
矫形器装配工（三级）职业技能鉴定考试题库（含答案）

一、单选题

1. 支条式矫形器与地面反射型踝足矫形器的主要区别在于（）。

- A、患者接洽内容不同
- B、取型准备材料不同
- C、支撑部位不同
- D、成型步骤不同

答案：C

2. 固定性脊柱矫形器的基本要求有（）

- A、限制脊柱活动
- B、限制脊柱承载状况
- C、不限制骨盆运动
- D、改变脊柱对线

答案：A

3. 滚动边前置和踝关节背锁将（）在站立中期稳定。

- A、增加膝关节
- B、降低膝关节
- C、降低髋关节
- D、降低踝关节

答案：A

4. 肩胛骨介于第（）肋。

A、2-7

B、4-9

C、6-11

D、8-12

答案：A

5. 带铰链踝足矫形器取型时，所画的标记点有（）

A、第1、5跖骨粗隆，内侧楔骨，足舟骨，骰骨，内、外踝，膝间隙

B、第1、5跖骨粗隆，足舟骨，骰骨，内、外踝，腓骨小头，膝间隙

C、第1、5跖骨粗隆，第5跖骨基底，骰骨，内、外踝，腓骨小头

D、第1、5跖骨粗隆，足舟骨，第5跖骨基底，内、外踝，腓骨小头，髌骨

答案：D

6. 膝踝足矫形器穿戴前的检查内容包括（）

A、膝关节屈曲伸展角度

B、三点固定部位的压力

C、大腿上缘后侧是否有压迫

D、膝轴与膝关节生理轴是否接近

答案：A

7. 生产实际中的不安全因素不包括（）

A、设备保养良好

B、设备管理混乱

C、无劳保用品

D、物料乱放

答案：A

8. 属于颈胸固定矫形器静态检查内容的是（）

- A、颈椎活动状况
- B、吞咽功能
- C、呼吸功能
- D、下颌与枕骨的支撑状态

答案：D

9. 带铰链踝足矫形器阳型足底修型时，说法正确的是（）

- A、矫形器阳型中，足底的前进方向线是指跟骨中心与第2、3脚趾间的连线
- B、足底修型时，横弓形状的宽度限制在只能支撑第2-5跖骨的范围
- C、踝足矫形器阳型中足底的滚动边是指第1、5跖骨粗隆中点的连线
- D、阳型上，足底后跟约在足长的后1/3处

答案：D

10. 下列关于低温板材腕手动态矫形器边缘处理方法错误的是（）。

- A、有些边缘可以适当用热风枪进行处理
- B、泡热水后可进行翻边处理
- C、边缘使用高转速打磨机进行打磨
- D、患者敏感部位可适当贴软垫防磨

答案：C

11. 在矢状面观察，膝关节机械轴位于（）。

- A、膝间隙向上20-25mm
- B、膝间隙向上2-2.5mm

C、股骨内外髁上 10-15mm

D、股骨内外髁上 1-1.5mm

答案：A

12. 合金是指（）种或以上的金属或非金属结合而成的材料。

A、5

B、4

C、3

D、2

答案：D

13. 膝踝足矫形器站立位适合性检查内容不包括（）

A、膝压垫的力量是否合适

B、膝关节铰链锁是否可靠

C、矫形器有无特殊声响、移位

D、鞋的肥瘦、长度是否合适

答案：C

14. 以下不属于带铰链踝足矫形器的适配性检查的是（）。

A、穿戴检查

B、坐位检查

C、站立位检查

D、外观、形状检查

答案：D

15. 下列关于踝足矫形器修型说法错误的是（）

-
- A、修型前，复核阳型尺寸是必须的
 - B、修型前后无需进行对线
 - C、修型时，软组织结构可以做一定的修改
 - D、修型时，骨性解剖结构一定不可以进行修改

