



高级卫生专业技术资格考试

高级卫生专业技术资格考试命题研究委员会 组编

中医骨伤科

副主任、主任医师资格考试

习题精编

免费赠送
手机应用版



紧扣考试大纲/题型全面丰富
两种版本互动/随时随地复习
自动批阅判分/汇总错题重做

上海科学技术出版社



考试掌中宝
高级卫生专业技术资格考试

中医骨伤科副主任、主任医师 资格考试习题精编

高级卫生专业技术资格考试命题研究委员会 组编

上海科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

中医骨伤科副主任、主任医师资格考试习题精编 /
高级卫生专业技术资格考试命题研究委员会组编. —上
海: 上海科学技术出版社, 2019.3

考试掌中宝·高级卫生专业技术资格考试
ISBN 978-7-5478-4365-9

I. ①中… II. ①高… III. ①中医伤科学—资格考试
—习题集 IV. ①R274-44

中国版本图书馆CIP数据核字(2019)第034170号



考试掌中宝 免费赠送本书互动电子版



阿虎医考
ahuyikao.com



- 错题重做、自动收藏, 好题时时温故
- 习题评论、纵情吐槽, 考友共同进步
- 紧扣考纲、题型全面, 题量充足丰富

使用方法: 扫描二维码→手机号注册账号并输入授权码→根据页面提示下载APP并在相应模块中使用

中医骨伤科副主任、主任医师资格考试习题精编
高级卫生专业技术资格考试命题研究委员会 组编

上海世纪出版(集团)有限公司 出版、发行
上海科学技术出版社
(上海钦州南路71号 邮政编码 200235 www.sstp.cn)

常熟市兴达印刷有限公司印刷
开本 787×1092 1/16 印张 19.75
字数 380 千字

2019年3月第1版 2019年3月第1次印刷
ISBN 978-7-5478-4365-9/R·1798

定价: 118.00 元

本书如有缺页、错装或坏损等严重质量问题, 请向工厂联系调换

前 言

为了进一步深化卫生专业职称改革,2000年人事部、卫生部下发了《关于加强卫生专业技术职务聘任工作的通知》。通知要求,卫生专业的副高级技术资格通过考试与评审相结合的方式获得,正高级技术资格通过评审委员会答辩后获得。根据通知精神和考试工作需要,副高级技术资格考试在全国各省、自治区、直辖市职称改革领导小组的领导下设立了多个考区。目前,很多地区正高级技术资格的评审工作也逐渐采用考评综合的方法。通过考试取得的资格代表了相应级别技术职务要求的水平与能力,作为单位聘请相应技术职称的必要依据。

为了更好地帮助广大考生考前复习,我们结合各地考试的实际情况,紧紧围绕由中华医学会组织编著的“高级卫生专业技术资格考试指导用书”的编写内容,编写了本套“考试掌中宝·高级卫生专业技术资格考试”系列习题精编,适用于医学正、副高级卫生专业技术资格考试。试题设计紧扣最新考试大纲,符合医学高级职称考试科目与考试题型,考试题型丰富,囊括了目前的最新考试题型,可以有针对性地复习,提高应试能力,让广大考生的考试变得更加容易。

本套习题精编紧扣大纲,配套指导用书,分为多个章节,包括单选题、多选题、共用题干题和案例分析题四种题型。按照大纲要求“了解”“熟悉”“掌握”的层次合理安排习题。通过考题同步练习的方式掌握考试的易考知识点,准确把握考试的命题方向。配套系列冲刺模拟卷练习,可以巩固已经掌握的知识点,对于不熟悉的知识点进行重点记忆。

为了方便考生复习迎考,本套习题精编包括纸质版和配套的手机APP应用版,做到随时随地地互动复习,反复演练,具有自动批阅判分、汇总错题强化训练功能,可掌握做题技巧及命题规律,使广大考生轻松通过考试。

