
矫形器装配工（四级）职业技能鉴定考试题库（含答案）

一、单选题

1. 足部在额状面上的运动称为内外翻，其中使足内翻的肌肉是（）

- A、腓骨长短肌
- B、小腿三头肌
- C、胫骨前肌
- D、第三腓骨肌

答案：C

2. 下面关于步行参数说法正确的是（）

- A、步频是指同侧足由足跟着地至下次足跟着地
- B、步频越高，双支撑期越短
- C、足角是行进线与人体中线的角度，约为15°
- D、步宽是步态周期中两足间的距离

答案：B

3. 对足部矫形器石膏取型时说法错误的是（）

- A、石膏绷带取型方法有缠绕式取型法和贴片式取型法
- B、缠绕式取型法不需要防止切割条，便于阴型从足部取下
- C、取型时只需石膏阴型外表光滑
- D、贴片式取型法的石膏绷带条要厚度均匀、易于控制

答案：C

4. 适用于特定的功能障碍的矫形器不包括（）

A、洛伦兹髋关节脱位矫形器

B、色努脊柱侧凸矫形器

C、费城颈托

D、奈特型矫形器

答案：D

5. 用量角器测量上肢关节活动范围时，移动臂与构成关节的（）

A、近端骨长轴平行

B、近端骨长轴垂直

C、远端骨长轴平行

D、远端骨长轴垂直

答案：A

6. 螺旋形踝足矫形器，多为（）或碳纤维层叠塑料制成的模塑订制产品。

A、热塑性塑料板

B、金属

C、合金

D、铝板

答案：A

7. 碳素钢的主要元素是（）

A、锰和铁

B、碳和硅

C、碳和锰

D、铁和碳

答案：D

8. PE 和 PP 相比较正确的是（）

- A、PP 比 PE 透明
- B、PP 比 PE 重
- C、PP 比 PE 拉伸强度差
- D、PP 比 PE 拉伸强度低

答案：A

9. 静态站立平衡时，（）便是人体静态力线

- A、地面反作用力
- B、下肢与地面垂直线
- C、人体给予地面作用力
- D、股骨或胫骨平行线

答案：A

10. 下面关于高弓足可能引起的变形，不包括的是（）

- A、拇指外翻
- B、足跟内翻
- C、膝内翻
- D、足背高

答案：C

11. 下列不属于制作足部模型的方法的是（）

- A、石膏绷带
- B、激光对线法

C、泡沫盒

D、足印法

答案：B

12. 下列哪个是多轴关节（）

A、滑车关节

B、椭圆关节

C、平面关节

D、椭圆关节

答案：C

13. 下列选项中，（）不是目前市场常用低温热塑板材标准厚度

A、2.4mm

B、3.2mm

C、5mm

D、1.6mm

答案：C

14. 足的旋前是指（）

A、足外翻、外展和背屈

B、足内翻、内收和跖屈

C、足外翻、外展和跖屈

D、足内翻、内收和背屈

答案：A

15. 手的纵弓是由（）组成

A、腕骨、掌骨、大鱼际

B、掌骨、指骨、小鱼际

C、腕骨、掌骨、指骨

D、腕骨、指骨、横弓

答案：C

16. 按照矫形鞋垫的功能和作用分类不包括（）

A、全接触鞋垫

B、感觉刺激鞋垫

C、软性鞋垫

D、功能性鞋垫

答案：C

17. 采集患足的信息和数据的方法不包括（）

A、石膏取型

B、成品适配

C、泡沫材料踩印

D、兰印图踩印

答案：B

18. 胫股角角度是（）

A、 125°

B、 156°

C、 174°

D、 189°

答案：B

19. 拇指与手掌垂直平面上离开食指的运动为（）

- A、拇指屈
- B、拇指收
- C、拇指伸
- D、拇指展

答案：D

20. 足部的内侧足弓构成包括（）

- A、跟骨、距骨、足舟骨、3块楔骨、第1~3跖骨
- B、跟骨、距骨、足舟骨、2块楔骨、第1~2跖骨
- C、跟骨、距骨、2块楔骨、第1~2跖骨
- D、跟骨、距骨、3块楔骨、第1~3跖骨

