

《神经系统模块》(卓创卷 A)

模拟练习

2024. 7

！！声明：严禁盈利传播！！

一、A1 型题 (单句型最佳选择题。每一道考题下面均有五个备选答案。在答题时, 只需从中选择一个最合适答案, 并在显示器选择相应的答案或在答题卡上相应位置涂黑, 以示正确回答。)

1. 下列脑神经不属于周围神经的是: ()
A. 动眼神经
B. 三叉神经
C. 面神经
D. 嗅神经
E. 迷走神经

试题答案: D (此题满分: 1 分)

2. 关于 Gerstmann syndrome(古茨曼综合征), 不正确的是:
A. 失写症
B. 失算症
C. 手指失认
D. 左右失认症
E. 非优势半球角回损害所致

试题答案: E (此题满分: 1 分)

！！声明：严禁盈利传播！！

3.

动眼神经麻痹的表现, 错误的是:

- A. 上睑下垂
- B. 眼球内下斜视
- C. 瞳孔散大
- D. 瞳孔对光反射消失
- E. 复视

试题答案: B (此题满分: 1 分)

4. 关于神经递质的叙述, 不正确的是

- A. 是化学传递的物质基础
- B. 由突触前神经元合成
- C. 在突触小泡内贮存
- D. 其释放与 Ca^{2+} 的转移有关
- E. 发挥完效应后主要经酶解失活

试题答案: E (此题满分: 1分)

5. The most common site for hypertensive hemorrhage is:

- A. Subcortical White Matter
- B. Pons
- C. Cerebellum
- D. Basal ganglia
- E. Ventricles

试题答案: D (此题满分: 1分)

!! 声明: 严禁盈利传播!!



6. 抑郁发作睡眠障碍的特点是

- A. 入睡困难
- B. 睡眠过多
- C. 早醒
- D. 多梦
- E. 易惊醒

试题答案: C (此题满分: 1分)

7. 关于强迫症的描述哪项不对

- A. 强迫观念
- B. 强迫意向
- C. 强迫行为
- D. 有意识的自我强迫和反强迫
- E. 病前癔症性格多见

试题答案: E (此题满分: 1分)

8. 巴比妥类药催眠作用机制是选择性抑制

- A. 大脑皮质
- B. 边缘系统
- C. 下丘脑
- D. 网状结构上行激活系统
- E. 纹状体

试题答案: D (此题满分: 1分)

9. 不引起锥体外系症状的抗精神病药物有:

- A. 氟奋乃静
- B. 三氟拉嗪
- C. 奋乃静
- D. 氯氮平
- E. 氯丙嗪

试题答案: D (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

10. 条件反射是在非条件反射的基础上建立起来的, 其暂时联系发生在()

- A. 大脑皮层
- B. 皮层下中枢
- C. 大脑皮层和皮层下中枢
- D. 丘脑
- E. 下丘脑

试题答案: A (此题满分: 1分)

11. 左小脑半球的病变导致:

- A. 静止性震颤
- B. 舞蹈病
- C. 躯干性共济失调
- D. 左侧肢体共济失调
- E. 闭目难立征阳性

试题答案: D (此题满分: 1分)

12. 下列颅脑损伤类型中, 最急需要处理的是

- A. 大面积脑挫裂伤
- B. 顶部的开放性粉碎性骨折, 骨折刺入脑内深度达 2 厘米
- C. 开放性颅脑损伤, 脑组织外溢
- D. 弥漫性轴索损伤
- E. 颅内血肿并脑疝形成

试题答案: E (此题满分: 1分)

13. 注射阿托品后, 不会出现

- A. 心率减慢
- B. 胃酸分泌减少

- C. 汗腺分泌减少
- D. 支气管平滑肌舒张
- E. 胆囊舒张

试题答案: A (此题满分: 1分)

14. 胚胎发育至出生前, 脊髓下端与第几腰椎平齐

- A. 第一腰椎
- B. 第二腰椎
- C. 第三腰椎
- D. 第四腰椎
- E. 第五腰椎

试题答案: C (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

15. 用新斯的明治疗重症肌无力, 产生胆碱能危象:

- A. 应该用中枢兴奋药对抗
- B. 表示药量过大, 应减量或停药
- C. 应该用阿托品对抗
- D. 应该用琥珀胆碱对抗
- E. 表示药量不够, 应增加药量

