

急救急诊培训试题

- 、下列何者不属于急诊医学范畴
 - 、院前急救
 - 、创伤学
 - 、预防医学
 - 、灾难医学
 - 、危重病医院
- 、男士， 岁与同学上山游玩，不慎被毒蛇咬伤，小腿伤口红肿疼痛。同学在现场做了如下处理中不正确的是
 - 、用裤带在伤口近端缚扎
 - 、冷开水冲洗伤口
 - 、用白酒消毒水果刀后，挑开创口
 - 、用清洁手帕覆盖伤口
 - 、扶患者走下山，送回家休养
- 、急诊医学真正雏形的形成时间
 - 、始于 世纪 年代后期
 - 、始于 世纪 年代后期
 - 、始于 世纪 年代后期
 - 、始于 世纪 年代后期
 - 、始于 世纪 年代后期
- 、发现某咯血病人出现表情恐怖，张口瞪目，两手乱抓等窒息现象，首先应该
 - 、准备抢救用品
 - 、行人工呼吸
 - 、使用呼吸中枢兴奋剂
 - 、使用镇咳药
 - 、立即置病人头低足高位
- 、下列属于急诊工作的一般原则的是
 - 、遵循以自我安全为先的原则
 - 、遵循循证医学原则
 - 、遵循实事求是的原则
 - 、遵循生物 心理 社会的新医学模式原则
 - 、遵循以人为本的原则
- 、灾难事件的主要特征不正确的是
 - 、突发性和不确定性
 - 、紧急性
 - 、威胁性
- 、客观规律性
- 、多范畴性
- 、 现场处理不包括
 - 、搜寻与营救
 - 、伤员的分类
 - 、初步治疗
 - 、及时上报
 - 、伤员的疏散
- 、现场医疗救援管理的原则错误的是
 - 、遵从灾难救援的基本规律
 - 、根据就近、就急、就能力的原则转送病人
 - 、根据检伤分类将伤者分为四类：红、蓝、绿、黑
 - 、根据伤情确定医院救治能力
 - 、先后转送医院
- 、颈椎受伤患者检伤的颜色为
 - 、红色
 - 、黄色
 - 、蓝色
 - 、绿色
 - 、黑色
- 、救护车人员安排原则正确的是
 - 、一辆救护车可以上 名红色伤员
 - 、一辆救护车可上 名红色伤员加 名绿色伤员
 - 、一辆救护车可上 名黄色伤员加 名绿色伤员
 - 、一辆救护车可上 名绿色伤员
 - 、一辆救护车可上 名黑色伤员
- 、导致心脏骤停的主要原因是
 - 、心血管突发事件
 - 、出血性坏死性胰腺炎
 - 、严重的支气管哮喘
 - 、休克
 - 、中毒
- 、治疗室颤唯一有效的方法是
 - 、咳嗽复苏
 - 、电击除颤
 - 、胸部捶击

- 、人工呼吸
- 、胸外心脏按压
- 、急性心梗患者心电监护示“室颤”，立即抢救，第一步应行
 - 、口对口人工呼吸
 - 、气管插管
 - 、心外按压
 - 、非同步直流电除颤
 - 、同步直流电除颤
- 、心脏骤停的病理生理机制最常见的是
 - 、心室颤动
 - 、室性心动过速
 - 、电机械分离
 - 、第三度房室传导阻滞
 - 、心室停顿
- 肺心病患者出现心室颤动、心脏骤停以致突然死亡最常见的原因是
 - 、急性广泛心肌梗死
 - 、急性严重心肌缺氧
 - 、右心功能不全
 - 、左心功能不全
 - 、合并脑血管意外
- 、对人工呼吸的方法描述不正确的是
 - 、口对口吹气
 - 、口对鼻吹气
 - 、机械通气
 - 、口对口鼻吹气
 - 、口咽管人工呼吸
- 、心肺复苏时首选的给药途径是
 - 、气管内注射
 - 、雾化吸入
 - 、肌肉注射
 - 、静脉注射
 - 、骨穿
- 、改善呼吸停止患者缺氧最有效的方法是
 - 、口对口吹气
 - 、口对鼻吹气
 - 、口对口鼻吹气
 - 、口咽管人工呼吸
 - 、气管内插管和机械辅助呼吸
- 、心脏骤停一旦确诊，应立即
 - 、尝试捶击复律及清理呼吸道
 - 、气管内插管
 - 、人工呼吸
 - 、口对口呼吸
 - 、心脏按压
- 、抢救由心室颤动引起的心脏骤停时，最有效的方法是
 - 、静脉注射利多卡因
 - 、皮下注射肾上腺素
 - 、植入心脏起搏器
 - 、非同步电击复律
 - 、口对口人工呼吸
- 、胸外心脏按压的部位是
 - 、胸骨下 处
 - 、胸骨中 处
 - 、胸骨中、下 交界处
 - 、胸骨中、上 交界处
 - 、心前区
- 、口对口人工呼吸的操作 下列描述错误的是
 - 、头后仰，托起下颌
 - 、吹气要看到胸廓抬起
 - 、每次吹气量 左右
 - 、吹气时捏闭鼻孔
 - 、吹气频率 次 分钟左右
- 、有效的胸外按压，成人速率应为
 - 、 次 分
 - 、 次 分
 - 、 次 分
 - 、 次 分
 - 、 次 分
- 、有效的胸外按压，其按压深度应为
 - 、 ~
 - 、 ~
 - 、 ~
 - 、 ~
- 、根据 年指南，对所有基层救护员复苏推荐的按压 通气比率为
 - 、 :

- 、 :
- 、 :
- 、 :
- 、 :
- 、活动性气管异物的诊断中最重要的是
- 、异物吸入史
- 、拍击声
- 、 两项均是
- 、咳嗽
- 、呼吸困难
- 、气管、支气管异物最常见于
- 、儿童
- 、婴幼儿
- 、成人
- 、老人
- 、孕妇
- 、气管、支气管异物治疗方法有
- 、经直接喉镜异物取出术
- 、支气管镜明视下钳取出
- 、等待咳出
- 、 两项均是
- 、 三项均是
- 、气管、支气管或食管异物诊断中最重要的是
- 、异物误入史
- 、透视
- 、 两项均是 、 两项均不是
- 、咳嗽
- 、食管异物最常见的发生部位是
- 、第一狭窄
- 、第二狭窄
- 、 两项均是
- 、 两项均不是
- 、第三狭窄
- 、休克治疗的基本原则是
- 、持气道畅通
- 、维持足够供气及换气
- 、制止出血
- 、维持足够血液循环
- 、以上都是
- 、代偿期的表现不包括
- 、虚弱及头晕
- 、口渴
- 、意识紊乱
- 、心跳加速
- 、皮肤湿冷
- 、由代偿期到失代偿期的表现不包括
- 、早期血压升高
- 、早期脉压差变小
- 、长期低氧致酸中毒
- 、尿量减少
- 、对肾上腺素无反应
- 、失代偿期的表现不包括
- 、周围脉搏减弱
- 、意识紊乱
- 、心脏骤停
- 、脏器衰竭
- 、血压低
- 、休克早期表现不包括
- 、失血
- 、尿量减少
- 、心跳加速
- 、脉压差减少
- 、毛细血管再充盈时间延迟
- 、休克的类型不包括
- 、容量增大型休克
- 、机械性休克
- 、低血压性休克
- 、容量增大性（分布性）休克
- 、低血容量性休克
- 、神经源性休克的表现包括
- 、低血压
- 、心率正常或者减慢
- 、皮肤暖，干，粉红
- 、呼吸麻痹或不足
- 、以上都是
- 、机械性休克的临床特点包括
- 、颈静脉怒张
- 、发绀
- 、苍白

