

Course No:

Course Title: مهارات الإسعاف والطوارئ - وكالة

Date: 3/9/2018

No. of Questions: 3

Time: 1 hours

Using Calculator (No)

University of Palestine



الامتحان النهائي

الفصل الصيفي 2018/2017

Total Grade: 50

Lecturer Name: _____

Student No.: _____

Student Name: _____

College Name: _____

Section No.: _____

Using Dictionary (No)

نموذج مفتاح الإجابة

إجابة أسئلة الصح والخطأ ضع دائرة حول رقم الإجابة الصحيحة			إجابة أسئلة الاختيار من متعدد ضع دائرة حول رقم الإجابة الصحيحة				
إجابة	إجابة	رقم السؤال	إجابة	إجابة	إجابة	إجابة	رقم السؤال
×	√	1	4	3	2	1	.1
×	√	2	4	3	2	1	.2
×	√	3	4	3	2	1	.3
×	√	4	4	3	2	1	.4
×	√	5	4	3	2	1	.5
×	√	6	4	3	2	1	.6
×	√	7	4	3	2	1	.7
×	√	8	4	3	2	1	.8
×	√	9	4	3	2	1	.9
×	√	10	4	3	2	1	.10
×	√	11	4	3	2	1	.11
×	√	12	4	3	2	1	.12
×	√	13	4	3	2	1	.13
×	√	14	4	3	2	1	.14
×	√	15	4	3	2	1	.15
×	√	16	4	3	2	1	.16
×	√	17	4	3	2	1	.17
×	√	18	4	3	2	1	.18
×	√	19	4	3	2	1	.19
×	√	20	4	3	2	1	.20

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي (20 درجة)

1. دخول جزء من العظم في تجويف الجزء الثاني عبر خط الكسر، يعتبر كسر:

1. مفتت
2. متراكب
3. إنضغاطي
4. ليس مما سبق

2. ما هي علامات الإغماء او الصدمة الناتجة عن الجروح المفتوحة او المغلقة

1. ارتفاع ضغط الدم والنبض
2. انخفاض ضغط الدم والنبض
3. ارتفاع ضغط الدم وانخفاض النبض
4. انخفاض ضغط الدم وانخفاض النبض

3. في جميع انواع الكسور تكون الاولوية لمعالجة أولاً

1. إيقاف النزيف ثم معالجة الكسور
2. معالجة الكسور ثم إيقاف النزيف
3. إيقاف النزيف فقط
4. معالجة الكسور فقط

4. من الاعراض والعلامات للكسر في عظمة الفخذ كل ما يلي ماعدا:

1. التواء القدم إلى جهة الداخلية ناحية الطرف الآخر
2. ظهور اعراض الصدمة والنزيف
3. ألم مكان الكسر مع صعوبة رفع الرجل المصابة
4. تشوه أو قصر الساق المصاب

5. خروج الدم من الأذن دليل على وجود

1. التهاب في الأذن
2. جرح في فروة الرأس
3. كسر في الجمجمة
4. كسر في عظام الوحه

6. متي ينخفض ضغط الدم عند الكبار؟

1. في حالات النزيف
2. عند بذل مجهود
3. في حالة التوتر
4. تصلب الشرايين

7. معدل النبض هو عدد نبضات القلب خلال:

1. نصف دقيقة
2. ربع دقيقة
3. دقيقة واحدة
4. ثانية واحدة

8. في حالة توقف نبض القلب والتنفس ولكن بشكل غير نهائي أي يمكن أن يرجع القلب والرننتين بالعمل إذا تم انعاشهما يحدث للخلايا في الجسم.

1. موت حيوي
2. موت سريري
3. موت مفاجئ
4. ليس مما سبق

9. في حالات إنعاش القلب والرئتين، في حال وجود منقذين اثنين نقو بعمل الإنعاش:

1. الدورة (5 ضغطة: 1 تنفس)
2. قم بعمل 8 دورات / دقيقة
3. الدورة (3 ضغطات: 1 تنفس)
4. الدورة (15 ضغطة: 2 تنفس)

10. أولويات إنقاذ الحياة في الإسعاف الأولي تشمل الاتي ما عدا:

1. فتح مجرى الهواء
2. مراقبة التنفس
3. درجة الحرارة
4. الدورة الدموية

11. أكثر الكسور شيوعاً لدى كبار السن هي:

1. كسر الغصن الأخضر
2. كسر العمود الفقري
3. كسر منطقة عنق الفخذ
4. كسر عظمة الترقوة

12. غياب الأوكسجين عن المخ يسبب ضرراً خطيراً إذا تجاوز الزمن الاتي:

1. دقيقة واحدة
2. 6 دقائق
3. دقيقتين
4. 3 دقائق

13. في حالة إنعاش القلب والرئتين لدى البالغين يكون الضغط باستخدام:

1. الضغط باستخدام يد واحدة فقط
2. تشبيك الايدي والضغط بكعب راحة اليد
3. الضغط بإصبعين فقط
4. ليس مما سبق

