

90260

# 新编肺科临床诊疗手册

穆魁津  
于润江 主编  
翁心植

辽宁科学技术出版社

## 新编肺科临床诊疗手册

Xinbian Feike Linchuang Zhenliao Shouce

穆魁津 于润江 翁心植 主编

---

辽宁科学技术出版社出版 (沈阳市南京街6段1里2号)

辽宁省新华书店发行 朝阳新华印刷厂印刷

---

开本: 850×1168 1/32 印张: 18 3/8 字数: 419,000

1989年5月第1版 1989年5月第1次印刷

---

责任编辑: 刘 刊 王绍诚

插 图: 杨丽宏

特约编辑: 张家栋

责任校对: 王 莉

封面设计: 曹太文

---

印数: 1—6,636

ISBN 7-5381-0612-X/R·101 定价: 8.65元

# 目 录

## § 1 病史采集及体格检查

1.1 病史采集程序.....	(1)	1.1.11 家族史.....	(7)
1.1.1 主诉与现病史.....	(1)	1.2 体格检查.....	(7)
1.1.2 既往史.....	(4)	1.2.1 一般情况.....	(7)
1.1.3 预防接种史.....	(5)	1.2.2 皮肤粘膜.....	(8)
1.1.4 传染病接触史.....	(5)	1.2.3 淋巴结.....	(8)
1.1.5 过敏史.....	(6)	1.2.4 头部及其器官.....	(8)
1.1.6 手术史.....	(6)	1.2.5 颈部.....	(8)
1.1.7 外伤史.....	(6)	1.2.6 胸部.....	(8)
1.1.8 个人史.....	(6)	1.2.7 腹部.....	(9)
1.1.9 吸烟史.....	(6)	1.2.8 肛门、脊柱、四肢.....	(9)
1.1.10 职业病史.....	(6)	1.2.9 神经反射.....	(9)

## § 2 气管、支气管、肺解剖及其影象示意图

2.1 气管、支气管解剖示 意图 .....	(10)	图 .....	(12)
2.1.1 肺解剖及其影象示意 图.....	(11)	2.3 纤维支气管镜各支段 开口位置图象 .....	(14)
2.2 肺部X线检查肺段位置		2.4 肺泡超微结构图 象 .....	(15)

## § 3 常见症状的鉴别诊断及治疗原则

3.1 咳嗽 .....	(17)	3.1.1 病因与发病机制.....	(17)
--------------	------	--------------------	------

3.1.2 常见疾病及临床特 点.....	(17)	3.4.1 病因与发病机制.....	(22)
3.1.3 诊断方法.....	(18)	3.4.2 常见疾病及临床特 点.....	(24)
3.1.4 治疗原则.....	(19)	3.4.3 诊断方法.....	(26)
3.2 咳痰 .....	(19)	3.4.4 治疗原则.....	(26)
3.2.1 病因与发病机制.....	(19)	3.5 咯血 .....	(27)
3.2.2 常见疾病及临床特 点.....	(19)	3.5.1 病因.....	(28)
3.2.3 诊断方法.....	(19)	3.5.2 常见疾病及临床特 点.....	(28)
3.2.4 治疗原则.....	(20)	3.5.3 诊断方法.....	(32)
3.3 胸痛 .....	(20)	3.5.4 治疗原则.....	(33)
3.3.1 病因与发病机制.....	(20)	3.6 紫绀 .....	(35)
3.3.2 常见疾病及临床特 点.....	(20)	3.6.1 病因与发病机制.....	(36)
3.3.3 诊断方法.....	(22)	3.6.2 常见疾病及临床特 点.....	(36)
3.3.4 治疗原则.....	(22)	3.6.3 诊断方法.....	(37)
3.4 呼吸困难.....	(22)	3.6.4 治疗原则.....	(38)

#### § 4 诊断技术及操作方法

4.1 呼吸功能检查 .....	(39)	4.1.8 肺功能检查的程序...	(59)
4.1.1 呼吸功能测验的应用 范围.....	(39)	4.1.9 肺功能检查的临床评 价.....	(60)
4.1.2 肺容量的测定.....	(39)	4.1.10 心肺功能运动负荷 试验.....	(65)
4.1.3 通气功能测定.....	(42)	4.1.11 气道阻力及反应性 测定.....	(71)
4.1.4 小气道通气功能测 定.....	(46)	4.2 血液气体分析与酸碱 平衡 .....	(73)
4.1.5 通气分布测定.....	(53)	4.2.1 血液气体分析与酸碱	
4.1.6 弥散功能测定.....	(55)		
4.1.7 通气/血流比例测 定.....	(57)		