试题答案: B (此题满分: 1分)

16. 交感神经兴奋时可引起

- A. 瞳孔缩小
- B. 逼尿肌收缩
- C. 消化道括约肌舒张
- D. 汗腺分泌
- E. 支气管平滑肌收缩

试题答案: D (此题满分: 1分)

17. 重症肌无力的主要病理生理机制是

- A、乙酰胆碱释放量增多
- B、乙酰胆碱释放量减少
- C、乙酰胆碱受体数目增多
- D、存在乙酰胆碱受体抗体
- E、乙酰胆碱酯酶活性减低

试题答案: D (此题满分: 1分)

18. Parkinson's disease 的病变主要出现在下列哪个部位?

- A. 下丘脑
- B. 黑质
- C. 纹状体
- D. 海马
- E. 上丘脑

试题答案: B (此题满分: 1分)

19. 治疗青霉素引起的过敏性休克的首选药是:

- A. 多巴酚丁胺
- B. 异丙肾上腺素
- C. 去甲肾上腺素
- D. 多巴胺
- E. 肾上腺素

试题答案: E (此题满分: 1分)



20. 以下哪种疾病可出现意识障碍

- A. 神经衰弱
- B. 强迫症
- C. 疑病症
- D. 癔症
- E. 焦虑症

试题答案: D (此题满分: 1分)

21. 小脑桥脑角区最常见的肿瘤为:

- A. 胆脂瘤
- B. 脑膜瘤
- C. 听神经瘤
- D. 垂体瘤
- E. 畸胎瘤

试题答案: C (此题满分: 1分)

22. 听幻觉常见于

- A. 躁狂症
- B. 抑郁症
- C. 精神分裂症

- D. 癔症
- E. 强迫症

试题答案: C (此题满分: 1分)

23. 脊髓突然横断后, 离断水平以下的随意运动将:

- A. 暂时性增强
- B. 不变
- C. 暂时性减弱甚至消失
- D. 永久丧失
- E. 永久增强

试题答案: D (此题满分: 1分)

24. Emergency treatment of epileptic attack is:

- A. Administration of medicine, control seizure
- B. Massage nasolabial fold
- C. CT, find underlying cause of condition
- D. Clear airway, prevent suffocation
- E. Ask for detailed medical history

试题答案: D (此题满分: 1分)



!! 声明: 严禁盈利传播 !!

25. 目前诊断动脉瘤最可靠的方法是

- A. 腰椎穿刺
- B. 头颅 X 光平片
- C. 头颅 CT
- D. 头颅 MRI
- E. DSA

试题答案: E (此题满分: 1分)

二、B1型题 (配伍题。以下提供了若干组考题, 每组题共用五个备选答案, 备选答案后有两个以上的问题, 每个问题要从备选答案中选择一个正确答案, 并在显示器选择相应的答案或在答题卡上相应位置涂黑, 以示正确回答。每个备选答案可选一次以上, 也可以一次也不选择。)

A. 肌张力不变

B. 肌张力增强

- C. 肌张力降低
- D. 肌张力先增强后降低
- E. 肌张力先降低后增强

26. 舞蹈病患者伴有

试题答案: C (此题满分: 1分)

27. 人类小脑损伤时伴有

试题答案: C (此题满分: 1分)

!! 声明: 严禁盈利传播 !!

28. 震颤麻痹病人伴有

试题答案: B 学生答案: B

得分: 1分 (此题满分: 1分)

- A. 运动失语症
- B. 失写症
- C. 感觉失语症
- D. 失读症
- E. 穿衣失用症

29. 通常来说, 左脑颞上回后部损伤引起

试题答案: C (此题满分: 1分)

30. 通常来说, 左脑 Broca 三角区受损引起

试题答案: A (此题满分: 1分)

31. 右侧大脑皮层顶叶损伤可引起

试题答案: E (此题满分: 1分)

- A. 急性脊髓炎
- B. 视神经脊髓炎
- C. 脊髓占位
- D. 脊髓血管病
- E. 脊髓亚急性联合变性

32. 患者女性, 视力减退 2 周, 双下肢无力 1 周。查体: 双眼视力减退。双上肢肌张力、肌力正常; 双下肢肌力 2 级, 双下肢病理征阳性。脊髓 MRI 检查可见脊髓上长节段线样病灶。既往曾有视力减退病史。最可能的诊断是:

试题答案: B (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

33. 患者女性, 48 岁, 2 年前出现右胸背痛, 半年前出现有下肢无力、左下肢感觉迟钝, 1 月前出现双下肢上楼困难, 便秘和排尿困难。查体: 双下肢肌力 3 级, 肌张力增高, 腱反射亢进, 双侧 Babinski 征阳性; 双侧 T7-8 以下浅、深感觉减退。最可能的诊断是:

试题答案: C (此题满分: 1分)

- A. 动作电位

- B. 局部去极化

- C. 阈电位

D. 超极化

E. 后电位

34. 兴奋性突触后电位是

试题答案: B (此题满分: 1分)

35. 抑制性突触后电位是

试题答案: D (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

三、A2型题 (案例摘要型最佳选择题。每一道考题是一个案例摘要, 其下面均有五个备选答案, 在答题时, 只需从中选择一个最合适的答案, 并在显示器选择相应的答案或在答题卡上相应位置涂黑, 以示正确回答。)

36. 男性, 65岁, 进行性认知功能障碍, 短期记忆退化、买菜经常忘记钱数、出门不知如何回家、无法决定穿什么衣服出门、跟家人没有情感交流, 最应该考虑下列哪种疾病?

- A. Alzheimer disease
- B. Parkison's disease
- C. Fetal familial insomnia
- D. Creutzfeldt-Jacob disease
- E. Kuru disease

试题答案: A (此题满分: 1分)

37. 下列哪项不符合延髓麻痹的诊断:

- A. 真性延髓麻痹主要系指舌咽迷走神经麻痹
- B. 假性延髓麻痹为双侧皮质脑干束受损所致
- C. 真性及假性延髓麻痹均出现饮水呛咳、吞咽困难及构音障碍
- D. 假性延髓麻痹时咽反射消失
- E. 真性延髓麻痹时可有舌肌瘫痪、舌肌萎缩和肌束颤动

试题答案: D (此题满分: 1分)

38.

女性, 45岁, 突感头痛, 颈部不敢活动, 头颅CT显示外侧裂和鞍上池高密度影。该患者最可能的诊断为:

- A. 脑血栓形成
- B. 脑栓塞
- C. 蛛网膜下腔出血
- D. 脑出血
- E. 短暂性脑缺血发作

试题答案: C (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

39. 女性, 32岁, 初小文化, 已婚, 乡村干部。2年前行绝育术, 手术顺利; 但在术中, 患者回忆说听到医生说了一句“夹断了”的话。之后即感到全身无力, 出现双腿不能走路, 曾经过针灸等治疗而有所好转; 但某日听及另一医生说“半年不下床, 好腿也会瘫的”后病情又逐渐加重以至双腿不能活动。既往史、家族史及生长发育无特殊, 病前性格争强好胜。神经系统检查未见深浅反射异常, 未引出病理征。实验室检查未见明显异常。该患者的诊断应考虑:

- A. 多发性硬化
- B. 重症肌无力
- C. 隐匿性抑郁症
- D. 癫症
- E. 心因性精神障碍

试题答案: D (此题满分: 1分)

40. 男性, 26岁, 突然出现抽搐, 从一侧手指开始, 向腕部、臂、肩部及半身扩展, 诊断最大可能是:

- A. 全面强直一阵挛发作
- B. 精神运动性发作
- C. 失神发作
- D. 杰克逊 (Jackson) 癫痫
- E. 部分性感觉性癫痫

试题答案: D (此题满分: 1分)

41. 男性, 21岁, 近半年来常外出不归, 不在家用餐, 只喝饮料不喝家里的水, 怕对身体有伤害, 晚上和衣而睡, 床边放有菜刀一把, 一日突然冲门外, 闯入邻居家, 将对方打伤, 急诊入院。根据病史, 该患者精神检查中最可能出现的症状是

- A. 关系妄想
- B. 物理影响妄想
- C. 被害妄想
- D. 罪恶妄想
- E. 内心被洞悉感

试题答案: C (此题满分: 1分)

42. 男性, 61岁, 3天前睡觉醒后发现视野范围缩小。神志清楚, 血压正常, 心脏正常, 右侧同向性偏盲, 言语正常, 肢体肌力正常, 感觉正常:

- A. 脑血栓形成
- B. 脑出血
- C. 蛛网膜下腔出血
- D. 脑肿瘤
- E. 脑膜炎

试题答案: A (此题满分: 1分)

!! 声明: 严禁盈利传播!!

