

内科学各论疾病部分  
急性化脓性甲状腺炎  
内容课件模板

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

身体部位：

颈部。



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

科室：

中医科 内分泌科。

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 简介：

急性化脓性甲状腺炎 (acute suppurative thyroiditis, AST) 是由金黄葡萄球菌等引起的甲状腺化脓性炎症，多继发于口腔、颈部等部位的细菌感染。1857年Bauchet第1次描述了AST。在无抗生素时期，AST的发病率在甲状腺外科疾病中占0.1%。随着抗生素



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

简介：

的应用，AST已较为罕见，其发病率尚无明确报道。

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 病因：

急性化脓性甲状腺炎原因\_由什么原因引起急性化脓性甲状腺炎

### (一) 发病原因

急性化脓性甲状腺炎常见的病原菌为金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、肺炎链球菌、革兰阴性菌等。细菌可经血道、淋巴道、邻近组织器官感染蔓延或穿刺操作进入甲状腺。大部分病例继发于上呼吸道、口腔或颈部软组织化脓



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 病因：

性感染的直接扩散，如急性咽炎、化脓性扁桃体炎等。少部分病例继发于败血症或颈部开放性创伤。营养不良的婴儿、糖尿病患者、身体虚弱的老人或免疫缺陷的病人易发。梨状窝瘘是引起儿童急性甲状腺炎的主要原因。Walfish等报道1例癌性食管-甲状腺瘘并甲状腺需氧菌和厌氧菌混合感染的甲状腺炎。病

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 病因：

毒感染非常罕见，但已有数例AIDS病人患甲状腺巨细胞病毒感染的报道。

### (二) 发病机制

通常，甲状腺急性炎性病变是由附近感染的组织直接侵犯引起，也可以从远处部位血行播散而来。还见于淋巴管途径、直接创伤以及通过残留的甲状腺舌管的炎症发生，这是由于梨状隐窝瘘管易发生感染，继而扩



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 病因：

散至甲状腺。相反，结核或梅毒感染以及真菌感染，典型地可引起比较慢性的无痛过程。

艾滋病患者中的甲状腺感染可由卡氏肺囊虫引起。此外，在弥漫性球孢子菌病中，由于病人的免疫功能受到抑制，可由于粗球孢子菌感染引起甲状腺炎。说明患有HIV和其他免疫力减低的人，可能易患少见的条件致病菌引

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 病因：

起的各种甲状腺感染。

1. 肉眼观 甲状腺呈弥漫性或局限性肿大，如发病前甲状腺正常，多呈弥漫型；如原有甲状腺腺瘤或结节，则多为局限型。偶见脓肿形成。

2. 镜检 典型的急性甲状腺炎的组织学变化是在甲状腺内大量中性粒细胞浸润及组织坏死，呈急性化脓性炎或非化脓性炎改变，化脓性炎常



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

病因：

见微脓肿形成；甲状腺滤泡破坏，血管扩张充血，有时可见细菌菌落。

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 症状及病史：

### 急性化脓性甲状腺炎症状\_急性化脓性甲状腺炎有什么症状

由于甲状腺血运极为丰富，淋巴回流良好，有完整的包膜，且甲状腺组织内碘浓度高，故其抗感染力强，因而受感染形成甲状腺炎的几率不高。急性化脓性甲状腺炎患者全身表现可有寒战、发热；外周血粒细胞升高；甲状腺局部红肿，呈弥漫型或局限



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 症状及病史：

型肿大，有时伴有耳、下颌或头枕部放射痛。早期颈前区皮肤红肿不明显，触痛显著。颈部活动受限。可有声嘶、呼吸不畅或吞咽困难，头后仰或吞咽时出现“喉痛”。严重者可形成脓肿，但波动感不明显。

炎症可累及单侧甲状腺或双侧甲状腺，有的仅限于峡部。炎症的后期可表现局部脓肿，出现波动感，少数

# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 症状及病史：

病例可发生搏动性肿物。在复发性AST中，80%是因为持续存在梨状窦-甲状腺瘘，其中92%的发生在甲状腺左叶，6%发生在右叶，2%为双侧甲状腺发生。

1. 临床表现 全身中毒症状明显；甲状腺局部红肿，呈弥漫型或局限型肿大，伴耳、下颌或头枕部放射痛；可有声嘶、呼吸不畅或吞咽困难等神



# 内科学疾病部分：急性化脓性甲状腺炎>>>

## 症状及病史：

经、气管、食管受压迫症状。体检：甲状腺局部触痛显著，颈部活动受限；形成脓肿时，局部可有轻微波动感。

2. 辅助检查 甲状腺功能基本正常；血象检查提示有感染病灶；甲状腺影像学检查，提示局部脓肿形成的可能；甲状腺扫描可发现凉结节或冷结节。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/967125146115006121>