



| 考站 | 考试内容 | 考试时间 | 考试分值 | 考试形式 |
|-----|------------------------|------|------|-------------|
| 第一站 | 心肺听诊、影像诊断、心电图诊断、医学人文素养 | 40分钟 | 60分 | 机考 |
| | 病史采集、病例分析 | | | 计算机呈现 答题纸作答 |
| 第二站 | 体格检查 | 15分钟 | 20分 | 操作 |
| 第三站 | 基本操作 | 10分钟 | 20分 | 操作 |

第一站 机考

1.女，42岁。间断水肿、少尿7天，恶心、呕吐、气短5天。实验室检查：血清肌酐 $680\mu\text{mol/L}$ ，尿素氮 64mmol/L 。胸骨左缘3-4肋间听诊有何异常。

- A: 收缩期吹风样杂音
- B: 胸膜摩擦音
- C: 心包摩擦音
- D: 舒张期隆隆样杂音

（见附件）

2.男，60岁。反复咳嗽、咳痰20余年，伴气短5年。在左下肺听诊可闻及：

- A: 湿啰音
- B: 肺泡呼吸音增强
- C: 胸膜摩擦音
- D: 干啰音

（见附件）

3.男，21岁。胸痛1小时。结合X线片，此诊断为

- A.气胸
- B.正常胸片
- C.肺炎
- D.肺结核



- 4.女，38 岁。胸痛、胸闷 2 周。结合 X 线片，此诊断为
- A.主动脉型心
 - B.胸腔积液
 - C.二尖瓣型心
 - D.普大型心

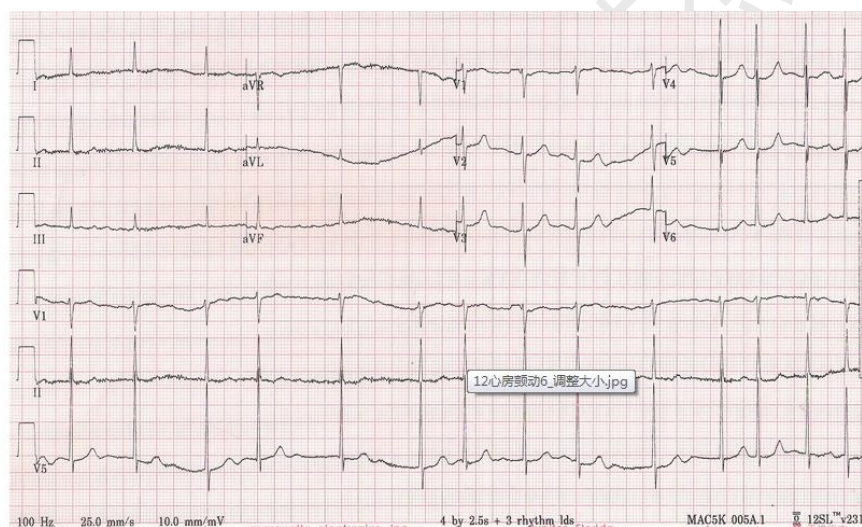


- 5.男，51 岁。外伤半小时。结合 X 线片，此诊断为
- A.左桡骨骨折
 - B.左手掌骨骨折
 - C.左尺、桡骨双骨折
 - D.左尺骨骨折



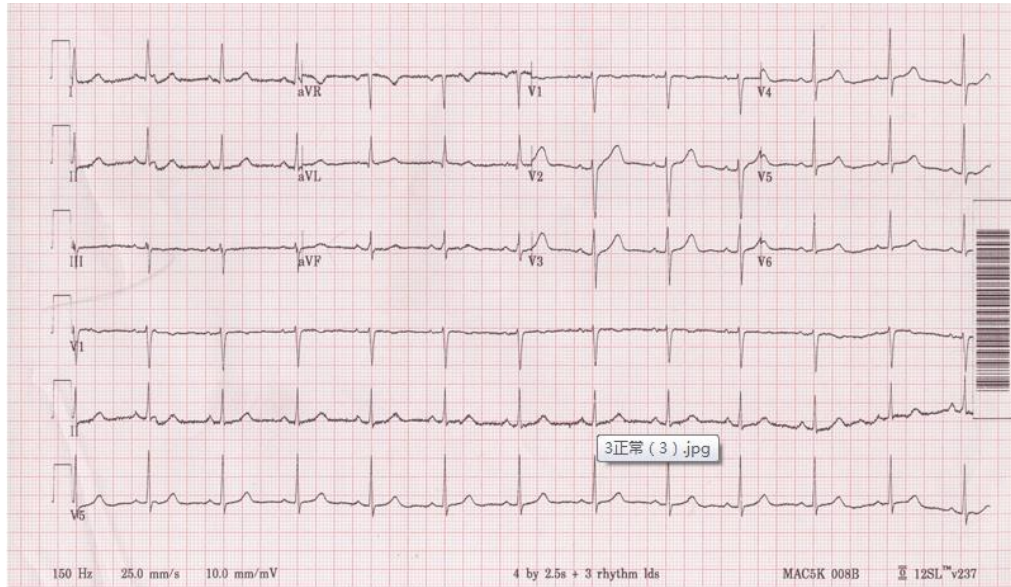
6.女，66岁。胸部不适2周。最可能的心电图诊断是

- A.房性期前收缩
- B.窦性心动过速
- C.心房颤动
- D.急性心肌梗死



7.男，65岁。胸闷1周。最可能的心电图诊断是

- A.心房颤动
