

## 第九部分 诊断学基础

### 第一单元 症状学

#### 细目一 发热

##### 要点二 发热的临床表现

###### (一) 发热的临床分度 (2023 变)

2022 年: 1. 低热  $37.5\sim 38^{\circ}\text{C}$

2023 年: 1. 低热  $37.3\sim 38^{\circ}\text{C}$

#### 细目五 咯血

##### 要点一 咯血的病因 (2023 增和删)

2022 年: 2. 肺部疾病……肺脓肿等

2023 年: 2. 肺部疾病……肺脓肿、肺梗死等

2022 年: 3. 心血管疾病如二尖瓣狭窄、先天性心脏病所致的肺动脉高压、肺栓塞等。

2023 年: 3. 心血管疾病如二尖瓣狭窄、先天性心脏病所致的肺动脉高压等。

#### 细目六 呼吸困难

##### 要点二 呼吸困难的临床表现

###### (一) 肺源性呼吸困难

###### 1 吸气性呼吸困难 (2023 删)

2022 年: 表现为吸气时三凹征阳性。

2023 年: 表现为吸气时三凹征。

##### 要点四 呼吸困难的问诊要点 (2023 增)

增加第 1 点: 1. 呼吸困难发生的缓急 突然发生的呼吸困难多见于过敏性哮喘、急性左心衰竭、肺梗死等; 缓慢发生的呼吸困难多见于慢性阻塞性肺疾病、慢性心功能不全、重度贫血等。

第 2 点: 由“发生的诱因”改为“发生的病因及诱因”

## 细目十 呕血与黑便

### 要点一 呕血与黑便的原因

#### 1. 食管疾病 (2023 变)

2022 年: 食管与胃底静脉曲张破裂、食管炎、食管癌、食管贲门黏膜撕裂、……

2023 年: 食管与胃底静脉曲张破裂是常见病因, 其他病因有食管癌、食管贲门黏膜撕裂、……

#### 3. 肝、胆、胰的疾病 (2023 删)

2023 删除本段最后一句话“但少见”

## 第三单元 检体诊断

### 细目二 一般检查

#### (五) 营养状态

#### 4. 常见的营养异常 (2023 删和增)

2022 年: , 超过标准体重的 20%以上者称为肥胖。

2023 年减: 超过标准体重的 20%者称为肥胖。

2022 年: 亦可计算体重指数[体重(kg)/身高(m<sup>2</sup>)

2023 年增: 亦可计算体重指数[体重(kg)/身高<sup>2</sup>(m<sup>2</sup>)

## 第四单元 实验诊断

### 细目十 免疫学检查

#### 要点七 艾滋病病毒抗体测定的临床意义 (2023 变)

2022 年: 人获得性免疫缺陷病毒

2023 年: 人类免疫缺陷病毒