

سری سوال: یک ۱
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰
عنوان درس: کمکهای اولیه
وشته تحصیلی/گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) (۱۴۰۲-۱۴۰۵)

۱- کدام یک از روش‌های زیر قدیمی ترین راه استریلیزاسیون است؟

۱. استفاده از بخار آب تحت فشار

۴. استریل کردن به وسیله شعله آتش

۳. استفاده از حرارت خشک

۲- کدام یک از انواع باندهای زیر در باندپیچی اعضا کاربرد بیشتری دارد؟

۴. چندسر

۳. لوله شده

۲. کراواتی

۱. سه گوش

۳- در مراحل اولیه مواجه شدن با شخص مصدوم انجام کدام یک از موارد زیر صحیح است؟

۲. دادن خوردنی و مایعات به مصدوم

۱. تکان دادن سریع مصدوم

۴. دادن داروهای مسکن به مصدوم

۳. صحبت کردن و گرفتن اطلاعات از مصدوم

۴- در کدامیک از شکستگیهای زیر نباشد مصدوم را حرکت داد؟

۱. شکستگی مج پا

۴. شکستگی کتف

۳. شکستگی دست

۵- مکان نگهداری وسایل کمک‌های اولیه باید دارای چه ویژگیهایی باشد؟

۴. خشک و تمیز

۳. خشک و گرم

۲. مرطوب و گرم

۱. مرطوب و تمیز

۶- کدام یک از عبارت‌های زیر صحیح است؟

۱. زدن نبض دلیل قطعی زندگی است

۳. در همه سرخرگ‌ها نبض قابل احساس است

۷- رایج ترین محل گرفتن نبض در بدن کدام است؟

۴. سرخرگ زند زبرین

۳. سرخرگ صورتی

۲. سرخرگ گیجگاهی

۱. سرخرگ سباتی

۸- در مصدومی که دچار حالت شوک شده است، فشار خون چه تغییری پیدا می‌کند؟

۲. کاهش می‌یابد

۱. افزایش می‌یابد

۴. تغییر نمی‌کند

۳. دچار نوسان می‌شود

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کمکهای اولیه

و شته تحصیلی/ گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (بوداران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهاران) ۱۴۰۲۷

۹- کدام یک از موارد زیر صحیح است؟

۱. حرارت معمولی بدن ۳۹ درجه سانتیگراد است
۲. حرارت بدن در طول شباهه روز هیچگونه نوسانی ندارد
۳. در دو هفته اول بعد از عادت ماهانه خانمها کمتر از ۳۷ درجه است
۴. در ماه های اول حاملگی حرارت بدن کمی بیشتر از ۳۷ درجه است.

۱۰- در حالت مرگ وضعیت مردمک ها به چه صورت است؟

۱. مردمک ها گشاد هستند و عکس العملی نسبت به نور ندارند
۲. مردمک ها تنگ هستند و عکس العملی نسبت به نور ندارند.
۳. مردمک ها نامساوی هستند و عکس العملی نسبت به نور ندارند
۴. مردمک ها نامساوی هستند و به نور واکنش نشان می دهند.

۱۱- پیامدهایی که در نتیجه وقوع صدمه در فرد ایجاد می شود، چه نام دارد؟

۱. عوارض
۲. علائم حیاتی
۳. نشانه ها
۴. مصدومیت

۱۲- هنگام بررسی هوشیاری، چنانچه مصدوم هیچ واکنشی نشان ندهد

۱. در بیهوشی کامل است ولی وضعیت خطرناک نیست
۲. در حالت نیمه هوشیار ولی وضعیت خطرناک است.
۳. در بیهوشی کامل است و وضعیت خطرناک نیست.

۱۳- از شیوه حمل دو نفری مصدوم چه زمانی استفاده می شود؟

۱. مصدوم بی هوش باشد و ستون فقرات او آسیب دیده باشد
۲. مصدوم بهوش باشد و ستون فقرات او آسیب ندیده باشد.
۳. مصدوم بی هوش باشد و ستون فقرات او آسیب ندیده باشد
۴. مصدوم بهوش باشد و ستون فقرات او آسیب دیده باشد

۱۴- هنگام مواجهه با مصدومی که در نتیجه ضربات شدید دچار حالت شوک شده است، کدام راه مناسب تر است؟

۱. مصدوم را خنک کرده و در حالت نشسته نگه می داریم
۲. مصدوم را گرم کرده و در حالت نشسته نگه می داریم
۳. مصدوم را خنک و آرام در حالت خوابیده نگه می داریم

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کمکهای اولیه

وشته تحصیلی/گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (بادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهان) ۱۴۰۲۷

۱۵- کدام مورد درباره مرحله حمل مصدوم صحیح است؟

۱. حمل مصدوم روی برانکارد باعث حرکت بیشتر اعضاء می شود
۲. با وجود خونریزی عمدۀ هم باید مصدوم را با احتیاط حرکت داد
۳. برای حمل مصدومی که یک پای آسیب دیده دارد از روش حمل تکیه گاهی استفاده می شود
۴. روش حمل کولی برای مسافت های کوتاه است

۱۶- کدام یک از موارد زیر جزء عوارض عمومی شکستگی است؟

۱. خونریزی و درد
۲. شوک و آمبولی چربی
۳. شوک و تورم
۴. آمبولی چربی و پارگی عصب

۱۷- در مورد شکستگی ها کدام یک از موارد زیر صحیح است؟

۱. درمان شکستگی باز به شکستگی بسته اولویت دارد
۲. درمان شکستگی بسته به شکستگی باز اولویت دارد
۳. عضو شکسته را باید پائین نگه داشت تا خونریزی و تورم کاهش یابد.
۴. آتل کردن تنها راه درمان شکستگی هاست.