答案：B

16. 关节的稳定和平衡主要依靠（）来维持。

- A、骨骼、韧带、骨形态
- B、韧带、肌肉、关节囊
- C、骨骼、肌肉、韧带
- D、骨骼、肌肉、关节间隙的宽窄

答案：C

17. （）适合于打磨PE材料

- A、金属磨头粗磨
- B、塑料磨头
- C、低速抛光
- D、高标号细砂纸精磨

答案：D

18. 震动锯工作时，单次时间不能超过多长时间（）

- A、10min
- B、15min
- C、20min
- D、30min

答案：B

19. 颈胸固定矫形器取型时所画的标记点不包括（）。

- A、颞骨乳突
- B、喉结
- C、剑突
- D、颈胸腰椎的棘突

答案：D

20. 肱骨外上髁炎主要体征是（）

- A、“4”字试验阳性
- B、伸肌腱牵拉试验（Mills 征）阳性
- C、杜加（Dugas）征阳性
- D、直腿抬高试验（Lasegue）阳性

答案：B

21. 拇指外展矫形器不适用于（）

- A、拇指腱鞘炎
- B、腕关节骨性关节炎
- C、拇指屈肌腱损伤
- D、第一掌指关节肌腱损伤

答案：B

22. 膝踝足矫形器静态对线检查的内容不包括（）

- A、稳定性检查
- B、高度

C、力线

D、宽度

答案：D

23. 组装与固定低温板材腕手动态矫形器的配件不包含（）。

A、铆钉

B、子母扣

C、螺丝与螺母

D、魔术贴

答案：A

24. 折弯扳手扳手的主要用途是（）

A、弯制支条宽度

B、弯制箍板

C、弯制支条窄度

D、弯制支条厚度

答案：A

25. 选择成品拇指外展矫形器时需要确定的尺寸是（）。

A、腕关节处围长

B、前臂中部围长

C、掌指关节宽度

D、拇指宽度

答案：D

26. 属于颈胸固定矫形器的生物力学原理的是（）

A、限制活动

B、改善运动范围

C、矫正畸形

D、功能代偿

答案：A

27. 膝踝足矫形器弯制足蹬板时，装上踝关节后，关节内面与模型内外踝顶点间的间隙保持在（）

A、5–8mm

B、2–2.5mm

C、2–2.5cm

D、5–8cm

答案：A

28. 颈胸固定矫形器取型时，需要施加塑型手法的部位不包括（）

A、枕骨

B、下颌

C、胸骨

D、剑突

答案：D

29. 膝踝足矫形器取型前，膝上部位标记点有（）

A、髌骨

B、腓骨小头

C、内、外踝

D、第一、五跖骨粗隆

答案：A

30. 膝踝足矫形器的三点固定力不包含（）

- A、大腿近端后侧半月箍产生向前的力
- B、膝部压垫产生向后的力
- C、踝部固定带产生向后的力
- D、鞋和足底产生向前的力

答案：C

31. 带铰链踝足矫形器取型的方法不包括（）

- A、低温热塑法
- B、石膏绷带法
- C、画轮廓突法
- D、计算机扫描法

答案：A

32. 膝关节后置、踝关节背锁以及滚动边前置，在站立后期将会导致（）。

- A、伸髋困难
- B、屈髋困难
- C、重心前移过快
- D、快速进入摆动期

答案：B

33. 带铰链踝足矫形器取型时，需要测量的尺寸有（）

- A、足底至膝间隙的距离

-
- B、踝关节的 A-P 径
 - C、足底至腓骨小头的距离
 - D、内踝下缘至髌韧带中点的距离

答案：C

34. 膝轴同轴度的判断方法不包括（）

- A、目测法
- B、轮廓图法
- C、活动膝关节法
- D、工具法

答案：B

35. 制作低温板材腕手动态矫形器时，可选用（）作为外动力。

- A、袜套
- B、魔术贴
- C、支条
- D、钢丝

答案：D

36. 膝关节在完全伸直后继续向后伸超过 10°，称为膝关节（）畸形。

- A、屈曲
- B、旋转
- C、内翻
- D、反屈

答案：D

37. 将人体分为前、后两部分的纵切面是（）

- A、冠状面
- B、矢状面
- C、水平面
- D、横断面

答案：A

38. 动态上肢矫形器的主要用于（）

- A、骨折
- B、炎症
- C、疼痛
- D、关节畸形

答案：D

39. 脊柱中属于灵活性关节的是（）

- A、骶椎
- B、腰椎
- C、胸椎
- D、颈椎

答案：D

40. 肩关节成品矫形器适配修改与调整的过程中，不需要调整的是（）

- A、体侧调整
- B、肘关节角度调整
- C、外展角度调整

D、外旋角度调整

答案：B

41. 碳纤维的主要性能特点不包括（）

- A、绝缘性好
- B、强度高
- C、耐磨
- D、耐高温

答案：A

42. 《劳动法》的法律责任不包括哪项（）

- A、民事责任
- B、违宪责任
- C、刑事责任
- D、行政责任

答案：B

43. 人体静止站立时，重力线通过（）对下肢的稳定性有利

- A、膝关节前方
- B、髋关节前方
- C、踝关节中心
- D、髋关节中心

答案：A

44. 让患者坐于检查床上，检查者用手按压患者膝关节，若患者膝关节不能伸直，表明患者膝关节有（）的功能障碍。

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/597151001050006153>