由于编写时间及水平有限,书中难免有疏漏与不足之处,希望广大考生和学者批评与指正。

考试命题研究委员会

2018年5月

目 录

第1章	中医骨伤科发展简史	1
第2章	骨伤病的分类和病因病机	4
第3章	骨伤病的临床检查	10
第4章	骨伤病的治疗方法	26
第5章	骨折	45
第6章	脱位	153
第7章	儿童骨骺骨折	185
第8章	手外伤	187
第9章	内伤	204
第10章	颈部筋伤	214
第11章	肩部筋伤	225
第12章	肘部筋伤	231
第13章	腕部筋伤	236
第14章	手部筋伤	241
第15章	腰部筋伤	246
第16章	髋部筋伤	252
第17章	膝部筋伤	255
第18章	足踝部筋伤	262
第19章	非化脓性关节炎	267
第20章	骨与关节化脓性感染	273
第21章	骨与关节结核	281
第22章	骨坏死	285
第23章	代谢性骨病	290
第24章	肌骨系统肿瘤	293
第25章	骨与关节畸形	299
第26章	其他病症	303

第1章 中医骨伤科发展简史

一、单选题：以下每道考题有5个备选答案，请选择1个最佳答案

1. “肾气热，则腰脊不举，骨枯而髓减，发为骨痿”出自

- A. 《灵枢·经脉》
- B. 《千金要方·骨极》
- C. 《伤寒论》
- D. 《肘后方》
- E. 《素问·痿论篇》

2. 1973年长沙马王堆汉墓发掘一批这个时期的医学佚书，其中下列哪项载有痈、骨疽、肿瘤等病名

- A. 《伤寒杂病论》
- B. 《仙授理伤续断秘方·仙正散》
- C. 《五十二病方》
- D. 《备急千金要方》
- E. 《外台秘要》

3. 我国现存最早一部有价值的骨伤科专书是

- A. 《仙授理伤续断秘方》
- B. 《刘涓子鬼遗方》
- C. 《金匱要略》
- D. 《世医得效方》
- E. 《医宗金鉴》

4. 新石器时代已出现外伤科名医是

- A. 神农
- B. 黄帝
- C. 伏羲
- D. 扁鹊
- E. 俞跗

5. 下列情况中，易出现褥疮(压疮)者为

- A. 年龄过小
- B. 体质太差
- C. 长期卧床
- D. 皮下脂肪过少
- E. 年龄过大

6. 新石器时代已产生的外科手术器械为

- A. 曲针
- B. 小针刀
- C. 铍针
- D. 砭镰
- E. 刀

7. 首次记载用竹片夹板固定骨折的是

- A. 晋代葛洪《肘后救卒方》
- B. 南齐龚庆宣《刘涓子鬼遗方》
- C. 隋代巢元方《诸病源候论》
- D. 《吕氏春秋》
- E. 唐代蔺道人《仙授理伤续断秘方》

