现场生命急救知识与技能答案



课程简介:本课程选取日常生活中突发率高、伤害严重且现场急救处理至关重要的常见意外,分专题进展系统通识的讲解。除引用大量真实案例,还有针对性地设置了各种模拟情景,由师生配合进展相关技能操作演示,具有很强的示范性与实用性,满足公众对掌握必要自救互救知识的迫切要求。

现场急救的概念及意义

- 1【多项选择题】急救医疗效劳体系由哪几局部构成?〔〕
- A、院前急救
- B、院内急诊
- C、急危重症监护
- D、康复治疗

我的答案: ABC

2【判断题】要尽量防止在现场对伤者进展急救,而应及时去医院救治。

我的答案: X

3【判断题】现场急救的实施人员可以是第一目击者,可以是医护人员,也可以是受害者本人。

我的答案: √

现场急救的原那么与步骤

1【单项选择题】哪种颜色标志的伤者应该第一优先救治?〔〕
A、黑色
B、黄色
C、红色
D、绿色
我的答案: C
2【单项选择题】现场急救的首要原那么是什么?〔〕
A、现场平安
B、评估伤情
C、就地抢救
D、及时转运
我的答案: A
3【多项选择题】现场急救的目的有哪些?〔〕
A、维持生命
B、防止病情恶化
C、促进康复
D、降低伤残率
我的答案: ABCD
4【判断题】现场救护人员应根据检伤分类标记,按照"先救命、后救伤"的优
先顺序,采取相应的现场急救措施。
我的答案: ✓

各种急救体位摆放
1【单项选择题】需要给予心肺复苏的伤者应该采取哪种体位?〔〕
A、去枕仰卧位
B、头高仰卧位
C、中凹卧位
D、半卧位
我的答案: A
2【单项选择题】对于有正常脉搏和呼吸、意识丧失、无脊柱损伤的伤员应采取
哪种体位?〔 〕
A、头高仰卧位
B、头低侧卧位
C、中凹卧位
D、去枕仰卧位
我的答案: B
3【判断题】意识清醒,腹部外伤的患者,应采取半卧位。
我的答案: ✓
心肺复苏术概述
1【单项选择题】院外现场救护,成人生存链中的第一个环节是()
A、早期心肺复苏

word.zl-

B、早期识别和呼救

C、早期心脏电除颤

D、早期高级生命支持

我的答案: B

- 2【单项选择题】当在路旁发现有人躺在地上时,首先应〔〕
- A、拨打 120 急救
- B、马上施行胸外按压
- C、评估其意识状况
- D、开放气道,人工呼吸

我的答案: C

3【判断题】事故现场平安,对于呼吸心跳骤停的患者,应领先给予心肺复苏术,

我的答案: ✓

然后再搬运。

徒手心肺复苏术具体步骤

- 1【单项选择题】对成人进展胸外按压时,按压的正确位置是()
- A、胸骨下半段
- B、胸骨左侧
- C、胸骨上半段
- D、心尖区

我的答案: A

- 2【单项选择题】哪种患者需要高质量 CPR? 〔〕
- A、无反响、脉搏有力、呼吸充分的患者
- B、无反响、无正常呼吸、无脉搏的患者
- C、有反响、有脉搏、呼吸困难的患者
- D、有反响、脉搏有力、呼吸充分的患者

我的答案: B

3【判断题】胸外按压时,频率要尽量快,不必等到胸壁放松到原来的状态,即可进展下一次按压。

我的答案: ×

成人、儿童、婴儿徒手心肺复苏流程

1【单项选择题】胸外按压中断的时间应在多少秒之内?〔〕

A、10秒

B、15秒

C、25秒

D、30秒

我的答案: A

- 2【多项选择题】高质量的 CPR 包括哪些内容? 〔 〕
- A、确保伤者恢复意识
- B、防止过度通气
- C、以足够的速率和深度进展胸外按压
- D、尽量减少按压中断
- E、确保每次按压后胸部完全回弹

我的答案: BCDE

3【判断题】单个施救者给予成人、儿童或婴儿心肺复苏,按压-通气比例均为30:2

我的答案: ✓

AED 的使用意义

我的答案: D

- 2【单项选择题】心脏骤停患者,除颤为何重要?〔〕
- A、它阻止心脏骤停复发
- B、它对心脏骤停并不重要
- C、重新获得正常心律的成功率为 100%
- D、它能恢复正常心律

