

# الجزء ١

تنسيق وإعداد: أصيل يوس

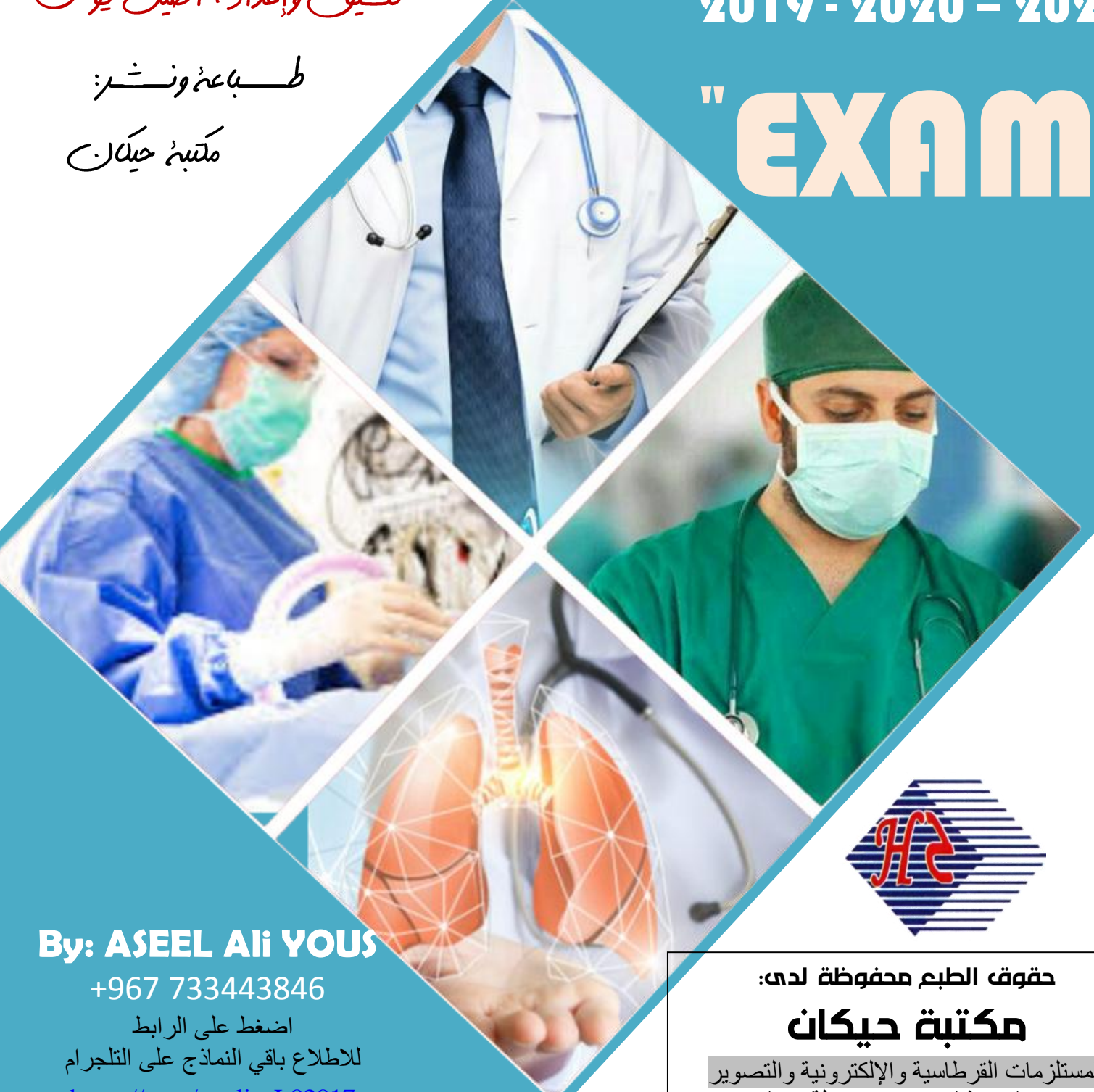
طباعة ونشر:

مكتبة حيكان

نماذج اختبارات مزاولة المهنة  
مساعدين أطباء + تمريض

2019 - 2020 - 2021

"EXAM"



By: ASEEL Ali YOUS

+967 733443846

اضغط على الرابط

للاطلاع باقي النماذج على التلجرام

<https://t.me/medicaL02017>

اضغط هنا الصفحة على الفيس بوك

<https://www.facebook.com/profi>

[le.php?id=100005950632113](https://www.facebook.com/profi)

حقوق الطب محفوظة لدى:

**مكتبة حيكان**

للمستلزمات القرطاسية والإلكترونية والتصوير

صنعاء - شارع حدة - جولة ريماس

أمام بوابة المجلس الطبي - جوار الياباني للصرافة

ت: +967 775755070



بسم الله الرحمن الرحيم  
اختار الإجابة الصحيحة الدقيقة

- ١) المكان الشائع لجص النبض عند البالغين:  
a. الشريان السباتي  
b. الشريان الكعبري  
c. الشريان العضدي  
d. الأوردة في الساعد
- ٢) كل ما يلي يؤدي الى حدوث النزيف في الجسم باستثناء:  
a. الحصى البولية  
b. التهاب المعدة  
c. نقص الصفائح  
d. هبوط ضغط الدم
- ٣) يمنع استخدام محلول Normal saline في حالة:  
a. ارتفاع السكر  
b. التهاب السحايا  
c. هبوط الضغط  
d. الاستسقاء
- ٤) كل الاتي من الاسباب التي تؤدي الى الإصابة بالجفاف باستثناء :  
a. الحروق  
b. الاسهال  
c. التقيؤ  
d. سوء التغذية  
e. التهاب الجلد
- ٥) كل ما يلي موجود طبيعي في نتيجة البول باستثناء:  
a. اليوريا.  
b. الكرياتينين.  
c. الالبومين.  
d. الصوديوم.
- ٦) كل مايلي عوامل مسببة لنقص حجم السائل باستثناء:  
a. القيء  
b. الإسهال  
c. الفشل الكلوي  
d. التعرق المفرط
- ٧) كل مايلي هي المضاعفات الأكثر شيوعا بعد العمل الجراحي باستثناء:  
a. النزيف  
b. التهاب اللوزتين  
c. عدوى الجرح  
d. الألم
- ٨) كل مايلي مظاهر سريرية لزيادة حجم السائل باستثناء:  
a. الوذمة  
b. قلة البول  
c. انتفاخ الأوردة العنق  
d. زيادة CVA
- ٩) انقطاع النفس هو مصطلح طبي يعني:  
a. نبض سريع  
b. زيادة درجة حرارة الجسم  
c. توقف عن التنفس  
d. انخفاض ضغط الدم
- ١٠) جميع الإجراءات التالية أثناء رعاية التمرريض قبل العملية باستثناء:  
a. مراقبة موقع الشق  
b. إزالة دبابيس قابضات الشعر  
c. إزالة المجوهرات والأطراف الاصطناعية  
d. تقييم جميع العلامات الحيوية
- ١١) علامات وأعراض صدمة نقص حجم الدم هي كل ما يلي باستثناء:  
a. عدم انتظام دقات القلب  
b. ارتفاع ضغط الدم  
c. الشحوب وزرقة  
d. تسرع التنفس
- ١٢) يعتبر محلول ملحي طبيعي ٠.٩% أي مما يلي:  
a. محلول متساوي التوتر  
b. محلول منخفض التوتر  
c. محلول مفرط التوتر  
d. لاشيء مما سبق
- ١٣) عندما يكون مستوى السكر في الدم أعلى من المعدل الطبيعي ، وهذا يعني أن المريض لديه:  
a. انخفاض ضغط الدم  
b. نقص السكر في الدم  
c. ارتفاع السكر في الدم  
d. بطء القلب

١٤) أهم شيء يجب القيام به بعد أي إجراء ترميض هو:

- a. التوثيق  
b. تشخيص الترميض  
c. التخطيط  
d. كل ماسبق

١٥) جميع المواقع التالية هي مواقع تقييم لدرجة حرارة الجسم باستثناء:

- a. الموقع الشفوي.  
b. الموقع المستقيم.  
c. الموقع الإبطي.  
d. قمي

١٦) أي من العوامل التالية تؤثر على درجة حرارة الجسم:

- a. تناول الطعام  
b. العمر والجنس  
c. المناخ  
d. كل ماسبق

١٧) تسمى الحالة التي يكون فيها الشخص على علم بقلبه:

- a. خفقان.  
b. اضطراب النظم.  
c. إيقاع النبض.  
d. عدم انتظام ضربات القلب.

١٨) السيد أشرف البالغ من العمر ٣٥ عاماً، وجد أن معدل نبضه هو ٢٠ نبضة في الدقيقة يمكن أن يكون معدل ضربات القلب كما هو موضح:

- a. Tachypnea  
b. Tachycardia  
c. Bradypnea  
d. Bradycardia

١٩) تسمى الحالة التي تكون فيها درجة حرارة الجسم أعلى من المعدل الطبيعي:

- a. Bradypnea  
b. الحمى.  
c. ارتفاع ضغط الدم.  
d. انخفاض حرارة الجسم.

٢٠) أي مما يلي يصف بشكل أفضل أسلوب الجس:

- a. استخدام حاسة السمع للاستماع إلى الأصوات.  
b. استخدام التننصت على جزء معين من الجسم لإنتاج الأصوات.  
c. استخدام الحواس لتقييم المظهر العام للمريض.  
d. الشعور باللمس ليحس الجسم بضغط خفيف أو عميق.

٢١) الاستنشاق أو الإلهام يعني:

- a. توقف عن التنفس.  
b. صعوبة في التنفس.  
c. التنفس للخارج.  
d. التنفس للداخل.

٢٢) تتراوح درجة حرارة الجسم الطبيعية بين:

- a. ٣٥.٨ - ٣٧.٤ درجة مئوية  
b. ٣٦.٥ - ٣٥.٥ درجة مئوية  
c. ٣٥.٠ - ٣٨.٠ درجة مئوية  
d. ٣٦.٥ - ٣٨.٥ درجة مئوية

٢٣) يعرف ضغط النبض بأنه أي مما يلي:

- a. الفرق بين الضغط الانقباضي والضغط الانبساطي.  
b. توسيع الشريان بينما يتحرك الدم خلاله.  
c. الفرق بين الضغط الشرياني والوريدي.  
d. الفرق بين الضغط الوريدي والضغط الانقباضي.

٢٤) يعرف النوم بأنه:

- a. حالة من فقدان الوعي.  
b. حالة من الراحة العاطفية والنعاس المفرط.  
c. حالة من النعاس وانخفاض النشاط.  
d. حالة انخفاض النشاط والتحفيز العقلي.

٢٥) صنع سرير غير مأهول يعني:

- a. تغيير الكتان عندما يبقى المريض في السرير.  
b. تغيير الكتان عندما يكون السرير فارغاً.  
c. الدولة التي يعفى فيها الشخص من الضيق.  
d. لا شيء مما سبق.

٢٦) ميزة استخدام طريقة وجها لوجه عند تقييم المريض:

- a. من الصعب اكتشاف المرض أو المشكلة.  
b. يساعد على منع تجاهل بعض جوانب جمع البيانات.  
c. أنه يزيد من عدد التغييرات الموقف.  
d. يستغرق المزيد من الوقت.

٢٧) أدق وقت لقياس معدل النبض هو:

- a. ٣٠ ثانية .  
b. ١٥ ثانية .  
c. ٦٠ ثانية .  
d. ٤٥ ثانية .

٢٨) يتراوح معدل التنفس الطبيعي للراحة في الدقيقة عند البالغين بين:

- a. ١٠-١٤ .  
b. ١٢-٢٠ .  
c. ٢٠-٢٥ .  
d. ٢٠-٣٠ .

٢٩) تسمى الممارسات التي تعزز الصحة من خلال النظافة الشخصية :

- a. المظهر العام .  
b. الصورة الذاتية .  
c. الأرق .  
d. النظافة .

٣٠) أي من المصطلحات التالية يشير إلى اضطراب يتميز بخروج البروتين في البول ووذمة ، ونقص ألبومين الدم ، وفرط شحميات الدم.

- a. التهاب حويضة الكلية  
b. التهاب المثانة الخلالي  
c. المتلازمة الكلوية  
d. التهاب كبيبات الكلى

٣١) كل مايلي عبارة عن حمامات علاجية باستثناء:

- a. حمام بالشامبو .  
b. حمام دوامة .  
c. حمام العلاج .  
d. حمام سيتز .

٣٢) يعرف Orthopnea على أنه:

- a. يسهل التنفس بالجلوس أو الوقوف .  
b. غياب التنفس .  
c. التنفس السريع .  
d. صعوبة في التنفس .