۱۸- یک آتل مناسب در عضو شکسته چه قسمت هایی را باید بی حرکت نگه دارد؟

۱. محل شکستگی
۲. محل شکستگی و مفصل پائین آن
۳. محل شکستگی و مفصل بالای آن
۴. محل شکستگی و مفصل پائین و بالای آن

۱۹- مناسب ترین درمان برای گرفتگی عضلانی چیست؟

۱. توقف فعالیت، استراحت
۲. توقف فعالیت، ماساژ و کشش عضله
۳. توقف فعالیت، یخ درمانی
۴. توقف فعالیت، خوردن مسکن

۲۰- امدادگر برای نجات دادن شخص مصدومی که در اثر فقدان اکسیژن به اغماء رسیده و دچار مرگ ظاهری شده است، چند دقیقه فرصت مفید دارد؟

۱. ۱ دقیقه
۲. ۵ دقیقه
۳. ۱۰ دقیقه
۴. ۱۵ دقیقه

سری سوال: ۱ یک
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰
تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰
عنوان درس: کمکهای اولیه
وشته تحصیلی/گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (بوداران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهاران) ۱۴۰۲۷
۴۱- کدام یک از روش های تنفس مصنوعی از اهمیت و ارجحیت بیشتری برخوردار است؟

۲. دهان به بینی و لوله آیروی

۱. دهان به دهان و لوله آیروی

۴. کیسه تنفس و دهان به دهان

۳. دهان به دهان و دهان به بینی

۴۲- تعداد تنفس مصنوعی در کودکان مصدوم چقدر است؟

۲. ۱۵ تا ۱۸ بار در دقیقه

۱. ۱۲ تا ۱۵ بار در دقیقه

۴. ۲۰ تا ۳۰ بار در دقیقه

۳. ۳۰ تا ۳۵ بار در دقیقه

۴۳- مناسب ترین محل برای وارد کردن فشار در ماساژ قلبی کجاست؟

۲. قسمت تحتانی جناغ سینه

۱. روی دندوهای فوقانی

۴. قسمت میانی جناغ سینه

۳. قسمت فوقانی جناغ سینه

۴۴- کدام یک از موارد جزء عوارض احیای قلبی تنفسی که پس از برگشت حیات قابل اغماض است، نیست؟

۴. پارگی کبد

۳. پارگی شش

۲. اتساع معده

۱. شکستگی دنده

۴۵- کدام یک از موارد زیر نادرست است؟

۱. همه زخم ها دارای خونریزی هستند.

۲. نیروهای فیزیکی و بیرونی از مهمترین علل ایجاد زخم هستند.

۳. دریدگی ها و کندگی ها فقط در فعالیت های ورزشی ایجاد می شوند.

۴. در بریدگیها چنانچه عروق صدمه بیینند، خونریزی شدید است.

۴۶- در کدام یک از انواع زخم های باز خطر عفونت بیشتر است؟

۲. بریدگی

۱. خراشیدگی

۴. بریدگی و خراشیدگی

۳. سوراخ شدگی

۴۷- کدام یک از روش های جلوگیری از خونریزی خطرناکتر بوده و در حوادث ورزشی کمتر استفاده می شود؟

۲. روش استعمال تورنیکت (رگ بند)

۱. روش نقطه فشار

۴. روش بالا نگه داشتن عضو

۳. روش فشار مستقیم روی عضو

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کمکهای اولیه

وشته تحصیلی/ گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (بادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهان) ۱۴۰۲۷

-۲۸- در مورد زخم های بسته کدام یک از موارد زیر صحیح است؟

۱. در زخم های بسته بافت های درونی صدمه نمی بینند.
۲. زخم های بسته به علت مجاور نبودن با محیط کمتر دچار عفونت می شوند
۳. خونریزی قابل رویت از اصلی ترین علائم زخم های بسته است.
۴. در زخم های بسته با استفاده از کیسه آب گرم می توان تورم بافت را کاهش داد.

-۲۹- کدام یک از علائم زیر مهم تر و مقدم تر است و به معنای شروع بازگشت حیات مصدوم و موفقیت امدادگر است؟

۱. حرکت خودبخودی دست و پای بیمار
۲. برطرف شدن کبودی پوست و عادی شدن رنگ آن
۳. وجود نبض و تنگ شدن مردمک ها در مقابل نور
۴. تنفس عمیق و پر لعل بیمار

-۳۰- در هنگام اجرای عملیات احیای قلبی- تنفسی یک نفره، ریتم ماساژ قلبی و تنفس مصنوعی به چه صورت است؟

۱. در مقابل هر ۵ حرکت ماساژ خارجی قلبی و ۵ دم بسیار سریع
۲. در مقابل هر ۱۵ حرکت ماساژ خارجی قلبی و ۲ دم بسیار سریع
۳. در مقابل هر ۱۲ حرکت ماساژ خارجی قلبی و ۴ دم بسیار سریع
۴. در مقابل هر ۲۰ حرکت ماساژ خارجی قلبی و ۸ دم بسیار سریع