答案：A

21. 固定性踝足矫形器的箍板通常安装在小腿后方，高度一般位于（）

- A、腓骨小头 2cm 以上
- B、腓骨小头 2cm 以下
- C、髌骨 2cm 以上
- D、髌骨 2cm 以下

答案：B

22. 对于适配胸腰骶成品矫形器之前要测量的尺寸说法正确的是（）

- A、测量颈7棘突以下 3cm 至腹股沟以上 2cm 的高度
- B、测量颈5棘突以下 3cm 至腹股沟以上 2cm 的高度

C、测量颈 6 棘突以下 3cm 至腹股沟以上 2cm 的高度

D、测量颈 4 棘突以下 3cm 至腹股沟以上 2cm 的高度

答案：A

23. 跛足矫形器取型高度测量说法错误的是（）

A、使用直尺或者软尺进行测量

B、测量内踝顶点至地面的高度

C、测量外踝顶点至地面的高度

D、测量腓骨小头至外踝的高度

答案：D

24. 下列关于足部的活动说法错误的是（）

A、正常背屈活动范围介于 $40^{\circ} \sim 70^{\circ}$ ，于正常步态中， 40° 背屈是必需的

B、正常跖屈活动范围介于 $40^{\circ} \sim 70^{\circ}$ ，于正常步态中， 40° 跖屈是必须的

C、正常内翻活动范围为 20° ，于正常步态中，内 $4^{\circ} \sim 6^{\circ}$ 内翻是必须的

D、正常外翻活动范围为 10° ，于正常步态中， $4^{\circ} \sim 6^{\circ}$ 外翻是必须的

答案：D

25. 下面哪项运动踝关节不可以完成（）

A、内翻

B、外旋

C、背屈

D、跖屈

答案：B

26. 成品脊柱矫形器试样站立位检查不包括（）

-
- A、检查矫形器腹部下缘是否压迫髂前上棘
 - B、检查腹压垫上缘是否压迫肋骨
 - C、在矢状面上观察患者是否有凹背现象
 - D、检查下颌是否有放在下颌托上

答案：A

27. 构成膝关节的骨不包括（）

- A、股骨
- B、腓骨
- C、胫骨
- D、髌骨

答案：B

28. 下肢长度补偿的方法不包括（）

- A、足跟补高法
- B、内补高法
- C、外补高法
- D、矫形假肢补高法

答案：A

29. 分别在中碳钢和铸铁上攻 $M10 \times 1.5\text{mm}$ 的螺孔，求铸铁底孔的直径（）

- A、8.3mm
- B、8.4mm
- C、8.5mm
- D、8.6mm

答案: B

30. 下列说法不正确的是 ()

- A、自由:活动范围不受任何限制，可自由运动
- B、止动:活动范围完全受限制，不可有任何运动
- C、阻动:活动范围受限制，且运动更加困难
- D、助动:活动范围不受限制，且运动更加容易

答案: C

31. 儿麻后遗症患者，臀大肌肌力良好、股四头肌肌力弱，小腿三头肌麻痹，步行中膝关节不稳定。为了稳定膝关节，需将矫形器的踝关节固定在 () 位。

- A、背屈
- B、跖屈
- C、内旋
- D、外旋

答案: B

32. 不属于足部矫形器的构件的是 ()

- A、垫片
- B、免压垫
- C、楔形垫
- D、平足鞋垫

答案: D

33. 步态初期，跟着地时，以下何种肌肉肌电信号弱 ()

- A、臀大肌

-
- B、腘绳肌
 - C、股四头肌
 - D、小腿三头肌

答案：D

34. 作用是（）某部位肢体围绕关节轴的旋转运动

- A、增加或支持
- B、支持或辅助
- C、抑制或减轻
- D、抑制和减轻

答案：C

35. 以下描述高弓足病理变化错误的是（）

- A、距骨跖屈
- B、横弓下陷
- C、继发跖骨头下骨膜炎
- D、距下关节不稳

答案：A

36. 下面不属于下肢矫形器的英文名称缩写（）

- A、FO
- B、AFO
- C、KAFO
- D、SO

答案：D

37. 上肢全长的测量是由肩峰至（）

A、桡骨茎突

B、尺骨茎突

C、大拇指指尖

D、手横弓

答案：A

38. 以下上肢矫形器的适应性检查说法错误的是（）

A、穿戴矫形器之前检查边缘是否有毛刺、锐角

B、观察矫形器的高度和长度是否合适

C、矫形器的关节角度是否达到要求

D、观察矫形器的外观是否符合个人需求

答案：D

39. 髋关节正常屈曲活动范围（）

A、0-125°

B、0-45°

C、0-150°

D、0-30°

答案：A

40. 下列哪一项不属于按照治疗疾病分类的矫形器（）

A、矫正性矫形器

B、脊柱侧弯矫形器

C、骨折治疗矫形器

D、平足垫

答案：A

41. 上肢矫形器试样检查里尺寸检查说法错误的是（）

- A、检查矫形器的高度和长度是否合适
- B、检查厚度是否合适
- C、检查矫形器边缘是否光滑、有误毛刺
- D、检查矫形器两侧边缘高度是否合适

答案：C

42. 膝关节的功能检查不包括（）

- A、膝关节侧向不稳定的检查
- B、膝过伸的检查
- C、膝关节活动度的检查
- D、膝屈曲挛缩的检查

答案：C

43. 材料在交变应力作用下不会产生破坏的最大应力，指的是材料那种力学性能（）

- A、疲劳强度
- B、韧性
- C、塑性
- D、刚度

答案：A

44. 下列关于头颈胸矫形器说法错误的是（）

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/616221004055010223>