٣٣) أي ممايلي هو شكل من أشكال Radiography:

- a. fluoroscope .  
b. التباين المتوسطة .  
c. CT scan .  
d. كل ماسبق .

٣٤) الفحص الذي يشير إلى الفحص البدني للمهبل و عنق الرحم مع الجس يسمى:

- a. اختبار عنق الرحم .  
b. تخطيط القلب .  
c. فحص الحوض .  
d. بزل .

٣٥) الإجراء الذي ينطوي على إدخال إبرة بين فقرة الخشب في العمود الفقري ولكن أذناه يسمى الحبل الشوكي نفسه:

- a. ثقب الخشب .  
b. بزل .  
c. فحص الحوض .  
d. التخطيط الكهربائي للعضلات .

٣٦) أي ممايلي يعتبر فائدة للاستحمام:

- a. تحسين الصورة الذاتية .  
b. القضاء على رائحة الجسم .  
c. تحفيز الدورة الدموية .  
d. كل ماسبق .

٣٧) المريض مستلقي على الظهر مع رفع القدمين في دعامة معدنية ، تسمى هذه الوضعية:

- a. وضعية الركبة الى الصدر .  
b. وضعية تقنيات الحصى .  
c. وضعية التعديل الثابت .  
d. وضعية سيمز .

٣٨) تبادل الأكسجين وثنائي أكسيد الكربون عند أخذ الهواء داخل وخارج الصدر هو:

- a. التنفس .  
b. الدورة الدموية .  
c. ضغط الدم .  
d. لاشيء مما سبق .

٣٩) تعني التهوية :

- a. حركة الهواء داخل وخارج الصدر .  
b. حركة الهواء من الصدر .  
c. حركة الهواء في الصدر .  
d. لاشيء مما سبق .

٤٠ كل ما يلي هو العوامل الشائعة التي تبطئ نتائج المختبر أو الفحص باستثناء:  
a. حجم العينة غير كاف.  
b. عدم إرسال العينة في الوقت المناسب.  
c. إعداد النظام الغذائي الصحيح.  
d. تطهير الأمعاء غير كاف.

٤١ كل ما يلي هو تقنيات التقييم البدني باستثناء:  
a. التفتيش.  
b. قرع.  
c. ثقب.  
d. الجس.

٤٢ كل ما يلي مسؤوليات التمريض الإجرائية بعد:  
a. الاهتمام حتى يحصل المريض على الراحة والاسترخاء.  
b. رعاية العينات.  
c. مساعدة الفاحص.  
d. تسجيل وتقرير المعلومات.

٤٣ المريض عند الغسيل الكلوي يتلقى الهيبارين قبل المعالجة وقبل كل شيء لمساعدة:  
a. تخفيف الانزعاج  
b. منع تخثر الدم  
c. الحفاظ على ضغط الدم  
d. تحفيز إنتاج البول

٤٤ اسم آخر للحجر في المسالك البولية هو:  
a. Calix  
b. Calculus  
c. Calcemia  
d. Calcitonin

٤٥ يسمى البول الذي يبقى في المثانة بعد أن يفرغ:  
a. ارتجاع البول  
b. أعلى تدفق البول  
c. احتباس البول  
d. البول المتبقي

٤٦ بالنسبة للشخص العادي، يتراوح النثل النوعي للبول بين:  
a. 1.015 – 1.000  
b. 1.025 – 1.015  
c. 1.050 – 1.025  
d. 1.070 – 1.050

٤٧ أي من الحالات التالية لا يوجب لتطور الفشل الكلوي:  
a. نقل الدم غير متطابق  
b. الجفاف الشديد  
c. تسمم الدم  
d. الحوادث الوعائية الدماغية (CVA)

أي من المصطلحات التالية يستخدم للإشارة إلى أن كمية البول الخارجة أقل من ٥٠ مل في ٢٤ ساعة:  
a. Oliguria  
b. Anuria  
c. polyuria  
d. Dysuria

٤٨ اسم الإجراء لإزالة الحصى البولية من المثانة هو:  
a. Cystoextraction  
b. Cystolithectomy  
c. tryCystome  
d. Cystolithiasis

٤٩ المرضى الذين يتلقون غسيل الكلى (في المرحلة الأخيرة من الفشل الكلوي) هم عرضة بشكل خاص لتطور:  
a. التهاب الصفاق  
b. حساب الكلى  
c. عدوى المثانة  
d. التهاب الكبد في الدم.

٥٠ بعد IVP، يجب على الممرضة توقع دمج أي من التدابير التالية في خطة رعاية المريض:  
a. الحفاظ على الراحة في الفراش.  
b. التشجيع لشرب السوائل الكافية.  
c. تقييم البول الدموي.  
d. إعطاء المسهلات.

٥١ يجب على الممرضة أن تكلف الأثنى بالحد من التهاب المسالك البولية المتكررة كمايلي:  
a. تطهير حول العجان مع التطهير الأمامي إلى الخلفي.  
b. غسل الأعضاء التناسلية في حوض الاستحمام.  
c. شرب كمية ضئيلة من السوائل.  
d. غير ما ورد.



٥٢ بطلان حمض الأسيتيل كالسيليك (الأسبرين) على:

- a. المريض مع النزيف.  
b. الصداع الشديد.  
c. أمراض القلب  
d. الحمى الروماتيزمية

٥٣ الجنتاميسين هو:

- a. المضادات الحيوية واسعة الطيف.  
b. Anti metabolite.  
c. Aminoglycosides  
d. c و a

٥٤ الباراسيتامول هو:

- a. مسكن.  
b. خافض للحرارة.  
c. المضادات الحيوية  
d. a و b

٥٥ كل ما يلي مسكنات باستثناء:

- a. ديكلوفين  
b. فلاجيل  
c. Acamol  
d. الأسبرين

٥٦ سياسة العمل مع صدمات الرأس يجب أن يخضع كل العلاج التالي باستثناء:

- a. قسطرة خط الوريد  
b. السوائل الوريدية  
c. المهدئات  
d. الأكسجين

٥٧ عند حدوث تقيئ عقب اجراء العملية الجراحية ينبغي الاهتمام بمنع حدوث:

- a. النزيف  
b. التحرك  
c. الإختناق  
d. الألم

٥٨ ديكلوفين هو:

- a. خافض للحرارة  
b. غير الستيرويدية المضادة للالتهابات للدوية  
c. a و b  
d. لاشيء مما سبق

٥٩ إدخال أنبوب عبر الأنف في المعدة يسمى:

- a. التنبيب Ocirtsagor  
b. التنبيب الأنفي المعدي.  
c. التنبيب الأنفي المعوي.  
d. أنبوب عبر البطن.

٦٠ الغسل هو:

- a. إعطاء التغذية عن طريق أنبوب.  
b. الفتح الجراحي في المعدة.  
c. إزالة المواد من المعدة.  
d. لاشيء مما سبق .

٦١ لون البول الطبيعي هو:

- a. البول ليس له لون.  
b. اللون الأحمر الساطع.  
c. أصفر فاتح.  
d. الضوء الأخضر.

٦٢ تعني عملية التخلص من البول:

- a. عملية إعادة امتصاص الماء والمعادن في الكلى.  
b. عملية جمع البول في المثانة البشرية .  
c. عملية الافراج عن السوائل الزائدة والنفايات الأيضية.  
d. عملية تقييم البول من قبل فني المختبرات.

٦٣ قياس NGT على النحو التالي:

- a. من الرقبة إلى الأنف إلى منطقة شرسوفي.  
b. من الكتف إلى الأنف لعملية zephoid  
c. من الأذن إلى الأنف لعملية zephoid  
d. من الفم إلى الأنف لعملية zephoid.

٦٤ تشمل المواد المرتبطة بالتسمم في الطفولة كل ما يلي باستثناء:

- a. المخدرات.  
b. العوامل المطهرة.  
c. الأغذية الطازجة .  
d. مستحضرات التجميل.

٦٥) بالنسبة لجميع حالات التسمم التالية ، يحدث القيء والغسل المعدي الموصى به باستثناء:

- a. التسمم الغذائي.  
b. التسمم بالمخدرات.  
c. التسمم الكاوية والتآكل.  
d. التسمم النباتي.

٦٦) يبدأ انتقال الألم عن طريق تحفيز:

- a. الضفيرة العصبية .  
b. مستقبلات العصب.  
c. الحبل الشوكي.  
d. الجلد.

٦٧) درجة الحموضة في الدم المعدل الطبيعي:

- a. 7.00 – 6.40  
b. 7.30 – 7.25  
c. 7.45 – 7.35  
d. 8.00 – 7.75

٦٨) يمكن أن يحدث الترويح للأوكسجين عن طريق:

- a. الحفاظ على طريقة فتح الهواء  
b. تقنيات التنفس.  
c. امدادات الاوكسجين.  
d. تحديد المواقع (يجلس أو فاولر)  
e. كل ما سبق.  
f. لاشيء مما سبق .

٦٩) الفترة المحيطة بالعمليات الجراحية تعني:

- a. مجموع الفترة قبل الجراحة  
b. مجموع الفترة بعد الجراحة  
c. إجمالي فترة (قبل وأثناء وبعدالجراحة)  
d. لاشيء مما سبق

٧٠) تُراعى جميع العوامل التالية عند اختبار محقنة وإبرة باستثناء:

- a. عمق الأنسجة  
b. تاريخ العائلة  
c. نوع الدواء  
d. حجم المريض

٧١) كلها تعتبر من أنواع الحقن باستثناء:

- a. داخل الأدمة  
b. العيون  
c. SC  
d. Otic  
e. داخل المفصل  
f. كلاً من d و b

٧٢) حقن البلعة الوريدية تعني :

- a. إعطاء الادوية الوريدية في فترة قصيرة  
b. تعطى الادوية الوريدية في فترة طويلة  
c. تعطى الادوية الوريدية عن طريق التسريب  
d. إعطاء الدواء الوريدي بسرعة دون تخفيف

٧٣) تقنية Z-tract مستخدمة في :

- a. الحقن العضلي العميق  
b. الادوية المهيجة  
c. كلاهما a و b  
d. لا a ولا b

٧٤) جميع المشاهد التالية حقن IM باستثناء:

- a. عضلة الورك الجانبية  
b. عضلة الساعد  
c. عضلة الفخذ  
d. خلف الحوض  
e) عضلة الكتف

٧٥) في حالة الالتهاب السحايا ، سيكون فحص السائل النخاعي:

- a. انخفاض مستوى البروتين.  
b. انخفاض مستوى الجلوكوز.  
c. مظهر واضح.  
d. خفض ضغط FSC.

٧٦) كل ما يلي من المضاعفات المحتملة لالتهاب السحايا باستثناء:

- a. نوبات التشنج seizure.  
b. احتشاء دماغي أوخراج.  
c. احتشاء عضلة القلب.  
d. الانصباب تحت الجافية .

٧٧) كل ما يلي هو مظهر سريري لالتهاب كبيبات الكلى باستثناء:

- a. لون البول البني  
b. فقدان الوزن.  
c. وعكة وفتور.  
d. ارتفاع ضغط الدم

٧٨ كل ما يلي يعتبر خلقي مرض القلب المزرق باستثناء:  
a. عيب الحاجز البطيني VSD  
b. رتق ثلاثي الشرفات.  
c. تضيق الأبهري  
d. القناة الشريانية السالكة .

٧٩ تتميز رباعي فالوت بكل ما يلي باستثناء:  
a. تضخم البطين الأيمن.  
b. تضيق رئوي  
c. عيب الحاجز البطيني.  
d. عيب الحاجز الأذيني.