-
- 、心动过速
 - 、以上都是
 - 、可控制的出血的说法错误的是
 - 、制止出血
 - 、休克体位
 - 、给高浓度氧气
 - 、用细静脉输液管
 - 、速送医院
 - 、不能彻底控制的出血的说法正确的是
 - 、高流量吸氧
 - 、监护心跳 血含氧量，二氧化碳呼出量
 - 、液体复苏
 - 、大管道通路
 - 、以上均正确
 - 、下列不属于创伤急救工作首要任务的是
 - 、挽救病人生命
 - 、减少出血，防止休克
 - 、保护伤口
 - 、快速转运
 - 、治疗疾病
 - 、使用止血带止血时，应每隔多长时间放松 ~ 分钟
 - 、 分钟
 - 、 分钟
 - 、 分钟
 - 、 分钟
 - 、 分钟
 - 、关于绷带包扎法的注意事项错误的是
 - 、缠绕绷带方向是从内向外、由下至上、从远端至近端
 - 、打结、扣针固定应在肢体的内侧
 - 、包扎时应意松紧度
 - 、检查肢体远端脉搏跳动，触摸手脚有否发凉等
 - 、包扎肢体时不得遮盖手指或脚趾尖
 - 、下列关于休克的治疗原则说法正确的是
 - 、去除原因、诱因
 - 、恢复有效循环血量
 - 、纠正微循环障碍
 - 、恢复正常代谢
 - 、以上都是
 - 、下列不属于徒手搬运法的是
 - 、抱持法
 - 、拖行法
 - 、拉车式
 - 、脊柱板搬运法
 - 、背负法
 - 、脑震荡会出现下列那个症状和体征
 - 、继发昏迷
 - 、头痛和呕吐
 - 、颈项强直
 - 、一侧肢体活动减少
 - 、肢体强直
 - 、那一项对有创颅内压监测的意义描述不正确
 - 、能动态即时精确地反映颅内压值
 - 、能替代开颅手术
 - 、指导应用脱水药
 - 、根据颅内压值判断预后
 - 、能引流脑脊液，降颅内压作用
 - 、那一项不是小脑幕裂孔疝诊断要点
 - 、继发昏迷
 - 、 评分下降
 - 、昏迷，一侧瞳孔散大
 - 、清醒，一侧瞳孔散大
 - 、C T 提示存在幕上高压，导致鞍上池、环池变形或消失
 - 、颅底骨折致耳鼻道出血，那项描述是不正确的
 - 、颅底骨折脑脊液经破损的付鼻窦、乳突气房或咽鼓管，由鼻道或外耳道流出
 - 、预防使用抗菌素 周
 - 、保持外耳道清洁，但禁止冲洗和填塞
 - 、大量出血时，要保持呼吸道通畅，必要做气管插管或气管切开
 - 、大量出血导致失血性休克，危及生命时，仍不允许做鼻腔及鼻咽部填塞
 - 、哪一项不是脑挫裂伤紧急救治的选项
 - 、保持呼吸道通畅
 - 、维持水电解质平衡
 - 、应用鼠神经生长因子
 - 、预防肺部感染
 - 、预防应激性溃疡

- 、 颅脑创伤开颅手术指征不适合于下列情况
- 、 颅内血肿量大于 ， 且意识障碍进行性加深
- 、 存在严重颅高压， 经药物治疗， 仍不能控制， 可考虑做去骨瓣减压术
- 、 发现颅内血肿， 但病情处于好转期， 颅内压已得到控制
- 、 颅内血肿量小于 ， 观察中出现昏迷， 一侧瞳孔散大
- 、 观察中出现昏迷、 评分明显下降、 但瞳孔无扩大， C T 提示存在幕上血肿占位或高压， 导致鞍上池、 环池变形或消失
- 、 下列哪一项对腰椎穿刺描述不正确
- 、 了解颅内压
- 、 了解脑脊液性状、 细胞数和生化改变
- 、 了解有无颅内感染
- 、 可以引流脑脊液及椎管内给药
- 、 属常规检查， 不需要签署知情同意书
- 、 颅脑损伤救治中， 哪一项代表病情在好转
- 、 嗜睡转为昏迷
- 、 清醒转为昏迷
- 、 朦胧转为昏迷
- 、 昏迷转为清醒
- 、 浅昏迷转为深昏迷
- 、 哪一项不是脊髓损伤的症状
- 、 脊柱肿胀、 压痛和畸形
- 、 呼吸无力合并四肢瘫痪
- 、 尿潴留
- 、 双下肢瘫痪
- 、 反常呼吸
- 、 脊髓损伤救治原则， 哪一项不正确
- 、 保持呼吸道通畅
- 、 大剂量激素
- 、 脊髓损伤都需要手术
- 、 脱水治疗
- 、 防止褥疮及肺炎
- 、 面部损伤的临床特点， 应除外
- 、 损伤面神经， 发生面瘫
- 、 面部血运丰富， 止血困难
- 、 牙齿可造成二次损伤
- 、 呼吸道的上端， 易发生呼吸道梗阻
- 、 面部损伤不易发生感染

- 、 面部损伤的急救原则错误的是
- 、 迅速控制出血
- 、 保证饮食饮水
- 、 解除呼吸道梗阻
- 、 迅速评估生命体征
- 、 保证氧气供应

面部损伤控制出血最常用的首先采用止血方法是

- 、 加压包扎止血
- 、 指压动脉止血
- 、 止血带止血
- 、 药物止血
- 、 填塞止血
- 、 颈部损伤分类不包括
- 、 颈部血管损伤
- 、 气管损伤
- 、 锁骨骨折
- 、 食管损伤
- 、 神经损伤

- 、 颈部损伤的急诊原则不包括
- 、 保持呼吸道通畅
- 、 颈部制动
- 、 优先处理危及生命的伤情
- 、 紧急气管插管
- 、 有效止血

- 、 最常发生肋骨骨折的是
- 、 ~ 肋
- 、 ~ 肋
- 、 ~ 肋
- 、 肋
- 、 肋

- 、 发生闭合性气胸， 当肺萎缩为多少时需要胸腔引流
- 、 肺萎缩 <
- 、 肺萎缩 ~
- 、 肺萎缩 >
- 、 肺萎缩 ~
- 、 肺萎缩 >

- 、 下列关于开放性气胸的治疗正确的是
- 、 封闭伤口
- 、 胸腔引流

- 、预防张力性气胸
- 、清创
- 、以上都是

- 、小量血胸时胸腔积血量为
- 、 毫升以下
- 、 毫升以下
- 、 毫升以下
- 、 ~ 毫升
- 、 毫升以上

- 、下列关于非进行性血胸的治疗方法错误的是
- 、少量：自然吸收，不需穿刺
- 、积血较多：早期胸穿
- 、胸穿后胸腔内注入抗生素
- 、及时剖胸探查
- 、闭式胸腔引流：观察有无进行性出血