43. 女性,

45岁。反复发作额颞部搏动样头痛, 伴恶心呕吐、怕光, 每次发作持续1~3天。

女性, 45岁。反复发作额颞部搏动样头痛, 伴恶心呕吐、怕光, 每次发作持续1~3天。

女性, 25岁。3年来反复出现双侧额颞部搏动性头痛, 伴恶心、呕吐, 持续数小时缓解。头痛前常出现视物变形, 眼前闪光感, 几分钟后消失。无意识障碍, 无抽搐。神经系统检查无阳性体征。头颅MRI+MRA未见异常。诊断首先考虑:

- A. 紧张性头痛
- B. 偏头痛
- C. 丛集性头痛
- D. 低颅压头痛

E. 痛性眼肌麻痹

试题答案: B (此题满分: 1分)

44. 女性, 45岁。反复发作额颞部搏动样头痛, 伴恶心呕吐、怕光, 每次发作持续1~3天。发作头痛前有视物变形和亮点。多次脑CT检查阴性。头痛发作时其首选治疗药物是:

A. 哌替啶

B. 麦角胺

C. 卡马西平

D. 丙戊酸

E. 曲马多

试题答案: B (此题满分: 1分)

！！！声明: 严禁盈利传播！！！

45. 女性, 5岁, 学生。1月来常出现写作业时铅笔跌落, 伴呆坐不动10秒左右, 脑电图显示阵发性对称、同步的3Hz棘-慢波发放, 最可能的诊断是:

- A. 失神发作
- B. 单纯部分性发作
- C. 强直阵挛发作
- D. 失张力性发作
- E. 肌阵挛发作

试题答案: A (此题满分: 1分)

46. A 34-year-old women presents with complaints of weakness and double vision for the last 3 weeks. She has also noticed a change in her speech. She has noticed decreased exercise tolerance and difficulty lifting objects and getting out of a chair. The symptoms are worse at the end of the day and with repeated muscle use. All the following are useful in the diagnosis of myasthenia gravis except

- A. acetylcholine receptor(AChR) antibodies
- B. Lumbar puncture
- C. Anticholinesterase Test

- D. Electrodiagnostic testing (repetitive nerve stimulation)
- E. CT scanning of thymus

试题答案: B (此题满分: 1分)

47. 男性, 68岁, 头颅CT表现如下, 考虑影像学诊断:



- A. 大脑中动脉供血区脑梗死
- B. 大脑后动脉供血区脑梗死
- C. 大脑前动脉供血区脑梗死
- D. 大脑前动脉供血区脑出血
- E. 大脑中动脉供血区脑出血

试题答案: A (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

48. 16岁, 男性, 2年来四肢无力, 上楼困难、蹲下站起困难, 步态摇摆如鸭步, 神经系统检查: 四肢近端无力, 肌萎缩, 双腓肠肌肥大, Gowers征阳性。CPK、LDH等肌酶增高。可能是哪种疾病:

- A. 重症肌无力
- B. 多发性肌炎
- C. 腓骨肌萎缩症
- D. 进行性肌营养不良
- E. 运动神经元病

试题答案: D (此题满分: 1分)

49. 男性, 发热、咳嗽 7 天, 发作性抽搐 1 天。7 天前“感冒”后出现咳嗽、咳痰, 伴发热。3 天前发热症状加重, 最高可达 40℃, 自觉头晕不适。1 天前突发抽搐, 口吐白沫、四肢不自主抽动, 伴意识障碍, 持续约 1 分钟后自行缓解, 意识恢复。于当地医院给予安定治疗, 抽搐症状仍时有发作。查体: 反应迟钝, 有被害妄想。四肢肌力 5 级, 颈强 2 横指, Kernig 征阴性。病理征阳性。脑脊液无色透明, 糖 3.74mmol/L, 氯 107.05mmol/L, 白细胞 130 个/ μ l, 细胞学呈淋巴细胞性反应。该患者最可能的诊断是:

- A. 单纯疱疹病毒性脑炎
- B. 隐球菌性脑膜炎
- C. 化脓性脑膜脑炎
- D. 结核性脑膜炎
- E. 脑脓肿

试题答案: A (此题满分: 1 分)

！！声明: 严禁盈利传播！！

50. 一名颅脑车祸伤患者, 查体: 昏迷状态, 右侧瞳孔散大, 光反射迟钝。头颅 CT 可见右侧额颞顶部新月形高密度影, 其诊断为

- A 枕骨大孔疝
- B 硬膜下血肿
- C 硬膜外血肿
- D 脑内血肿
- E 脑挫裂伤

试题答案: B (此题满分: 1 分)

51. 男性, 30 岁, 双下肢麻木、无力伴腰部束带感 1 天, 尿潴留 3 小时。发病前 1 周曾有腹泻 2 天。体检: T7~8 棘突叩痛, T10 平面以下针刺痛觉明显减退, 下腹壁反射消失, 双下肢肌力 1~2 级, 腱反射及病理反射均未引出。诊断为

- A. 脊髓肿瘤
- B. 脊髓血管病
- C. 格林-巴利综合征
- D. 周期性麻痹
- E. 急性脊髓炎

试题答案: E (此题满分: 1 分)

52. 下述哪项不属于锥体外系:

- A. 纹状体
- B. 丘脑底核
- C. 红核

- D. 内囊
- E. 黑质

试题答案: D (此题满分: 1分)

53. 女性, 25岁, 在患上呼吸道感染康复后的5天, 四肢渐进性无力, 诊断AIDP, 两周后的腰穿结果可能是?

- A. 蛋白细胞分离 (蛋白增高, 细胞数正常)
- B. 蛋白细胞分离 (细胞数增高, 蛋白正常)
- C. 蛋白、细胞数均明显升高
- D. 蛋白、细胞数均明显降低
- E. 蛋白、细胞数均正常

试题答案: A (此题满分: 1分)

！！声明：严禁盈利传播！！

54. A 43 years old male had cardiac disease for 20 years and atrial fibrillation for 2 years. One day ago, he suddenly lost consciousness, had convulsions involving all 4 limbs for around 3 minutes, and after regaining consciousness 10 minutes later, he could not move his left upper and lower limbs. Neurological exam now shows clear consciousness, normal BP, atrial fibrillation, left upper and lower limbs muscle strength of zero, loss of sensation on the left half of body, left pathologic sign positive.

- A. Cerebral Thrombosis
- B. Cerebral Hemorrhage
- C. Subarachnoid Hemorrhage
- D. Cerebral Embolism
- E. Meningitis.

试题答案: D (此题满分: 1分)

55. 车祸致颅脑损伤病人, 查体神志清楚, 生命体征平稳, 头皮挫伤、颅底骨折合并脑脊液鼻漏, 其错误的治疗方法是

- A 肾上腺素纱布填塞鼻腔
- B 抗生素治疗
- C 安静卧床
- D 防止便秘及上呼吸道感染
- E 禁止腰穿

试题答案: A (此题满分: 1分)

四、简答题 (根据提问, 请简要回答下列问题。)

56. 上运动神经元瘫痪和下运动神经元瘫痪的主要临床特点有何不同?

试题答案:

临床特点	上运动神经元瘫痪	下运动神经元瘫痪
肌张力	高	低
腱反射	亢进	减弱或消失
病理反射	阳性	阴性
肌萎缩	无或轻度废用性萎缩	明显且早期出现

肌电图表现	神经传导正常, 无失神经营位	神经传导减慢, 有失神经营位
分布	较广泛, 以整个肢体为主, 单瘫 偏瘫 截瘫 四肢瘫	多局限,

(此题满分: 6 分)

57. 何谓特异与非特异投射系统?各有何功能?

