



قائمة الاسئلة

الطوارئ (1) - المستوى الثالث - قسم تكنولوجيا صناعة الاسنان - الكل - كلية طب وجراحة الفم والاسنان - الفترة الاولى - درجة الامتحان (60)

د. مطهر الصايدي

(1) من أبجديات الطوارئ (c) ويرمز الى ؟

(1) - الممر الهوائي

(2) - التنفس

(3) + - الدورة الدموية

(4) - الهضم

(2) الى وترمز (Avpu)

(1) + - تقييم الوعي

(2) - تقييم القلب

(3) - تقييم النبض

(4) - تقييم الضغط

(3) من اسباب صدمه (volemic hypo) ..

(1) - الالم الشديد

(2) - الحزن الشديد

(3) - ارتفاع ال Bp

(4) + - النزيف وقله السوائل

(4) من انواع الكسور هو ؟

(1) + - الكسور المفتوحة

(2) - الكسور العميقة

(3) - السطحيه

(4) - العرضيه

(5) من العلامات الحيويه ما عدا

(1) + - النزيف

(2) - درجه الحراره

(3) - pluse

(4) - Bp

(6) من انواع الجروح ؟

(1) - جروح عميقه

(2) - جروح بسيطه

(3) - جروح اختراقيه

(4) + - جروح اخماجييه

(7) من اسباب الوفاه المباشره خلال دقائق

(1) - الحروق

(2) - الندبات

(3) - الجروح

(4) + - اصابات النخاع الشوكي

(8) اللون الاحمر. للشفرات ويرمز الى ؟

(1) - الاصابات الاعقل حرجا

(2) - لا يوجد خطر

(3) + - الاصابات الاكثر حرجا

(4) - الوفاه

(9) من دواعي ال cpR

(1) - الاغماء

(2) - hypotension

(3) + - cardiac arest

(4) - hypertesion





- (10) عدد الضغوطات مقابل النفس في ال cpR هي ؟
- (1) - 40 مقابل 4
- (2) + 30 مقابل 2
- (3) - 50 مقابل 5
- (4) - 60 مقابل 6
- (11) يتوقف ال CPR عند الاتي:
- (1) + عوده النفس وال pluse
- (2) - الغثيان والطرش
- (3) - الانسداد الجزئ
- (4) - الحميات
- (12) من اسباب الحروق هو.:
- (1) - حروق درجه اولى
- (2) + كيميا ئيه
- (3) - بسيطه
- (4) - عميقه
- (13) كم عدد مناطق الجسم بالنسبه لقانون الحروق
- (1) - 11 منطقه
- (2) + 12 منطقه
- (3) - 8 مناطق
- (4) - 10 مناطق
- (14) في حاله الكسور العنقيه
- (1) - ضع المريض على جنب
- (2) - ارفع رأس المصاب
- (3) + امنع تضرر النخاع الشوكي
- (4) - حرك المصاب
- (15) من الاسباب الاجهاديه للكسور الاتي
- (1) + كسور الرياضيين
- (2) - الكساح
- (3) - التهابات العظم
- (4) - هشاشة العظام
- (16) من اعراض وعلامات الكسور الاتي
- (1) - الممر الهوا ئي
- (2) + التورم والازرقاق محل الكسر
- (3) - دوره الدمويه
- (4) - الهضم
- (17) حروق الدرجه الثالثه
- (1) - تقييم الوعي
- (2) + تفحم
- (3) - الفقاقيع
- (4) - وجود الالم
- (18) من اسباب صدمه (volemic hypo)
- (1) - الالم الشديد
- (2) - الحزن الشديد
- (3) - ارتفاع ال Bp
- (4) + النزيف وقله السوائل
- (19) من مضاعفات الحروق
- (1) - الحروق الكيمائية
- (2) + الصدمه والندبات
- (3) - السطحيه





- (4) - العرضيه
(20) من علامات الصدمه
(1) - النزيف
(2) + جلد المصاب رطبا من التعرق
(3) - النبض يقل
(4) - عدم فقدان الوعي
(21) من علامات النزيف الشرياني
(1) + لونه احمر فاتح
(2) - جروح بسيطه
(3) - احمر غامق
(4) - بدون نبض
(22) من علامات نزيف الدماغ
(1) + coma
(2) - الندبات
(3) - الم بالطن
(4) - اصابات النخاع الشوكي
(23) اللون الاسود للشفرات الفرز يرمز الى
(1) - الاصابات الاعقل حرجا
(2) - لا يوجد خطر
(3) - الاصابات الاكثر حرجا
(4) + الوفاه
(24) من علامات الانسداد العام
(1) + الاغماء
(2) - hypotension
(3) - صعوبه الكلام
(4) - hypertesion
(25) Tachyapnia
(1) - التنفس بطئ
(2) + سرعه التنفس
(3) - 50 مقابل 5
(4) - سرعه النبض
(26) hypotermia
(1) - عوده النفس وال pluse
(2) - ارتفاع الضغط
(3) + انخفاض حراره الجسم
(4) - الاسهالات
(27) Hypertension
(1) - زياده النبض
(2) - قلبه النبض
(3) - بسيطه
(4) + ارتفاع الضغط
(28) Bradycardia
(1) - انخفاض الصغط
(2) - ارتفاع النبض
(3) - ارتفاع الحراره
(4) + انخفاض النبض
(29) في الحالات الطارئة يؤخذ النبض من الاتي
(1) - ضع المريض على جنب
(2) - من الشريان الكعبري





- (3) + من الشريان السباتي
(4) - حرك المصاب
الحروق الخطيره هي (30)
(1) + اكثر من 30% من سطح الجسم
(2) - 15 الى 30 % من سطح الجسم
(3) - اقل من 20 % من سطح الجسم
(4) - من 10 _ 20 % من سطح تلجسم