- 、腹部的实质性器官不包括
- 、胃
- 、肝
- 、脾
- 、胰
- 、肾

- 、腹部损伤“战时”的发病率为
- 、 ~
- 、 ~
- 、 ~
- 、 ~
- 、 ~

- 、下列属于开放性损伤的是
- 、穿透伤
- 、非穿透伤
- 、贯通伤
- 、盲管伤
- 、以上都是

- 、下列不属于腹部损伤非手术措施的是
- 、输血补液，防治休克
- 、应用广谱抗生素
- 、应用窄谱抗生素
- 、禁食、胃肠减压
- 、营养支持

- 、下列关于胰腺损伤的特点，说法错误的是
- 、有上腹部穿透伤或严重挤压伤史
- 、轻度损伤早期多无特殊临床症状和体征
- 、较重的胰腺损伤腹膜刺激征为阳性，肠鸣音减弱或消失、腹腔筋膜综合征
- 、血清、尿淀粉酶增高，
- 、腹腔穿刺液或灌洗液淀粉酶降低

- 、直肠手术最容易损伤的泌尿系器官是
- 、膀胱
- 、精索
- 、前列腺
- 、尿道
- 、输尿管

- 、男， 岁。从车上摔下骨盆骨折，不能排尿 小时。查：抬入病室， ， 次分，直肠指检可触之浮动的前列腺，直肠前壁触之痛，下腹触之胀大的膀胱，该患者最佳治疗选择
- 、尿道会师术
- 、膀胱造瘘术
- 、输血补液下探查尿道缝合或会师术
- 、急行尿道修补术
- 、留置导尿

- 、骨盆骨折后膀胱破裂最好的检查是
- 、液体排出量低于液体入量
- 、膀胱镜检
- 、静脉尿路造影
- 、血尿
- 、膀胱造影

- 、男性， 岁，因会阴部骑跨硬物上后出现尿道滴血而就诊。查体：会阴部血肿。最可能的诊断是
- 、膀胱损伤
- 、肾损伤
- 、球部尿道损伤
- 、阴经损伤
- 、膜部尿道损伤

- 、男性， 岁，因会阴部骑跨硬物上后出现尿道滴血而就诊。查体：会阴部血肿。最先采取的措施是
- 、膀胱造瘘
- 、镇痛
- 、会阴切开引流
- 、尿道造影

-
- 、试插尿管
 - 、多发伤的易发部位包括
 - 、头部
 - 、颈部
 - 、胸部
 - 、腹部
 - 、以上均是
 - 、多发伤的特征包括
 - 、应激反应严重
 - 、低氧血症严重
 - 、休克发生率高
 - 、易发生误漏诊
 - 、以上均是
 - 、以下说法错误的是
 - 、两个脏器损伤死亡率
 - 、两个脏器损伤死亡率
 - 、三个脏器损伤死亡率
 - 、四个脏器损伤存活率很低
 - 、一个脏器损伤死亡率
 - 、多发伤急救现场处理错误的是
 - 、原则是不耽误抢救
 - 、检查要简便易行
 - 、尽量减少搬动伤员
 - 、尽快将伤者移到安全地带
 - 、必要时做心肺复苏
 - 、多发伤早期检查包括
 - 、血压
 - 、脉搏
 - 、呼吸
 - 、神志
 - 、以上均是
 - 、一个成年人头面颈部及左上肢被开水烫伤，起大小水疱，血浆样渗出，其烧伤面积计算为
 - 、浅^o
 - 、浅^o
 - 、深^o
 - 、深^o
 - 、浅^o
 - 、大面积烧伤休克早期首要的急救措施是
 - 、吸氧
 - 、镇静、止痛
 - 、创面清创
 - 、静点抗生素
 - 、争分夺秒、液体复苏
 - 、诊断烧伤脓毒血症的最重要依据是
 - 、高烧
 - 、创面分泌物多
 - 、尿少
 - 、昏迷
 - 、血培养阳性
 - 、深^o烧伤，如无感染，愈合时间为
 - 、周
 - 、周
 - 、周
 - 、~周
 - 、周以上
 - 、周
 - 、烧伤后血容量减少最快的时间是
 - 、伤后 小时
 - 、伤后 小时
 - 、伤后 小时
 - 、伤后 ~ 小时
 - 、伤后 小时
 - 、深^o烧伤典型的临床表现是
 - 、有大水疱
 - 、感觉敏感
 - 、创面基底发红
 - 、创面基底红白相间
 - 、创面基底呈蜡白
 - 、深^o烧伤伤及
 - 、表皮层
 - 、颗粒层
 - 、部分真皮网状层
 - 、乳头层
 - 、生发层
 - 、大面积烧伤休克早期一般指伤后
 - 、伤后 小时以内
 - 、伤后 小时以内
 - 、伤后 小时以内
 - 、伤后 小时以内

- 、伤后 小时以内
- 、大面积烧伤病人休克期在输液过程中，每小时尿量要求多少 ？
- 、 ~
- 、 ~
- 、 ~
- 、 ~
- 、 ~
- 、小儿头面颈部的面积为
- 、 年龄
- 、 年龄
- 、 年龄
- 、 年龄
- 、 年龄
- 、 年龄
- 、为了及时治疗急性中毒，下列哪项可作为中毒诊断的主要依据
- 、毒物接触史
- 、临床表现
- 、毒物分析
- 、毒物接触史和毒物分析
- 、毒物接触史和临床表现
- 、吸入性急性中毒首要处理措施为
- 、除去被污染衣物
- 、催吐
- 、洗胃
- 、导泻
- 、立即脱离中毒现场
- 、氨羧螯合剂（依地酸钙钠）和巯基螯合剂用于那种中毒抢救治疗
- 、有机磷农药
- 、氰化物
- 、亚硝酸盐中毒
- 、重金属中毒
- 、急性 中毒
- 、华法林中毒时主要解毒剂是
- 、维生素
- 、维生素
- 、维生素
- 、维生素
- 、维生素
- 、口服毒物中毒后，最常用的吸附剂是
- 、氢氧化铝
- 、牛奶
- 、鸡蛋清
- 、活性炭
- 、吐根糖浆
- 、重度 中毒时， 浓度至少高于
- 、
- 、
- 、
- 、 以上
- 、 以上
- 、急性 中毒迟发性脑病不可能出现的临床表现是
- 、精神意识障碍
- 、锥体外系神经障碍
- 、锥体系神经损伤
- 、大脑皮层局灶性功能障碍和周围神经炎
- 、颅内压升高
- 、促进巴比妥类中毒药物排出最好的方法
- 、利尿剂
- 、输液
- 、酸化尿液
- 、碱化尿液
- 、洗胃
- 、毒鼠强中毒时的主要表现
- 、肺水肿
- 、剧烈抽搐
- 、出汗、流涎
- 、昏迷
- 、呕吐
- 、女性， 岁，一氧化碳中毒 小时入院。查体：深昏迷，呼吸规则，其余体征（ ）。最佳治疗是
- 、高浓度给氧
- 、持续低流量给氧
- 、应用纳洛酮
- 、高压氧舱治疗
- 、呼吸兴奋剂使用
- 、当前我国吸毒者最常吸食三大毒品是
- 、吗啡、海洛因、冰毒

