

2011年临床执业医师：粘液性变性 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/652/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_652667.htm

组织间质内出现类粘液的积聚称为粘液样变性，结缔组织粘液样变性常见于间叶性肿瘤、急性风湿病时的心血管壁、动脉粥样硬化的血管壁！组织间质内出现类粘液的积聚称为粘液样变性。镜下可见病变处的间质变疏松，充以染成淡蓝色的胶状液体，其中有一些多角形、星芒状细胞散在，并以突起互相联缀。结缔组织粘液样变性常见于间叶性肿瘤、急性风湿病时的心血管壁、动脉粥样硬化的血管壁。甲状腺功能低下时，全身皮肤的真皮及皮下组织的基质中有较多类粘液及水分潴留，形成粘液水肿，其机制可能是甲状腺功能低下时，能促进透明质酸酶活性的甲状腺素分泌减少，致透明质酸（类粘液的主要成分之一）降解减弱而大量潴积于组织内。粘液样变性当病因消除后可以逐渐消退，但如长期存在，则可引起纤维组织增生，从而导致组织硬化。特别推荐：#0000ff>现场报名时间汇总

#0000ff>2011年临床执业医师考试时间 #0000ff>2011年临床执业医师考试大纲

更多信息请访问：#0000ff>2011年临床执业医师考试网校辅导

相关推荐：#0000ff>2011年临床执业医师

：肺硅沉着病的病理变化 #0000ff>2011年临床执业医师：多核巨细胞

#0000ff>2011年临床执业医师：肺癌的病理变化 欢迎进入 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细

请访问 www.100test.com