

<<食管癌诊断与治疗>>

图书基本信息

书名：<<食管癌诊断与治疗>>

13位ISBN编号：9787543311558

10位ISBN编号：7543311550

出版时间：1999-06

出版单位：天津科技翻译出版公司

作者：赵锡江

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<食管癌诊断与治疗>>

### 作者简介

作者简介：张熙曾 教授 主任  
医师 研究生导师。

1933年出生，  
湖北武汉人。

1958年毕业于上海  
第二医学院。

现任天津医科大学附

属肿瘤医院胸科主任、中国抗癌协会及癌症研究基金会常务理事、天津抗癌协会理事长、天津医疗器械学会理事、全国食管癌专业委员会委员、全国肺癌专业委员会委员兼秘书长、《中华肿瘤杂志》、《中国临床营养》、《肺癌》、《癌症》（实用癌症）及《全国肿瘤研究》期刊编委。

作者简介：赵锡江，1959年  
2月23日生，山东省乳山市人。

中

国抗癌协会会员，中国抗癌协会食管癌专业委员会会员，法国国家外科营养协会会员。

1991年7月获

M0ntpellier医学院副教授资格证

书；现任天津医科大学附属肿瘤医院副主任医师；天津医科大学硕士研究生导师。

主要从事胸部肿瘤的

外科治疗，同时开展基础研究。

## <<食管癌诊断与治疗>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一章 流行病学

- 一、食管癌的地理分布及不同时期发病率的变化
- 二、不同指标的食管癌的发病情况

- 1.性别
- 2.年龄
- 3.组织学类型
- 4.种族
- 5.其他

#### 第二章 病因学

##### 一、内在因素

- 1.食管粘膜过短症
- 2.慢性食管炎
- 3.食管的腐蚀性病变
- 4.巨食管症
- 5.耳鼻咽喉（ORL）癌史
- 6.食管憩室的癌变
- 7.Plummer - Vinson综合征

##### 二、外在因素

- 1.酒精和烟草的作用
- 2.人体必需物质的缺乏和致癌物质的作用

#### 第三章 食管癌的诊断与鉴别诊断

##### 一、症状

##### 二、诊断

- 1.放射学检查
- 2.拉网细胞学检查
- 3.食管镜检查
- 4.纤维支气管镜检查
- 5.食管腔内超声检查
- 6.磁共振成像检查

##### 三、鉴别诊断

#### 附：食管肿瘤的分类

- 1.上皮性肿瘤
- 2.非上皮性肿瘤
- 3.异位组织

#### 第四章 食管癌的分型及临床病理分期

##### 一、大体分型

- 1.髓质型
- 2.蕈伞型
- 3.溃疡型
- 4.缩窄型
- 5.腔内型

##### 二、组织学分型及国际TNM标准和分期

- 1.食管癌的组织学分型
- 2.国际TNM标准和分型

## <<食管癌诊断与治疗>>

### 三、食管癌的扩散和转移

- 1.直接浸润
- 2.淋巴系统转移
- 3.血行转移

### 第五章 食管癌的治疗策略

#### 一、外科治疗策略

- 1.食管癌患者可手术性的判定
- 2.食管癌可切除性的判定
- 3.食管癌外科治疗方法的选择

#### 二、放射治疗策略

- 1.放疗的适应症和禁忌症
- 2.放射源的选择和放射剂量的确定
- 3.照射方法
- 4.放射治疗的临床结果

#### 三、化学治疗策略

- 1.适应症和禁忌症
- 2.药物的选择及剂量
- 3.疗程时间和疗程间隔时间
- 4.化疗中换药和停药指征
- 5.食管癌药物治疗疗效标准
- 6.单药化疗
- 7.联合化疗
- 8.化疗与局部治疗相结合的综合治疗

