# 第二章 临床医学基础知识

#### 练习(一)

#### 单选题

- 1. 下列哪项不是药物选择的原则()
  - A.根据疾病的严重程度选择用药
  - B.根据患者个体差异选择药物
  - C.根据患者的消费能力选择药物
  - D.根据药物的性价比选择药物
- 2. 体格检查是指()

A.问诊、视诊、触诊、叩诊、听诊 B.问诊、视诊、触诊、叩诊、听诊、实验室 检查

C.视诊、触诊、叩诊、听诊、实验室检查 D.视诊、触诊、叩诊、听诊

- 3. 肾功能检测一般不包括下列哪项()
  - A.尿量和尿蛋白测定
  - B.血清肌酐测定
  - C.血尿素氮测定
  - D.肾小管重吸收、酸化等功能
- 4. 尿常规检测一般不包括下列哪项()
  - A.尿量、比重、酸碱度等
  - B.尿钾、尿纳等微量元素
  - C.尿蛋白、尿糖、尿酣体等
  - D.尿胆原、尿胆红素等
- 5. 目前呼吸系统、骨关节系统、消化系统疾病 的首选影像学方法是( )
  - A.CT
  - B.X线成像
  - C.MRI
  - D.超声成像
- 6. 了解患者症状的最基本方法是()

- A.视诊、触诊、叩诊、听诊
- B.问诊
- C.实验室检查
- D.医学影像检查
- 7. 目前健康管理师的职业特点不包括()。
  - A.健康信息提供者
  - B.健康促进推动者
  - C.知识技能型劳动者
  - D.国家正规学历教育
- 8. 检验诊断特异性是指()

A.某检验项目确认无某种疾病的能力 B.某检验项目对某种疾病具有鉴别、确认 的能力

- C.患者中获得假阳性的百分数
- D.患者中获得假阴性的百分数
- 9. 下列哪项不属于血液学检验的目的()
  - A.血液和造血组织的原发性血液病
  - B.血液中的微量元素
  - C.非造血细胞疾病所致的血液学变化的检

#### 杳

D.抗凝和纤溶功能的检验

- 10. 了解患者体征的最基本的方法是( )
  - A.视诊、触诊、叩诊、听诊
  - B.问诊
  - C.实验室检查
  - D.医学影像检查
- 11. 近年来血常规检测不包括下列哪项()
  - A.红细胞计数和血红蛋白测定
  - B.白细胞计数及其分类计数
  - C.血小板均值和形态检测
  - D.网织红细胞检测

- 12. 通过实验室检测下列哪项可以确定诊断
  - A.肝功能测定诊断肝病
  - B.肾功能测定诊断肾病
  - C.骨髓检查诊断白血病
  - D.肿瘤标志物测定诊断肿瘤

#### 多选题

- 1. 临床医学的学科的分类方式有()。
  - A.按治疗手段分
  - B.按诊断手段分
  - C.按治疗对象分
  - D.按病因分
  - E.按病种分
- 2. 肝功能试验一般包括()
  - A.肝炎病毒测定
  - B.血清谷氨酸丙嗣酸转移酶测定
  - C.血清白蛋白/球蛋白比值测定
  - D.血清总胆红素测定
  - E.血清总蛋白测定
- 3. 现代医学的主要诊断方法包括()
  - A.问诊和采集病史
  - B.体格检查
  - C.实验室检查
  - D.医学影像检查
  - E.其他临床辅助检查
- 4. 下列属于数字化影像的是()。
  - A.CT检查
  - B.荧光摄影
  - C.MRI
  - D.DSA
  - E.CR
- 5. 临床医学分科越来越细的原因是( A.人类疾病繁多

  - B.人类疾病病因复杂
  - C.治疗方法复杂多样

- D.临床医生事蛋全面知识的范围有限 E.临床医生掌握全面技术的能力有限
- 6. 合理用药包括下列哪几项() A.明确诊断, 有选择性地用药 B.根据患者个体差异选择药物 C.根据患者的消费能力选择药物
  - D.根据药物的性价比选择药物
- E.尽量避免药源性疾病的发生
- 7. 临床医学诊断方面的研究成果包括( ) A.人体基因谱分析技术
  - B.计算机处理技术
  - C.医学图像检查技术
  - D.医用光纤技术
  - E.基因重组和修补技术
- 8. 内镜检查的用途包括()
  - A.可直接观察到脏器内腔的病变
  - B.可确定病变部位、范围
  - C.可照相
  - D.可进行活检
  - E.可进行部分治疗
- 9. 临床医学问诊的主要内容包括(\_\_\_)