8. 危亦林的代表著作是

- A. 《正体类要》
- B. 《圣济总录》
- C. 《普济方》
- D. 《疡医准绳》
- E. 《世医得效方》

9. 骨伤科以八纲辨证为准则的代表著作是

- A. 《千金要方》
- B. 《医宗金鉴》
- C. 《正体类要》
- D. 《刘涓子鬼遗方》
- E. 《金匱要略》

二、多选题：以下每道考题有 5 个备选答案，每题至少有 2 个正确答案

10. 伤科学是研究下列何种损伤疾患的科学
 - A. 皮肉
 - B. 筋骨
 - C. 气血
 - D. 脏腑
 - E. 经络
11. 在原始社会，人们已经能够制作一些较精细的工具，如
 - A. 曲针
 - B. 金属刀
 - C. 骨针
 - D. 石镰
 - E. 砭刀
12. 《礼记》中，损伤的诊断方法为
 - A. 祝
 - B. 视
 - C. 审
 - D. 察
 - E. 瞻
13. 《医宗金鉴·正骨心法要旨》一书曾述及
 - A. 按摩法
 - B. 推拿法
 - C. 拔伸牵引
 - D. 旋转斜拔
 - E. 屈曲按压
14. 《仙授理伤续断秘方》首次描述的是
 - A. 髌关节脱位
 - B. 将髌关节脱位分前后脱位两类
 - C. 颞颌关节脱位
 - D. 颞颌关节脱位的口内复位法
 - E. 颞颌关节脱位的口外复位法
15. 周代有了医政的设置和医疗分科，医生分为如下几种
 - A. 食医
 - B. 疾医
 - C. 疡医
 - D. 兽医
 - E. 巫医
16. 西汉名医淳于意留下的“诊籍”记录了两例完整的伤科病案，是
 - A. 堕马致伤
 - B. 金簇致伤
 - C. 举重致伤
 - D. 跌仆致伤
 - E. 蹉跌致伤
17. 《礼记》中，损伤的类型有
 - A. 跌
 - B. 伤
 - C. 创
 - D. 折
 - E. 断
18. 明代薛己《正体类要》的突出贡献是哪两项
 - A. 气血学说
 - B. 引经药
 - C. 用药歌
 - D. 三焦辨证
 - E. 平补法
19. 《灵枢·经脉》十二经脉病候中，哪两种经脉所呈现的病证为腰痛
 - A. 胃足阳明之脉
 - B. 脾足太阴之脉
 - C. 膀胱足太阳之脉
 - D. 胆足少阳之脉
 - E. 肝足厥阴之脉
20. 《仙授理伤续断秘方》，我国现存最早的伤科专著，明确了骨伤治疗基本原则，包括
 - A. 整复
 - B. 固定
 - C. 练功
 - D. 药物治疗
 - E. 骨折局部充血治疗

三、共用题干题：以下每道考题有 2~6 个提问，每个提问有 5 个备选答案，请选择 1 个最佳答案

(21~22 题共用题干)

远古时期，人们创造了许多骨科疗法。

21. 古代人发现在伤处抚摸、按压可减轻症状，由此产生的疗法是
 - A. 热熨疗法
 - B. 按摩疗法
 - C. 外用药物疗法
 - D. 导引疗法
 - E. 手术疗法
22. 古代人在烘火取暖和烘炙食物时，发现热物贴身可以解除某些病痛，由此产生的疗法是
 - A. 热熨疗法
 - B. 按摩疗法

C. 外用药物疗法

D. 导引疗法

E. 手术疗法

(23~24 题共用题干)

古代中医骨伤科有许多发明创造,不少诊治方法的记录是世界上最早的记载。

23. 创伤后严重并发症“伤痉”(破伤风)最早记载于

A. 《黄帝内经》

B. 《五十二病方》

C. 《阴阳脉死候》

D. 《周礼·天官》

E. 《肘后救卒方》

24. 世界上最早记载下颌关节脱位手法整复的著作是

A. 《黄帝内经》

B. 《五十二病方》

C. 《阴阳脉死候》

D. 《周礼·天官》

E. 《肘后救卒方》

(25~26 题共用题干)

我国古代有许多具有代表性的中医骨伤科经典著作。

25. 我国最早的医学典籍是

A. 《五十二病方》

B. 《黄帝内经》

C. 《诸病源候论》

D. 《仙授理伤续断秘方》

E. 《伤寒杂病论》

26. 我国现存最早的中医骨伤科专著是

A. 《五十二病方》

B. 《黄帝内经》

C. 《诸病源候论》

D. 《仙授理伤续断秘方》

E. 《伤寒杂病论》

参 考 答 案

1. E 2. C 3. A 4. E 5. C 6. D 7. A 8. E 9. C
 10. ABCDE 11. CDE 12. BCDE 13. AB 14. AB
 15. ABCD 16. AC 17. BCDE 18. AE 19. CE
 20. ABCD
 21. B 22. A 23. B 24. E 25. B 26. D