٨٠ علامة Kerning هي مظهر من مظاهر:  
a. التهاب ورم ويليام  
b. الحمى الروماتيزمية الحادة.  
c. التهاب الدماغ  
d. التهاب السحايا

٨١ كل ما يلي هو علامات أساسية لمتلازمة الكلوية باستثناء:  
a. نقص ألبومين الدم  
b. بروتينية  
c. نقص الكوليسترول في الدم  
d. وذمة

٨٢ يتراوح الحمل الكامل عادة لمدة بين:  
a. ٣٧-٤٠ أسبوع  
b. ٣٨-٤٢ أسبوع  
c. ٣٨-٤٤ أسبوع  
d. ٣٦-٤٠ أسبوع

٨٣ غثيان الصباح ناتج عن:  
a. نقص الفيتامينات  
b. الإرهاق  
c. هرمونات الحمل  
d. التوئم الحمل

٨٤ خلال أي مرحلة من مراحل الدورة الشهرية يتم إصدار بيضة ؟  
a. الإباضة  
b. الحمل  
c. الأصفر  
d. الم الاحاضه  
e. الحضانه

٨٥ ماذا يعني انقطاع الطمث؟  
a. الحيض المؤلم  
b. دورة الحيض حيث لا يحدث التبويض  
c. غياب فترة الحيض  
d. نزيف حاد أثناء الحيض

٨٦ عندما ينمو الجنين داخل الرحم، فإنه يحتاج إلى مغذيات ما الذي يوفر هذه العناصر الغذائية ؟  
a. المشيمة  
b. كيس الأمنيوسي  
c. الرحم  
d. قناة فالوب

٨٧ ما أهمية حليب الأم بالنسبة للمواليد الجدد؟  
a. إنهاء درجة الحرارة المناسبة للطفل  
b. هو مصنوع من قبل الأم بحيث يتناسب مع احتياجاته  
c. إطعامه أفضل من حليب الزجاجة  
d. يحتوي على الأجسام المضادة التي تحمي من الكائنات الحية الدقيقة المشتركة

٨٨ HCG هي اختصار ؟  
a. استنساخ الجينات البشرية  
b. خلية الخلية البشرية  
c. موجهة الغدد التناسلية المشيمية البشرية  
d. نمو جسم الإنسان

٨٩ إن بنية الأسرة التي تتكون من الآباء وأطفالهم المعالين الذين يعيشون معاً معروفة :  
a. عائلة بن نواره  
b. الأسرة المعاد تشكيلها  
c. الأسرة النووية  
d. الأسرة الممتدة

٩٠ يتعرض المراهقون لخطر أكبر للإصابة من:  
a. التسمم واختطاف الأطفال.  
b. حوادث السيارات والانتحار وتعاطي المخدرات.  
c. الحوادث المنزلية .  
d. التغييرات الفسيولوجية للشيخوخة .



٩١) يسمى المريض مستلقي الوجه:

- a. مستلقي  
b. منبطح  
c. فاوولر  
d. الجانبي

٩٢) أي مما يلي كان له أكبر الأثر في الحد من وفيات الرضع في الولايات المتحدة تنص على:

- a. تحسينات في رعاية الفترة المحيطة بالولادة  
b. انخفاض حالات التشوهات الخلقية  
c. تحسين التغذية الأمهات  
d. تحسين التمويل للرعاية الصحية

٩٣) أي مما يلي يتعلق بسكري الحمل لدى الأمهات؟

- a. عادة ما يختفي مرض السكري بعد الولادة  
b. قد يصاب أطفالهم بنقص السكر في الدم بعد الولادة  
c. يولد أطفالهم عادة بصعوبات في التنفس  
d. يميل المواليد الجدد إلى نقص الوزن

٩٤) ماهو polyhydramnios ؟

- a. القيء المفرط أثناء الحمل  
b. نمو شعر الأم المفرط  
c. تورم الأم المفرط  
d. السائل المفرط حول الجنين

٩٥) كل ما يلي سمة من تسمم الحمل ما عدا ؟

- a. البروتين في البول  
b. ضغط دم مرتفع  
c. نزيف مهبل  
d. تورم

٩٦) الحمل يستمر في المتوسط :

- a. ٢٨٠ يوما من الفترة الماضية  
b. ٣٧ أسبوع  
c. ٤٢ أسبوع  
d. ٤٠ أسبوع  
e. كلا من a و c

٩٧) من المغذيات التي ثبت لمنع العيوب الخلقية ؟

- a. حمض الفوليك  
b. حمض البانتوثنيك  
c. المنجنيز  
d. الريبوفلافين

٩٨) أي من الفيتامينات التالية تساعد الجسم على امتصاص الحديد؟

- a. فيتامين سي  
b. الريبوفلافين  
c. فيتامين هـ  
d. فيتامين أ

٩٩) متى سيتعرف الطفل على أمه بصريا؟

- a. من الولادة  
b. ٣ إلى ٤ أسابيع  
c. ٣ إلى ٤ أشهر  
d. ٦ إلى ٨ أشهر

١٠٠) تحمي الأجسام المضادة الموجودة في اللبن الطفل من مشاكل:

- a. رؤية  
b. الجهاز الهضمي  
c. الجهاز التنفسي  
d. b و c

١٠١) تكون أحد المبيضين أكثر خصوبة عندما يحرر بويضة ناضجة هذه العملية تسمى التبويض ، وتحدث:

- a. في منتصف الطريق من خلال الدورة الشهرية  
b. ١٢ إلى ١٦ يوم قبل بدء الدورة المقبلة  
c. مباشرة قبل أن تحصل على الدورة الشهرية

١٠٢) يفقد الوليد الحرارة من خلال:

- a. التبخر  
b. التوصيل  
c. الحمل الحراري  
d. الإشعاع  
e. فقدان الماء عن طريق الجلد ، البراز ، البول ، التنفس  
f. كل ما ورد سابقا

١٠٣) الانفصال المبكر للمشيمة المزروعة بشكل طبيعي هي :

- a. المشيمة الملتحمة  
b. المشيمة المنزاحة  
c. المشيمة بيركريتا  
d. لاشيء مما سبق

١٠٤ يرتبط النزف الفوري بعد الولادة:

- a. بقاء المشيمة .  
b. تمزق أو دموع عنق الرحم.  
c. إعطاء أوكسيتوسين.  
d. وهن الرحم.

١٠٥ المشيمة المنزاحة هي:

- a. فصل سابق لأوانه عن المشيمة المزروعة عادة قبل ولادة الجنين  
b. زرع غير طبيعي للمشيمة في الجزء السفلي من الرحم ، جزئياً أو كلياً  
c. المشيمة التي تعلق نفسها بعمق وحزم جدا في جدار الرحم.  
d. المشيمة التي تنزف كل فترة الحمل

١٠٦ اول اجراء في استقبال الحالات الطارئة نتيجة حوادث السير :

- a. إيقاف النزيف  
b. قياس العلامات الحيوية  
c. تركيب المحاليل  
d. التركيز على التنفس  
e. التركيز على airway

١٠٧ يعرف غرض استخدام Rat Tooth:

- a. قاطع للنزيف  
b. لحمل الجلد والأنسجة  
c. مقبض قياس  
d. هارس للامعاء  
e. ليس كل ما ذكر

١٠٨ القابلة هي ممرضة ممارسة ومتقدمة في :

- a. توفر الرعاية للنساء اللاتي ينجبن الأطفال أثناء الحمل المسبق والولاد وفترات ما بعد الولادة.  
b. نقل ورعاية المرضى والمرضى المصابين في حالات الطوارئ وأثناء النقل المرضى من مرفق رعاية المريض إلى آخر.  
c. إجراء البحوث الدوائية والطبية والتمريضية .  
d. يساعد في إنشاء سياسات الصحة العامة .

١٠٩ يفضل تنظيف الجروح نتيجة السحجات ب:

- a. N.S  
b. أيودين  
c. هيدروجين  
d. أسبرت

١١٠ كل ما يلي من انواع الحمل غير الطبيعي باستثناء:

- a. pregnancy pica  
b. Abortion  
c. Ectopic pregnancy  
d. vesicular mole

١١١ سيرنج ١٠ cc من الفلاجيل يساوي:

- a. ٢٠ ملي  
b. ٠.١٠ ملي  
c. ١٠ ملي  
d. ١٠ ملليجرام

١١٢ طريقة آمنة وغير مؤلمة لمعرفة وتشخيص الحصوات في الكلى:

- a. اشعة السونار  
b. المناظير  
c. اشعة X\_Ray  
d. urine analysis

١١٣ الحالات التالية يزيد فيها فحص البروتين في البول باستثناء:

- a. الجفاف  
b. سوء التغذية  
c. التتراسكلين  
d. زيادة البروتين في الاكل

١١٤ الدواء الذي لا يحتاج الى A.S.T قبل اعطائه للمريض:

- a. مضاد الهستامين  
b. البنسلين  
c. مضاد التسمم  
d. المضاد الحيوي

١١٥ كل مايلي ابر تحقن في الجلد باستثناء:

- a. الانسولين  
b. منع الحمل  
c. بلازما الشعر  
d. امبسلين

١١٦) المكان الشائع عند الشكوى من ألم المرارة :

- a. الربع الأيمن السفلي من البطن ويشع الى الظهر  
b. الربع الايمن العلوي ويشع الى عظمة الترقوة  
c. الربع الايمن العلوي ويشع الى المنطقة الاربية  
d. وسط جدار البطن ويشع الى الكتف

١١٧) يعرف التجشؤ على أنه:

- a. اعتلال في وظائف المعدة  
b. ابتلاع الهواء اثناء الاكل وهو ارتجاع طبيعي.  
c. هو الزيادة في افراز حمض HCL.  
d. كل ما ذكر

١١٨) كل مايلي من دواعي اختيار X-ray في جهاز الهضم باستثناء :

- a. انسداد المعدة  
b. فرحة المعدة  
c. التهاب الامعاء  
d. النزيف الهضمي

١١٩) اقتراح بعض الأجوبة المحتملة اثناء مقابلة المريض قد يسهم في:

- a. تسهيل عملية المقابلة  
b. تسريع عملية الفحص والعلاج  
c. معرفة سرية المرض  
d. تقييم الحالة الاجتماعية

١٢٠) وصل مريض الى الطوارئ وضغطه فوق ٢٠٠ وكان يعاني سابقا من مشاكل في القلب ما هو الدواء المناسب لخفض ضغطه:

- a. نيفيديبين  
b. كابتوبريل  
c. لازكس  
d. بروبرانول  
e. a و c

١٢١) طرق الفحص السريري لأجهزة الجسم مرتبة كالتالي:

- a. تنصت، مشاهدة، جص، نقر  
b. جص، نقر، تنصت، مشاهدة  
c. مشاهدة، جص، نقر، تنصت  
d. جص، مشاهدة، تنصت، نقر

١٢٢) من الاعراض التي تصاحب الكسور:

- a. ورم وارتفاع في درجة حرارة العضو المصاب  
b. عدم الاحساس في العضو المصاب  
c. ورم وانخفاض في درجة حرارة العضو المصاب  
d. جميع ما ذكر صحيح

١٢٣) امرأة حامل كانت اخر دوره شهريه لها ١٨/اكتوبر/٢٠٢٠ متى اليوم المتوقع فيه للولادة:

- a. ٢٥ نوفمبر ٢٠٢١  
b. ٢٥ يونيو ٢٠٢١  
c. ١٠ اغسطس ٢٠٢١  
d. ٢٥ يوليو ٢٠٢١

١٢٤) كل الاتي متعلق بالإجهاض المهدد ما عدا:

- a. توسع عنق الرحم  
b. ألم اسفل الظهر  
c. نزيف خفيف  
d. عمر الجنين مساوي لحجم الرحم.

١٢٥) كل الاتي من وظائف المشيمة ما عدا:

- a. تبادل الغازات  
b. التخلص من الفضلات  
c. تغذية الجنين  
d. انتاج هرمون الحليب

١٢٦) امرأة عمرها اكثر من ٣٥ سنة تشرب سيجاره عشره حبات باليوم الوسيلة التي تتجنبها لمنع الحمل:

- a. اللولب  
b. الحبوب المركبه  
c. الحقن  
d. الرضاعة الطبيعيه

١٢٧) يحدث النزيف الاولي:

- a. خلال ال ٢٤ الساعه الاولى بعد الولاده  
b. اليوم الثاني  
c. بعد ٢٤ الاولى وخلال فترة النفاس  
d. خلال ال ٢٤ الساعه قبل الولادة

١٢٨) النبض الطبيعي للجنين:

- a. 40-30  
b. 70-60  
c. 110-80  
d. 160-140

١٢٩) اي من الاتي يتم ملاحظات اثناء متابعة النقلات:

- a. قوتها  
b. طولها  
c. تكرارها.  
d. جميع ماسبق

١٣٠) كل الاتي من مضاعفات العملية القيصريه العموديه ماعدا:

- a. تأثر على الرحم في الحمل المتعدده  
b. العدوى  
c. النزيف الشديد  
d. فتحها سهل

١٣١) النزيف الثانوي بعد الولاده يحدث:

- a. ال ٢٤ ساعه الاولى بعد الولاده  
b. في اليوم الخامس من الولاده  
c. في ١٠ يوم من الولاده  
d. في اليوم الثاني حتى نهايه مرحلة النفاس

١٣٢) تنصح الام المهدهه بالإجهاض بالاتي:

- a. اخذ مسكنات للألم  
b. الراحة التامه  
c. عدم ممارسة الجنس  
d. كل ما سبق

١٣٣) كل الاتي محفز للولاده ماعدا:

- a. استجابة الرحم لهرمون الاوكسيتوسين  
b. زيادة نبضات الجنين  
c. استجابة الرحم للبروستاجلاندين  
d. الحقن

١٣٤) يعرف الاجهاض ب انتهاء الحمل:

- a. قبل ٢٤ اسبوع  
b. بعد ٢٤ اسبوع  
c. بعد ٣٢ اسبوع  
d. بعد ٣٠ اسبوع

١٣٥) مرض داء القطط ينتقل عبر الاتي ماعدا:

- a. الاحتكاك مع القطط  
b. شرب الحليب الغير مبستر  
c. تناول اللحم الغير ناضجه  
d. لا ينقل عن طريق الدم

١٣٦) كل الادويه امنه اثناء الحمل ماعدا:

- a. ديكلوفينات الصوديوم  
b. الانسولين  
c. فيتامين ب٦  
d. حمض الفوليك

١٣٧) من تدلي الحبل السري ماعدا:

- a. طول الحبل السري  
b. انحشار رأس الجنين  
c. تقدم المشيمه  
d. تمزق جيب المياه صناعيا

١٣٨) من علامات انفصال المشيمه كل الاتي ماعدا:

- a. تدفق كمية من الدم  
b. ظهور المشيمه من المهبل  
c. طول الحبل السري  
d. قصر الحبل السري

١٣٩) يتم التأكد من احتواء الحبل السري على:

- a. شريانيين ووريد  
b. وريدين وشريان  
c. شريان ووريد  
d. ليس كل ما ذكر

١٤٠) يتم فحص الثدي:

- a. قبل الدورة الشهرية  
b. بعد الدورة الشهرية  
c. اثناء دوره الشهرية  
d. بعد الولادة

١٤١) عند الارتفاع الشديد للضغط في تسمم الحمل يتم استعمال الدواء التالي:

- a. بسكوبان  
b. هيدالازين  
c. ميثيل دوبا  
d. كابتوبريل

١٤٢) يتم سماع نبض الجنين في امرأه حملها الاول:  
a. من ١٠ الى ١٢ اسبوع  
b. من ١٨ الى ٢٠ اسبوع  
c. من ١٣ الى ١٦ اسبوع  
d. من ٢٠ الى ٢٢ اسبوع

١٤٣) من مشاكل الحمل في الاشهر الاخير الاتي ما عدا:  
a. تكرار البول  
b. الارق  
c. غثيان وقي بسيط  
d. وجود ودمه في الاقدام

١٤٤) يبلغ محيط رأس الجنين:  
a. من ٢٣ - ٢٦  
b. من ٣٦ - ٣٨  
c. من ٣٣ - ٣٥  
d. من ٣٨ - ٤٣

١٤٥) كل الاتي من دواعي ازالة اللولب ما عدا:  
a. الرغبة في الحمل  
b. النزيف المستمر  
c. الالتهابات  
d. لا يؤثر على الخصوبة

١٤٦) مرض الاسقربوط يدل على:  
a. نقص فيتامين أ  
b. نقص فيتامين د  
c. الالتهابات  
d. الكساح

١٤٧) يتم تلقيح البويضة بالحيوان المنوي في:  
a. الثلث الداخلي لقناة فالوب  
b. الثلث الخارجي لقناة فالوب  
c. الثلث الوسط لقناة فالوب  
d. اليوم الثاني للدورة الشهرية

١٤٨) القابلة تفتح العجان في:  
a. المرحلة الاولى  
b. المرحلة الثانية  
c. المرحلة الرابعة  
d. المرحلة الخامسة

١٤٩) من اسباب السلس في البول الاتي باستثناء:  
a. البول الليلي  
b. عدم اكتمال بوابه المثانه  
c. إصابات العمود الفقري  
d. تحطم الدماغ

١٥٠) من مضاعفات التهاب اللوزتين  
a. روماتيز القلب  
b. الحمى الشوكية  
c. صعوبه البلع  
d. كل ما سبق صحيح

١٥١) ينتقل فيروس شلل الاطفال عن طريق:  
a. البراز الملوث بالفيروس  
b. الماء الملوث بالفيروس  
c. الغذاء الملوث بالفيروس  
d. كل ما سبق صحيح

١٥٢) افضل دواء لمعالجة H.pylori:  
a. هليكيور  
b. لارجكتيل  
c. اوجمين  
d. ليس لها علاج

١٥٣) الميلينا Melena من علامته:  
a. براز اسود  
b. تبرز مصحوب بمخاط ودم  
c. ليس له علاقة بالبراز  
d. كل ما سبق خطأ

١٥٤) من العوامل الثانويه المؤهيه لتليف الكبد:  
a. التدخين  
b. تناول الكحول  
c. HCV  
d. كل ما سبق صح

١٥٥ من مضاعفات مرض السكر:

- a. الجلوكوما  
b. الغرغرينا  
c. ارتفاع ضغط الدم  
d. كل ما سبق صحيح

١٥٦ عدد الضغوط الصدرية على الرضيع يجب أن تكون على الأقل:

- a. ٦٠ / الدقيقة  
b. ٧٠ / الدقيقة  
c. ٨٠ / الدقيقة  
d. ١٠٠ / الدقيقة

١٥٧ الانتفاخ الذي يحدث في البطن خلال عملية الإنعاش القلبي الرئوي يكون سببه:

- a. خروج هواء الزفير للمصاب الغير واعي بصورة غير صحيحة .  
b. سوائل زائدة في المعدة .  
c. قوة زائدة عند الضغط على الصدر .  
d. دخول الهواء في المعدة .

١٥٨ السبب الأساسي لتوقف قلب الأطفال هو:

- a. توقف التنفس .  
b. امراض الأوعية القلبية .  
c. الصعق الكهربائي .  
d. الغرق .  
e. التسمم .

١٥٩ يعتبر اكثر الأسباب شيوعاً لانسداد مجرى الهواء عند المرضى فاقد الوعي ما يلي:

- a. اللعاب .  
b. الدم .  
c. ضخامة اللوزتين .  
d. لا شيء مما ذكر

١٦٠ ينصح المريض المصاب بإنتانات المجاري البولية بزيادة كمية السوائل وذلك:

- a. لخفض درجة الحرارة  
b. لمنع احتباس البول  
c. لمنع الجفاف  
d. لتسهيل طرد البكتيريا

١٦١ أي من الادوية التالية تؤدي زيادة في التبول:

- a. Amitripine  
b. Diuretics drug  
c. Anti psychoticdrug  
d. Multivitamins

١٦٢ من أسباب إنسداد الحالب الكل ما عدا:

- a. الورم.  
b. الحصى.  
c. الألم.  
d. كل ما ذكر

١٦٣ المنطقة المفضلة لإمكانية حدوث الاستسقاء:

- a. الاقدام.  
b. البطن.  
c. الظهر.  
d. ليس كل ما ذكر

١٦٤ أكثر العمليات الاستقلابية للدواء تحدث في:

- a. الكلى.  
b. وظائف الكبد السليم.  
c. القلب.  
d. انزيمات المعدة

١٦٥ الوسيلة الاكثر شيوعاً في منع الحمل:

- a. الحبوب بالفم.  
b. الكريمات والدهون.  
c. اللولب  
d. كل ما سبق

١٦٦ يقصد بالمصطلح Schizophrenia:

- a. الوسواس القهري.  
b. ذهان الاكتئاب.  
c. الفصام.  
d. ذهان المرح

١٦٧ يعتبر الانسولين:

- a. مسكن للألم.  
b. يزيد نسبة الضغط بالدم.  
c. خافض نسبة السكر  
d. خافض للحرارة



١٦٨) يحصل النزيل في الاعضاء التالية عدا :

- a. الكلى.  
b. الكبد.  
c. الرئتين.  
d. القلب.

١٦٩) كل هذه الفحوصات مهمة للمريض قبل إجراء العملية ماعدا:

- a. X.RAY  
b. CBC  
c. فحص البراز  
d. PT

١٧٠) العلاج مع العلاج بالهرمونات البديلة:

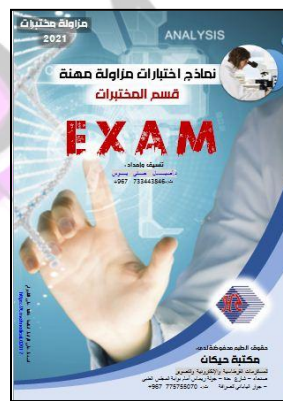
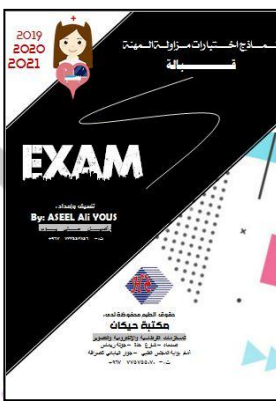
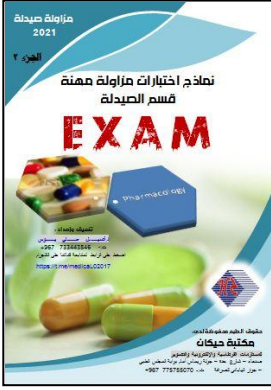
- a. ينبغي أن تشمل دائما البروجسترون.  
b. لفائدة إلا إذا أعطيت لمدة أطول من عشر سنوات.  
c. ليست مفيدة إلا إذا أعطيت خلال عام واحد من انقطاع الطمث.  
d. لا ينبغي أن يؤدي إلى نزيف مهلي.  
e) يقلل من حدوث أمراض القلب والأوعية الدموية في النساء بعد انقطاع الطمث.

لاتنسونا من خالص الدعاء

جميع النسخ لمختلف التخصصات محفوظة على التجرام عبر الرابط التالي

<https://t.me/medical02017>

للمشاركة في حل وارسال النماذج +967 733443846



نماذج قسم الصيدلة

نماذج اختبارات مزاولة النسخة الاخيرة مساعدين + تمريض  
الجزء الثالث

نماذج اختبارات مزاولة  
مختبرات

تمريض + مساعدين اطباء  
بالحل وبدون حل

## حل الجزء الاول

### نموذج مزاولة مهنة مساعدي الاطباء + تمريض

- ١) المكان الشائع لجنس النبض عند البالغين:
- a. الشريان السباتي  
b. الشريان الكعبري ✓  
c. الشريان العضدي  
d. الاوردة في الساعد
- ٢) كل مايلي يؤدي الى حدوث النزيف في الجسم باستثناء:
- a. الحصى البولية  
b. التهاب المعدة  
c. نقص الصفائح  
d. هبوط ضغط الدم ✓
- ٣) يمنع استخدام محلول Normal saline في حالة:
- a. ارتفاع السكر  
b. التهاب السحايا  
c. هبوط الضغط  
d. الاستسقاء ✓
- ٤) كل الاتي من الاسباب التي تؤدي الى الاصابة بالجفاف باستثناء:
- a. الحروق  
b. الاسهال  
c. التقير  
d. سوء التغذية  
e. التهاب الجلد ✓
- ٥) كل مايلي موجود طبيعي في نتيجة البول باستثناء:
- a. اليوريا  
b. الكرياتينين  
c. الالبومين. ✓  
d. الصوديوم.
- ٦) كل مايلي عوامل مسببة لنقص حجم السائل باستثناء:
- a. القيء  
b. الإسهال  
c. الفشل الكلوي ✓  
d. التعرق المفرط
- ٧) كل مايلي هي المضاعفات الأكثر شيوعا بعد العمل الجراحي باستثناء:
- a. النزيف  
b. التهاب اللوزتين ✓  
c. عدوى الجرح  
d. الألم
- ٨) كل مايلي مظاهر سريرية لزيادة حجم السائل باستثناء:
- a. الوذمة  
b. قلة البول ✓  
c. انتفاخ الأوردة العنق  
d. زيادة CVA
- ٩) انقطاع النفس هو مصطلح طبي يعني:
- a. نبض سريع  
b. زيادة درجة حرارة الجسم  
c. توقف عن التنفس ✓  
d. انخفاض ضغط الدم
- ١٠) جميع الإجراءات التالية أثناء رعاية التمريض قبل العملية باستثناء:
- a. مراقبة موقع الشق ✓  
b. إزالة دبائيس قابضات الشعر  
c. إزالة المجوهرات والأطراف الاصطناعية  
d. تقييم جميع العلامات الحيوية
- ١١) علامات وأعراض صدمة نقص حجم الدم هي كل مايلي باستثناء:
- a. عدم انتظام دقات القلب  
b. ارتفاع ضغط الدم ✓  
c. الشحوب وزرقة  
d. تسرع التنفس
- ١٢) يعتبر محلول ملحي طبيعي ٠.٩% أي ممايلي:
- a. محلول متساوي التوتر ✓  
b. محلول منخفض التوتر  
c. محلول مفرط التوتر  
d. لاشيء مما سبق

١٣) عندما يكون مستوى السكر في الدم أعلى من المعدل الطبيعي، وهذا يعني أن المريض لديه:

- a. انخفاض ضغط الدم  
b. نقص السكر في الدم  
c. ارتفاع السكر في الدم ✓  
d. بطء القلب

١٤) أهم شيء يجب القيام به بعد أي إجراء تمريض هو:

- a. التوثيق  
b. تشخيص التمريض  
c. التخطيط  
d. كل ماسبق ✓

١٥) جميع المواقع التالية هي مواقع تقييم لدرجة حرارة الجسم باستثناء:

- a. الموقع الشفوي.  
b. الموقع المستقيم.  
c. الموقع الإبطي.  
d. قمي ✓

١٦) أي من العوامل التالية تؤثر على درجة حرارة الجسم:

- a. تناول الطعام  
b. العمر والجنس  
c. المناخ  
d. كل ماسبق ✓

١٧) تسمى الحالة التي يكون فيها الشخص على علم بقلبه:

- a. خفقان. ✓  
b. اضطراب النظم.  
c. إيقاع النبض.  
d. عدم انتظام ضربات القلب.

