恶性胸腔积液_呼吸内科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式 ,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/609/2021_2022__E6_81_B6_E 6 80 A7 E8 83 B8 E8 c22 609886.htm 胸腔积液引起胸腔积 液的病因很多,常见为结核性、化脓性(继发于肺炎、败血 症、外伤等)、癌性胸膜炎,某些心、肝、肾病变,心包炎 及低蛋白血症等。【诊断】1.症状和体征少量积液无症状。 中等及大量积液时有逐渐加重的气促、心悸。体检见患侧肋 间饱满、呼吸动度减弱,语颤减低或消失,气管、纵隔移向 对侧,叩诊呈实音,呼吸音减低或消失。2.辅助检查 胸部x 线检查。少量积液时肋膈角变钝;中等量积液,肺野中下部 呈均匀致密影,呈上缘外高内低的凹陷影;大量积液患侧全 呈致密影,纵隔向健侧移位。肺下积液出现膈升高假象,侧 卧位或水平卧位投照可确定。叶间包裹积液时在胸膜腔或叶 间不同部位,有近似圆形、椭圆形的阴影,侧位片可确定部 位。 胸液检查。依色泽、性状、比重、粘蛋白定性试验、 细胞计数分类、涂片查病原菌,糖、蛋白测定等可初步判断 是渗出液、漏出液。比重gt.100×106、蛋白定量30g/I,胸液 蛋白定量/血清蛋白定量gt.0.6、胸液乳酸脱氢酶量>.200u/I 为渗出液,反之为漏出液。 超声波探查。能较准确选定穿 刺部位,对诊断、鉴别诊断有助。 胸膜活检。经上述各种 检查难以明确诊断时可行胸膜活检。ct、mri检查。对胸膜 间皮瘤引起的胸腔积液有诊断价值。3.常见疾病胸腔积液的 特点(1)心力衰竭、肝硬化、肾病综合征等合并的胸腔积液 为漏出液。(2)结核性胸膜炎积液为渗出液,白细胞增多, 以淋巴细胞为主,乳酸脱氢酶增高,溶菌酶增高。(3)肺

炎伴随的胸腔积液为修出液,量不多,白细胞增多以中性粒细胞为主,涂片或培养可能查见病原菌。(4)癌性胸腔积液增长迅速,多为血性,积液性质常介于渗出液与漏出液之间,胸波多次送检常可查到瘤细胞。癌胚抗原(cea)常增高。

【治疗】1.病因治疗积极治疗原发病。2.排除积液少量积液可不处理待自然吸收,中等量以上积液有压迫症状,应行胸腔穿刺抽出积液,每周2~3次。抽液量不宜过多过快,防止发生胸膜性休克及同侧扩张性肺水肿。3.药物注入结核性胸膜炎穿刺后可注入地塞米松,化脓性胸膜炎注入抗生素,癌性胸膜炎可注入抗癌药物,或在彻底引流后注入四环素,产生化学性刺激造成粘连,以减轻癌性胸水的增长过速造成的压迫症状。4. 胸膜腔插管引流 癌性积液反复抽吸效果不佳时,可插入细导管行闭式引流,约72小时内争取彻底引流后,再注入上述药物。5.手术慢性脓胸内科治疗不彻底时,可考虑外科手术治疗。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