第2章 骨伤病的分类和病因病机

一、单选题：以下每道考题有5个备选答案，请选择1个最佳答案

1. 损伤内因与下列因素关系十分密切
A. 年龄、体质和解剖结构
B. 直接暴力
C. 间接暴力
D. 肌肉收缩力
E. 外感六淫
2. 肌肉缺血造成永久性功能丧失的时间为
A. 30分钟
B. 1~5小时
C. 2~3小时
D. 4~12小时
E. 13~24小时
3. 衄脉主属
A. 血瘀气滞
B. 气虚血瘀
C. 出血过多
D. 气血两虚
E. 肾虚腰痛
4. 肘部损伤不常见的并发症是
A. 骨化性肌炎
B. 神经损伤
C. 血管损伤
D. 感染
E. 骨生长畸形
5. 根据损伤的发展过程,损伤初期一般指伤后
A. 24小时内
B. 1周内
C. 1~2周内
D. 3周内
E. 3~6周
6. 筋伤的病因主要是
A. 直接暴力、间接暴力
B. 年龄、体质
C. 局部解剖结构、职业
D. 外力伤害、慢性劳损
E. 风寒湿邪、职业因素
7. 凡暴力引起损伤导致机体气血、脏腑、经络功能紊乱者,称为
A. 伤气血
B. 脏腑损伤
C. 伤筋
D. 经络损伤
E. 损伤内证
8. 内伤辨证常用的方法为
A. 八纲辨证
B. 经络辨证
C. 气血辨证
D. 脏腑辨证
E. 病因辨证
9. 损伤后出现外无肿形,自觉疼痛范围痛无定处,体表无明显压痛点,属于
A. 气滞
B. 气闭
C. 气逆
D. 瘀血
E. 血虚
10. 踝足部内翻损伤不可能出现的是
A. 内踝撕脱骨折
B. 外踝斜形骨折
C. 第五跖骨基底部骨折
D. 内侧副韧带损伤
E. 外侧副韧带损伤
11. 伤后出现疼痛绵绵,头昏目眩,少气懒言,脉虚细无力,治疗应用
A. 行气止痛法
B. 疏肝理气法
C. 降气平喘法
D. 补气法
E. 行气活血法

12. 伤后出现面色苍白,头晕目眩,失眠多梦,心悸气短,舌淡苔白,脉虚细无力为
A. 气虚 B. 血虚 C. 气脱 D. 血脱 E. 气闭
13. 新伤和旧伤的时间分隔点一般认为是
A. 1周 B. 2周 C. 3周 D. 4周 E. 5周

二、多选题: 以下每道考题有 5 个备选答案,每题至少有 2 个正确答案

14. 损伤按部位不同可分为
A. 皮肉伤 B. 筋骨伤 C. 脏腑伤 D. 内伤 E. 外伤
15. 下列证候属伤筋范畴的有
A. 筋缓 B. 筋痿 C. 筋急 D. 筋挛 E. 筋惕
16. 依据损伤的程度不同,可将筋伤分为
A. 扭伤 B. 挫伤 C. 筋位异常 D. 筋撕裂 E. 筋断裂
17. 与人类一切伤病的发生、发展关系极为密切的是
A. 气 B. 津液 C. 血 D. 筋 E. 骨
18. 伤气可分为
A. 气滞 B. 气虚 C. 气闭 D. 气脱 E. 气耗
19. 扭伤的好发部位是
A. 关节部位 B. 骨干周围组织
C. 关节周围组织 D. 胸壁部
E. 腹壁组织
20. 伤血主要包括
A. 血瘀 B. 出血 C. 血虚 D. 血热 E. 血脱
21. 半月板损伤的主要临床表现有
A. 膝关节疼痛 B. 膝部弹响
C. 膝部交锁征 D. 股四头肌萎缩
E. 挺髌试验阳性
22. 属中医骨伤科“筋”的范畴的是
A. 关节囊 B. 关节软骨 C. 肌肉 D. 筋膜 E. 肌腱
23. 损伤按发生过程和外力作用性质可分为
A. 急性损伤 B. 陈伤
C. 新伤 D. 慢性劳损
E. 开放性损伤
24. 根据伤筋的病理变化,可分作瘀血凝滞和哪两种
A. 气滞血瘀 B. 寒凝经脉 C. 筋位异常 D. 筋断裂 E. 慢性劳损
25. 根据不同的暴力形式,可将伤筋分作哪两种
A. 劳损 B. 扭伤 C. 擦伤 D. 挫伤 E. 打伤
26. 下列体征属损伤后危急证候的是
A. 神志昏迷 B. 神昏谵语 C. 汗出如油 D. 瞳孔缩小 E. 呼吸微弱
27. 急性伤筋常要和何病区别
A. 骨痲 B. 风湿肿痛