١٨) تسمى الحالة التي تكون فيها درجة حرارة الجسم أعلى من المعدل الطبيعي:

- a. Bradypnea  
b. الحمى. ✓  
c. ارتفاع ضغط الدم.  
d. انخفاض حرارة الجسم.

١٩) أي مما يلي يصف بشكل أفضل أسلوب الجس:

- a. استخدام حاسة السمع للاستماع إلى الأصوات.  
b. استخدام التنصت على جزء معين من الجسم لإنتاج الأصوات.  
c. استخدام الحواس لتقييم المظهر العام للمريض.  
d. الشعور باللمس ليشعر الجسم بضغط خفيف أو عميق. ✓

٢٠) الاستنشاق أو الإلهام يعني:

- a. توقف عن التنفس.  
b. صعوبة في التنفس.  
c. التنفس للخارج.  
d. التنفس للداخل. ✓

٢١) تتراوح درجة حرارة الجسم الطبيعية بين:

- a. ٣٥.٨ - ٣٧.٤ درجة مئوية ✓  
b. ٣٥.٥ - ٣٦.٥ درجة مئوية  
c. ٣٥.٠ - ٣٨.٠ درجة مئوية  
d. ٣٦.٥ - ٣٨.٥ درجة مئوية

٢٢) يعرف ضغط النبض بأنه أي مما يلي:

- a. الفرق بين الضغط الانقباضي والضغط الانبساطي. ✓  
b. توسيع الشريان بينما يتحرك الدم خلاله.  
c. الفرق بين الضغط الشرياني والوريدي.  
d. الفرق بين الضغط الوريدي والضغط الانقباضي.

٢٣) يعرف النوم بأنه:

- a. حالة من فقدان الوعي. ✓  
b. حالة من الراحة العاطفية والنعاس المفرط.  
c. حالة من النعاس وانخفاض النشاط.  
d. حالة انخفاض النشاط والتحفيز العقلي.

٢٤) صنع سرير غير مأهول يعني:

- a. تغيير الكتان عندما يبقى المريض في السرير.  
b. تغيير الكتان عندما يكون السرير فارغاً. ✓  
c. التي يعفى فيها الشخص من الضيق.  
d. لا شيء مما سبق.

٢٥) ميزة استخدام طريقة وجها لوجه عند تقييم المريض:

- a. من الصعب اكتشاف المرض أو المشكلة.  
b. يساعد على منع تجاهل بعض جوانب جمع البيانات. ✓  
c. أنه يزيد من عدد التغييرات الموقف.  
d. يستغرق المزيد من الوقت.

٢٦ السيد أشرف البالغ من العمر ٣٥ عامًا، وجد أن معدل نبضه هو ١٢٠ نبضة في الدقيقة يمكن أن يكون معدل ضربات القلب كما هو موضح:

- a. Tachypnea  
b. Tachycardia ✓  
c. Bradypnea  
d. Bradycardia

٢٧ أدق وقت لقياس معدل النبض هو:

- a. ٣٠ ثانية  
b. ١٥ ثانية  
c. ٦٠ ثانية ✓  
d. ٤٥ ثانية

٢٨ يتراوح معدل التنفس الطبيعي للراحة في الدقيقة عند البالغين بين:

- a. ١٠-١٤  
b. ١٢-٢٠ ✓  
c. ٢٠-٢٥  
d. ٢٠-٣٠

٢٩ تسمى الممارسات التي تعزز الصحة من خلال النظافة الشخصية:

- a. المظهر العام  
b. الصورة الذاتية  
c. الأرق  
d. النظافة ✓

٣٠ أي من المصطلحات التالية يشير إلى اضطراب يتميز بخروج البروتين في البول ووذمة ، ونقص ألبومين الدم ، وفرط شحميات الدم.

- a. التهاب حويضة الكلية  
b. التهاب المثانة الخلالي  
c. المتلازمة الكلوية ✓  
d. التهاب كبيبات الكلى

٣١ كل ما يلي عبارة عن حمامات علاجية باستثناء:

- a. حمام بالشامبو ✓  
b. حمام دوامة  
c. حمام العلاج  
d. حمام سينز

٣٢ يعرف Orthopnea على أنه:

- a. يسهل التنفس بالجلوس أو الوقوف ✓  
b. غياب التنفس  
c. التنفس السريع  
d. صعوبة في التنفس

٣٣ أي مما يلي هو شكل من أشكال Radiography:

- a. fluoroscope  
b. التباين المتوسطة  
c. CT scan  
d. كل ماسبق ✓

٣٤ الفحص الذي يشير إلى الفحص البدني للمهبل وعنق الرحم مع الجس يسمى:

- a. اختبار عنق الرحم  
b. تخطيط القلب  
c. فحص الحوض ✓  
d. بزل

٣٥ الإجراء الذي ينطوي على إدخال إبرة بين فقرة الخشب في العمود الفقري ولكن أدناه يسمى الحبل الشوكي نفسه:

- a. ثقب الخشب ✓  
b. بزل  
c. فحص الحوض  
d. التخطيط الكهربائي للعضلات

٣٦ أي مما يلي يعتبر فائدة للاستحمام:

- a. تحسين الصورة الذاتية  
b. القضاء على رائحة الجسم  
c. تحفيز الدورة الدموية ✓  
d. كل ماسبق

٣٧ المريض مستلقي على الظهر مع رفع القدمين في دعامة معدنية ، تسمى هذه الوضعية:

- a. وضعية الركبة الى الصدر  
b. وضعية تقنيات الحصى ✓  
c. وضعية التعديل الثابت  
d. وضعية سيمز

٣٨ تبادل الأكسجين وثنائي أكسيد الكربون عند أخذ الهواء داخل وخارج الصدر هو:  
a. التنفس. ✓  
b. الدورة الدموية.  
c. ضغط الدم.  
d. لاشيء مما سبق.

٣٩ تعني التهوية :

a. حركة الهواء داخل وخارج الصدر. ✓  
b. حركة الهواء من الصدر.  
c. حركة الهواء في الصدر.  
d. لاشيء مما سبق.

٤٠ كل ما يلي هو العوامل الشائعة التي تبطل نتائج المختبر أو الفحص باستثناء:  
a. حجم العينة غير كاف.  
b. عدم إرسال العينة في الوقت المناسب.  
c. إعداد النظام الغذائي الصحيح. ✓  
d. تطهير الأمعاء غير كاف.

٤١ كل ما يلي هو تقنيات التقييم البدني باستثناء:

a. التفتيش.  
b. قرع.  
c. ثقب. ✓  
d. الجس.

٤٢ كل ما يلي مسؤوليات التمريض الإجرائية بعد:

a. الاهتمام حتى يحصل المريض على الراحة والاسترخاء.  
b. رعاية العينات.  
c. مساعدة الفاحص. ✓  
d. تسجيل وتقرير المعلومات.

٤٣ المريض عند الغسيل الكلوي يتلقى الهيبارين قبل المعالجة وقبل كل شيء لمساعدة:

a. تخفيف الانزعاج  
b. منع تخثر الدم ✓  
c. الحفاظ على ضغط الدم  
d. تحفيز إنتاج البول

٤٤ اسم آخر للحجر في المسالك البولية هو:

a. Calix  
b. Calculus. ✓  
c. Calcemia  
d. Calcitonin

٤٥ يسمى البول الذي يبقى في المثانة بعد أن يفرغ:

a. ارتجاع البول  
b. اعلى تدفق البول  
c. احتباس البول  
d. البول المتبقي ✓

٤٦ بالنسبة للشخص العادي، يتراوح النقل النوعي للبول بين:

a. 1.000 – 1.015  
b. 1.015 – 1.025 ✓  
c. 1.025 – 1.050  
d. 1.050 – 1.070

٤٧ أي من الحالات التالية لا يؤهب لتطور الفشل الكلوي:

a. نقل الدم غير متطابق  
b. الجفاف الشديد  
c. تسمم الدم  
d. الحوادث الوعائية الدماغية (CVA) ✓

أي من المصطلحات التالية يستخدم للإشارة إلى أن كمية البول الخارجة أقل من ٥٠ مل في ٢٤ ساعة:

a. Oliguria  
b. Anuria. ✓  
c. polyuria  
d. Dysuria

٤٨ اسم الإجراء لإزالة الحصى البولية من المثانة هو:

a. Cystoextraction  
b. Cystolithectomy. ✓  
c. Cystometry  
d. Cystolithiasis

٤٩ المرضى الذين يتلقون غسيل الكلى (في المرحلة الأخيرة من الفشل الكلوي) هم عرضة بشكل خاص لتطور:

a. التهاب الصفاق  
b. حساب الكلى  
c. عدوى المثانة  
d. التهاب الكبد في الدم. ✓

٥٠ بعد PIV، يجب على الممرضة توقع دمج أي من التدابير التالية في خطة رعاية المريض :  
a . الحفاظ على الراحة في الفراش.  
b . التشجيع لشرب السوائل الكافية . ✓  
c . تقييم البول الدموي .  
d . اعطاء المسهلات .

٥١ يجب على الممرضة أن تكلف الأثنى بالحد من التهاب المسالك البولية المتكررة كمايلي:  
a . تطهير حول العجان مع التطهير الأمامي إلى الخلفي. ✓  
b . غسل الأعضاء التناسلية في حوض الاستحمام.  
c . شرب كمية ضئيلة من السوائل.  
d . لاشيء مما سبق .

٥٢ بطلان حمض الأسيتيل كالسيليك (الأسبرين) على:  
a . المريض مع النزيف. ✓  
b . الصداع الشديد.  
c . أمراض القلب  
d . الحمى الروماتيزمية

٥٣ الجنتاميسين هو:  
a . المضادات الحيوية واسعة الطيف.  
b . Anti metabolite .  
c . Aminoglycosides .  
d . a و c ✓

٥٤ الباراسيتامول هو:  
a . مسكن.  
b . خافض للحرارة.  
c . المضادات الحيوية  
d . a و b ✓

٥٥ كل مايلي مسكنات باستثناء:  
a . ديكلوفين  
b . فلاجيل ✓  
c . Acamol  
d . الأسبرين

٥٦ سياسة العمل مع صدمات الرأس يجب أن يخضع كل العلاج التالي باستثناء:  
a . قسطرة خط الوريد  
b . السوائل الوريدية  
c . المهدئات ✓  
d . الأكسجين

٥٧ عند حدوث تقيئ عقب اجراء العمليه الجراحيه ينبغي الاهتمام بمنع حدوث:  
a . النزيف  
b . التحرك  
c . الإختناق ✓  
d . الألم

٥٨ ديكلوفين هو:  
a . خافض للحرارة  
b . غير الستيرويدية المضادة للالتهابات للادوية  
c . a و b ✓  
d . لاشيء مما سبق

٥٩ إدخال أنبوب عبر الأنف في المعدة يسمى:  
a . التنبيب Ocirtsagor  
b . التنبيب الأنفي المعدي. ✓  
c . التنبيب الأنفي المعوي.  
d . أنبوب عبر البطن.

٦٠ الغسل هو:  
a . إعطاء التغذية عن طريق أنبوب.  
b . الفتح الجراحي في المعدة.  
c . إزالة المواد من المعدة. ✓  
d . لاشيء مما سبق .

٦١ لون البول الطبيعي هو:  
a . البول ليس له لون.  
b . اللون الأحمر الساطع.  
c . أصفر فاتح. ✓  
d . الضوء الأخضر .

٦٢ تعني عملية التخلص من البول:  
a . عملية إعادة امتصاص الماء والمعادن في الكلى.  
b . عملية جمع البول في المثانة البشرية .  
c . عملية الافراج عن السوائل الزائدة والنفايات الأيضية. ✓  
d . عملية تقييم البول من قبل فني المختبرات .