测定指标.....	(73)	4.3.3 胸部疾病的超声检 查.....	(116)
4.2.1.1 血氧分压.....	(73)	4.3.4 核医学诊断方法.....	(122)
4.2.1.2 血氧含量.....	(74)	4.3.4.1 肺灌注显象.....	(122)
4.2.1.3 血氧饱和度.....	(75)	4.3.4.2 肺换气显象与动态显 象.....	(124)
4.2.1.4 血二氧化碳分压 .....	(76)	4.3.4.3 通气/灌注 (V/Q) 比例测 定.....	(127)
4.2.1.5 血液酸碱度 .....	(77)	4.3.4.4 气溶胶显象.....	(128)
4.2.1.6 血二氧化碳总量 .....	(78)	4.3.4.5 放射性核素测定肺功 能.....	(129)
4.2.1.7 标准重碳酸盐 .....	(79)	4.3.4.6 其他检查方法 .....	(131)
4.2.1.8 缓冲碱 .....	(80)	4.4 胸部疾患器械检 查.....	(133)
4.2.1.9 剩余碱 .....	(81)	4.4.1 纤维支气管镜检查 .....	(133)
4.2.2 酸碱平衡.....	(82)	4.4.2 支气管肺泡灌洗术 .....	(138)
4.3 胸部疾患影像学检 查 .....	(94)	4.4.3 肺活体组织检查 .....	(140)
4.3.1 胸部X线检查.....	(94)	4.4.4 胸膜活检术 .....	(143)
4.3.1.1 正位胸片.....	(95)	4.4.5 胸腔穿刺术 .....	(144)
4.3.1.2 侧位胸片.....	(95)	4.4.6 胸腔镜检查术 .....	(149)
4.3.1.3 斜位胸片.....	(95)	4.4.7 纵隔镜检查术 .....	(151)
4.3.1.4 胸部断层.....	(95)	4.4.8 心导管检查术 .....	(153)
4.3.1.5 肺叶、段投影像 .....	(96)	4.4.9 中心静脉压测定 .....	(159)
4.3.1.6 肺叶、段定位诊 断 .....	(98)	4.4.10 周围静脉压测定 .....	(161)
4.3.1.7 断层深度与肺段解剖 .....	(98)	4.5 常用临床检验 .....	(163)
4.3.1.8 支气管造影与选择性支 气管造影 .....	(99)	4.5.1 痰液检查 .....	(163)
4.3.1.9 肺血管造影 .....	(102)	4.5.2 结核菌素试验 .....	(167)
4.3.1.10 支气管动脉造影术 .....	(103)	4.5.3 结节病抗原皮内试验 (Kveim试验) .....	(170)
4.3.1.11 放大摄影 .....	(105)	4.5.4 包囊虫病皮内过敏试 验(CQsonii试验) .....	(172)
4.3.1.12 高压摄影 .....	(106)		
4.3.1.13 肺部病变与影象 .....	(106)		
4.3.2 胸部疾病的CT检 查.....	(107)		

4.5.5 二硝基氯苯皮肤试验	4.5.9 血清 $\alpha_1$ 抗胰蛋白酶测定
验 ..... (173)	..... (176)
4.5.6 植物血织素试验 ..... (173)	4.5.10 血清乳酸脱氢酶及
4.5.7 溶菌酶测定 ..... (174)	其同功酶测定 ..... (177)
4.5.8 血清血管紧张素转换 酶测定 ..... (175)	4.5.11 腺苷脱氨酶测定 ..... (179)
	4.5.12 癌胚抗原测定 ..... (179)