41. 外伤的对象是指
A. 皮 B. 肉 C. 筋 D. 骨 E. 脏腑
42. 损伤的程度取决于
A. 致伤因素性质 B. 外力作用时间的长短
C. 受伤部位 D. 受伤面积大小
E. 受伤深浅
43. 外力根据性质不同,可分为
A. 直接暴力 B. 间接暴力
C. 肌肉收缩力 D. 持续劳损
E. 撞击力
44. 《素问·宣明五气论篇》中指出的“五劳所伤”伤及的是
A. 气 B. 血 C. 筋 D. 骨 E. 肉
45. 与伤科疾患发病关系密切的内因主要是
A. 情绪 B. 年龄 C. 体质 D. 解剖结构 E. 邪毒
46. 伤气严重将可出现
A. 气滞 B. 气闭 C. 气脱 D. 气虚 E. 气逆
47. 血瘀的主要特点是
A. 疼痛范围较广 B. 疼痛固定于瘀血所在部位
C. 伤处出现肿胀 D. 体表无明显压痛点
E. 疼痛伴有胀闷
48. 伤气的病理变化包括
A. 气滞 B. 气闭 C. 气虚 D. 气陷 E. 气脱
49. 血瘀疼痛表现为
A. 疼痛如针刺刀割 B. 牵掣作痛
C. 疼痛范围广 D. 痛点固定不移
E. 痛无定处
50. 血瘀局部会出现
A. 肿胀 B. 胀闷 C. 疼痛 D. 四肢厥冷 E. 血肉腐败
51. 血虚的主要原因是
A. 失血过多 B. 心脾功能不佳,生血不足
C. 肝血、肾精不充 D. 肝不藏血
E. 肺气不宣
52. 伤气主要是气机因损伤而运行失常,其中哪两种情况是危象,必须抢救
A. 气滞 B. 气闭 C. 气脱 D. 气虚 E. 气逆
53. 与损伤关系十分密切的脏器是
A. 心 B. 肝 C. 脾 D. 肺 E. 肾
54. 骨的主要功能是
A. 立身之主干 B. 运动
C. 内藏精髓 D. 络缀形体
E. 连属关节

55. 肢体的运动有赖于
 A. 气 B. 血 C. 筋 D. 骨 E. 关节
56. 与患者解剖结构关系密切的疾病是
 A. 胫腓骨粉碎性骨折 B. 桡骨下端骨折
 C. 肱骨外科颈骨折 D. 尺桡骨双骨折
 E. 肱骨干骨折
57. 损伤的气滞疼痛可见
 A. 局部肿胀疼痛 B. 外无肿形
 C. 痛无定处 D. 痛点固定不移
 E. 肿胀青紫
58. 由于跌打损伤伤及血脉所致的伤血,一般可分为
 A. 瘀血 B. 出血 C. 血虚 D. 血热 E. 亡血
59. 与损伤病机关系十分密切的是
 A. 骨 B. 血 C. 津液 D. 经络 E. 气
60. 在治疗伤骨气滞血瘀时常用的方法是
 A. 降气 B. 凉血 C. 消瘀 D. 行气 E. 益肝肾
61. 下列损伤中按受伤时间分类的是
 A. 内伤 B. 慢性损伤 C. 陈伤 D. 闭合伤 E. 新伤
62. 气滞的症状包括
 A. 胀闷疼痛 B. 肿胀疼痛 C. 痛无定处 D. 外无肿形 E. 痛如刀割
63. 病理变化在关节软骨的疾病有
 A. 半月板损伤 B. 腕三角软骨损伤
 C. 梨状肌综合征 D. 屈指肌腱炎
 E. 髌骨劳损
64. 血瘀的症状包括
 A. 局部肿胀疼痛 B. 痛如刀割
 C. 痛点固定不移 D. 伤处肿胀青紫
 E. 舌有瘀斑
65. 多发于老年的筋伤疾病有
 A. 肩周炎 B. 颈椎病
 C. 踝管综合征 D. 腰椎椎管狭窄症
 E. 梨状肌综合征
66. 筋伤疾病的主要临床症状是
 A. 疼痛 B. 瘀肿 C. 功能障碍 D. 畸形 E. 异常活动
67. 属于急性伤筋中期临床表现的是
 A. 疼痛剧烈 B. 疼痛渐减
 C. 瘀斑青紫 D. 瘀斑红紫
 E. 局部肿胀渐消
68. 肝血不足,血不养筋的临床常见症状有
 A. 手足拘挛 B. 肢体麻木

