

Course No: UNI 3110
Course Title: الاسعافات الأولية - بكالوريوس
Date: 13 /09/2018
No. of Questions: 3
Time: 1 hours
Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين
Student No.: _____
Student Name: _____
College Name: _____
Section No.: _____
Using Dictionary (No)

مفتاح الإجابة

إجابة أسئلة الصح والخطأ	
رقم السؤال	× - √
.1	
.2	
.3	
.4	
.5	
.6	
.7	
.8	
.9	
.10	
.11	
.12	
.13	
.14	
.15	
.16	
.17	
.18	
.19	
.20	

إجابة أسئلة الاختيار من متعدد	
رقم السؤال	رقم الإجابة
.1	
.2	
.3	
.4	
.5	
.6	
.7	
.8	
.9	
.10	
.11	
.12	
.13	
.14	
.15	
.16	
.17	
.18	
.19	
.20	
.21	
.22	
.23	
.24	
.25	
.26	
.27	
.28	
.29	
.30	

Course No: UNI 3110

Course Title: الاسعافات الأولية -بكالوريوس

Date: 13 /09/2018

No. of Questions: 3

Time: 1 hours

Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين

Student No.: _____

Student Name: _____

College Name: _____

Section No.: _____

Using Dictionary (No)

السؤال الأول: اختر/ي الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الأربعة لكل من العبارات التالية. (30 درجة)

1. قياسات العلامات الحيوية تشمل جميع ما يلي، ما عدا:

1. معدل النبض
2. معدل التنفس
3. ضغط الدم الوريدي
4. ضغط الدم الشرياني

2. معدل النبضات خلال الدقيقة الواحدة عند البالغين

1. 90-60 نبضة
2. 80-50 نبضة
3. 110-50 نبضة
4. 120-70 نبضة

3. أي من القياسات التالية للضغط أقرب للنسب الطبيعية للبالغين:

1. الانقباضي 145 والانبساطي 85
2. الانقباضي 90 والانبساطي 60
3. الانقباضي 115 والانبساطي 75
4. الانقباضي 120 والانبساطي 85

4. جميع ما يلي هي علامات للكسور، ما عدا:

1. التثوه (انحراف) في تشكيل العظم.
2. هشاشة العظام.
3. ألم وحركة غير طبيعية الكسر
4. الفرقة إذا تم تحريك الطرف المصاب

5. يعتبر كسر غض النظير (الغصن النظير) من الكسور الشائعة لدى:

1. كبار السن
2. الرجال
3. السيدات
4. الأطفال

6. كسر شعر العظم يصيب العظام المسطحة مثل:

1. عظم لوح الكتف والقص
2. عظم الساق
3. عظم الرسغ
4. عظم الذراع

7. أي من أنواع الكسور التالية أقل خطورة:

1. الكسور المفتوحة
2. الكسور المغلقة
3. الكسور المختلطة
4. الكسور المضاعفة

Course No: UNI 3110

Course Title: الاسعافات الأولية - بكالوريوس

Date: 13 /09/2018

No. of Questions: 3

Time: 1 hours

Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين

Student No.: _____

Student Name: _____

College Name: _____

Section No.: _____

Using Dictionary (No)

8. من أهم أولويات إسعاف الكسور:

1. تثبيت الكسر
2. نقل المصاب فوراً إلى المستشفى
3. إيقاف النزيف
4. إعطاء مسكن ذو مفعول سريع

9. من الطرق المستخدمة في إسعاف الإختناق لدى السيدات الحوامل

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

10. هي الصدمة الناتجة عن انتشار وتكاثر الميكروبات في الدم وانطلاق سموهما:

1. الصدمة الجرثومية
2. الصدمة العصبية
3. الصدمة الاستهدافية
4. لا شيء مما ذكر

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

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

12. من الاعراض والعلامات للكسر في عظمة الفخذ كل ما يلي ما عدا:

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

13. من علامات الاغماء 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 وارتفاع النبض

14. في جميع انواع الكسور تكون الاولوية لـ:

1. إيقاف النزيف ثم معالجة الكسور
2. إيقاف النزيف فقط ونقل المصاب الى المستشفى
3. معالجة الكسور ثم إيقاف النزيف
4. معالجة الكسور فقط

15. ينخفض ضغط الدم عند الكبار في كل الحالات التالية ما عدا

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

Course No: UNI 3110
Course Title: الإسعافات الأولية - بكالوريوس
Date: 13 /09/2018
No. of Questions: 3
Time: 1 hours
Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين
Student No.: _____
Student Name: _____
College Name: _____
Section No.: _____
Using Dictionary (No)

16. في حالات الانعاش القلبي التنفسي، في حال وجود منقذين إثنين:

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

17. أولويات الحياة في الإسعاف الأولي تشمل الاتي ما عدا:

1. مجرى الهواء
2. التنفس
3. ضغط الدم ودرجة الحرارة
4. الدورة الدموية

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

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

19. جميع العلامات التالية تدل على قطع الحبل الشوكي ما عدا:

1. ضعف او انعدام الحركة في الاطراف السفلية
2. الاحساس بتنميل او لسعات في الاطراف السفلية
3. الام شديدة في الاطراف السفلية
4. تصلب او ثقل في الأطراف السفلية

20. في حالة إنعاش القلب والرئتين لدى الأطفال الرضع يكون الضغط باستخدام:

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

21. جميع الحالات التالية تؤدي الى نزيف الانف ما عدا:

1. كسر في قاع الجمجمة
2. ارتفاع ضغط الدم
3. اصابات تجويف الفم والفكين
4. خلل في عوامل التجلط

22. 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. إدارة المصاب بحيث تكون الرئة المصابة أعلى من ناحية لجسم.
4. وضع المصاب في نصف الجلوس.