- 、海洛因、苯丙胺类毒品、氯胺酮
 - 、摇头丸、海洛因、冰毒
 - 、苯丙胺类毒品、吗啡、氯胺酮
 - 、以上都不是
- 、阿片类毒品急性中毒导致死亡的主要原因是
- 、呼吸抑制
 - 、低血压及休克
 - 、急性肾功能衰竭
 - 、高血钾
 - 、脑疝
- 、下述哪项是正确的
- 、急性乙醇中毒患者昏睡期的表现是动作笨拙、步态蹒跚、语无伦次、言语不清、抽搐和昏迷
 - 、目前冰毒吸毒者的数量已经超过了海洛因
 - 、急性阿片类毒品重症中毒的特征是昏迷、针尖样瞳孔、呼吸异常、颜面青紫
 - 、以上都正确
 - 、以上都不正确
- 、苯丙胺类合成毒品中毒的抢救措施哪项是正确的
- 、酸化尿液有利于毒品的排出
 - 、采用物理方法降低患者体温
 - 、对兴奋和狂躁患者可以应用苯二氮卓类药物如安定口服或注射
 - 、对心动过速的患者可以应用美托洛尔
 - 、以上都正确
- 、下述哪项措施是现场抢救急性乙醇中毒患者时的必要措施
- 、立即送患者去医院
 - 、催吐
 - 、应用利尿剂
 - 、让患者采用侧卧体位，防止患者窒息
 - 、静脉补液
- 、关于农药中毒的下述论述哪项是错误的
- 、农药中毒发病原因大致可分为生产性中毒和非生产性中毒两种
 - 、导致中毒的农药种类以敌敌畏、对硫磷、甲胺磷种高毒有机磷为主
 - 、提高高危人群的心理素质，是降低自杀率主要措施之一
 - 、正确指导农民安全用药是预防中毒的重要措施，如

- 工作时必须戴防护口罩、手套等
- 、导致中毒死亡的农药种类以敌敌畏、对硫磷、拟除虫菊酯种高毒有机磷农药为主
- 、以下关于有机磷农药中毒的论述哪些是错误的
- 、有机磷农药是我国使用广泛、用量最大的杀虫剂
 - 、临床上有机磷农药中毒主要包括急性中毒患者表现的胆碱能兴奋或危象，其后的中间综合征以及迟发性周围神经病
 - 、有机磷中毒的烟碱样症状主要有恶心、呕吐、腹痛、多汗、流泪、流涕、流涎、腹泻、尿频、大小便失禁、心跳减慢、瞳孔缩小、支气管痉挛和分泌物增加、咳嗽、气急，严重时发生肺水肿
 - 、中度有机磷中毒患者的胆碱酯酶活力一般在 $30\% \sim 50\%$
 - 、早期彻底洗胃以及后续的间断洗胃是抢救有机磷中毒的关键措施之一
 - 、拟除虫菊酯类农药中毒有时容易与有机磷中毒混淆，其鉴别点是
 - 、神经系统症状、大蒜气味、流涎、肺部湿啰音、肌肉颤动等可能是这两种农药中毒患者的共同表现
 - 、拟除虫菊酯类农药中毒患者的瞳孔正常，而有机磷中毒患者的瞳孔缩小
 - 、拟除虫菊酯农药中毒患者的胆碱酯酶正常，而有机磷中毒患者的胆碱酯酶活力降低
 - 、注意询问患者的农药接触史，并寻找相关的药瓶等
 - 、以上都正确
 - 、关于拟除虫菊酯类农药中毒的知识哪项是正确的
 - 、这类农药的毒性较大，中等剂量即可以导致中毒，甚至能对患者生命构成威胁
 - 、应该使用大剂量阿托品和氯磷定治疗
 - 、患者的临床表现与毒物接触及进入体内的形式无关，经口中毒者和经皮肤吸收中毒者的临床症状是一样的
 - 、对大剂量反复洗胃者要注意预防水中毒和脑水肿，应采取补充电解质及利尿脱水措施
 - 、以上都正确
 - 、治疗百草枯中毒的相关知识内容哪项是错误的
 - 、百草枯中毒无特效治疗药物
 - 、尽早采用血液灌流能减轻百草枯对组织器官的损害，明显提高急性百草枯中毒者治愈率
 - 、使用糖皮质激素和免疫抑制剂通常无效，故不能应用

、减少毒物吸收对提高百草枯中毒患者的成功率至关重要，故应尽快对口服毒物患者实施彻底洗胃，对皮肤染毒者应尽快清洗皮肤

、病情严重程度可应用颜色表示，正确通用的标识是

- 、红色危重，黄色重症，绿色轻症，黑色死亡
- 、黄色危重，红色重症，绿色轻症，黑色死亡
- 、红色危重，绿色重症，黄色轻症，黑色死亡
- 、绿色危重，红色重症，黄色轻症，黑色死亡
- 、黑色危重，绿色重症，黄色轻症，红色死亡

、与电击伤的严重程度相关性最小的因素是

- 、电流强弱
- 、人体电阻
- 、电流性质
- 、电压高低
- 、人体免疫力

、下列情况中符合烧伤严重度分类的中度烧伤的是

- 、休克
- 、烧伤面积为
- 、烧伤面积为
- 、中度吸入性损伤
- 、III度烧伤面积为

、胸部损伤的护理问题，不正确的是

- 、低效型呼吸形态
- 、呼吸道分泌物潴留
- 、气体交换受损
- 、预感性悲哀
- 、以上都正确

、有关院外急救过程，正确的说法是

- 、对大量的伤员首先应该进行分诊
- 、成批伤抢救时所有伤员均应尽快送至最近的医院抢救
- 、对于一氧化碳中毒的病人应就地抢救，不可搬动
- 、在现场对于所有的伤员均应彻底体检
- 、对于出血的病人都要用止血带止血

