

急诊科技能考试大纲

一、职业素质

- (一) 医德医风
- (二) 带教能力
- (三) 人文关怀
- (四) 沟通能力
- (五) 应急能力

二、病史采集

- (一) 发热
- (二) 疼痛
头痛、胸痛、腹痛、关节痛、腰背痛
- (三) 咳嗽与咳痰
- (四) 咯血
- (五) 呼吸困难
- (六) 心悸
- (七) 水肿
- (八) 恶心与呕吐
- (九) 呕血与便血
- (十) 腹泻与便秘
- (十一) 黄疸
- (十二) 消瘦

(十三) 无尿、少尿与多尿

(十四) 尿频、尿急与尿痛

(十五) 血尿

(十六) 惊厥

(十七) 意识障碍

三、体格检查

(一) 一般情况

1、全身状况

生命体征（体温、脉搏、呼吸、血压）、发育（包括身高、体重、头围）、体型、营养状况、意识障碍、面容、体位、姿势、步态。

2、皮肤

3、淋巴结

(二) 头颈部

1、眼

外眼检查（包括眼睑、巩膜、结膜、眼球运动）、瞳孔的大小与形状、对光反射（直、间接）、集合反射。

2、口

咽部、扁桃体。

3、颈部

血管、甲状腺、气管。

(三) 胸部

1、胸部视诊

(1) 胸部的体表标志

包括骨骼标志、垂直线标志、自然陷窝、肺和胸膜的界限。

(2) 胸壁、胸廓、胸围

(3) 呼吸运动、呼吸频率、呼吸节律

2、胸部触诊

胸廓扩张度、语音震颤、胸膜磨擦感。

3、胸部叩诊

叩诊方法、肺界叩诊、肺下界移动度。

4、胸部听诊

听诊方法、正常呼吸音、异常呼吸音、啰音、胸膜摩擦音。

5、乳房检查（视诊、触诊）

6、心脏视诊

心前区凹陷与隆起、心尖搏动、心前区异常搏动。

7、心脏触诊

心尖搏动及心前区异常搏动、震颤、心包摩擦感。

8、心脏叩诊

心界叩诊及左锁骨中线距前正中线距离的测量。

9、心脏听诊

心脏瓣膜听诊区、听诊顺序、听诊内容（心率、心律、心音、心音改变、额外心音、心脏杂音、心包摩擦音）。

10、外周血管检查

(1) 脉搏

脉率、脉律。

(2) 血管杂音

静脉杂音、动脉杂音。

(3) 周围血管征

(四) 腹部

1、腹部视诊

(1) 腹部的体表标志及分区

(2) 腹部外形、腹围

(3) 呼吸运动

(4) 腹壁静脉

(5) 胃肠型和蠕动波

2、腹部触诊

(1) 腹壁紧张度

(2) 压痛和反跳痛

(3) 肝脾触诊和测量方法

(4) 腹部包块

(5) 液波震颤

(6) 振水音

3、腹部叩诊

(1) 腹部叩诊音

(2) 肝浊音界

(3) 移动性浊音

(4) 肋脊角叩击痛

(5) 膀胱叩诊

4、腹部听诊

(1) 肠鸣音

(2) 血管杂音

（五）脊柱、四肢、肛门

1、脊柱检查

（1）脊柱弯曲度

（2）脊柱活动度

（3）脊柱压痛与叩击痛

2、四肢、关节检查

3、肛门指检

（六）神经

1、神经反射

（1）深反射

跟腱、肱二头肌、膝反射

（2）浅反射（腹壁反射）

2、病理反射（Babinski 征）

3、脑膜刺激征

颈强直、kernig 征、Brudzinski 征

四、基本操作

（一）手术区消毒

（二）换药、拆线

（三）戴无菌手套

（四）穿、脱隔离衣

（五）穿、脱手术衣

（六）吸氧术

（七）吸痰术

- (八) 安置胃管
- (九) 三腔二囊管止血法
- (十) 导尿术
- (十一) 动静脉穿刺术
- (十二) 胸腔穿刺术
- (十三) 腹腔穿刺术
- (十四) 腰椎穿刺术
- (十五) 骨髓穿刺术
- (十六) 手术基本操作
切开、止血、缝合、打结与拆线
- (十七) 开放性伤口的包扎止血
- (十八) 清创术
- (十九) 脊柱损伤的搬运与固定
- (二十) 四肢骨折的现场急救外固定技术
- (二十一) 人工呼吸
- (二十二) 徒手胸外心脏按压
- (二十三) 电除颤
- (二十四) 简易球囊呼吸器的使用
- (二十五) 气管插管术
- (二十六) 体外起搏机的使用
- (二十七) 中心静脉穿刺置管术
- (二十八) 纤维支气管镜检查及灌洗术
- (二十九) 洗胃术