- B.窦性心动过缓
- C.房性期前收缩
- D.正常心电图



8.题号：真题 924

题目： 请观看短片后作答

- A: 该医生行为是过度检查
- B: 该医生行为有利于鉴别诊断
- C: 该医生行为有利于保护自身权益
- D: 该医生行为有利于防止漏诊

病史采集

简要病史:女性，52 岁，反复腰痛 3 年，加重伴左下肢放射痛 1 个月门诊就诊

要求:你作为住院医师，请围绕以上简要病史，将应该询问的患者现病史及相关病史的内容写在答题纸上

考试时间:11 分

病例分析

病历摘要:

女性，33 岁，车祸后胸痛、呼吸困难、咯血 2 小时

患者 2 小时前在乘坐高速行驶的汽车时，因紧急刹车，右胸撞击在汽车的铁杆上，当即感到右前胸疼痛难忍，呼吸困难，咯血数口，后呼吸困难逐渐加重，随即送来医院，既往体健，无手术、外伤史及药物过敏史，无传染病患者接触史

查体:T 37℃，P 130 次/分，R 30 次/分，BP 90 / 60 mmHg，神志清楚，口唇发绀，气管明显向左侧偏移，颈、胸部可触及广泛握雪感，右胸廓膨隆，触痛明显，无骨擦感，叩诊呈鼓:呼吸音消失，心界不大，心率 130 次/分，律齐，未闻及杂音，腹部平软，无压痛及反跳痛，肝脾未触及，肠鸣音正常，四肢活动正常，Babinski 征阴性，胸部 X 线片:胸部皮下气肿明显，右肺被压缩于肺门，纵隔明显左移，肋骨未见骨折，双侧肋膈角清晰

要求:根据以上病例摘要，请将初步诊断、诊断依据、鉴别诊断、进一步检查与治疗原则写在答题纸上

考试时间:15 分钟

第二站 体格检查

请你对被检查者进行以下体格检查并回答问题：

体格检查考试项目：

1. 眼集合反射检查(须报告正常表现)
2. 腹壁紧张度和腹部压痛、反跳痛检查(须报告检查结果)
3. 腹股沟淋巴结检查(须报告检查结果)

考试时间:13 分钟

第三站 基本操作

临床情景:王先生，40 岁，工伤导致右前臂损伤，于现场检查见右前臂有反常活动，伤口有活动性出血

要求:请用止血带、夹板等为患者(医学模拟人)行止血、固定处理

考试时间:11 分钟