、被犬咬伤右小腿，伤口深，咬伤面积大，在当地行伤口缝合，此时对伤口最好的处理方法是

- 、伤口已缝合，不必再处理
- 、对伤口表面用碘酒、酒精消毒
- 、切开伤口，肥皂水冲洗后再缝合
- 、切开伤口，肥皂水冲洗，免疫球蛋白浸润注射

、切开伤口，肥皂水冲洗，酒精消毒，免疫球蛋白浸润注射

、被毒蛇咬伤时，哪项伤口处理方法可以灭活毒液

- 、冲洗伤口
- 、挤压伤口促进毒液排出
- 、负压吸引毒液
- 、火焰烧灼伤口
- 、局部降温

、尾螫每次的排毒量是

- 、
- 、
- 、
- 、

、蝎毒的毒素不包括

- 、神经毒素
- 、心脏毒素
- 、溶血毒素
- 、透明质酸酶
- 、肾脏毒素

、蝎子螫伤后的临床表现包括

- 、头晕、头痛
- 、大汗淋漓
- 、血压升高
- 、恶心呕吐
- 、以上都是

、因喉痉挛溺死的患者肺内的液体量通常不超过

- 、
- 、
- 、
- 、

、溺水的院内一般治疗错误的是

- 、控水
- 、复温及保温
- 、心电监护
- 、护脑措施

、下列不属于中暑的诱因是

- 、失眠
- 、剧烈运动

- 、年老体弱
- 、营养不良
- 、水分摄入不足
- 、中暑的并发症不包括
 - 、低血压
 - 、休克
 - 、心衰
 - 、痢疾
 - 、心律失常
- 、中暑的类型包括
 - 、先兆中暑
 - 、轻度中暑
 - 、热射病
 - 、热痉挛
 - 、以上都是
- 、自缢的现场急救错误的是
 - 、立即解脱自缢的绳带套
 - 、将病人就地放平，使呼吸道通畅，并给氧气吸入
 - 、掐人中，唤醒患者
 - 、心肺复苏
 - 、人工呼吸
- 、自缢的急诊抢救包括
 - 、吸氧、监护、开放静脉通道
 - 、根据病人生命体征进行对症处理
 - 、复苏后期要纠正酸中毒和防止因缺氧所致的脑水肿，并给予其他支持治疗
 - 、高压氧治疗
 - 、以上都是
- 、关于脱水程度描述错误的是
 - 、分为轻、中、重度
 - 、轻度脱水有 \sim 体重的体液丢失
 - 、中度脱水有 \sim 体重或相当于 \sim 体液的丢失
 - 、重度脱水有 以上体重或相当于 \sim 体液的丢失
 - 、轻度脱水有相当于 \sim 体液的丢失
- 、关于脱水性质描述错误的是
 - 、分为等渗性脱水、低渗性脱水、高渗性脱水三种
 - 、等渗性脱水血钠在 \sim
 - 、低渗性脱水血钠 $<$
- 、高渗性脱水血钠 $>$
- 、高渗性脱水血钠 $>$
- 、婴幼儿低钾血症的原因描述错误的是
 - 、钾摄入量不足
 - 、钾丢失增加
 - 、钾分布异常
 - 、各种原因的碱中毒
 - 、呼吸性酸中毒
- 、等渗性脱水补充累积损失量时用
 - 、 $2:1$ 等张含钠液
 - 、 $1:1$ 张含钠液
 - 、 $2:2:1$ 张含钠液
 - 、 $1:2:2$ 张含钠液
 - 、 $1:1:1$ 张含钠液
- 、婴儿每日水的交换量相当于细胞外液量的
 - 、 $1/3$
 - 、 $1/2$
 - 、 $2/3$
 - 、 1
- 、小儿体液变化最大的部分为
 - 、细胞内液
 - 、细胞外液
 - 、间质液
 - 、脑脊液
 - 、血液
- 、口服补液盐配方为
 - 、氯化钠 $2.9g/L$ ，碳酸氢钠 $2.5g/L$ ，枸橼酸钾 $1.45g/L$ 和葡萄糖 $30g/L$
 - 、氯化钠 $2.9g/L$ ，碳酸氢钠 $2.5g/L$ ，枸橼酸钾 $1.45g/L$ 和葡萄糖 $30g/L$
 - 、氯化钠 $2.9g/L$ ，碳酸氢钠 $2.5g/L$ ，枸橼酸钾 $1.45g/L$ 和葡萄糖 $30g/L$
 - 、氯化钠 $2.9g/L$ ，碳酸氢钠 $2.5g/L$ ，枸橼酸钾 $1.45g/L$ 和葡萄糖 $30g/L$
 - 、氯化钠 $2.9g/L$ ，碳酸氢钠 $2.5g/L$ ，枸橼酸钾 $1.45g/L$ 和葡萄糖 $30g/L$
- 、小儿腹泻补钾正确的是
 - 、轻度患者可静脉补钾 $3\sim 6mmol/L$
 - 、重症补钾，静脉滴注浓度不超过 0.3%

- 、每日补钾总量静滴时间不应超过 小时
- 、治疗低钾血症至少须连续给钾 ~ 日
- 、重症日补钾总量一般为 ~

、以下属于非电解质溶液的是

- 、葡萄糖溶液
- 、氯化钠溶液
- 、氯化钾溶液
- 、碳酸氢钠溶液
- 、乳酸钠溶液

、低渗性脱水的特点是

- 、口渴明显
- 、皮肤弹性尚可
- 、血压正常或稍低
- 、失盐大于失水
- 、烦躁易激惹

、下列选项为深昏迷表现的是

- 、有无意识的自发动作
- 、咳嗽反射减弱
- 、对刺激无反应
- 、对疼痛有躲避反应
- 、角膜反射减弱

、发热、昏迷、脑膜刺激征阳性，首先考虑的诊断是

- 、蛛网膜下腔出血
- 、颅脑外伤
- 、脑炎、脑膜炎
- 、脑瘤
- 、肝性脑病

、脑出血昏迷急性期的治疗措施不恰当的是

- 、降低颅内压
- 、调控血压
- 、维持生命体征平稳
- 、必要时手术治疗
- 、以上都不是

、胰岛素依赖性糖尿病患者， 岁，两天来出现恶心，面色潮红，呼吸深快，渐发生神志模糊以致昏迷，最可能的诊断为

- 、尿毒症酸中毒
- 、糖尿病高渗昏迷
- 、乳酸性酸中毒

- 、呼吸性碱中毒
- 、糖尿病酮症酸中毒

、I型糖尿病患者，男， 岁，经胰岛素治疗血糖控制正常，今早突然晕倒，其最可能的原因是

- 、糖尿病酮症酸中毒
- 、糖尿病非酮症性高渗性昏迷
- 、乳酸性酸中毒
- 、低血糖
- 、夜间进食量少

、小儿 个月，突然抽搐，持续 分钟，发作时意识不清，自行缓解，不伴发热， 天内抽搐 次，醒后活泼如常，血钙为 ，血糖 ，考虑诊断为

- 、低血糖
- 、化脑
- 、婴儿痉挛症
- 、维生素 缺乏性手足搐搦症
- 、低镁血症

、男性 岁 个月来发作性右上肢抽搐 每次持续 秒 一日可发作 次，最可能的诊断是

- 、小舞蹈病
- 、肌阵挛发作
- 、癫痫小发作
- 、精神运动性癫痫
- 、单纯运动性发作

、下列有关单纯性高热惊厥的描述不正确的是

- 、在一次发热疾病中很少连续发作多次
- 、无神经系统阳性体征
- 、热退一周后脑电图恢复正常
- 、预后良好
- 、转变为癫痫的可能性大

、下列不是惊厥诊断中常用的辅助检查的是

- 、血、尿、便常规
- 、血糖、血钙测定
- 、心电图检查
- 、脑脊液检查
- 、头颅

、惊厥持续状态的处理 不正确的是

- 、应用活血药物治疗
- 、加强护理，密切观察患者的生命体征

- 、降低颅内压
- 、维持水、电解质平衡
- 、控制高热

、有关癔症性瘫痪，以下说法正确的是

- 、为紧张型硬瘫
- 、病理反射阳性
- 、病程再长也无肌肉萎缩
- 、暗示治疗一般无效
- 、以上都不对

、癔症性痴呆中，对简单的问题给予近似回答，称为

- 、 综合征
- 、童样痴呆
- 、诈病
- 、病理性说谎
- 、 综合征

、癔症治疗最有效的方法是

- 、行为治疗
- 、镇静药物
- 、抗精神病药物
- 、暗示治疗
- 、抗抑郁药物治疗

、关于癔症的叙述不正确的是

- 、癔症又称歇斯底里
- 、一般有相应的器质性病变基础
- 、近年来把癔症划出神经症的意见已占大多数
- 、一般认为癔症的预后较好
- 、起病常与心理应激有关

、某女， 岁，初小文化，已婚，乡村干部。 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”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

