



أجب عن الأسئلة التالية:

تنويه: لن يتم احتساب علامة السؤال الاول والثاني إذا لم يتم نقل الاجابات الي ورقة الاجابة بالأسفل

السؤال الأول: ضع علامة صح (√) أو خطأ (X)

السؤال الأول: (10 علامات)

ضع إشارة صح أمام العبارة الصحيحة وإشارة خطأ أمام العبارة الخاطئة.

1. () ضغط الدم هو القوة التي يطبقها الدم على جدران الشرايين أثناء جريانه عبر الجسم.
2. () تؤدي الانفعالات الشديدة إلى ارتفاع في ضغط الدم.
3. () معدل النبض هو عدد نبضات القلب خلال دقيقة واحدة.
4. () يعتبر المصاب ميتاً بمجرد زوال او توقف إحدى مظاهر الحياة
5. () الضغط الدموي عند الرجال أعلى منه عند النساء حتى سن اليأس حيث تنعكس الصورة بسبب تأثير التغير في الهرمونات.
6. () في الأشخاص العاديين يكون معدل التنفس هو مرة واحدة إلى 4 مرات ضربات قلب.
7. () الأتروبين و الأدرينالين و مضادات الهستامين تعتبر من الأدوية المستخدمة في الإسعافات الأولية.
8. () قد يحدث تهتك في المسالك البولية مما يجعل البول مدمماً في حالة كسر الحوض.
9. () الكسر الحلزوني يظهر غالباً في كسور فقرات العمود الفقري
10. () تشنج الحنجرة من الاسباب التشريحية التي تؤدي لانسداد المجاري التنفسية
11. () معظم حالات التسمم تحدث للبالغين فوق 15 سنة
12. () من أعراض الاختناق توقف الحركات التنفسية و استحالتها إلى تشنجات غير مجدية .
13. () استنشاق غاز أول اكسيد الكربون يؤدي إلى شلل مركز التنفس في المخ (.....)
14. () من علامات الصدمة زيادة ضربات القلب مع ضعفها .
15. () لمساعدة المريض لإخراج الجسم الغريب تكون دفعات البطن الى الداخل وإلى أسفل البطن
16. () الخلع هو عبارة عن تخلخل في تماسك النسيج العظمي و بالتالي انفصاله نتيجة لإصابة شديدة.
17. () الكسور المغلقة هي كسور مصحوباً بفتح رح مفتوح على سطح الجلد.
18. () درجة الحرارة الطبيعية 38 إلى 39.5 مئوية .
19. () الدوران المفاجئ للرأس يؤدي إلى قلة التروية الدموية للدماغ بسبب إغماء الجيب السباتي.
20. () الإسهال و الغثيان و القيئ و المغص و ارتفاع درجة الحرارة تنتج عن التسمم الغذائي.



أجابة السؤال الأول (صح/خطأ)

السؤال	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
الإجابة										
السؤال	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
الإجابة										

السؤال الثاني: (10 علامات)

اختر رقم الإجابة الصحيحة ووضعهما في جدول الإجابة:

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

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

2. الفرق بين ضغط الدم الانبساطي والانقباضي:

1. 30 إلى 50	2. 10 إلى 20
3. 25 إلى 35	4. 70 إلى 85

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

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

4. نسبة معدل التنفس إلى معدل ضربات القلب في الحالة الطبيعية يكون:

1. 1 إلى 2	2. 1 إلى 4
3. 1 إلى 3	4. 2 إلى 3

5. انتقال إحدى العظام المكونة للمفصل من مكانها الطبيعي يسمى:

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

6. في حالة التسمم بمادة كيميائية عن طريق الفم مثل تناول مادة الكيروسين نقوم ب:

1. عمل غسيل معدة فورا	2. نجعل المريض يتقيأ
3. نعطي المريض مشروبات غازية	4. نعطي المريض البيض والحليب



7. مجموعة أعراض وعلامات تتصف بتغير في التصرفات والإحساسات تسمى:

1. الصداع	2. الدوار
3. الارهاق	4. الصرع

8. يرتفع ضغط الدم عند الكبار في الحالات التالية ما عدا:

1. عند الارهاق والتعب بعد العمل	2. تصلب الشرايين
3. امراض الكلى	4. فقر الدم

9. توقف القلب والتنفس ينتج عنه ما يسمى ب:

1. الموت الحيوي	2. السكتة الدماغية
3. الموت السريري	4. الدوار

10. التنفس الصناعي وتديلوك القلب هما الجزعان الرئيسيان في عملية:

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

11. يسمى الانقباض العضلي الهيكلي الجزئي غير الإرادي ويؤثر على الجسم أو جزء منه:

1. التشنجات	2. الشلل النصفي
3. الشلل الرعاش	4. الخرف

12. الموت الدائم للدماغ و ينتج عن نقص الاكسجين عن خلايا الدماغ لمدة تزيد عن 4 - 6 دقائق يسمى:

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

13. عملية الإنعاش القلبي والتنفسي يرمز لها بالحروف

1. CBC	2. CSF
3. CPR	4. CNS

14. علامات الإغماء:

1. النبض السريع والضعيف	2. هبوط الضغط والتنفس
3. شحوب اللون	4. جميع ما سبق

15. اصابات الرأس وكسر قاعدة الجمجمة، التهاب الأذن الوسطى قد تتسبب في:

1. نزيف اللثة	2. نزيف اللسان
3. نزيف الأسنان	4. نزيف الأذن



16. إذا طعن مريض بالسكين وبقيت مغروزة داخل الجسم نقوم بعمل

1. نزعها من مكانها مباشرة	2. ننزعها ونغطي الجرح بالضمادات
3. لا ننزعها ونقوم بوضع الضمادات حولها وثبتها	4. لا يوجد إجابة صحيحة

17. عند تدليك القلب لطفل يجب مراعاة ما يلي:

1. الضغط في منتصف الصدر باستخدام كعب يد واحدة.	2. الضغط بكلتا اليدين وهما متشابكتين.
3. الضغط في منتصف الصدر باستخدام إصبعين فقط	4. لا شيء مما سبق

18. الحروق من الدرجة الأولى تصيب:

1. البشرة	2. الأدمة
3. العضلات	4. الأحياء

19. إذا تسرب الدم إلى خارج الجسم يسمى الجرح:

1. مغلق	2. مفتوح
3. مختلط	4. جرح كسري

20. من الأعراض الدالة على الكسور:

1. الألم الشديد	2. الألم البسيط
3. التثاؤب	4. النعاس

السؤال الثاني: إجابة سؤال اختيار من متعدد ضع رقم الإجابة الصحيحة (1، 2، 3، 4)

السؤال	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
الإجابة										
السؤال	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
الإجابة										



السؤال الثالث: ضع رقم الجملة من العمود الأيسر مقابل ما يناسبها من العمود الأيمن (10 درجات)

الاجابة	المصطلح	الرقم	المعنى
	الموت السريري	1	يتميز بتصدع العظام دون تأدي الجلد أو الأنسجة المحيطة به
	السموم	2	حالة من الموت الدائم للدماغ وينتج عن نقص الاكسجين عن خلايا الدماغ لمدة تزيد عن 4 - 6 دقائق (متوسط 5 دقائق ذهبية).
	الكسر البسيط	3	علامات سريرية يبحث عنها الطبيب أو المسعف من خلال الفحص الجسماني للاستدلال على الوظائف الأساسية للجسم
	الصدمة	4	القوة التي يطبقها الدم على جدران الشرايين أثناء جريانه عبر الجسم.
	الموت الحيوي	5	حالة توقف نبض القلب وعملية التنفس ولكن بشكل غير نهائي أي يمكن أن يرجع القلب والرئتين للعمل إذا تم انعاشهما
	التنفس	6	حدوث شد أو تمزق جزئي في الأربطة التي تحيط بالمفصل
	العلامات الحيوية	7	هي مواد ذات تأثيرات ضاره على الجسم
	ضغط الدم	8	عدد نبضات القلب خلال دقيقة واحدة
	معدل النبض	9	العملية التي يتم فيها استخدام الأوكسجين من قبل الخلايا الحية من أجل أكسدة المواد الغذائية
	الجزع	10	عدم كفاية الدم الذي يغذي الاعضاء الحيوية بالأكسجين

السؤال الرابع: أجب عن سؤالين من الأسئلة التالية (10 درجات)

1. عرف الكسور واذكر علامات الكسور؟
2. أذكر موانع قياس درجة الحرارة من الفم؟
3. عرف الاختناق واذكر طرق اسعاف الاختناق عندما يكون المصاب واعى؟