## § 5 主要治疗方法

5.1 常用药物疗法 ..... (181)	5.2.1 肺部感染常用的抗生素 ..... (192)
5.1.1 祛痰药 ..... (181)	5.2.1.1 青霉素类 ..... (192)
5.1.1.1 氯化铵 ..... (181)	5.2.1.2 头孢菌素类 ..... (194)
5.1.1.2 溴化苄环乙铵 ..... (182)	5.2.1.3 大环内酯类 ..... (197)
5.1.1.3 碘化钾 ..... (182)	5.2.1.4 林可霉素和氯林可霉素 ..... (197)
5.1.1.4 枯梗 ..... (182)	5.2.1.5 万古霉素 ..... (197)
5.1.2 镇咳药 ..... (183)	5.2.1.6 利福霉素 ..... (198)
5.1.2.1 中枢镇咳药 ..... (183)	5.2.1.7 氨基糖甙类 ..... (198)
5.1.2.2 外周镇咳药 ..... (184)	5.2.1.8 氯霉素 ..... (199)
5.1.3 平喘药 ..... (185)	5.2.1.9 抗真菌抗生素 ..... (199)
5.1.3.1 $\alpha$ 肾上腺素能受体兴奋 剂 ..... (185)	5.2.2 磺胺类及抗厌氧菌药 物 ..... (199)
5.1.3.2 $\alpha$ 肾上腺素能受体阻断 剂 ..... (187)	5.2.2.1 磺胺嘧啶 ..... (200)
5.1.3.3 M胆碱能受体阻断 剂 ..... (187)	5.2.2.2 磺胺甲基异噁唑 ..... (200)
5.1.3.4 磷酸二酯酶抑制剂 ..... (188)	5.2.2.3 磺胺甲氧嘧啶 ..... (200)
5.1.3.5 肾上腺皮质激素 ..... (189)	5.2.2.4 甲氧苄氨嘧啶 ..... (200)
5.1.3.6 抑制介质释放药 ..... (191)	5.2.2.5 丙磺舒 ..... (200)
5.1.3.7 其他 ..... (191)	5.2.2.6 抗厌氧菌药 ..... (200)
5.2 抗生素及其他抗炎 药物 ..... (192)	5.2.3 抗生素的选择 ..... (201)
	5.2.4 抗生素的毒、副作

用.....	(201)	断.....	(233)
5.2.5 合理使用抗生素.....	(202)	5.4.8 氧疗的并发症.....	(234)
5.3 肺癌的治疗 .....	(206)	5.5 人工通气.....	(235)
5.3.1 外科疗法.....	(206)	5.5.1 适应证.....	(235)
5.3.2 放射疗法.....	(210)	5.5.2 应用指征.....	(235)
5.3.2.1 非小细胞未分化癌的放射 疗法 .....	(210)	5.5.3 呼吸器类型.....	(236)
5.3.2.2 小细胞未分化癌的放射疗 法 .....	(216)	5.5.4 通气方式.....	(238)
5.3.3 化学疗法.....	(220)	5.5.5 方法.....	(239)
5.3.3.1 适应证与禁忌症 .....	(220)	5.5.6 注意事项.....	(242)
5.3.3.2 非小细胞未分化癌的化 疗 .....	(220)	5.5.7 呼吸器的撤离.....	(242)
5.3.3.3 小细胞未分化癌的化 疗 .....	(222)	5.5.8 并发症及处理.....	(244)
5.3.3.4 晚期肺癌某些情况的化 疗问题 .....	(223)	5.5.9 禁忌证.....	(245)
5.3.3.5 化疗反应的处理 .....	(225)	5.6 雾化疗法.....	(245)
5.3.4 激光疗法.....	(227)	5.6.1 适应证.....	(245)
5.3.4.1 光源 .....	(227)	5.6.2 方法.....	(246)
5.3.4.2 光敏物质.....	(227)	5.7 体位引流.....	(249)
5.3.4.3 激光治疗存在的问 题 .....	(228)	5.7.1 适应证.....	(249)
5.4 氧疗法.....	(228)	5.7.2 禁忌证.....	(250)
5.4.1 缺氧原因.....	(228)	5.7.3 方法.....	(250)
5.4.2 缺氧程度的判断.....	(229)	5.7.4 注意事项.....	(252)
5.4.3 缺氧的危害.....	(229)	5.8 脱敏疗法.....	(252)
5.4.4 氧疗的适应证.....	(230)	5.8.1 适应证.....	(253)
5.4.5 氧疗的方式和选择...	(231)	5.8.2 脱敏抗原浓度.....	(253)
5.4.6 给氧装置.....	(232)	5.8.3 注射方法.....	(253)
5.4.7 氧疗疗效的观察和判		5.8.4 维持脱敏治疗.....	(253)
		5.8.5 注意事项.....	(253)
		5.9 物理疗法.....	(254)
		5.9.1 常用物理疗法.....	(254)
		5.9.2 理疗方法的选择.....	(254)
		5.9.3 常见肺部疾患的理	