- 、多发性硬化
- 、重症肌无力
- 、隐匿性抑郁症
- 、癔症

、心因性精神障碍

、对急性头痛描述错误的是

- 、急性起病伴发热者常为感染疾病所致，如急性脑膜炎等
- 、偏头痛多位于双侧，呈炸裂样
- 、头痛伴剧烈呕吐提示为颅内高压；
- 、咳嗽、打喷嚏、摇头、俯身可使颅内高压性头痛、血管性头痛、颅内感染性头痛及脑肿
- 、长时间阅读后发生的头痛常为眼源性

、高血压脑病的特征，哪项是错误的

- 、可发生于嗜铬细胞瘤
- 、可发生于急进性高血压
- 、以颅内压增高为主要表现
- 、发作时先有血压突然升高
- 、大多数伴有急性水肿表现

、男， 岁， 小时前突然剧烈头痛，伴呕吐多次。

体检：颈部轻度抵抗，克氏征（），布氏征（），体温 °，血压。其他神经系统检查阴性。

诊断首先考虑

- 、脑膜炎
- 、脑炎
- 、脑出血
- 、蛛网膜下腔出血
- 、偏头痛

、急性闭角型青光眼在急性发作期有哪项不能作为

诊断要点

- 、视力急剧下降
- 、恶心、呕吐
- 、眼压升高、眼球坚硬如石
- 、混合充血、角膜水肿、瞳孔散大
- 、眼底可见明显青光眼眼杯

、正常人眼压是

- 、
- 、
- 、
- 、
- 、

、下列哪项不是心衰时肺循环淤血的表现

- 、劳力性呼吸困难
- 、端坐呼吸

- 、心源性哮喘
- 、颈静脉怒张
- 、肺水肿
- 、急性左心衰竭的临床表现
- 、突然发生的重度呼吸困难，端坐呼吸
- 、咳嗽频繁，咳粉红色泡沫痰，肺部布满湿罗音
- 、心率加快，可闻及奔马律
- 、皮肤苍白或发绀，严重者出现血压降低或休克
- 、以上都是
- 、支气管哮喘与心源性哮喘难以鉴别时宜用
- 、舒喘灵
- 、西地兰或毒毛旋花子甙
- 、氨茶碱
- 、杜冷丁
- 、抑制哮喘气道炎症的首选药物是
- 、拟肾上腺素类药物
- 、黄嘌呤类药物
- 、色甘酸钠
- 、糖皮质激素
- 、酮替芬
- 、下列哪一个是左心衰竭的早期改变
- 、消化道症状
- 、劳力性呼吸困难
- 、咳嗽、咳痰、咯血
- 、端坐呼吸
- 、夜间阵发性呼吸困难
- 、评估心律失常患者情况时，如果其心率快于次、慢于次
- 、属于良性心律失常
- 、属于恶性心律失常
- 、属于潜在恶性心律失常
- 、如果发生于儿童则是较重的心律失常
- 、多数情况下属于较重的心律失常，还要结合临床情况，如患者年龄、原发病及全身情况
- 、心律失常起搏点的位置越靠下，提示心律失常越严重，因此较重的心律失常是
- 、窦性心律
- 、房室交界区心律
- 、室性心律
- 、以上都不是
- 、评估心律失常危险性时，下述哪项内容是错误的
- 、波群时间约长提示病情越重
- 、继发于严重疾病基础上的心律失常往往病情较重
- 、患者的心电图显示为振幅较高、时间较短的波群，提示病情严重
- 、波群时间延长与病死率及心源性猝死发生率显著增加有关
- 、冠脉综合征患者如果出现现象，应立即做好抗心律失常的准备
- 、下述情况提示患者危险
- 、突发胸痛或（和）胸闷患者伴随的急性心律失常
- 、急性心肌梗死患者突然出现的室性早搏和阵发性心动过速
- 、不断加快的快速心律失常和预激综合征合并的快速房颤；
- 、高龄患者的突发性严重心律失常（心室率>次）
- 、以上情况都提示危险
- 、关于心房颤动，下述哪项是错误的
- 、预激综合征合并的房颤患者危险性较小
- 、年龄越大，房颤的发病率越高
- 、房颤的临床特征是心律绝对不齐、心音强弱不一、心率大于脉率
- 、合并血流动力学障碍的房颤患者危险性较大
- 、房颤的心电图特征是波及等电位线消失，代之以不规则的微小波动（f波），心房率多在~次/，心室率多在次~次/
- 、阵发性房颤患者的治疗可以酌情选择下述方法
- 、美托洛尔静注
- 、普罗帕酮静注
- 、胺碘酮静注
- 、电复律
- 、以上都可以选择
- 、患者的心电图特征是心率较快（一般在~次/）；心室律基本匀齐（间距差异小于）；P波常因与其前的波融合而不易辨认，波呈室上图形，时间常小于。此种情况属于
- 、房颤
- 、室上性心动过速
- 、室性心动过速
- 、预激综合征

、以上都不是

、关于心律失常的治疗下述哪项是错误的

、面部降温法也称潜水反射法，患者取坐位，嘱其深吸气后摒气并迅速将面部浸入装有 \sim $^{\circ}\text{C}$ 的冷水的脸盆中，或用冰冻后的毛巾冷敷面部，用于治疗阵发性室上性心动过速

、抗凝治疗是我国慢性房颤患者治疗的薄弱环节，大量的患者由于没有得到及时规范的抗凝治疗而发生了血栓栓塞性疾病。因此必须要加强对抗凝治疗的重视和宣传，让患者得到及时正规的治疗

、电复律疗法的危险性较大，故应在较轻的心律失常患者使用

、对于目击下发生的室颤，急救时如果现场有除颤器，必须立即为患者实施电击除颤，绝不能因为实施其他抢救措施（如胸外心脏按压、气管插管、静脉注射利多卡因等）而延误电击除颤

、如果患者为较重的心律失常，故现场急救时应原则上首选电复律，其次选择静脉用药。由于口服药物起效较慢，只有在无法静脉用药的情况下才能口服给药

、关于室性心动过速哪项是正确的

、患者的心电图特征之一是窄 Q 波群（时间小于 0.04 秒）

、可以应用洋地黄类药物（如西地兰）治疗室速

、一般情况下器质性心脏病合并的室速、扭转型室速、心室率逐渐加快的室速、陈旧性心梗特别是室壁瘤患者的室速以及有心肺复苏史者是室速的低危患者，不容易发生室颤

、连续 3 个室性早搏就是室性心动过速

、急性冠脉综合征患者发生的室速应首选药物治疗

、下面关于期前收缩（早搏）的论述哪项是错误的

、期前收缩在临床上比较常见，其发生率几乎可达 10%

、交界区期前收缩是指提前出现的 QRS 波群，其形态与主导心律的 QRS 波群形态相同，无 ST 段或 T 波为逆行 P 波

、室性期前收缩是指提前出现的宽大畸形 QRS 波群，其前无相关的 P 波，心室起搏点的位置越靠下，距希氏束分叉越远，其 QRS 形态畸形越明显

、属于主动性心律失常

、冠脉综合征患者突然发生室性期前收缩往往提示即将发生恶性心律失常

、急性心肌梗死早期（24 小时内）的死亡原因主要

是

、心源性休克

、心律失常

、心力衰竭

、心脏破裂

、心肌梗死后心绞痛

、急性肺动脉栓塞的血栓来源主要是

、上肢静脉

、右心房

、盆腔静脉

、下肢深静脉

、男性，65 岁，持续性胸痛、呼吸困难 2 小时，1 个月前曾发生股骨颈骨折。发现高血压病 10 年。体检：T_{36.8}，P₁₀₀，R₂₀，颈静脉充盈，肝肋下 2 厘米，心脏