- C. 屈伸不利
E. 舌有瘀斑
69. 可以导致物理性损伤的因素有
A. 强酸 B. 磷 C. 高热 D. 冷冻 E. 电流

参 考 答 案

1. A 2. D 3. C 4. D 5. C 6. D 7. E 8. C 9. A 10. D
11. D 12. B 13. B
14. DE 15. ABCDE 16. CDE 17. AC 18. ABCD
19. AC 20. ACDE 21. ABCD 22. ABCDE 23. AD
24. CD 25. BD 26. ABCDE 27. BC 28. CE
29. CD 30. CD 31. BC 32. BD 33. AB
34. ACDE 35. CD 36. CD 37. AB 38. AB
39. ABCDE 40. CD 41. ABCD 42. ABCDE 43. ABCD
44. ABCDE 45. BCD 46. BC 47. BC 48. ABCE
49. AD 50. AC 51. AB 52. BC 53. BE
54. AC 55. CD 56. BC 57. BC 58. AB
59. BE 60. CD 61. CE 62. ACD 63. ABE
64. ABCDE 65. ABD 66. ABC 67. BCE 68. ABC
69. CDE

第3章 骨伤病的临床检查

一、单选题：以下每道考题有5个备选答案，请选择1个最佳答案

- 有关胫神经的检查哪一项是正确的
A. 足背伸运动
B. 踮趾背伸运动
C. 前足着地抬足跟
D. 足跟着地蹲起运动
E. 足内翻运动
- 采用 Barnett 形态测量法，掌骨分数的正常值为
A. 23%
B. 30%
C. 33%
D. 40%
E. 43%
- 骨组织钙需达多少，方能在 X 线上表现出来
A. 5%~10%
B. 10%~20%
C. 20%~40%
D. 30%~50%
E. 40%~60%
- 活组织穿刺为干酪样物质，为何病变
A. 巨细胞瘤
B. 单纯性骨囊肿
C. 化脓性疾患
D. 结核性病变
E. 骨肉瘤
- 胸廓挤压试验阳性，则应考虑
A. 肋间神经炎
B. 肋骨骨折
C. 脊柱骨折
D. 气胸
E. 肝脏损伤
- 磁共振图像上，表现非常低的信号强度的是
A. 脂肪
B. 髓质骨
C. 皮质骨
D. 肌肉
E. 透明软骨
- 以下各项哪一项不属于问全身情况的内容
A. 问肢体功能
B. 问寒热
C. 问二便
D. 问饮食
E. 问睡眠
- 踝关节背伸活动正常范围是
A. 背伸 0~10°
B. 背伸 10°~20°
C. 背伸 20°~30°
D. 背伸 40°~50°
E. 背伸 60°~70°
- 紧脉主病
A. 气滞
B. 血瘀
C. 骨折
D. 胸痛
E. 腰痛
- 下列反射中不属于深反射的是
A. 肱二头肌腱反射
B. 肱三头肌腱反射
C. 腹壁反射
D. 膝反射
E. 踝反射