疗.....	(255)	5.10.8 禁忌证.....	(261)
5.9.3.1 急性支气管炎 .....	(255)	5.10.9 注意事项.....	(261)
5.9.3.2 慢性支气管炎 .....	(256)	5.11 重症肺疾病的监护...	(262)
5.9.3.3 支气管哮喘.....	(256)	5.11.1 呼吸监护.....	(262)
5.9.3.4 肺炎 .....	(257)	5.11.1.1 呼吸监护室的设 置.....	(262)
5.9.3.5 结核性胸膜炎.....	(257)	5.11.1.2 监护范围.....	(264)
5.9.3.6 间质性肺炎和纤维性病 变 .....	(258)	5.11.1.3 初步处理.....	(264)
5.10 气管插管和气管切 开 .....	(258)	5.11.1.4 医嘱顺序及注意事 项.....	(265)
5.10.1 目的 .....	(258)	5.11.1.5 交叉感染的预防.....	(266)
5.10.2 术前器械准备及注 意事项.....	(258)	5.12 康复疗法.....	(269)
5.10.3 气管插管术.....	(259)	5.12.1 慢阻肺的康复治 疗.....	(269)
5.10.4 气管切开术.....	(259)	5.12.2 肺部手术后的康 复.....	(274)
5.10.5 术后监护.....	(260)	5.12.3 限制性通气障碍的 康复.....	(275)
5.10.6 适应证 .....	(261)		
5.10.7 并发症 .....	(261)		

## § 6 呼吸疾病诊治提要

6.1 上呼吸道感染 .....	(276)	6.6 慢性支气管炎 .....	(289)
6.1.1 病毒性上呼吸道感 染.....	(276)	6.7 支气管哮喘 .....	(293)
6.1.2 细菌性上呼吸道感 染.....	(281)	6.8 支气管扩张症 .....	(300)
6.2 急性会厌炎 .....	(282)	6.9 支气管结石症 .....	(304)
6.3 急性喉炎 .....	(283)	6.10 支气管囊肿 .....	(306)
6.4 急性气管—支气管 炎 .....	(285)	6.11 支气管胸膜瘘 ...	(307)
6.5 细支气管炎 .....	(287)	6.12 肺气肿 .....	(308)
		6.13 肺不张 .....	(314)
		6.14 肺炎 .....	(317)
		6.14.1 肺炎链球菌肺炎...	(320)

6.14.2 化脓性链球菌肺 炎	低度恶性肿瘤 ..... (389)
6.14.3 金黄色葡萄球菌肺 炎	6.17.2.2 类癌 ..... (390)
6.14.4 草兰氏阴性杆菌肺 炎	6.17.2.3 腺样囊性癌 ..... (390)
6.14.4.1 肺炎杆菌肺炎	6.17.2.4 粘液表皮样癌 ..... (391)
6.14.4.2 绿脓杆菌肺炎	6.17.2.5 腺管状癌 ..... (391)
6.14.4.3 流感嗜血杆菌肺 炎	6.17.2.6 支气管平滑肌瘤 ... (391)
6.14.5 厌氧菌肺炎	6.17.2.7 肺透明细胞瘤 ..... (391)
6.14.6 支气管肺炎	6.17.2.8 原发肺化学感受器 瘤 ..... (392)
6.14.7 休克型肺炎	6.17.2.9 肺癌肉瘤 ..... (392)
6.14.8 肺支原体肺炎	6.17.2.10 原发性肺恶性血管外 皮细胞瘤 ..... (393)
6.14.9 病毒性肺炎	6.17.2.11 原发肺肉瘤 ..... (393)
6.14.10 立克次体肺炎	6.17.2.12 肺血管内皮肉瘤 ... (394)
6.14.11 军团杆菌肺炎	6.17.2.13 肺恶性组织细胞增生 症 ..... (394)
6.14.12 类脂质肺炎	6.17.2.14 肺错构瘤 ..... (395)
6.15 肺脓肿	6.17.2.15 肺畸胎瘤 ..... (395)
6.16 肺结核(支气管内 膜结核, 非典型 分枝杆菌病)	6.17.2.16 肺乳头状瘤 ..... (396)
6.16.1 诊断要点	6.17.2.17 肺母细胞瘤 ..... (397)
6.16.2 鉴别诊断	6.17.2.18 肺神经原性肿瘤 ... (397)
6.16.3 治疗	6.17.2.19 肺硬化性血管瘤 ... (397)
6.16.4 预防	6.17.3 胸膜间皮瘤 ..... (398)
6.17 肺部肿瘤	6.17.4 胸壁肿瘤 ..... (399)
6.17.1 支气管肺癌	6.17.5 何杰金氏病 ..... (401)
6.17.2 少见肺部肿瘤	6.17.6 淋巴细胞肉瘤 ..... (404)
6.17.2.1 原发性气管及支气管	6.17.7 白血病肺损害 ..... (405)
	6.17.8 肺转移肿瘤 ..... (405)
	6.18 先天性肺发育不 良 ..... (410)