五、辅助检查

(一) 心电图

- 1、正常心电图
- 2、窦性心动过速
- 3、窦性心动过缓
- 4、房性期前收缩
- 5、心房颤动
- 6、阵发性室上性心动过速
- 7、室性期前收缩
- 8、室性心动过速
- 9、心室颤动
- 10、房室传导阻滞
- 11、左右束支传导阻滞
- 12、左右心室肥厚
- 13、典型心肌缺血
- 14、急性心肌梗死

(二) 普通 X 线影像学诊断

- 1、正常胸部正位片
- 2、肺炎
- 3、气胸
- 4、胸腔积液
- 5、浸润型肺结核
- 6、肺癌
- 7、心脏增大

二尖瓣型、主动脉瓣型和普大型

8、正常腹部平片

9、肠梗阻

10、消化道穿孔

11、泌尿系阳性结石

12、上（下）消化道造影

13、长骨骨折

（三）超声诊断

1、肝硬化

2、急性胆囊炎

3、胆囊结石

4、肾结石

（四）CT 影像学诊断

1、肝癌

2、急性胰腺炎

3、腹部外伤

肝、脾、肾损伤。

4、颅脑外伤

颅骨骨折、急性硬膜外血肿、急性硬膜下血肿

5、脑出血

6、脑梗死

（五）实验室检查

1、血、尿、大便常规

2、痰液检查

3、血清电解质

4、凝血功能检查

PT、APTT、血浆纤维蛋白原。

5、血脂

6、心肌坏死标志物

CK、CKMB、肌钙蛋白

7、血糖

8、血、尿淀粉酶

9、肝功能

10、肾功能

11、乙肝病毒免疫标志物

12、血气分析

13、脑脊液常规及生化检查

14、胸水常规及生化检查

15、腹水常规及生化检查

16、骨髓常规检查

17、肿瘤标志物

AFP、CEA、ER、PR、CA19-9、CA125。

18、血、尿

.....

/RCU

病 种	要 点
一、慢性阻塞性肺疾病 (COPD) /肺源性心脏病	<ul style="list-style-type: none"> (1) COPD/ 肺源性心脏病的病因 (2) COPD/ 肺源性心脏病的病理生理改变 (3) COPD/ 肺源性心脏病的临床表现 (4) COPD/ 肺源性心脏病的诊断及鉴别诊断 (5) COPD/ 肺源性心脏病的 X 片特点
二、支气管哮喘	<ul style="list-style-type: none"> (1) 支气管哮喘的病因 (2) 支气管哮喘的病理生理改变 (3) 支气管哮喘的临床表现 (4) 支气管哮喘的诊断及鉴别诊断 (5) 支气管哮喘的治疗
三、咯血	<ul style="list-style-type: none"> (1) 咯血的鉴别诊断 (2) 咯血的病因 (3) 咯血的治疗原则
四、气胸	<ul style="list-style-type: none"> (1) 气胸的病因 (2) 气胸的分类及诊断 (3) 气胸的治疗原则 (4) 气胸的 X 片特点
五、胸腔积液	<ul style="list-style-type: none"> (1) 胸腔积液的病因 (2) 胸腔积液的治疗原则 (3) 胸腔积液的 X 片特点
六、急性呼吸窘迫综合征 (ARDS)	<ul style="list-style-type: none"> (1) 急性呼吸窘迫的病因 (2) 急性呼吸窘迫的病理生理改变 (3) 急性呼吸窘迫的临床表现 (4) 急性呼吸窘迫的诊断与鉴别诊断 (5) 急性呼吸窘迫的紧急处理方法
七、呼吸衰竭	<ul style="list-style-type: none"> (1) 呼吸衰竭的病理生理改变 (2) 呼吸衰竭的诊断 (3) 呼吸衰竭的分类 (4) 呼吸衰竭的治疗原则
八、支气管扩张	<ul style="list-style-type: none"> (1) 支气管扩张的病因 (2) 支气管扩张的病理生理改变 (3) 支气管扩张的诊断与鉴别诊断 (4) 支气管扩张的治疗原则
九、胸腔穿刺术 (1) 胸腔穿刺术的适应症	

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/68800404007006106>