#### 四、电化学治疗策略

- 1.适应症和禁忌症
- 2.治疗电量的预设
- 3.基本操作
- 4.治疗结果

#### 五、生物治疗策略

### 第六章 食管的外科解剖学

#### 一、食管的解剖学概况

#### 二、各段食管的外科解剖

- 1.咽 食管衔接
- 2.颈段食管
- 3.胸腔上口
- 4.胸段食管
- 5.腹段食管

#### 三、食管的动脉

- 1.颈段食管的动脉
- 2.胸腔内食管段的动脉
- 3.腹腔内食管段的动脉
- 4.食管血供的分区

#### 四、食管的静脉

#### 五、食管的淋巴系统

#### 六、食管的神经

#### 七、食管的组织学结构

### 第七章 食管外科的手术径路

## <<食管癌诊断与治疗>>

### 一、腹部径路

1. 适应症
2. 体位
3. 切开和暴露
4. 具体操作
5. 腹部切口向胸部扩大

### 二、胸部径路

1. 适应症
2. 体位
3. 切开与胸腔暴露
4. 胸部切口向腹部扩展
5. 胸部切口向颈部扩展
6. 引流和胸部的关闭

### 三、颈部径路

1. 适应症
2. 体位
3. 切口与暴露
4. 手术顺序
5. 引流和切口的关闭

## 第八章 食管癌的外科切除原则

### 一、食管癌的外科切除原则

### 二、食管癌外科的基本技术要点

1. 手术探查
2. 胃的游离
3. 腹腔动脉干区的清扫
4. 胃管成形术
5. 幽门成形术
6. 食管 胃吻合

### 三、食管外科中可选用的机械性缝（吻）合技术和方法简介

1. 机械性上消化道缝（吻）合器的发展简史
2. 机械性缝（吻）合器的基本原理、类型及应用形式
3. 各种不同的缝（吻）合技术和方法简介

## 第九章 食管外科的常用手术

### 一、经左胸切除食管后食管 胃主动脉弓下吻合术

1. 手术的优点、缺点和适应症
2. 体位和切口
3. 术野的准备和腹腔探查
4. 胸部操作
5. 腹部操作
6. 吻合
7. 手术的难点及注意事项

### 二、经左胸切除食管后食管 胃主动脉弓上吻合术

1. 手术的优点、缺和适应症
2. 体位和切口
3. 胸下段食管的解离和腹部操作
4. “越弓”技术
5. 引流和关闭胸腔

## <<食管癌诊断与治疗>>

### 6.其他可选用的方法

#### 三、经右胸和上腹正中径路切除食管后胸腔内食管 胃吻合术

##### 1.手术的优点、缺点及适应症

##### 2.体位和切口

##### 3.腹部操作

##### 4.胸部操作

##### 5.胃的上提和吻合

##### 6.引流和关闭胸、腹腔

#### 四、切除食管后食管 胃颈部吻合术

##### 1.经右胸 腹正中 颈部三切口食管切除术

##### 2.闭合性食管切除术

##### 3.剥脱术在食管外科领域中的地位

##### 4.胸骨切开术的应用

##### 5.其它与手术相关技术和方法问题的处理

#### 五、经腹切除胃上部后食管 胃吻合术

##### 1.适应症

##### 2.体位和切口

##### 3.手术操作

#### 六、咽 喉 全食管切除术

##### 1.腹部和下纵隔的操作

##### 2.颈部操作

##### 3.引流和关闭切口

##### 4.单纯咽 喉—颈段食管的切除术

#### 七、切除食管后结肠移植食管重建术

##### 1.横结肠移植食管重建术

##### 2.结肠左曲移植胸腔内食管重建术

##### 3.右半结肠移植食管重建术

##### 4.左半结肠移植食管重建术

### 第十章 食管癌的姑息性外科技术和方法

#### 一、姑息性切除术

#### 二、不伴有食管切除的单纯胃食管重建术（短路术）

##### 1.顺蠕动性胃管食管重建术

##### 2.保留胃小弯的顺蠕动性胃管食管重建术

##### 3.逆蠕动性胃管食管重建术（Gavriliu手术）

##### 4.胸腔内食管胃转流吻合术

#### 三、食管腔内置管术

##### 1.适应症

##### 2.技术和方法

##### 3.结果

#### 四、自膨式食管支架置入术

##### 1.Ni - Ti合金食管技术的发展简史

##### 2.Ni - Ti合金食管支架的材料及类型

##### 3.Ni - Ti合金食管支架的应用范围

##### 4.Ni - Ti合金食管支架的置入

##### 5.Ni - Ti合金食管支架的临床效果

##### 6.并发症及其处理

##### 7.展望

## <<食管癌诊断与治疗>>

### 五、激光治疗

#### 1.适应症

#### 2.技术和方法

### 第十一章 罕用的食管外科技术和方法

#### 一、Torek手术

##### 1.适应症

##### 2.手术操作

#### 二、食管段性切除后对端吻合术

##### 1.适应症

##### 2.手术操作

#### 三、颈部食管造瘘术

##### 1.端性颈部食管造瘘术

##### 2.食管侧壁造瘘术

#### 四、食管上、下端闭合术

##### 1.适应症

##### 2.手术操作

#### 五、用URSCHEL方法治疗食管穿孔

#### 参考文献

<<食管癌诊断与治疗>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>