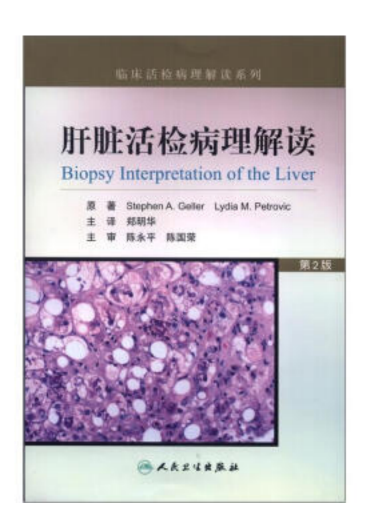
## 临床活检病理解读系列:肝脏活检病理解读(第2版)[Biopsy Interpretation of the Liver]



<u>临床活检病理解读系列:肝脏活检病理解读(第2版)[Biopsy Interpretation of the Liver]下载链接1</u>

著者:[美] 格勒(Stephen A.Geller), Lydia M.Petrovic 著, 郑明华译

<u>临床活检病理解读系列:肝脏活检病理解读(第2版)[Biopsy Interpretation of the Liver]</u>下载链接1\_

标签

评论

外国出版的翻译过来的 很好很好很好
 非常满意,五星

印刷很精美,纸张是正版书籍,内容也比较权威,就是对于初学者来说难了些,而且因为是翻译的国外图书,好像没有国内的分级分期,希望更完善就更好

性肝炎、肝硬化,自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片,为临床和病理专业医师提供了病理诊断标准,十分珍贵。本书包括总论和各论两大部分。总论部分侧重于从病理角度认识肝脏,详细介绍了肝脏组织解剖、基本病理、肝组织活检技术和实验诊断等,并与临床实践结合。各论结合最前沿和重要的国内外相关研究成果,重点介绍的常见肝脏疾病包括病毒性肝炎、肝硬化,自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片,为临床和病理专业医师提供了病理诊断标准

本书包括总论和各论两大部分。总论部分侧重于从病理角度认识肝脏,详细介绍了肝脏 组织解剖、基本病理、肝组织活检技术和实验诊断等,并与临床实践结合。 前沿和重要的国内外相关研究成果,重点介绍的常见肝脏疾病包括病毒性肝炎、肝硬化 自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏 遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片,为 临床和病理专业医师提供了病理诊断标准,十分珍贵。 本书包括总论和各论两大部分。总论部分侧重于从病理角度认识肝脏, 组织解剖、基本病理、肝组织活检技术和实验诊断等,并与临床实践结合。各论结合最 前沿和重要的国内外相关研究成果,重点介绍的常见肝脏疾病包括病毒性肝炎、肝硬化 自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏 遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片, 临床和病理专业医师提供了病理诊断标准,十分珍贵。 本书包括总论和各论两大部分。总论部分侧重于从病理角度认识肝脏, 组织解剖、基本病理、肝组织活检技术和实验诊断等,并与临床实践结合。各论结合最 前沿和重要的国内外相关研究成果,重点介绍的常见肝脏疾病包括病毒性肝炎、肝硬化 自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏 遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片, 临床和病理专业医师提供了病理诊断标准,十分珍贵。 本书包括总论和各论两大部分。总论部分侧重于从病理角度认识肝脏, 组织解剖、基本病理、肝组织活检技术和实验诊断等,并与临床实践结合。各论结合最 前沿和重要的国内外相关研究成果,重点介绍的常见肝脏疾病包括病毒性肝炎、肝硬化 自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏 遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片, 临床和病理专业医师提供了病理诊断标准,十分珍贵。 本书包括总论和各论两大部分。总论部分侧重于从病理角度认识肝脏, 组织解剖、基本病理、肝组织活检技术和实验诊断等,并与临床实践结合。各论结合最 前沿和重要的国内外相关研究成果,重点介绍的常见肝脏疾病包括病毒性肝炎、肝硬化 自身免疫性肝病,胆汁淤积性疾病,酒精性肝病、非酒精性肝病、药物性肝病、肝脏 遗传性疾病、肝脏血管性疾病以及全身疾病时肝脏变化等,其中包含大量病理图片,为 临床和病理专业医师提供了病理诊断标准,十分珍贵。

<u>临床活检病理解读系列:肝脏活检病理解读(第2版)[Biopsy Interpretation of the Liver]下载链接1</u>

临床活检病理解读系列: 肝脏活检病理解读(第2版) [Biopsy Interpretation of the Liver]\_下载链接1\_