各瓣膜区未闻及杂音和心包摩擦音。心电图：电轴右偏，QRS 波群 III、II、aVF 导联 rS 型，ST 段抬高与 T 波融合成单向曲线，首先考虑

、肺动脉栓塞

、急性心肌梗死

、急性心包炎

、主动脉夹层

、胸腔积液

、心电图示 II、III、aVF 导联 ST 段抬高与 T 波融合成单向曲线，首先考虑

、急性前间壁心肌梗死

、急性下壁心肌梗死

、陈旧性下壁心肌梗死

、急性心内膜下心肌梗死

、陈旧性侧壁心肌梗死

、男性，65 岁，既往有高血压病史，突然出现剧烈胸痛，呈撕裂状，累及胸骨后及上腹部，伴大汗，持续 2 小时不缓解。查体：BP 180/110 mmHg，HR 110 次/分，心

音正常，两肺呼吸音清，心电图左室高电压伴 ST 段压低，最可能的诊断是

、心绞痛

、心肌梗死

、肺动脉栓塞

、主动脉夹层

、体检腹部叩诊移动性浊音属于

、肠管积气

、积水、积液

- 、穿孔
- 、实质脏器
- 、扭转

- 、胃、十二指肠穿孔五大体征不包括
- 、肌紧张（板状腹）
- 、腹部压痛
- 、肠鸣音消失
- 、肝浊音界消失
- 、发热

- 、腹痛发生的三种基本机制是
- 、急性腹痛、慢性腹痛和牵涉痛
- 、腹腔内、腹腔外和全身性疾病
- 、内脏性腹痛、躯体性腹痛和牵涉痛
- 、内脏性腹痛、反射性腹痛和牵涉痛
- 、神经性腹痛、反射性腹痛和牵涉痛

- 、急性腹痛时体液刺激，下列哪一项外渗时最强
- 、胆汁
- 、胃液
- 、血液
- 、炎症渗出物

- 、判断腹内空腔脏器损伤最有价值的发现是
- 、腹膜刺激征
- 、脉率增快
- 、呕血
- 、有气腹
- 、腹胀

- 、慢性腹泻指病程超过（）
- 、 个月
- 、 个月
- 、 个月
- 、 个月
- 、 个月

- 、以下各项中，关于急性腹泻描述错误的是、
- 、起病骤然、病程短
- 、多为感染或食物中毒所致
- 、每天排便次数可多达 次以上
- 、粪便常带黏液而无病理成分
- 、多伴腹痛

- 、以下各项中，属于渗出性腹泻的是

- 、霍乱、胃泌素瘤
- 、服用盐类泻剂或甘露醇
- 、各种肠道炎症
- 、胃肠功能紊乱及甲亢
- 、吸收不良综合征、小肠大部切除

- 、以下各项中易引起慢性腹泻的是
- 、服食毒蕈、河豚、鱼胆及砷、磷、汞等
- 、败血症、伤寒或副伤寒、钩端螺旋体病等
- 、变态反应性肠炎、过敏性紫癜
- 、肠结核、血吸虫病、钩虫病
- 、出血坏死性肠炎、急性肠缺血

- 、以下各项描述正确的是
- 、小肠疾病疼痛常在脐周，便后疼痛常可缓解
- 、结肠疾病腹泻疼痛在下腹、便后疼痛不缓解
- 、分泌性腹泻往往无明显腹痛
- 、阿米巴痢疾常有黏液血便或黏液脓血便
- 、细菌性痢疾常呈暗红色或果酱样

- 、小量咯血的定义是
- 、每日小于
- 、每日小于
- 、每日小于
- 、每日小于
- 、每日小于

- 、最常见的咯血原因是
- 、肺结核
- 、支气管扩张
- 、心力衰竭
- 、肺栓塞
- 、支气管肺癌

- 、咯血不常见于
- 、肺结核
- 、风心病二尖瓣狭窄伴肺动脉高压
- 、肺癌
- 、胸膜炎
- 、支气管扩张症

- 、下列哪项是正确的
- 、每日咯血 为小量咯血
- 、咯血前患者常有胸闷，恶心，呕吐
- 、一次咯血量 为大咯血
- 、咯出的血液常呈酸性

、咯血患者宜健侧卧位，以利血液排除

- 、支气管扩张病人反复大咯血的主要原因是
- 、肺动脉高压
- 、肺静脉高压
- 、支气管过度扩张
- 、支气管先天性发育缺损
- 、感染引起支气管内肉芽组织或血管瘤破裂

、上消化道大出血最常见的原因是

- 、门脉高压症
- 、出血性胃炎
- 、胃癌
- 、胃十二指肠溃疡
- 、应激性溃疡

、上消化道出血是指

- 、食管至幽门出血
- 、十二指肠以上的消化器官出血
- 、屈氏韧带以上的消化器官出血
- 、胃以上的消化器官出血
- 、食管至空肠出血

、上消化道出血伴休克时首要的治疗是

- 、积极补充血容量
- 、胃管注入止血药
- 、内镜止血
- 、应用奥美拉唑
- 、平卧位，下肢抬高

、男性， 岁，劳累后突然呕大量咖啡色胃内容物，查体：面色苍白，巩膜轻度黄染，四肢湿冷，脉细数，血压正常。其出血原因最可能是

- 、胃十二指肠溃疡病
- 、门静脉高压症
- 、出血性胃炎
- 、胆道出血
- 、胃癌

、男性， 岁，因上腹隐痛 周， 天内排柏油便次就诊。胃镜示胃溃疡伴出血，以下处理不正确的是

- 、严密监测病情
- 、积极补充血容量
- 、内镜下止血
- 、静滴血管加压素
- 、静脉给予质子泵抑制剂

、女性， 岁，停经 天，阴道少量出血 天，右下腹痛 小时就诊；妇科检查：子宫前位，正常大小，右附件区压痛，可触及约 大小包块，宫颈举摆痛；急尿 阳性，其他辅助检查结果待回报。根据以上病史及检查结果最有可能的诊断是

