什么情况下容易发展为慢性肾功能衰竭？
- 52.慢性肾炎患者出现肾功能衰竭还能逆转吗？
- 53.慢性肾炎的预后如何？
- 54.如何根据临床表现判断慢性肾小球肾炎预后？
- 55.如何根据病理类型判断慢性肾小球肾炎预后？
- 56.常见继发性肾炎有哪些？
- 57.什么是狼疮性肾炎？
- 58.慢性肾炎与狼疮性肾炎有什么区别？
- 59.什么是过敏性紫癜性肾炎？
- 60.什么是糖尿病肾病？
- 61.什么是高血压性肾损害？
- 62.什么是尿酸性肾病？
- 63.什么是乙肝病毒相关性肾炎？
- 64.淀粉样变肾损害是怎么回事？
- 65.什么是胡桃夹综合征？
- 66.何为腰痛—血尿综合征？
- 67.什么是隐匿性肾小球肾炎？
- 68.什么是遗传性肾炎？
- 69.什么是薄基底膜肾病？

<<海豚传媒零起点学美术系列>>

- 70.什么是良性家族性血尿？
- 71.什么是放射性肾炎？
- 72.如何看尿常规化验单？
- 73.如何看血色素化验单？
- 74.如何正确留取尿液？
- 75.进行肌酐清除率测定的注意事项有哪些？
- 76.发现水肿应做哪些检查？
- 77.发现蛋白尿应做哪些检查？
- 78.发现血尿应做哪些检查？
- 79.尿本一周蛋白测定有何临床意义？
- 80.尿微量白蛋白测定有何临床意义？
- 81.24小时尿蛋白测定有何临床意义？
- 82.血、尿 -微球蛋白测定有何临床意义？

.....  
合理用药

编辑推荐

《我会画卡通人物》步骤清晰，操作简单，科学实用。

来自英国的绘画自助课本，最实用的儿童美术启蒙教材。

具有25年美术教学经验的英国皮特·布尔艺术工作室，带来科学、实用、高效的美术学习方法。

运用小方格画纸：使几何图形的勾勒准确到位，帮助孩子理解绘画形象的结构比例。

自助式分步学习：无需任何美术基础，按照分步图解，即可轻松上手。

遵循美术学习规律：从几何图形素描开始，让孩子在美术启蒙初期即可很好地理解物体的构成比例。

抓住儿童兴趣点：以幼儿喜爱的形象为绘画对象，充分激发学习兴趣。

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>