14. الوضعية المناسبة للمريض في حالة الصدمة هي:

1. وضعه على جنبه
2. إمالة الرأس لأسفل ورفع الأرجل لأعلى
3. وضعه على ظهره
4. رفع الرأس لأعلى وتنزيل الأرجل لأسفل

15. كل مما يلي يمكن إتباعه عند إسعاف مصاب بكسر في القفص الصدري ما عدا:

1. إسناد الطرف في الجهة المصابة بواسطة معلاق الذراع.
2. إغلاق الجرح باليد أو الضمادات.
3. وضعية المصاب بحيث تكون الرئة المصابة أعلى من ناحية الجسم.
4. وضع المصاب في نصف الجلوس.

16. من الطرق المستخدمة في إسعاف الاختناق لدى السيدات الحوامل

1. دفعة البطن
2. دفعة الفك
3. دفعة الصدر
4. جميع ما ذكر صحيح

17. الصدمة الناتجة عن انتشار وتكاثر الميكروبات في الدم وانطلاق سمومها تسمى:

1. الصدمة الاستهدافية
2. الصدمة العصبية
3. الصدمة الجرثومية
4. الصدمة الناتجة عن الحساسية

18. انسداد المجاري التنفسية لأسباب تشريحية في حالة الاختناق يعبر عنه التالي ما عدا

1. مرض الدفتريا
2. رجوع اللسان
3. الربو الحاد
4. وقوف اجسام غريبة بمجرى الهواء

19. يعتبر الشخص مريض ضغط إذا كان الضغط الانقباضي على الانبساطي:

1. 130/80
2. 110/70
3. 140/90
4. 125/75

20. كل التالي صحيح عند قياس التنفس للمريض ما عدا:

1. يؤخذ لمدة دقيقة
2. ينظر الى انتظام وسرعة التنفس
3. يبلغ المريض بقياس التنفس قبل البدء بأخذه
4. ينظر الى التماثل في ارتفاع وانخفاض كلى جانبي الصدر

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة (20 درجة)

1. كسر غض النظير من انواع الكسور الشائعة لدى الاطفال ()
2. كسر بوت Pott's هو كسر الجزء السفلي من عظمة القصبة ()
3. قياس درجة حرارة الجسم من تحت الإبط تعتبر من أدق الطرق لقياس درجة حرارة ()
4. انسداد مجرى التنفس من قطعة معدنية يكون لأسباب ميكانيكية ()
5. حالات القيئ والاسهال الشديد تؤدي الى الصدمة التسممية ()
6. استنشاق غاز أول اكسيد الكربون يؤدي إلى الاختناق ()
7. الموت الحيوي هو حالة من الموت الدائم للدماغ ()
8. من اعراض كسر عظم عنق الفخذ قصر الساق المصاب بمسافة 2-8 سم ()
9. الفرق بين الضغط الانبساطي والانقباضي يتراوح بين 60 – 90 مم زئبقي عند الإنسان الطبيعي ()
10. من أعراض كسور الضلوع قد يوجد جرح ماص يؤدي إلى دخول وخروج الهواء من وإلى الصدر ()
11. الجلطة القلبية والذبحة الصدرية تنجمان عن قلة وصول الدم إلى عضلة القلب بشكل كافي ()
12. وضعية المصاب في حالة الصدمة برفع الأرجل الى أعلى وإمالة الرأس الى أسفل ()
13. من علامات الصدمة في المرحلة المتأخرة ضيق في بؤبؤ eye pupils العين ()
14. في حالة الكسر إذا كان العظم بارز خارج الجلد يمنع اعادة ارجاعه مكانه او غسله. (.....)
15. الصدمة هي حالة تحدث بسبب ضعف في الدورة الدموية بشكل المفاجئ. (.....)
16. عند تثبيت الكسر تقوم بتثبيت المفصل أعلى الكسر وليس الفصل الذي أسفل الكسر (.....)
17. ضغط الدم هو القوة التي يطبقها الدم على جدران الأوردة أثناء جريانه عبر الجسم. (.....)
18. من علامات الصدمة زيادة في ضربات القلب مع انخفاض ضغط الدم. (.....)
19. الكسور المغلقة هي كسور تكون مصحوبة بجرح مفتوح على سطح الجلد. (.....)
20. قد يحدث تهتك في المسالك البولية مما يجعل البول مدمماً في حالة كسر الحوض. (.....)