- 、急性盆腔炎
- 、急性阑尾炎
- 、右卵巢囊肿蒂扭转
- 、异位妊娠
- 、功能失调性子宫出血

、青春期少女，无性生活史，停经后阴道出血，诊断时多应考虑

- 、与妊娠相关疾病
- 、盆腔炎性疾病
- 、子宫内膜异位症
- 、功能失调性子宫出血
- 、生殖道恶性肿瘤

、育龄期妇女，停经后阴道出血，诊断时多应考虑

- 、与妊娠相关疾病
- 、盆腔炎性疾病
- 、子宫内膜异位症
- 、功能失调性子宫出血
- 、生殖道恶性肿瘤

、下列描述错误的是

、两次月经中间出现一侧下腹隐痛，一定是排卵性疼痛

、腹痛伴脓性白带，畏寒，发热，可能是盆腔炎症疾病引起的

- 、一侧下腹痛，应考虑该侧附件病变
- 、腹腔内出血较多时，腹痛可放射到肩部
- 、顽固性腹痛难以忍受，应考虑晚期肿瘤的可能

、下列描述错误的是

、对于阴道出血的患者应常规进行血常规检查，了解贫血程度，有无感染

、对于阴道出血的患者进行血、尿 检查，有助于鉴别疾病是否与妊娠相关

、对于阴道出血的患者进行诊断性刮宫仅有诊断意义，但没有治疗效果

、对于阴道出血的患者必要时可进行女性激素水平检查，了解卵巢功能

、对于阴道出血的患者怀疑是无排卵性功血时，可以做基础体温测定

- 、输卵管妊娠不适宜进行期待疗法的情况是
- 、疼痛轻、出血少，没有明显腹腔内出血
- 、输卵管妊娠包块 ， 或者没发现包块
- 、血 β - ， 监测结果继续下降
- 、能住院或者能够很好的随诊
- 、生命体征不稳定，药物疗法失败者

- 、下列关于阴道后穹窿穿刺检查描述错误的是
- 、穿刺抽出暗红色血液，放置 分钟以上不凝固，说明腹腔内有出血存在

- 、穿刺抽出小血块或不凝固的陈旧血，可能为陈旧性宫外孕

- 、穿刺未抽出血液，可排除腹腔内出血
- 、穿刺抽脓性液体，说明腹腔内有积脓存在
- 、腹腔内出血量少、血肿位置高，可出现假阴性结果

- 、下列有关异位妊娠的临床表现描述错误的是
- 、均有明显的停经史，一般为 ~ 周
- 、腹痛是最常见的症状， 以上的患者主诉腹痛
- 、可表现有不规则的阴道出血
- 、腹痛剧烈和腹腔大出血患者可出现晕厥，甚至休克
- 、可出现胃痛、腹泻、直肠刺激症状等，易误诊为内科疾病

- 、下列有关卵巢囊肿蒂扭转描述错误的是
- 、其典型症状为：突然发生一侧下腹剧痛，常伴恶心、呕吐，严重时可引起休克
- 、腹部检查：下腹一侧可有不同程度的压痛、反跳痛或肌紧张
- 、盆腔检查：可触及包块，蒂扭转处触痛明显
- 、完全扭转者可自然复位，腹痛随之缓解
- 、确诊后应立即急诊手术

- 、下列有关卵巢黄体囊肿破裂描述错误的是
- 、患者一般无停经史
- 、其症状表现可为突然发作下腹一侧疼痛，程度剧烈，伴恶心、呕吐
- 、查体可见贫血貌，脉细速，血压下降等休克表现
- 、超检查可见患侧卵巢增大，可见低回声区，腹腔积液
- 、血或尿 测定均为阴性

- 、造成产前大出血的原因是
- 、输卵管妊娠
- 、腹腔妊娠

- 、前置胎盘
- 、胎盘早剥
- 、以上均是

- 、前置胎盘的处理办法是
- 、期待疗法
- 、剖宫产
- 、阴道分娩
- 、紧急情况下的转运
- 、以上均是

- 、多少岁以上的孕妇属于高龄产妇
- 、 岁
- 、 岁
- 、 岁
- 、 岁
- 、 岁

- 、羊水栓塞的处理方法错误的是
- 、面罩吸氧，抗过敏缓解肺动脉高压
- 、防止
- 、预防肾功能衰竭
- 、换血
- 、抗休克

- 、如何预防产科大出血，下面说法错误的是
- 、减少人工流产次数
- 、直接实行剖腹产手术
- 、加强产前检查
- 、产后观察 小时
- 、产妇应注意休息及饮食

- 、胎儿娩出后，胎盘娩出前，阴道大出血，下列处理方法最恰当的是

- 、以纱条堵塞阴道
- 、牵引脐带，使胎盘剥离
- 、用胎盘钳夹取胎盘
- 、徒手剥离胎盘
- 、阴道检查有无软产道裂伤

- 、下列疾病不易引起产后出血的是
- 、羊水过多
- 、妊娠高血压疾病
- 、前置胎盘
- 、双胎妊娠
- 、过期妊娠

- 、产妇死亡的第一位原因是
- 、妊娠高血压疾病
- 、妊娠合并心脏病
- 、羊水栓塞
- 、产后出血
- 、产褥感染

、 岁初产妇，妊娠 周胎儿经阴道娩出后，立即出现多量阴道流血，色鲜红，持续不断。最可能的病因诊断应为

- 、子宫收缩乏力
- 、软产道裂伤
- 、凝血功能障碍
- 、植入胎盘部分剥离
- 、以上都不是

- 、产后出血的定义是
- 、产程中阴道出血量超过
- 、在胎儿娩出后 小时内阴道出血量超过
- 、在胎儿娩出后 小时内阴道出血量超过
- 、在胎儿娩出后 小时内阴道出血量超过
- 、在胎儿娩出后 天内阴道出血量超过

、 岁男性发现镜下血尿，其尿沉渣中红细胞数至少应

- 、 \geq
- 、 $>$
- 、 $>$
- 、 \geq
- 、 $>$

、 岁男性患者， 周前体检时发现镜下血尿，无任何症状，为明确诊断，下列检查首选的是

- 、双肾 超
- 、静脉肾盂造影
- 、肾活检
- 、尿红细胞位相
- 、腹部平片

、 岁男性患者发现肉眼血尿，则其 尿中含血量至少应

- 、 \geq
- 、 \geq
- 、 \geq
- 、 \geq

、 岁女性，体检时发现镜下血尿，下列有关说法不正确的是

- 、该患者离心后尿沉渣镜检每高倍视野红细胞超过 个
- 、该患者如伴较大量蛋白尿时多为肾小球源性血尿
- 、该患者如伴红细胞管型多为非肾小球源性血尿
- 、为明确诊断，下一步检查首选尿红细胞位相检查
- 、必要时做双肾 超

、 岁女性无诱因出现无痛肉眼血尿，下列疾病可能性最大的是

- 、急性肾小球肾炎
- 、急性肾盂肾炎
- 、膀胱癌
- 、泌尿系结石
- 、 肾病

- 、急性肾衰少尿或无尿期常见的致死原因是
- 、高磷血症与低钙血症
- 、低钠血症
- 、低氯血症
- 、高镁血症

、无尿是指

- 、每日尿量少于 或在 小时内完全无尿
- 、每日尿量少于 ，每小时尿量持续少于
- 、每日尿量少于 ，或在 小时内完全无尿
- 、每日尿量少于 ，每小时尿量持续少于
- 、每日尿量少于 ，或在 小时内完全无尿

、 岁，男性，发热，腰痛 天，少尿 天。近 天无尿，皮肤多处有出血点，面色潮红，烦躁不安，眼睑浮肿，体表静脉充盈，血压 / ，脉洪大，尿蛋白 ，尿中有膜样物，应诊断肾综合征出血热合并

- 、高血压脑病
- 、高血容量综合征
- 、尿毒症脑病
- 、心力衰竭
- 、弥散性血管内凝血

、急性肾功能衰竭病人少尿期或无尿期出现水中毒的主要原因是

- 、未严格限制水钠的摄入
- 、酸中毒

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/068064024132006031>