T. MARINE

- A.主诉
- B.现病史
- C.既往史
- D.个人史和家族史
- E.不良生活方式
- 10. 临床实验室检查中生化学检验一般包括
  - A.血液和体液中电解质和微量元素的检验
  - B.血气分析和酸碱平衡的检验
  - C.激素和内分泌功能的检验
  - D.尿蛋白的检验
  - E.药物和毒物浓度的检验
- 11. 现代医学治疗手段包括() A.药物治疗

- B.手术治疗
- C.物理治疗
- D.介人治疗

## E.放射治疗

- 12. 由于疾病谱的改变临床医学出现了下列哪 些新专科())
  - A.全科医学专科
  - B.家庭医学专科
  - C.健康管理专科
  - D.营养治疗专科
  - E.心理治疗专科
- 13. 常见的物理疗法包括如下哪几项()
  - A.电疗
  - B.超声波疗法
  - C.光疗法
  - D.磁疗法
  - E.自然疗法
- 14. 对人体有射线伤害的检查有(
  - A.CT检查
  - B.放射性核素显像
  - C.MRI
  - D. 超声成像
  - E.X线成像
- 15. 超声检查的主要用途包括( )
- A.检测实质性脏器的大小、形态及物理特性
- B.检测某些囊性脏器的形态、走向及功能 状态
- C.检测心脏、大血管的结构、功能及血流动力学状态
  - D.检测脏器内各种占位性病变的物理特性 E.检测积液的存在与否以及积液量的估计
- 16. 药品的定义包括()
  - A.用于预防疾病
  - B.用于诊断、治疗疾病
  - C.有目的地调节人体的生理功能

- D.有适应症或功能主治
- E.有相应的用法、用量
- 17. 在诊断上内镜应用最广的是()
  - A.呼吸系统
  - B.循环系统
  - C.消化系统
  - D.泌尿系统
  - E.生殖系统
- 18. 下列哪几种属于药物范围(
  - A.中药
  - B.抗生素
  - C.保健食品
  - D.放射性药品
  - E.疫苗

### 练习(二)

#### 单选题

- 1. 与一般应用科学相比,临床医学的显著特点 是( )
- A.临床医学通常是在医学研究的基础上发 生发展的
  - B.须严格按诊断标准,诊断和治疗疾病
- C.只能探索性地最大限度缓解患者的痛苦, 挽救或延长患者生命
  - D.只能依靠动物实验代替临床实验
- 2. 诊断准确度是指()
  - A.某检验项目确认无某种疾病的能力
- B.某检验项目对某种疾病具有鉴别、确认 的能力
- C.指某检验项目在实际使用中, 所有检验结果中诊断准确结果的百分比
  - D.患者中获得假阴性的百分数
- 3. 关于循证医学的概念下列哪项不符合( )
  - A.应用最多的有关信息
  - B.通过谨慎、明确的确认和评估
  - C.做出明智和科学的医学决策

11			
#		27	"
75	3 (:	<b>*</b>	

- 4. 现代医学最主要的治疗方法是()
  - A.药物治疗
  - B.物理治疗
  - C.生活方式干预治疗
  - D.心理治疗
- 5. 关于循证医学的成本—效益分析,目前下列 哪项不符合()
  - A.采用客观的证据予以卫生经济学评估
- B.尽可能少的经济投入来满足医疗卫生保 健需求
  - C.卫生资源得到优化配置和利用
  - D.所有临床医学都充分考虑卫生经济学

# 多选题

- 1. 心电图检查主要适用于下列哪些项目的诊断( )
  - A.心音变化
  - B.各种心律失常
  - C.心脏瓣膜活动异常
  - D.心肌梗塞
  - E.心肌功能
- 2. 临床医学分科越来越细带来的问题包括( ) A.关注疾病,忽略患者

- C.医疗费用高
- D.难以提供连续的照顾
- E.重治疗, 轻预防
- 3. 实验室检查的主要内容有()
  - A.血液学检验
  - B.体液与排泄物检验
  - C.生化学检验
  - D.免疫学检验
  - E.病原学检验
- 4. 现代医学的治疗方法包括()
  - A.药物治疗
  - B.物理治疗
  - C.介入治疗
  - D.心理治疗
  - E.生活方式干预治疗
- 5. 临床医学的发展趋势是()
  - A.与高科技的结合日趋密切
  - B.不断微观深入
  - C.不断宏观扩展
  - D.学科不断分化
  - E.学科间不断综合