- ٦٣ قياس NGT على النحو التالي:
- a . من الرقبة إلى الأنف إلى منطقة شرسوفي.  
b . من الكتف إلى الأنف لعملية zephoid.  
c . من الأذن إلى الأنف لعملية zephoid ✓  
d . من الفم إلى الأنف لعملية zephoid.

- ٦٤ تشمل المواد المرتبطة بالتسمم في الطفولة كل ما يلي باستثناء:
- a . المخدرات.  
b . العوامل المطهرة.  
c . الأغذية الطازجة . ✓  
d . مستحضرات التجميل.

- ٦٥ بالنسبة لجميع حالات التسمم التالية ، يحدث القيء والغسل المعدي الموصى به باستثناء:
- a . التسمم الغذائي.  
b . التسمم بالمخدرات.  
c . التسمم الكاوية والتآكل. ✓  
d . التسمم النباتي.

- ٦٦ يبدأ انتقال الألم عن طريق تحفيز:
- a . الضفيرة العصبية . ✓  
b . مستقبلات العصب.  
c . الحبل الشوكي.  
d . الجلد.

- ٦٧ درجة الحموضة في الدم المعدل الطبيعي:
- a . 7.00 – 6.40  
b . 7.25 – 7.30  
c . 7.35 – 7.45 ✓  
d . 7.75 – 8.00

- ٦٨ يمكن أن يحدث الترويح للأوكسجين عن طريق:
- a . الحفاظ على طريقة فتح الهواء  
b . تقنيات التنفس.  
c . امدادات الاوكسجين.  
d . تحديد المواقع (يجلس أو فاولر)  
e . كل ما سبق. ✓  
f . لاشيء مما سبق .

- ٦٩ الفترة المحيطة بالعمليات الجراحية تعني:
- a . مجموع الفترة قبل الجراحة  
b . مجموع الفترة بعد الجراحة  
c . إجمالي فترة (قبل وأثناء وبعد الجراحة) ✓  
d . لاشيء مما سبق

- ٧٠ تُراعى جميع العوامل التالية عند اختيار محقنة وإبرة باستثناء:
- a . عمق الأنسجة  
b . تاريخ العائلة ✓  
c . نوع الدواء  
d . حجم المريض

- ٧١ كلها تعتبر من أنواع الحقن باستثناء:
- a . داخل الأذمة  
b . العيون  
c . SC  
d . Otic  
e . داخل المفصل  
f . كلاً من d و b ✓

- ٧٢ حقن البلعة الوريدية تعني :
- a . إعطاء الادوية الوريدية في فترة قصيرة  
b . تعطى الادوية الوريدية في فترة طويلة  
c . تعطى الادوية الوريدية عن طريق التسريب ✓  
d . إعطاء الدواء الوريدي بسرعة دون تخفيف

- ٧٣ تقنية Z-tract مستخدمة في :
- a . الحقن العضلي العميق  
b . الادوية المهيجة  
c . كلاهما a و b ✓  
d . لا a ولا b

- ٧٤ جميع المشاهد التالية حقن IM باستثناء:
- a . عضلة الورك الجانبية  
b . عضلة الساعد ✓  
c . عضلة الفخذ  
d . خلف الحوض  
e . عضلة الكتف

- ٧٥ في حالة الالتهاب السحايا ، سيكون فحص السائل النخاعي:
- a . انخفاض مستوى البروتين.  
b . انخفاض مستوى الجلوكوز. ✓  
c . مظهر واضح.  
d . خفض ضغط FSC.

٧٦ كل ما يلي من المضاعفات المحتملة لالتهاب السحايا باستثناء:  
a. نوبات التشنج seizure. b. احتشاء دماغي أوخراج.  
c. احتشاء عضلة القلب. ✓ d. الانصباب تحت الجافية.

٧٧ كل ما يلي هو مظهر سريري لالتهاب كبيبات الكلى باستثناء:  
a. لون البول البني b. فقدان الوزن. ✓  
c. وعكة وفتور. d. ارتفاع ضغط الدم.

٧٨ كل ما يلي يعتبر خلقي مرض القلب المزرق باستثناء:  
a. عيب الحاجز البطيني VSD b. رتق ثلاثي الشرفات.  
c. تضيق الأبهر. ✓ d. القناة الشريانية السالكة.

٧٩ تتميز رباعي فالوت بكل ما يلي باستثناء:  
a. تضخم البطين الأيمن. b. تضيق رئوي  
c. عيب الحاجز البطيني. d. عيب الحاجز الأذيني. ✓

٨٠ علامة Kerning هي مظهر من مظاهر:  
a. التهاب ورم ويليام b. الحمى الروماتيزمية الحادة.  
c. التهاب الدماغ d. التهاب السحايا ✓

٨١ كل ما يلي هو علامات أساسية لمتلازمة الكلوية باستثناء:  
a. نقص ألبومين الدم b. بروتينية  
c. نقص الكوليسترول في الدم ✓ d. وذمة

٨٢ يتراوح الحمل الكامل عادة لمدة بين:  
a. ٣٧-٤٠ ✓ b. ٣٨-٤٢  
c. ٣٨-٤٤ d. ٣٦-٤٠

٨٣ غثيان الصباح ناتج عن:  
a. نقص الفيتامينات b. الإرهاق  
c. هرمونات الحمل ✓ d. التوائم الحمل

٨٤ خلال أي مرحلة من مراحل الدورة الشهرية يتم إصدار بيضة ؟  
a. الإباضة ✓ b. الحمل  
c. الأصفر d. الم الاحاضه e. الحضانه

٨٥ ماذا يعني انقطاع الطمث؟  
a. الحيض المؤلم b. دورة الحيض حيث لا يحدث التبويض  
c. غياب فترة الحيض ✓ d. نزيف حاد أثناء الحيض

٨٦ عندما ينمو الجنين داخل الرحم، فإنه يحتاج إلى مغذيات ما الذي يوفر هذه العناصر الغذائية ؟  
a. المشيمة ✓ b. كيس الأمنيوسي  
c. الرحم d. قناة فالوب

٨٧ ما أهمية حليب الأم بالنسبة للمواليد الجدد؟  
a. إنهاء درجة الحرارة المناسبة للطفل b. هو مصنوع من قبل الأم بحيث يتناسب مع احتياجاته  
c. طعمه أفضل من حليب الزجاجة d. يحتوي على الأجسام المضادة التي تحمي من الكائنات الحية الدقيقة المشتركة ✓

٨٨ HCG هي اختصار ؟  
a. استنساخ الجينات البشرية b. خلية الخلية البشرية  
c. موجهة الغدد التناسلية المشيمية البشرية ✓ d. نمو جسم الإنسان

٨٩) إن بنية الأسرة التي تتكون من الآباء وأطفالهم المعالين الذين يعيشون معاً معروفة :  
a . عائلة بن نواراة  
b . الأسرة المعاد تشكيلها  
c . الأسرة النووية ✓  
d . الأسرة الممتدة

٩٠) يتعرض المراهقون لخطر أكبر للإصابة من:  
a . التسمم واختطاف الأطفال .  
b . حوادث السيارات والانتحار وتعاطي المخدرات. ✓  
c . الحوادث المنزلية .  
d . التغيرات الفسيولوجية للشيخوخة .

٩١) يسمى المريض مستلقي الوجه:  
a . مستلقي  
b . منبطح ✓  
c . فاوئر  
d . الجانبي

٩٢) أي مما يلي كان له أكبر الأثر في الحد من وفيات الرضع في الولايات المتحدة تنص على:  
a . تحسينات في رعاية الفترة المحيطة بالولادة ✓  
b . انخفاض حالات التشوهات الخلقية  
c . تحسين التغذية الأمهات  
d . تحسين التمويل للرعاية الصحية

٩٣) أي مما يلي يتعلق بسكري الحمل لدى الأمهات؟  
a . عادة ما يختفي مرض السكري بعد الولادة ✓  
b . قد يصاب أطفالهم بنقص السكر في الدم بعد الولادة  
c . يولد أطفالهم عادة بصعوبات في التنفس  
d . يميل المواليد الجدد إلى نقص الوزن

٩٤) ما هو polyhydramnios ؟  
a . القيء المفرط أثناء الحمل  
b . نمو شعر الأم المفرط  
c . تورم الأم المفرط  
d . السائل المفرط حول الجنين ✓

٩٥) كل ما يلي سمة من تسمم الحمل ما عدا؟  
a . البروتين في البول  
b . ضغط دم مرتفع  
c . نزيف مهبلي ✓  
d . تورم .

٩٦) الحمل يستمر في المتوسط :  
a . ٢٨٠ يوماً من الفترة الماضية  
b . ٣٧ أسبوع  
c . ٤٢ أسبوع  
d . ٤٠ أسبوع  
e . كلا من c و a ✓

٩٧) من المغذيات التي ثبت لمنع العيوب الخلقية ؟  
a . حمض الفوليك ✓  
b . حمض البانتوثنيك  
c . المنغنيز  
d . الريبوفلافين

٩٨) أي من الفيتامينات التالية تساعد الجسم على امتصاص الحديد؟  
a . فيتامين سي ✓  
b . الريبوفلافين  
c . فيتامين هـ  
d . فيتامين أ

٩٩) متى سيتعرف الطفل على أمه بصرياً؟  
a . من الولادة  
b . من ٣ إلى ٤ أسابيع ✓  
c . ٣ إلى ٤ أشهر  
d . من ٦ إلى ٨ أشهر

١٠٠) تحمي الأجسام المضادة الموجودة في لبن الطفل من مشاكل:  
a . رؤية  
b . الجهاز الهضمي  
c . الجهاز التنفسي  
d . c و b ✓

١٠١) تكون أحد المبيضين أكثر خصوبة عندما يحرر بويضة ناضجة هذه العملية تسمى التبويض ، وتحدث:  
a . في منتصف الطريق من خلال الدورة الشهرية  
b . ١٢ إلى ١٦ يوم قبل بدء الدورة المقبلة ✓  
c . مباشرة قبل أن تحصل على الدورة الشهرية

١٠٢) القابلة هي ممرضة ممارسة ومتقدمة في :

- a. توفر الرعاية للنساء اللاتي ينجبن الأطفال أثناء الحمل المسبق والولاد و فترات ما بعد الولادة. ✓  
b. نقل ورعاية المرضى والمرضى المصابين في حالات الطوارئ وأثناء النقل المرضى من مرفق رعاية المريض إلى آخر.  
c. إجراء البحوث الدوائية والطبية والتمريضية .  
d. يساعد في إنشاء سياسات الصحة العامة .

١٠٣) يفقد الوليد الحرارة من خلال:

- a. التبخر . b. التوصيل . c. فقدان الماء عن طريق الجلد، البراز ، البول ،التنفس  
d. الإشعاع . e. الحمل الحراري . f. كل ما ورد سابقا ✓

١٠٤) الانفصال المبكر للمشيمة المزروعة بشكل طبيعي هي :

- a. المشيمة الملتحمة . b. المشيمة المنزاحة  
c. المشيمة بيركريتا . d. لا شيء مما سبق ✓

١٠٥) يرتبط النزف الفوري بعد الولادة:

- a. بقاء المشيمة . b. تمزق أو دموع عنق الرحم.  
c. إعطاء أوكسيتوسين. d. وهن الرحم. ✓

١٠٦) المشيمة المنزاحة هي:

- a. فصل سابق لأوانه عن المشيمة المزروعة عادة قبل ولادة الجنين  
b. زرع غير طبيعي للمشيمة في الجزء السفلي من الرحم ، جزئيا أو كلياً ✓  
c. المشيمة التي تعلق نفسها بعمق وحزم جدا في جدار الرحم.  
d. المشيمة التي تنزف كل فترة الحمل

١٠٧) اول اجراء في استقبال الحالات الطارئة نتيجة حوادث السير :

- a. إيقاف النزيف . b. قياس العلامات الحيوية  
c. تركيب المحاليل . d. التركيز على التنفس  
e. التركيز على airway ✓

١٠٨) يعرف غرض استخدام Rat Tooth:

- a. قاطع للنزيف . b. لحمل الجلد والأنسجة ✓  
c. مقبض قياس . d. هارس للامعاء . e. ليس كل ما ذكر

١٠٩) يفضل تنظيف الجروح نتيجة السحجات ب:

- a. N/S ✓ . b. أيودين  
c. هيدروجين . d. أسبرت

١١٠) كل ما يلي من انواع الحمل غير الطبيعي باستثناء:

- a. pregnancy pica ✓ . b. Abortion  
c. Ectopic pregnancy . d. vesicular mole

١١١) سيرنج ١٠ cc من الفلاجيل يساوي:

- a. ٢٠ ملي . b. ٠.١٠ ملي  
c. ١٠ ملي ✓ . d. ١٠د. مليجرام

١١٢) طريقة أمنة وغير مؤلمة لمعرفة وتشخيص الحصوات في الكلى:

- a. اشعة السونار ✓ . b. المناظير  
c. اشعة X\_Ray . d. urine analysis

١١٣) الحالات التالية يزيد فيها فحص البروتين في البول باستثناء:

- a. الجفاف . b. سوء التغذية  
c. التتراسكلين . d. زيادة البروتين في الاكل ✓

١١٤) الدواء الذي لا يحتاج الى A.S.T قبل اعطائه للمريض:

- a. مضاد الهستامين ✓  
b. البنسلين  
c. مضاد التسمم  
d. المضاد الحيوي

١١٥) كل مايلي ابر تحقن في الجلد باستثناء:

- a. الانسولين  
b. منع الحمل  
c. بلازما الشعر  
d. امبسلين ✓

١١٦) المكان الشائع عند الشكوى من ألم المرارة:

- a. الربع الأيمن السفلي من البطن ويشع الى الظهر  
b. الربع الايمن العلوي ويشع الى عظمة الترقوة ✓  
c. الربع الايمن العلوي ويشع الى المنطقة الاربية  
d. وسط جدار البطن ويشع الى الكتف

١١٧) يعرف التجشؤ على أنه:

- a. اعتلال في وظائف المعدة  
b. ابتلاع الهواء اثناء الاكل وهو ارتجاع طبيعي.  
c. هو الزيادة في افراز حمض HCL.  
d. كل ماذكر ✓

١١٨) كل مايلي من دواعي اختيار X-ray في جهاز الهضم باستثناء:

- a. انسداد المعدة  
b. قرحة المعدة  
c. التهاب الامعاء ✓  
d. النزيف الهضمي

١١٩) اقتراح بعض الأجوبة المحتملة اثناء مقابلة المريض قد يسهم في:

- a. تسهيل عملية المقابلة ✓  
b. تسريع عملية الفحص والعلاج  
c. معرفة سرية المرض  
d. تقييم الحالة الاجتماعية

١٢٠) وصل مريض الى الطوارئ وضغطه فوق ٢٠٠ وكان يعاني سابقا من مشاكل في القلب ما هو الدواء المناسب لخفض ضغطه:

- a. نيفيديين  
b. كابتوبريل  
c. لازكس ✓  
d. بروبرانول  
e. a و c

١٢١) طرق الفحص السريري لأجهزة الجسم مرتبة كالتالي:

- a. تنصت، مشاهدة، جص، نقر  
b. جص، نقر، تنصت، مشاهدة  
c. مشاهدة، جص، نقر، تنصت ✓  
d. جص، مشاهدة، تنصت، نقر

١٢٢) من الاعراض التي تصاحب الكسور:

- a. ورم وارتفاع في درجة حرارة العضو المصاب ✓  
b. عدم الاحساس في العضو المصاب  
c. ورم وانخفاض في درجة حرارة العضو المصاب  
d. جميع ماذكر صحيح

١٢٣) امراه حامل كانت اخر دوره شهريه لها ١٨/اكتوبر/٢٠٢٠ متى اليوم المتوقع فيه للولادة:

- a. ٢٥ نوفمبر ٢٠٢١  
b. ٢٥ يونيو ٢٠٢١  
c. ١٠ اغسطس ٢٠٢١  
d. ٢٥ يوليو ٢٠٢١ ✓

١٢٤) كل الاتي متعلق بالإجهاض المهدهد ماعدا:

- a. توسع عنق الرحم  
b. الم اسفل الظهر  
c. نزيف خفيف ✓  
d. عمر الجنين مساوي لحجم الرحم.

١٢٥) كل الاتي من وظائف المشيمة ماعدا:

- a. تبادل الغازات  
b. التخلص من الفضلات  
c. تغذية الجنين  
d. انتاج هرمون الحليب ✓

١٢٦) امراه عمرها اكثر من ٣٥ سنة تشرب سيجاره عشره حبات باليوم الوسيلة التي تتجنبها لمنع الحمل:

- a. اللولب  
b. الحبوب المركبه ✓  
c. الحقن  
d. الرضاعة الطبيعية

١٢٧) يحدث النزيف الاولي:

- a. خلال ال ٢٤ ساعة الاولى بعد الولادة ✓  
b. اليوم الثاني  
c. بعد ال ٢٤ الاولى وخلال فترة النفاس

١٢٨) النبض الطبيعي للجنين:

- a. 30-40  
b. 60-70  
c. 80-110  
d. 140-160 ✓

١٢٩) اي من الاتي يتم ملاحظات اثناء متابعة التقلصات:

- a. قوتها  
b. طولها  
c. تكرارها.  
d. جميع ماسبق ✓

١٣٠) كل الاتي من مضاعفات العملية القيصرية العمودية ما عدا:

- a. تأثر على الرحم في الحمل المتعدده  
b. العدوى  
c. النزيف الشديد  
d. فتحها سهل ✓

١٣١) النزيف الثانوي بعد الولادة يحدث:

- a. ال ٢٤ ساعة الاولى بعد الولادة  
b. في اليوم الخامس من الولادة  
c. في ١٠ يوم من الولادة  
d. في اليوم الثاني حتى نهايه مرحلة النفاس ✓

١٣٢) تتصح الام المهدهه بالإجهاض بالاتي:

- a. اخذ مسكنات للألم  
b. الراحة التامه  
c. عدم ممارسة الجنس  
d. كل ما سبق ✓

١٣٣) كل الاتي محفز للولاده ما عدا:

- a. استجابة الرحم لهرمون الاوكسيتوسين  
b. زيادة نبضات الجنين ✓  
c. استجابة الرحم للبروستاجلاندين  
d. الحقن

١٣٤) يعرف الاجهاض ب انتهاء الحمل:

- a. قبل ٢٤ اسبوع ✓  
b. بعد ٢٤ اسبوع  
c. بعد ٣٢ اسبوع  
d. بعد ٣٠ اسبوع

١٣٥) مرض داء القطط ينتقل عبر الاتي ما عدا:

- a. الاحتكاك مع القطط  
b. شرب الحليب الغير مبستر  
c. تناول اللحم الغير ناضجه  
d. لا ينقل عن طريق الدم ✓

١٣٦) كل الادويه امنه اثناء الحمل ما عدا:

- a. ديكلوفينات الصوديوم ✓  
b. الانسولين  
c. فيتامين ب٦  
d. حمض الفوليك

١٣٧) من تدلي الحبل السري ما عدا:

- a. طول الحبل السري  
b. انحشار رأس الجنين ✓  
c. تقدم المشيمه  
d. تمزق جيب المياه صناعيا

١٣٨) من علامات انفصال المشيمه كل الاتي ما عدا:

- a. تدفق كمية من الدم  
b. ظهور المشيمه من المهبل  
c. طول الحبل السري  
d. قصر الحبل السري ✓

١٣٩) يتم التأكد من احتواء الحبل السري على:

- a. شريانيين ووريد ✓  
b. وريدين وشريان  
c. شريان ووريد  
d. ليس كل ما ذكر



١٤٠) يتم فحص الثدي:

- a. قبل الدورة الشهرية  
b. بعد الدورة الشهرية ✓  
c. اثناء الدورة الشهرية  
d. بعد الولادة

١٤١) عند الارتفاع الشديد للضغط في تسمم الحمل يتم استعمال الدواء التالي:

- a. بسكويان  
b. هيدالازين ✓  
c. ميتيل دوبا  
d. كابتوبريل

١٤٢) يتم سماع نبض النبض الجنين في امراه حملها الاول:

- a. من ١٠ الى ١٢ اسبوع  
b. من ١٨ الى ٢٠ اسبوع ✓  
c. من ١٣ الى ١٦ اسبوع  
d. من ٢٠ الى ٢٢ اسبوع

١٤٣) من مشاكل الحمل في الاشهر الاخير الاتي ماعدا:

- a. تكرار البول  
b. الارق  
c. غثيان وقي بسيط ✓  
d. وجود ورمه في الاقدام

١٤٤) يبلغ محيط رأس الجنين:

- a. من ٢٣ - ٢٦  
b. من ٣٦ - ٣٨  
c. من ٣٣ - ٣٥ ✓  
d. من ٣٨ - ٤٣

١٤٥) كل الاتي من دواعي ازالة اللولب ماعدا:

- a. الرغبة في الحمل  
b. النزيف المستمر  
c. الالتهابات  
d. لا يؤثر على الخصوبه ✓

١٤٦) مرض الاسقربوط يدل على:

- a. نقص فيتامين أ  
b. نقص فيتامين د ✓  
c. الالتهابات  
d. الكساح

١٤٧) يتم تلقيح البويضة بالحيوان المنوي في:

- a. الثلث الداخلي لقناة فالوب  
b. الثلث الخارجي لقناة فالوب ✓  
c. الثلث الوسط لقناة فالوب  
d. اليوم الثاني للدورة الشهرية

١٤٨) القابلة تفتح العجان في:

- a. المرحلة الاولى  
b. المرحلة الثانية ✓  
c. المرحلة الرابعة  
d. المرحلة الخامسة

١٤٩) من اسباب السلس في البول الاتي باستثناء:

- a. البول الليلي ✓  
b. عدم اكتمال بوابه المثانه  
c. إصابات العمود الفقري  
d. تحطم الدماغ

١٥٠) من مضاعفات التهاب اللوزتين

- a. روماتيز القلب  
b. الحمى الشوكية  
c. صعوبه البلع  
d. كل ما سبق صحيح ✓

١٥١) ينتقل فيروس شلل الاطفال عن طريق:

- a. البراز الملوث بالفيروس  
b. الماء الملوث بالفيروس  
c. الغذاء الملوث بالفيروس  
d. كل ما سبق صحيح ✓

١٥٢) افضل دواء لمعالجة H.pylori:

- a. هليكيور ✓  
b. لارجكتيل  
c. اوجمين  
d. ليس لها علاج

١٥٣) الميلينا Melena من علامته :

- a. براز اسود ✓  
b. تبرز مصحوب بمخاط ودم  
c. ليس له علاقة بالبراز  
d. كل ما سبق خطأ

١٥٤) من العوامل الثانوية المؤهبة لتليف الكبد:

- a. التدخين  
b. تناول الكحول  
c. HCV  
d. كل ما سبق صح

١٥٥) من مضاعفات مرض السكر:

- a. الجلوكوما  
b. ارتفاع ضغط الدم  
c. الغرغرينا  
d. كل ما سبق صحيح ✓

١٥٦) عدد الضغوط الصدرية على الرضيع يجب أن تكون على الأقل :

- a. ٦٠ / الدقيقة  
b. ٧٠ / الدقيقة  
c. ٨٠ / الدقيقة  
d. ١٠٠ / الدقيقة ✓

١٥٧) الانتفاخ الذي يحدث في البطن خلال عملية الإنعاش القلبي الرئوي يكون سببه :

- a. خروج هواء الزفير للمصاب الغير واعى بصورة غير صحيحة .  
b. سوائل زائدة في المعدة .  
c. قوة زائدة عند الضغط على الصدر .  
d. دخول الهواء في المعدة . ✓

١٥٨) السبب الأساسي لتوقف قلب الأطفال هو :

- a. توقف التنفس .  
b. امراض الأوعية القلبية . ✓  
c. الصعق الكهربائي .  
d. الغرق .  
e. التسمم .

١٥٩) يعتبر اكثر الأسباب شيوعاً لانسداد مجرى الهواء عند المرضى فاقدى الوعي ما يلي :

- a. اللعاب . ✓  
b. الدم .  
c. ضخامة اللوزتين .  
d. لا شيء مما ذكر .