السؤال الثالث: اجب عن (3) أسئلة من الاسئلة التالية: (10 درجات)

- 1) اذكر انواع الصدمة واهم علاماتها وطرق الاسعاف الاولي؟
- 2) ما هي أسباب توقف القلب والرئتين و ما هي خطوات إنعاش القلب والرئتين؟
- 3) اذكر اسباب الكسور؟، اشرح الخطوات العامة لإسعاف الكسور؟
- 4) في حالات إسعاف الاختناق تكلم عن كيفية عمل دفعة البطن
- 5) أذكر كيفية إسعاف كسر عظم عنق الفخذ

الطلبة الذين لم يتقدموا للامتحان النصفى الإجابة على الأسئلة التالية

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

1. نوع من الحروق يتلف البشرة والأدمة

1. حروق من الدرجة الثالثة.
2. حروق من الدرجة الثانية.
3. حروق من الدرجة الأولى.
4. حروق من الدرجة الرابعة.

2.- من أسباب فقدان الماء والأملاح:

1. العطش الشديد والتعرق.
2. الإسهال الشديد.
3. ارتفاع ضغط الدم
4. الإجابة أ + ب صحيحة

3- من ميزات شخصية المسعف كل مما يلي ما عدا:

1. أمين وحافظ السر.
2. قادر على تحمل المسؤولية.
3. يتصرف بحجمة
4. جميع ما ذكر

4- الجروح التي تنتج عن الاصابة من مسمار أو مفك تسمى

1. الجروح القطعية
2. الجروح الداخلية
3. الجروح الوخزية.
4. الجروح المتهتكة

5- في حالة التقييم السريع لحالة المصاب نسأل المصلب عن ما يلي ما عدا

1. سؤال المريض ومعرفة شكاواه
2. التأكد من عدم وجود اصابات بالفحص الدقيق من الرأس للقدم
3. التأكد من عدم وجود نزيف
4. إعطاء المريض أي نوع من الطعام أو الشراب

6- أي مما يلي ليس من أعراض التهاب الجروح

1. انخفاض في درجة الحرارة
2. الشعور بالألم
3. التورم.
4. خروج الصديد

7- أول خطوة من أولويات وقف النزيف

1. وضع كمادات من الثلج على
2. قياس النبض للمريض
3. رفع العضو المصاب إلى أعلى
4. الضغط المباشر على العضو

8- من عوامل الخطورة للحرق يعتمد على ما يلي ما عدا

1. العمر
2. الجنس
3. المساحة
4. العمق

9- مريض لديه حرق في منطقة الجهة الأمامية للصدر والبطن فإن المساحة التقديرية الحرق تساوي

1. 9%
2. 27%
3. 18%
4. 36%

10- من طرق اسعاف الحروق من الدرجة الأولى

1. وضع كمادات الثلج على مكان الجرح
2. وضع أي مرهم لديك في المكان
3. جلف الحرق بقعة من القطن
4. سكب الماء الجاري عليها لمدة لا تقل عن 10 دقائق

11- كل ما يلي من الخطوات التي يجب أن نتبعها في اسعاف جميع أنواع الحروق ما عدا

1. يمنع استخدام معجون الاسنان
2. يمنع استخدام المراهم إلا بوصفة طبية
3. وضع الثلج أو الماء المثلج مباشرة على الحرق
4. المحافظة على منع تلوث الحرق

12- من المحاليل التي تستخدم لمعادلة الحروق الحامضية أو القلوية على حد سواء

1. المحاليل الحمضية مثل حمض الليمون
2. المحاليل القلوية بيكربونات الصوديوم
3. محلول الفوسفيت
4. محلول الخل المخفف

13- جروح يحدث فيها انفصال أو تمزق جزء من أنسجة جسم المصاب تسمى

1. جروح قطعية
2. جروح نزعية
3. جروح وخزية
4. جروح مغلقة

14- نقوم بتثبيت الجزء المغروز داخل الجسم وذلك لمنع حدوث ما يلي ما عدا

1. دخول الهواء .
2. تلوث الجرح .
3. ازدياد النزيف .
4. تورم الجرح

15- أي مما يلي لايعتبر من أخطار النزيف الأولية

1. الصدمة
2. العدوى
3. فقدان كميات كبيرة قد تؤدي للوفاة
4. فقر الدم الحاد

1. ضع علامة (/) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ: (15 درجة)

1. الخطوة الأولى لوقف النزيف من الذراع الضغط المباشر على المنطقة أسفل الجرح (.....).
2. الحروق من الدرجة الثالثة هي أشد أنواع الحروق ألماً (.....).
3. نستخدم مياه تحت ضغط في غسل الحروق (.....).
4. يفضل اخراج ما بداخل الجرح من أجسام غريبة فوراً في حالة جروح الطعن (.....).
5. من مضاعفات الجروح المغلقة حدوث تهتك في الأربطة والأعصاب والأوتار (.....).
6. إذا كان المصاب ينزف من فمه نضعه على جنبه وليس على ظهره. (.....).
7. إذا كان عدد الإصابات أكثر من إصابة فنقوم بإسعاف حالات الكسور قبل الحالات المغمى عليها (.....).
8. يحتاج المسعف الأولي لأدوات ومستلزمات طبية عند تقديم خدمة الإسعاف الأولي في مكان الإصابة (.....).

الإجابة خلف الصفحة

انتهت الأسئلة
بالتوفيق