11. 止血带止血1次时间应为
A. 2小时 B. 1/2小时 C. 3小时 D. 1小时 E. 不限
12. 臂丛牵拉试验主要用于检查
A. 颈椎结核 B. 寰枢椎半脱位
C. 颈椎病 D. 肩关节脱位
E. 颈椎骨折
13. 颈椎的挤压试验机制在于
A. 使椎间孔舒展 B. 使椎间孔缩小
C. 减轻对神经根的刺激 D. 牵拉椎间孔
E. 牵拉肌肉或筋膜
14. 腕部餐叉样畸形发生于
A. 前臂双骨折 B. 尺骨下段骨折
C. 桡骨远端伸直型骨折 D. 桡骨远端屈曲型骨折
E. 腕舟骨骨折
15. 骶髂关节分离试验是用于检查
A. 腰椎间盘突出症 B. 腰椎椎管狭窄症
C. 腰骶关节病变 D. 骶髂关节病变
E. 腰肌劳损
16. 后纵韧带骨化症首选的检查方法是
A. X线平片 B. MRI
C. 关节镜检查术 D. 关节穿刺术
E. CT检查
17. 问诊中的问伤情不包括
A. 问疼痛 B. 问畸形 C. 问肿胀 D. 问创口 E. 问姿态
18. 不属于腓总神经检查的是
A. 第一、二趾之间的皮肤感觉 B. 足背侧大部分皮肤感觉
C. 踮趾背伸运动 D. 足背伸运动
E. 足跖屈运动
19. 摸诊(触诊)时,往往最先使用的是
A. 触摸法 B. 挤压法 C. 叩击法 D. 旋转法 E. 屈伸法
20. 属于Ⅲ级肌力的是
A. 肌肉动力微小,不能带动关节活动
B. 可在水平方向活动关节,但不能对抗地心引力
C. 可左右摇摆,但不能拉起
D. 可抗肢体重力活动,但不能抗阻力活动
E. 可抗阻力活动
21. 通过膝关节弹响声可以诊断为
A. 骨折 B. 脱位
C. 侧副韧带损伤 D. 膝关节半月板损伤
E. 肌腱周围炎

22. 关于直腿抬高加强试验的叙述不正确的是
- A. 又称足背伸试验
B. 被动直腿抬高出现疼痛为阳性
C. 被动直腿抬高疼痛,放低患肢后无疼痛
D. 在C的基础上,做足背伸运动时疼痛
E. 用于腰椎间盘突出症的检查
23. 摸肤温时,一般用什么部位测试
- A. 手指指端
B. 手掌
C. 手背
D. 掌根
E. 大鱼际
24. 髌膝屈伸试验的意义不确切的是
- A. 腰椎间盘突出症者常为阳性
B. 腰部伤筋时出现阳性
C. 腰骶关节病变时为阳性
D. 腰椎结核时为阳性
E. 椎间关节病变时为阳性
25. 对骨伤科来说,望诊之首要的是
- A. 望肿胀
B. 望畸形
C. 望形态
D. 望神色
E. 望创口
26. 浮髌试验的检查法中错误的是
- A. 膝关节半屈曲位
B. 一手掌压于髌上方
C. 另一手拇、中指压挤膝眼
D. 示指下压髌骨
E. 髌骨有漂浮感为阳性
27. 常用以鉴别骨折与挫伤的检查法是
- A. 挤压法
B. 旋转法
C. 屈伸法
D. 摇晃法
E. 触摸法
28. 膝部正常活动范围是
- A. 屈曲 145°;屈膝 90°时,内旋 40°、外旋 30°
B. 屈曲 50°;屈膝 90°时,内旋 30°、外旋 40°
C. 屈曲 120°;屈膝 90°时,内旋 20°、外旋 30°
D. 屈曲 145°;屈膝 90°时,内旋 10°、外旋 20°
E. 屈曲 80°;屈膝 90°时,内旋 30°、外旋 30°
29. 桡骨下端的尺倾角正常应为
- A. 5°~10°
B. 10°~15°
C. 15°~20°
D. 25°~30°
E. 30°~35°
30. 拾物试验主要用于检查
- A. 髌关节疾病
B. 小儿脊柱疾病
C. 膝关节疾病
D. 上肢疾病
E. 小儿先髋
31. 肱骨下端的前倾角正常为
- A. 10°以内
B. 10°~20°
C. 20°~40°
D. 30°~50°
E. 40°~60°
32. 有关前臂的解剖错误的是
- A. 尺桡骨均有一定弧度
B. 桡骨沿尺骨旋转
C. 前臂旋转幅度可达 180°
D. 两骨间有骨间膜
E. 骨间膜对尺桡骨起稳定作用
33. 以下各项哪一项不正确
- A. 肤色苍白,说明血循环障碍
B. 肤色变黑,提示组织坏死
C. 肤色由苍白变黑,说明静脉回流受阻
D. 肤色发红、皮温增高,提示感染
E. 肤色青紫,提示内有瘀血
34. 抽屈试验阳性说明
- A. 膝关节半月板损伤
B. 膝关节内侧副韧带损伤