

一、理论比赛试题

1. 体循环起于

- A. 左心房
- B. 右心房
- C. 肺泡壁毛细血管网
- D. 左心室
- E. 右心室

2. 下列不属于内分泌腺的腺体是

- A. 脑垂体
- B. 甲状腺
- C. 腮腺
- D. 肾上腺
- E. 胰岛

3. 影响正常舒张压的主要因素是

- A. 血液粘滞度
- B. 循环血量
- C. 阻力血管的
口径
- D. 心输出量
- E. 血管长度

4. 分泌胰岛素的细胞是

- A. 胰岛 a 细胞

和 b 细胞

- B. 胰腺腺细胞
- C. 胰岛 B 细胞
- D. 胰岛 a 细胞
- E. 胰腺腺细胞

和胰岛 a 细胞

5. 从康复医学的角度研究人体的发育规律，
一般着重的发育方面是

- A. 社会心理发育
- B. 运动发育
- C. 生理发育
- D. 心理发育
- E. 运动和心理社会发育

6. 康复治疗少用

- A. 药物治疗
- B. 物理治疗
- C. 中国传统康复治疗
- D. 作业治疗
- E. 心理治疗

7. 细胞内液约占体重的

- A. 60%
- B. 10%

C. 40%

D. 20%

E. 80%

8. 三级肌力是

A. 有轻微收缩，但不引起关节运动

B. 能克服重力作关节全范围运动，但不抗阻力

C. 在减重状态下，能做全范围关节运动

D. 能克服重力，完成一定抗阻力运动

E. 能克服重力，完成充分抗阻力运动

9. 颈神经有

A. 2 对

B. 4 对

C. 6 对

D. 8 对

E. 10 对

10. 支配表情肌的神经是

A. 延髓

B. 面神经

C. 三叉神经

D. 嗅神经

E. 舌神经

11. 支配肱二头肌的神经是

- A. 三叉神经
- B. 腋神经
- C. 肌皮神经
- D. 尺神经
- E. 桡神经

12. 使髋关节后伸旋外的肌肉是

- A. 臀大肌
- B. 臀中肌
- C. 半腱肌
- D. 半膜肌
- E. 股四头肌

13. 使髋关节后伸并屈膝的肌肉是

- A. 臀大肌
- B. 臀中肌
- C. 半腱肌
- D. 半膜肌
- E. 股四头肌

14. 支配前锯肌

- A. 胸长神经
- B. 肌皮神经
- C. 腋神经
- D. 桡神经

E. 副神经

15. 腓肠肌可以产生的运动是

A. 使踝关节跖屈. 足外翻

B. 使踝关节背伸. 足内翻

C. 使踝关节跖屈. 足内翻

D. 使膝关节屈曲. 踝关节屈曲

E. 使髌关节屈曲. 膝关节屈曲

16. 临床上最常见的颈椎病类型是

A. 椎动脉型颈椎病

B. 脊髓型颈椎病

C. 交感型颈椎病

D. 神经根型颈椎病

E. 混合型颈椎病

17. 牵拉技术主要应用于

A. 由于软组织粘连或疤痕形成, 引起肌肉结缔组织和皮肤缩短关节活动范围降低

B. 骨折未愈合

C. 严重骨质疏松

D. 肌肉韧带等软组织急性损伤, 神经损伤或神经吻合术早期

E. 关节内或关节周围组织有特异性炎症

18. 脑卒中患者病程 2 周, Brunnstrom II 期, 坐位平衡 1 级, 此时治疗不可采取的是

- A. 站立床训练
- B. 坐位 2 级平衡训练
- C. 步行训练
- D. 抗痉挛体位
- E. Bobath 法

19. 有关协调障碍的机制，下列哪项描述是对的

- A. 小脑的功能主要是反射性地维持肌肉张力。姿势的平衡和运动的协调
- B. 小脑的传入纤维通过丘脑皮质主要投射到大脑皮质的运动区及躯体感觉区
- C. 锥体外系的大脑皮质-小脑途径在调节肌紧张及随意运动中起次要作用
- D. 基底节作用于控制精细随意运动
- E. 基底节在维持正常肌张力方面不起重要作用