6.19 肺隔离症 .....	(411)	6.30 肺泡微石症 .....	(443)
6.20 肺动静脉瘘 .....	(412)	6.31 肺淀粉样变 .....	(444)
6.21 一侧透明肺 .....	(414)	6.32 职业性支气管—肺 损害.....	(445)
6.22 肺的炎性假瘤 ...	(418)	6.32.1 砂肺.....	(445)
6.23 肺内子宫内膜异位 症 .....	(419)	6.32.2 煤肺.....	(449)
6.24 移植肺.....	(420)	6.32.3 石棉肺.....	(449)
6.25 肺囊性纤维化 ...	(421)	6.32.4 棉尘肺.....	(450)
6.26 过敏性肺疾患 ...	(423)	6.32.5 铬病.....	(451)
6.26.1 肺嗜酸细胞浸润 症.....	(423)	6.32.6 中毒性肺水肿....	(454)
6.26.2 肺坏死性血管炎...	(426)	6.32.7 职业性哮喘.....	(455)
6.26.3 外源性过敏性肺泡 炎.....	(426)	6.33 结缔组织病的肺 损害 .....	(457)
6.26.4 隐原性致纤维化肺 泡炎.....	(428)	6.33.1 类风湿性关节炎...	(457)
6.27 肉芽肿性肺疾 患 .....	(430)	6.33.2 系统性红斑狼疮...	(459)
6.27.1 变应性血管炎性肉 芽肿.....	(430)	6.33.3 皮肌炎与多发性肌 炎.....	(460)
6.27.2 淋巴瘤样肉芽肿...	(431)	6.33.4 结节性多动脉炎...	(461)
6.27.3 肺嗜酸细胞肉芽 肿.....	(433)	6.33.5 白塞氏病.....	(462)
6.27.4 韦格内肉芽肿....	(434)	6.33.6 干燥综合征.....	(462)
6.27.5 结节病.....	(435)	6.33.7 硬皮病（进行性系 统性硬化） .....	(463)
6.28 特发性肺含铁血黄 素沉着症 .....	(440)	6.33.8 混合结缔组织病...	(464)
6.29 肺泡蛋白沉着 症 .....	(442)	6.34 药物性肺损害 ...	(464)
		6.34.1 发病因素.....	(464)
		6.34.2 主要临床表现....	(465)
		6.34.3 肺X线表现.....	(466)
		6.34.4 治疗.....	(467)
		6.34.5 预防.....	(467)
		6.34.6 引起肺损害的药	