我的答案: D

3【判断题】CPR 与 AED 的早期有效配合,可以显著提高心跳呼吸骤停病人的生存率。

我的答案: √

AED 的操作步骤

- 1【单项选择题】一旦拿到 AED ,以下哪项是使用 AED 的第一步〔〕
- A、使用 AED 之前给予两次人工呼吸
- B、翻开 AED 的电源开关
- C、将电极片插头插入 AED 主机插孔
- D、将 AED 电极片安放在患者胸部

word.z1-

工厂	44	KK 🚘	ח
77	H١	答案:	В

- 2【单项选择题】AED 在分析心律的时候,施救人员应该采取什么措施? ()
- A、不要触碰患者
- B、人工呼吸
- C、检查脉搏
- D、胸外按压

我的答案: A

3【判断题】AED 的两个电极片应很好的分隔开,而不能在胸壁上相互接触。

我的答案: √

高级生命支持模拟训练工程展示

- 1【单项选择题】关于 AED 说法错误的选项是〔 〕
- A、电极片应贴紧皮肤
- B、电极片的位置应放置正确
- C、AED 提示无需电击,应立即以胸外按压开场心肺复苏
- D、按下放电按钮时,有人接触患者也无妨

我的答案: D

- 2【多项选择题】当为一个成人进展高质量 CPR 时,你应确保完成什么操作?〔〕
- A、按压深度 5-6cm
- B、保持 100-120次/分钟的按压速率
- C、按压部位在胸部中央,胸骨中下三分之一交界处
- D、每次按压后胸廓完全回弹
- E、尽量减少胸外按压中断

我的答案: ABCDE

3【判断题】AED 使用时无需完全暴露患者的前胸部,电极片可直接贴在患者胸部的衣服上。

我的答案: X

出血与止血概述

- 1【单项选择题】以下哪种出血最具危险性,如不及时处理将造成生命危险?〔〕
- A、毛细血管出血
- B、静脉出血
- C、动脉出血
- D、皮下出血

我的答案: C

- 2【单项选择题】某人因事故导致血管破裂,鲜红的血从血管里喷射出来,那么出血部位可能是〔〕
- A、神经
- B、静脉
- C、动脉
- D、毛细淋巴管

我的答案: C

3【判断题】高处坠落、踩踏事件、交通事故、运动伤害等都可能导致内出血。 内出血发生时,血液从血管中流出,但没有流出体外,因此容易被无视,危险更 大。

我的答案: √

- 现场止血方法——指压止血法、加压包扎止血法 1【单项选择题】2010年4月14日在我国青海玉树地震中,某同学上臂受伤出 血,血色鲜红,血流速度快。你认为伤到的血管及正确的止血方法是〔〕 A、静脉、在伤口的远心端压迫止血 B、动脉、在伤口的近心端压迫止血 C、静脉、在伤口的近心端压迫止血 D、动脉、在伤口的远心端压迫止血 我的答案: B 2【多项选择题】常用的止血方法有哪些?〔〕 A、压迫止血法 B、包扎止血法 C、填塞止血法 D、止血带止血法 我的答案: ABCD 3【判断题】手指或脚趾出血,可用安康手的拇指和食指压迫受伤手指或脚趾根 部两侧的动脉止血。 我的答案: ✓ 现场止血方法——止血带止血法、绞紧止血法
- 1【单项选择题】以下物品中不能用作止血带的是〔〕
- A、三角巾
- B、手帕
- C、铁丝

D	,	领带
$\boldsymbol{\mathcal{L}}$	•	1/7/1/4

我的答案: C

- 2【多项选择题】关于止血带止血法,以下说法正确的选项是()
- A、止血带与皮肤之间应加衬垫,以免损伤皮肤。
- B、捆扎止血带松紧度要适宜,以出血刚好停顿为准。
- C、上止血带的伤病员要尽快送医院,不要停留或耽误时间。
- D、上止血带后,不可再松开,以防大出血。

我的答案: ABC

3【判断题】在紧急情况下为伤员止血时,须先用压迫法止血后再根据出血情况改用其他止血法。

我的答案: √

骨折概述

- 1【单项选择题】关于骨折的描述,以下说法错误的选项是〔〕
- A、骨的完整性破坏或连续性中断称为骨折
- B、骨折时可以没有骨擦音或骨擦感
- C、只要发现骨折的特有体征中的一项,即可初步判断其发生了骨折
- D、检查可疑骨折病人时,应反复搬动受伤的肢体以诱发骨擦音或骨擦感的出现 我的答案: D
- 2【多项选择题】当遇到骨折伤者时,从哪些方面进展判断是骨折?〔〕
- A、受伤部位疼痛和压痛
- B、受伤部位肿胀
- C、受伤部位畸形

D、功能障碍

我的答案: ABCD

3【判断题】当骨折端刺破大血管时,伤员往往发生大出血,出现休克。

我的答案: √

创伤骨折的急救

- 1【单项选择题】骨折现场固定时,夹板、树枝或木棒的长度应〔〕
- A、超过骨折处2cm
- B、超过骨折处的上关节
- C、超过骨折处的下关节
- D、超过骨折处的上、下关节

我的答案: D

- 2【单项选择题】严重创伤骨折现场急救的首要原那么是〔〕
- A、快速止痛
- B、抢救生命
- C、现场固定
- D、包扎伤口

我的答案: B

3【判断题】骨折伤者的现场急救,及时正确地固定断肢,可减少伤员的疼痛及周围组织继续损伤,同时也便于伤员的搬运和转送。

我的答案: ✓

骨折伤者的搬运

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/25601020305
1010241