20. 关于神经易化技术应用原则的描述，下列哪项不妥

- A. 按照运动发育的顺序进行练习
- B. 强调运用人类正常运动模式反复训练患者
- C. 主张肢体训练由躯体远端向近端的原则
- D. 多种感觉刺激并用
- E. 以日常生活的功能性动作为主要的目标训练原则

21. 主张早期利用病理性运动模式诱发出肢体运动反应，后达到脱离异常的运动模式，逐渐向正常。功能性运动模式过渡，这是哪项疗法

的主张

- A. Brunnstorm 技术
- B. Bobath 技术
- C. Rood 技术
- D. PNF 技术
- E. MRP 技术

22. 以下不属于挤压类按摩手法的是

- A. 捏法
- B. 拿法
- C. 按法
- D. 搓法
- E. 捻法

23. 以下哪一项测量肢体周径的方法不正确

- A. 小腿周径测量应分别测量小腿最粗和最细处的周径
- B. 上臂周径测量取上臂肱二头肌肌腹也就是最大膨隆处的围度
- C. 上臂残端周径测量时从腋窝每隔 2.5cm 测量一次, 直至断端
- D. 头围测量时将皮尺起始点固定于头部一侧眉弓上缘
- E. 大腿残端周径测量从坐骨结节向下每隔 2.5cm 测量一次, 直至断端

24. 神经发育疗法的治疗顺序不正确的是

- A. 从头到尾
- B. 先做等张练习, 后做等长练习
- C. 近端至远端

- D. 先练习离心性控制，再练习向心性控制
- E. 先练习对称性的运动模式，后练习不对称性的运动模式

25. 以下关于病理步态的描述哪项正确

- A. 减痛步见于足下垂
- B. “鸭步”见于单侧臀中肌无力
- C. 剪刀步见于小儿脊髓灰质炎
- D. 斜肩步见于股四头肌无力
- E. 前冲步见于帕金森综合征

26. 膝过伸见于

- A. 支撑相早期
- B. 支撑相中期
- C. 支撑相晚期
- D. 摆动期早期
- E. 摆动相晚期

27. 使用矫形器的主要目的是

- A. 纠正足下垂
- B. 各种手术的保护
- C. 加强肌力训练
- D. 预防矫正畸形，补偿功能
- E. 防止骨折和扭伤

28. 全髋关节置换术后肌力训练不正确的是

- A. 术后即进行股四头肌、腘绳肌、臀部肌肉的等长收缩练习

B. 术后第 5 天开始主动助力运动，此时应注意患侧肢体重量的支持
C. 第三周开始髋屈、伸、外展肌力渐进抗阻锻炼，肌力的训练要重视髋外展肌

D. 一般早期即可做直腿抬高训练

E. 术后 2-3 周可采用固定自行车练习

29. 下列关于挛缩的康复治疗的叙述错误的是

A. 康复治疗应尽量早期介入

B. 牵引力持续增加，可使挛缩组织的塑性延长增加

C. 一定牵引力条件下，牵引时间越长，延长效果越好

D. 加热牵引有助于塑性延长

E. 牵引力和牵引时间一定时，一次性牵引效果优于分次牵引

30. 感觉性语言中枢位于

A. 颞上回后部

B. 颞下回后部

C. 额上回后部

D. 额下回后部

E. 额中回后部

31. 腕管综合征主要是何神经受压迫而产生的症状

A. 桡神经

B. 腋神经

C. 臂丛神经

D. 尺神经

E. 正中神经

32. 对患者作业治疗的哪个阶段需要活动分析

A. 治疗开始

B. 初诊时

C. 治疗中

D. 治疗后

E. 治疗全过程

33. 下列说法错误的是

A. 抗阻训练主要用于肌力 3 级以上的患者

B. 等长收缩训练可以延缓和减轻肌肉废用性萎缩

C. 关节不稳患者更需进行肌力训练以增强稳定性

D. 等张肌力训练适用于发展动态肌力和肌肉耐力

E. 等速训练中运动的角速度不变，但遇到的阻力则随用力的程度而变化

34. 关于脑外伤患者呼吸功能训练不正确的方法

A. 膈肌呼吸

B. 缩唇呼吸

C. 浅快呼吸

D. 深呼吸

E. 哈气技术

35. 脊髓灰质炎后遗症患者使用矫形器的目的是

A. 延缓肌肉萎缩

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/647043023033010005>