物.....(467)	病 .....(535)
6.35 放射性肺损伤 ... (471)	6.49 其他支气管—肺综 合征 .....(542)
6.36 肺寄生虫病 .....(472)	6.49.1 睡眠呼吸暂停综合 征 .....(542)
6.36.1 血吸虫病.....(472)	6.49.2 肺出血肾炎综合 征 .....(544)
6.36.2 肺吸虫病.....(476)	6.49.3 咳嗽晕厥综合征... (545)
6.36.3 肺包虫病.....(479)	6.49.4 Kartagener综合 征 .....(546)
6.36.4 肺阿米巴病.....(481)	6.49.5 抗利尿激素分泌异 常综合征 .....(546)
6.36.5 卡氏肺囊虫病.....(483)	6.49.6 肺尖肿瘤综合征... (547)
6.37 肺血栓栓塞病 ... (486)	6.49.7 马凡综合征 .....(548)
6.38 胸腔积液及胸膜 炎 .....(489)	6.49.8 肺闭锁综合征.....(549)
6.38.1 胸腔积液.....(489)	6.49.9 创伤窒息综合 征 .....(549)
6.38.2 结核性胸膜炎.....(495)	6.49.10 泰齐综合征.....(550)
6.38.3 乳糜胸.....(497)	6.49.11 急性原发性膈肌炎 综合征 .....(551)
6.38.4 脓胸及结核性脓 胸 .....(498)	6.49.12 Poncet综合征.....(551)
6.38.5 胸膜阿米巴病... (501)	6.49.13 Nezelot 综合 征 .....(552)
6.39 自发性气胸 .....(502)	6.49.14 上腔静脉阻塞综合 征 .....(553)
6.40 纵隔炎 .....(507)	6.49.15 肺泡—毛细血管阻 滞综合征 .....(554)
6.41 纵隔疝 .....(509)	6.49.16 肺泡通气低下综合 征 .....(554)
6.42 纵隔气肿 .....(510)	6.49.17 副鼻窦支气管综合
6.43 膈疝 .....(511)	
6.44 膈下脓肿 .....(515)	
6.45 纵隔肿瘤 .....(516)	
6.46 呼吸衰竭 .....(519)	
6.47 成人呼吸窘迫综合 征 .....(526)	
6.48 慢性肺原性心脏	

目 录

征.....(555)	6.49.22 Marie—Bamberger 氏综合征.....(557)
6.49.18 蜂窝肺综合征.....(555)	
6.49.19 Caplan 氏综合征 .....(556)	6.49.23 Horner综合 征.....(558)
6.49.20 Meig综合征 .....(556)	6.49.24 过度通气综合 征.....(558)
6.49.21 中叶综合征.....(557)	

§ 7 附 录

7.1 肺功能名词略语 ..(560)	7.3 体表面积简易计算
7.2 主要抗癌药物中英文名 词对照表 ..(566)	法 .....(571)

---

## §1. 病史采集与体格检查

---

### 1.1 病历采集程序

表格编号 调查人 调查日期 年 月 日

姓名 性别 男 女 出生日期 年 月 日

籍贯 职业 婚姻情况（未婚 已婚 离婚 靓寡） 民族 文

化程度 现住址 电话 现工作单位 电话

#### 1.1.1 主诉与现病史

咳 嗽

一、\_年\_月(\_岁)起出现咳嗽。

二、咳嗽的性质：干咳\_，有痰\_。

三、咳嗽的规律性：阵发性\_，持续性\_，偶发\_，反复发作\_。

四、咳嗽的程度：轻微\_，中度\_，剧烈\_。

五、咳声：大\_，小\_。

六、咳嗽与气候变化（冷，热）有（无）关系。咳嗽与季节有（无）关系，如有咳嗽多发在春\_夏\_秋\_冬\_。咳嗽的月份分布：1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12。