！！声明：严禁盈利传播！！

试题答案:

参考答案: 特异投射系统是指通过丘脑的感觉接替核按规则秩序排列投射到大脑皮层的特定区域, 并引起特定感觉的投射系统(1)。通过丘脑联络核投射到大脑皮层的部分, 虽不引起特定的感觉, 但其在大脑皮层有特定的投射区域, 所以也属于特异投射系统(1)。特异投射系统的纤维大部分终止于大脑皮层的第4层, 终止的区域狭窄, 其功能是将机体所受到的环境变化的信息快速、准确地传送到相应的大脑皮层感觉区, 引起各种特定的感觉, 并激发大脑皮层发出传出冲动, 以实现其最高级中枢的调节功能(1)。(br)非特异投射系统是指各种感觉冲动上传至大脑皮层的共同上行通路。特异性感觉纤维经过脑干时, 都发出侧支与脑干网状结构的神经元发生突触联系, 通过其短突触多次更

换神经元后, 抵达丘脑的皮质下联系核(非特异性核群), 再发出纤维弥散地投射到大脑皮层的广泛区域(1)。由于上行过程中经过脑干网状结构神经元的错综复杂的换元传递, 因而失去了特异感觉的特异性和严格的定位区分, 上行纤维广泛终止于大脑皮层的各层细胞, 不引起特定的感觉, 所以称非特异投射系统。其主要功能是维持和改变大脑皮层的兴奋状态(1)。(br)

(此题满分: 6分)

58. Describe in simple terms the clinical manifestations of PD.

试题答案:

1) 静止性震颤 2) 肌强直 3) 运动迟缓 4) 姿势步态异常 5) 非运动症状
(br) static tremor 2) Rigidity 3) Bradykinesia 4) Abnormality of posture and gait 5) Non-motor symptoms (br)

(此题满分: 6分)

、！！声明：严禁盈利传播！！

59. 精神分裂症的主要表现及特征?

试题答案:

精神分裂症是一种病因未明的常见的精神疾病, 具有以下多方面的障碍表现:
1. 感知觉障碍(幻觉); 2. 思维障碍(妄想); 3. 情感障碍(情感淡漠、情感反应不协调); 4. 意志和行为异常; 5. 认知障碍; 以精神行为的不协调或脱离现实为特征, 发病期间自知力基本丧失, 但通常意识清晰, 智能完好。

(此题满分: 6分)

60. 格拉斯哥评分及其意义。

试题答案: 临幊上通常采用 GCS(格拉斯哥法)评分。将睁眼、语言、运动三项评分相加, 总分3-15分, 其中8分及以下为昏迷。13-15分为轻型颅脑伤, 9-12分为中型颅脑伤, 6-8分为重型颅脑伤, 最低的3-5分则为特重型颅脑伤。

睁眼反应	语言反应	运动反应
4 自动睁眼	5 回答正确	6 遵嘱动作

3 呼唤睁眼	4 回答错误	5 刺痛定位
2 刺痛睁眼	3 语义不明	4 刺痛躲避
1 不能睁眼	2 只能发音	3 刺痛屈曲
	1 不能发音	2 刺痛强直
		1 没有运动

(此题满分: 6 分)

！！声明：严禁盈利传播！！

五、病例分析题 (根据下面的案例的要求, 请对该案例做出分析解答)

61.

患者男性, 60岁。因“突发头痛、右侧肢体无力1小时”来急诊。患者1小时前看电视时突发头痛, 伴呕吐胃内容物多次, 右侧肢体无法活动, 不能说话。立即送来急诊。既往高血压病史多年。体查: 血压190/110mmHg, 呼吸24次/分, 心率100次/分, 体温37.0°C。浅昏迷。瞳孔左眼4.0mm, 对光反射迟钝。痛刺激下右侧鼻唇沟浅。右上下肢体痛刺激下仅见回缩。右侧Babinski征(+)。右侧偏身痛觉刺激有减退。

请讨论定位及定性诊断, 并提出进一步检查及治疗方案。

试题答案:

1. 定位诊断: 左侧基底节区<2>

依据: ①右侧肢体偏瘫, 右侧病理征阳性。②右侧偏身痛觉减退。③底节性失语。④左侧瞳孔大, 光反射迟钝。<2>

2. 定性诊断: 出血性脑血管病<2>

依据: ①活动中起病, 急性起病。②颅内压增高: 头痛、呕吐、浅昏迷。③既往高血压病史, 急诊血压高。<3>

3. 进一步检查: 急诊头颅CT<1>

4. 治疗方案: 经头颅CT证实, 可采取以下治疗方案: ①降低血压; ②降低颅内压, 控制脑水肿, 防止脑疝; ③防止进一步出血; ④维持生命体征平稳; ⑤防治并发症; ⑥有手术适应证时应该及时手术治疗。<5>

(此题满分: 15 分)

！！声明：严禁盈利传播！！