23. أي من العلامات الحيوية يمكن قياسها بدون استخدام أدوات مساعدة:

1. ضغط الدم ومعدل التنفس.
2. درجة الحرارة وحققة العين.
3. معدل النبض والتنفس.
4. ضغط الدم والتنفس

Course No: UNI 3110

Course Title: الاسعافات الأولية - بكالوريوس

Date: 13 /09/2018

No. of Questions: 3

Time: 1 hours

Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين

Student No.: _____

Student Name: _____

College Name: _____

Section No.: _____

Using Dictionary (No)

24. القوة التي يطبقها الدم على جدران الشرايين أثناء جريانه عبر الجسم هي:

1. سيولة الدم
2. ضغط الدم
3. حجم الدم
4. لزوجة الدم

25. انتقال إحدى العظام المكونة للمفصل من مكانها الطبيعي يسمى.

1. كسر مفتوح
2. الخلع
3. كسر مغلق
4. كسر مختلط

26. التنفس الصناعي وتدليك القلب هما الجزءان الرئيسيان في عملية:

1. إنعاش الدماغ
2. إنعاش العضلات الهيكلية
3. إنعاش القلب والتنفس
4. إنعاش الذاكرة

27. الموت الدائم للدماغ وينتج عن نقص الاكسجين عن خلايا الدماغ لمدة تزيد عن 4 -6 دقائق يسمى:

1. الموت الإكلينيكي أو السريري
2. الموت المؤقت
3. الموت الحيوي
4. الموت البطيء

28. تقاس درجة الحرارة لمريض يعاني من انسداد في الأنف عن طريق:

1. الفم
2. الإبط
3. الشرج
4. جميع ما ذكر

29. لإسعاف حالة الصدمة لا بد من مراعاة أهداف هامة:

1. تحسين الدورة الدموية فقط
2. اعطاء كمية اكسجين كافية
3. الحفاظ على درجة الحرارة
4. كل ما سبق صحيح

30. أخطر أنواع الصدمة:

1. التسممية
2. العصبية
3. الكهربائية
4. نقص حجم الدم

Course No: UNI 3110
Course Title: الاسعافات الأولية -بكالوريوس
Date: 13 /09/2018
No. of Questions: 3
Time: 1 hours
Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين
Student No.: _____
Student Name: _____
College Name: _____
Section No.: _____
Using Dictionary (No)

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

1. يزداد معدل النبض إذا ارتفعت درجة حرارة الجسم.
2. أفضل وسيلة لنقل المصاب الذي يعاني من كسر في العمود الفقري حمله على نقالة.
3. الجبيرة يجب أن تغطي مفصل أدنى ومفصل أعلى من مكان الكسر.
4. في الكسور المفتوحة ينبغي إدخال نهايات العظام البارزة إلى داخل الجرح.
5. يجب عدم تحريك المصاب في حالة اشتباه حدوث كسر في العمود الفقري.
6. في حالة الصدمة نحرص أن يكون الساقان أدنى من مستوى القلب.
7. إذا كنا بعيدا عن المستشفى ولا يوجد جبائر كافية تستخدم الساق السليمة كجبيرة للساق المصابة.
8. ينبغي عدم تحريك الرأس في كسور فقرات العنق.
9. الشهيق هو عملية إيجابية يتم فيها التخلص من الهواء داخل الرئتين.
10. يجب فحص نبض المصاب قبل وبعد وضع الجبيرة إذا كان الكسر في الذراع والساق.
11. من أعراض فشل التنفس زرقة اللسان والشفاه وأطراف الأصابع.
12. الكسر المضاعف يتميز بتصدع العظام دون تأدي الجلد أو الأنسجة المحيطة به.
13. التدهور في حالة كسور الضلوع للتنفس يحتاج وضع الاستفاقة شرط أن تكون الرئة السليمة لأعلى.
14. كسر عظمة القصبية أخطر من كسر عظمة الشظية.
15. دفعات البطن تكون إلى الداخل وإلى أسفل البطن.
16. استنشاق غاز أول أكسيد الكربون يؤدي إلى الاختناق.
17. الكسر المركب والكسر المفتوح يكون عرضة للتلوث والالتهابات.
18. من الأسباب الميكانيكية لانسداد مجرى التنفس وجود قطعة معدنية في مجرى التنفس.
19. لا يؤخذ قياس ضغط الدم بعد إجراء جهد جسماني مباشرة.
20. في حالة كسر الجمجمة نقوم بوضع ضمادات لمنع خروج النزيف والسوائل من الأنف والإذن.

السؤال الثالث: أجب عن ثلاثة أسئلة مما يلي (10 درجات)

1. أذكر الأسباب التي تؤدي إلى ارتفاع وانخفاض ضغط الدم.
2. ما هي الأسباب التي تؤدي للكسور، أذكر أنواع الكسر البسيط وشرح طرق اسعاف كسر الساق:
3. أذكر خمسة من أسباب الاختناق وتكلم عن كيفية عمل الانعاش للقلب والرئتين (CPR)
4. أ. تكلم عن أنواع الصدمة وكيفية اسعاف الصدمة
ب. الفرق بين الموت السريري والموت الحيوي

Course No: UNI 3110

Course Title: الاسعافات الأولية - بكالوريوس

Date: 13 /09/2018

No. of Questions: 3

Time: 1 hours

Using Calculator (No)

University of Palestine



Final Exam
Summer semester
2017/2018
Total Grade: 50

Instructor Name: جميع المحاضرين

Student No.: _____

Student Name: _____

College Name: _____

Section No.: _____

Using Dictionary (No)

إجابة الأسئلة المقالية

انتهت الأسئلة بالتوفيق