七、咳嗽的昼夜节律（有\_无\_）。如有写明：白天\_，夜间\_，清晨\_。

八、咳嗽与体位有(无)关系。

九、咳嗽与活动、劳累有(无)关系。

十、咳嗽频度：每天\_\_次，每周\_\_天，每年\_\_月。

十一、病程：至今咳嗽已\_\_月\_\_年。

#### 咯 痰

一、咯痰性状：泡沫\_\_，粘液\_\_，脓性\_\_，血性\_\_。

二、痰量：少量\_\_，中等\_\_，大量\_\_。

三、颜色：白\_\_，黄\_\_，红\_\_，绿\_\_，黑\_\_，赭石色\_\_。

四、气味：无味\_\_，臭味\_\_，腥味\_\_。

五、粘稠度：稀薄\_\_，粘稠\_\_，易咯出\_\_，不易咯出\_\_。

六、咯痰的昼夜节律：白天\_\_，夜间\_\_，晨起\_\_。

七、咯痰的月份分布：1、2、3、4、5、6、7、

8、9、10、11、12。

八、咯痰频度：\_\_次/日，\_\_月/年。

九、咯痰持续\_\_年。

#### 喘 息

一、\_\_年\_\_月(\_\_岁)开始出现哮喘。

二、引起哮喘的原因：感冒，劳累，情绪波动，气候变化，烟尘，屋尘，植物花粉，动物毛屑，动物蛋白，DDV，油漆，药物。

三、哮喘发作有(无)昼夜节律。如有：白天，夜间，清晨加重。

四、哮喘月份分布规律：1、2、3、4、5、6、7、  
8、9、10、11、12。

五、哮喘发作频度：偶尔，经常。

六、哮喘程度：轻、中、重。

七、哮喘发作时服用何药物及效果。

八、病程：至今\_\_年。

### 呼吸困难

一、\_\_年\_\_月（\_\_岁）出现呼吸困难。

二、气短是否与活动有关

（一）在平地上以平素的速度步行已感到气短，需停下来休息。

（二）在平地上以平素的速度步行，每走100—200米或走几分钟即需停下来休息。

（三）因气短而比同龄人步行缓慢。

（四）上二、三楼（或上山、登高）时出现气短。

三、气短程度：

轻度：快步行走、慢跑、上楼时出现气短。

中度：平地中速步行时出现气短。

重度：不活动即有气短，以至生活难以自理（穿、脱衣服，大、小便）。

四、气短性质：呼气，吸气。

五、频度：偶发，反复发作。

六、呼吸困难与气候有（无）关系。

七、呼吸困难与季节有（无）关系。呼吸困难月份分布：

1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12。

八、呼吸困难规律：阵发性，持续性。

九、呼吸困难昼夜节律：白天，夜间，清晨。

十、持续时间：\_\_年。

### 胸 痛

一、\_\_年\_\_月（\_\_岁）发生胸痛。

二、诱发因素：劳累，外伤。

三、胸痛程度：轻，中，重。

四、胸痛频度：偶发，经常发作。

五、胸痛规律：阵发性，持续性。

六、胸痛部位：大面积，局限。如为局限写明具体部位。

七、胸痛性质：针刺样，隐痛，钝痛，刀割样锐痛，灼痛，串痛（不固定）。

八、胸痛与呼吸有（无）关系，与咳嗽有（无）关系。  
与体位有（无）关系。

九、伴发症状：气短，呼吸困难，出虚汗，恶心，呕吐，恐惧感，虚脱，衰竭。

十、胸痛缓解方法：休息，服药。

十一、胸痛向何处放散？

咯 血

一、一年\_月（\_岁）出现咯血。

二、咯血量：小量(<100ml/24h)，中等(100—500ml/24h)，大咯血(>500ml/24h)

三、咯血性状：痰中带血丝，血凝块，暗红色血液，鲜血。

四、频度：偶发，反复。

五、诱因：劳累，受凉，感染。

喉痛，嘶哑

发 热

出汗，自汗，盗汗

乏力，体重减轻，食欲减低

### 1.1.2 既往史

呼吸系统疾病史，请按下表要求填写：

病 种	首次诊断年月（岁）	诊断单位
肺炎、支气管肺炎		
急性支气管炎		
慢性支气管炎		

续表

病 种	首次诊断年月（岁）	诊断单位
支气管哮喘		
肺气肿		
肺心病		
枯草热		
荨麻疹		
湿 疹		
麻 疹		
百日咳		
鼻 炎		
鼻窦炎		
鼻息肉		
肺内（外）结核		
其 他		

**心脏病**

—年—月（岁）曾确诊为心脏病，当时诊断是\_\_\_\_。诊断单位\_\_\_\_。治疗情况（主要药物，疗程）\_\_\_\_。疗效及目前情况\_\_\_\_。

**高血压**

—年—月（岁）首次发现高血压。平素血压变化情况：最低\_\_\_\_，最高\_\_\_\_。治疗情况（主要药物）及疗效\_\_\_\_。目前血压\_\_\_\_。

**1.1.3 预防接种史** —年—月（岁），预防接种内容\_\_\_\_。

**1.1.4 传染病接触史（主要为肺结核）** 与肺结核病人