١٦٠) ينصح المريض المصاب بإتانات المجاري البولية بزيادة كمية السوائل وذلك:

- a. لخفض درجة الحرارة  
b. لمنع احتباس البول  
c. لمنع الجفاف  
d. لتسهيل طرد البكتيريا ✓

١٦١) أي من الادوية التالية تؤدي زيادة في التبول:

- a. Amitripine  
b. Diuretics drug ✓  
c. Anti psychoticdrug  
d. Multivitamins

١٦٢) من أسباب إنسداد الحالب الكل ما عدا:

- a. الورم.  
b. الحصى.  
c. الألم. ✓  
d. كل ما ذكر

١٦٣) المنطقة المفضلة لإمكانية حدوث الاستسقاء:

- a. الاقدام.  
b. البطن. ✓  
c. الظهر.  
d. ليس كل ما ذكر

١٦٤) أكثر العمليات الاستقلابية للدواء تحدث في:

- a. الكلى.  
b. وظائف الكبد السليم. ✓  
c. القلب.  
d. انزيمات المعدة

١٦٥) الوسيلة الاكثر شيوعاً في منع الحمل:

- a. الحبوب بالفم. ✓  
b. الكريمات والدهون.  
c. اللولب  
d. كل ما سبق

- ١٦٦) يقصد بالمصطلح Schizophrenia :
- a. الوسواس القهري.  
b. ذهان الاكتئاب.  
c. الفصام. ✓  
d. ذهان المرح

- ١٦٧) يعتبر الاسبولين :
- a. مسكن للألم.  
b. يزيد نسبة الضغط بالدم.  
c. خافض نسبة السكر ✓  
d. خافض للحرارة

- ١٦٨) يحصل النزيف في الاعضاء التالية عدا :
- a. الكلى.  
b. الكبد.  
c. الرئتين.  
d. القلب. ✓

- ١٦٩) كل هذه الفحوصات مهمة للمريض قبل إجراء العملية ماعدا:
- a. X.RAY  
b. CBC  
c. فحص البراز ✓  
d. PT

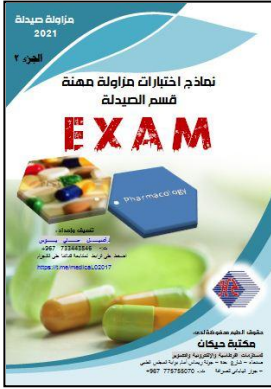
- ١٧٠) العلاج مع العلاج بالهرمونات البديلة:
- a. ينبغي أن تشمل دائما البروجسترون.  
b. لافائدة إلا إذا أعطيت لمدة أطول من عشر سنوات.  
c. ليست مفيدة إلا إذا أعطيت خلال عام واحد من انقطاع الطمث.  
d. لا ينبغي أن يؤدي إلى نزيف مهلي.  
e) يقلل من حدوث أمراض القلب والأوعية الدموية في النساء بعد انقطاع الطمث. ✓

لاتنسونا من خالص الدعاء

جميع النسخ لمختلف التخصصات محفوظة على التلجرام عبر الرابط التالي

<https://t.me/medical02017>

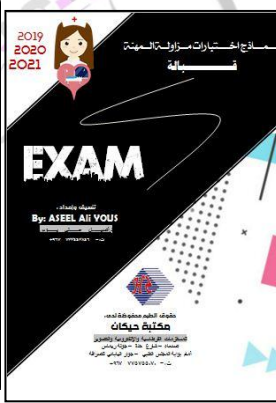
للمشاركة في حل وارسال النماذج +967 733443846



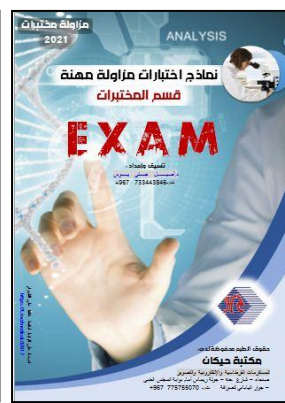
نماذج قسم الصيدلة



النسخة الاخيرة مساعدين + تمرريض الجزء الثالث



نماذج اختبارات مزاولة مقابلة



نماذج اختبارات مزاولة مختبرات



تمرريض + مساعدين اطباء بالحل وبدون حل

Choose the most appropriate answer:

**1. All of the following are normally present in urine result EXCEPT:**

- a) Urea.
- b) Creatinin.
- c) Albumin.
- d) Sodium.

**2. All of the following are etiologic factors of fluid volume deficit except:**

- a) Vomiting
- b) Diarrhea
- c) Renal failure
- d) Excessive sweating

**3. All of the following are most common complications postoperatively except:**

- a) Hemorrhage
- b) Tonsillitis
- c) Wound infection
- d) Pain

**4. All of the following are clinical manifestations of fluid volume excess except:**

- a) Edema
- b) Oligurea
- c) Distended neck veins
- d) Increased CVP

**5. Apnea is medical term means:**

- a) Rapid pulse
- b) Increase body temperature
- c) Stop breathing
- d) Low blood pressure

**6. All of the following are nursing actions during preoperative nursing care except:**

- a) Observe incisional site
- b) Remove hairpins and hairpieces
- c) Remove jewelry and prostheses
- d) Assess all vital signs

**7. Signs and symptoms of Hypovolemic shock are all of the following except:**

- a) Tachycardia
- b) Hypertension
- c) Pallor and cyanosis
- d) Tachypnea

**8. Normal Saline 0.9% solution is considered as which of the following:**

- a) Isotonic solution
- b) Hypotonic solution
- c) Hypertonic solution
- d) Non of the above

**9. When blood sugar level is above normal range, this means that patient has:**

- a) Hypotension
- b) Hypoglycemia
- c) Hyperglycemia
- d) Bradycardia

**10. The most important thing should be done after any nursing action is:**

- a) Documentation
- b) Nursing diagnosis
- c) Planning
- d) All of the above

**11. All of the following are assessment sites for body temperature except:**

- a) Oral Site.
- b) Rectal Site.
- c) Axillary Site.
- d) Apical

**12. Mr. Ashraf aged 35 years old, his pulse rate is found to be 120 bpm. His heart rate could be described as:**

- a) Tachypnea.
- b) Tachycardia.
- c) Bradypnea
- d) Bradycardia.

**13. Which of the following factors are affecting body temperature:**

- a) Food intake.
- b) Age and Gender
- c) Climate.
- d) All of the above

**14. The condition in which a person is aware of his or her own heart beats is called:**

- a) Palpitation.
- b) Dysrhythmia.
- c) Pulse rhythm.
- d) Arrhythmia.

**15. The condition in which the body temperature is above the average normal is called:**

- a) Bradypnea
- b) Fever.
- c) Hypertension.
- d) Hypothermia.

**16. Which of the following best describes the technique of palpation:**

- a) The use of the sense of hearing to listen for sounds.
- b) The use of tapping on a particular part of the body to produce sounds.
- c) The use of the senses to evaluate general appearance of the patient.
- d) The sense of touch to feel the body by slight or deep pressure.

**17. Inhalation or inspiration means:**

- a) Stop breathing.
- b) Difficult breathing.
- c) Breathing out.
- d) Breathing in.

**18. Normal body temperature is ranging from:**

- a) 35.8 – 37.4 C
- b) 34.5 – 36.5 C
- c) 35.0 – 38.0 C
- d) 36.5 – 38.5 C

**19. Pulse pressure is defined as which of the following:**

- a) Difference between systolic and diastolic pressure.
- b) Expansion of the artery as blood moves through it.
- c) Difference between arterial and venous pressure.
- d) Difference between venous and systolic pressure.

**20. Sleep is defined as:**

- a) A state of arousable unconsciousness.
- b) A state of emotional rest and excessive sleepiness.
- c) A state of drowsiness and decreased activity.
- d) A state of decreased activity and mental stimulation.



**21. Unoccupied bed making means:**

- a) Changing linen when the patient remains in the bed.
- b) Changing linen when the bed empty.
- c) State in which a person is relieved of distress.
- d) None of the above.

**22. The advantage of use head to toe approach when you assess the patient:**

- a) It is difficult to detect the disease or problem.
- b) It helps to prevent overlooking some aspect of data collection.
- c) It increase the number of position changes.
- d) It takes more time.

**23. The most accurate time for measuring pulse rate is:**

- a) 30 seconds.
- b) 15 seconds.
- c) 60 seconds.
- d) 45 seconds.

**24. Normal respiratory rate at rest per minute in adults is ranging from:**

- a) 10-14.
- b) 12-20.
- c) 20-25.
- d) 20-30.

**25. Practices that promote health through personal cleanliness is called:**

- a) General appearance.
- b) Self image.
- c) Insomnia.
- d) Hygiene.

**26. All of the following are therapeutic bathes except:**

- a) Shampooing bath.
- b) Whirlpool bath,
- c) Medicated bath.
- d) Sitz bath.

**27. Orthopnea is defined as:**

- a) Absence of breathing.
- b) Breathing facilitated by sitting or standing up.
- c) Rapid breathing.
- d) Difficult breathing.

**28. Which of the following is a form of radiography:**

- a) Fluoroscopy.
- b) Contrast medium.
- c) C.T. Scan
- d) All of the above

**29. The examination that indicates physical inspection of the vagina and cervix with palpation of uterus and ovaries is called:**

- a) A Pap test.
- b) Electrocardiography.
- c) Pelvic examination.
- d) Paracentesis.

**30. Procedure that involves the insertion of a needle between lumber vertebra in the spine but below the spinal cord itself is called:**

- a) Lumber puncture.
- b) Paracentesis.
- c) Pelvic Examination.
- d) Electromyography.



**31. Which of the following is considered as a benefit of bathing:**

- a) Improving self image.
- b) Eliminating body odor.
- c) Stimulating circulation.
- d) All of the above.

**32. The patient is reclining on back with the feet elevated in metal support, this position is called:**

- a) Knee-Chest position.
- b) Lithotomy position.
- c) Modified Standing position.
- d) Sims position.

**33. Exchange of oxygen and carbon dioxide when taking air in and out of the chest is:**

- a) Respiration.
- b) Circulation.
- c) Blood pressure.
- d) None of the above.

**34. Ventilation means:**

- a) Movement of air in and out of the chest.
- b) Movement of air out of the chest.
- c) Movement of air in the chest.
- d) Non of the above.

**35. All of the following are common factors that invalidated examination or test results except:**

- a) Inadequate specimen volume.
- b) Failure to send the specimen in a timely manner.
- c) Correct diet preparation.
- d) Insufficient bowel cleansing.

**36. All of the following are physical assessment techniques except:**

- a) Inspection.
- b) Percussion.
- c) Puncturing.
- d) Palpation

**37. All of the following are post procedural nursing responsibilities except:**

- a) Care of specimens
- b) Record and report of information
- c) Assist the examiner.
- d) The nurse has to attend the patient for comfort and rest

**38. A patient is prepared for hemodialysis. He receives heparin before therapy before primarily to help:**

- a) Relieve discomfort
- b) Prevent blood clotting
- c) Maintain blood pressure
- d) Stimulate the production of urine

**39. Another name for a stone in the urinary tract is:**

- a) Calix
- b) Calculus
- c) Calcemia
- d) Calcitonin

**40. Urine that remains in pt's bladder after he voids is called:**

- a) Reflux urine
- b) Over flow urine
- c) Retention urine
- d) Residual urine

www.aseel.com

www.aseel.com



**41. For a normal person the urine specific gravity is ranged between:**

- a) 1.000 and 1.010
- b) 1.015 and 1.025
- c) 1.025 and 1.050
- d) 1.050 and 1.070

**42. Which of the following conditions does not predispose the development of renal failure:**

- a) Mismatched blood transfusion
- b) Sever dehydration
- c) Septicemia
- d) Cerebrovascular accident (CVA)

**43. Which of the following terms is used to indicate total urine out put of less than 50 ml in 24 hours:**

- a) Anuria
- b) Oliguria
- c) Dysuria
- d) Polyuria

**44. Which of the following terms refers to a disorder characterized by proteinuria, edema, hypoalbuminuria, and hyperlipidemia.**

- a) Pyelonephritis
- b) Interstitial cystitis
- c) Nephrotic syndrome
- d) Glomerulonephritis

**45. The name of the procedure for the removal of urinary bladder stone is:**

- a) Cystolithiasis
- b) Cystolithectomy
- c) Cystometry
- d) Cystoextraction

**46. Patients who are receiving hemodialysis for ESRD (end stage renal failure), are especially prone to develop:**

- a) Peritonitis
- b) Renal calculi
- c) Bladder infection
- d) Serum hepatitis

**47. After the IVP, the nurse should anticipate incorporating which of the following measures into the client plan of care:**

- a) Maintaining bed rest.
- b) Encouraging adequate fluid intake.
- c) Assessing for hematuria.
- d) Administering laxatives.

**48. The nurse should instruct the female to reduce the recurrent UTI as the following**

- a) Cleanse around the perineum with front to back cleansing.
- b) Wash genitalia in tub bath.
- c) Drink alittle amount of fluid.
- d) Non of the above.

**49. Acetyl calsilic acid (Aspirin) contraindicated to be given in:**

- a) Pt. with hemorrhage .
- b) Severe headack.
- c) Heart disease
- d) Rheumatic fever

**50. Gentamicin is:**

- a) Broad spectrum antibiotics .
- b) Antimetabolite .
- c) Aminoglycocides
- d) A and c

**51. Paracetamole is:**

- a) Analgesic .
- b) Antipyretic .
- c) Antibiotic
- d) A and B

www.egyptianpharmacy.com

www.egyptianpharmacy.com



**52. All of the following are analgesics except:**

- a) Diclofen
- b) Flagyl
- c) Acamol
- d) Aspirin

**53. Pt. with head trauma should have all the following treatment except:**

- a) IV line catheter
- b) IV fluid
- c) Sedatives
- d) Oxygen

**54. You should instruct the Pt. when taking Prothiasin:**

- a) To take it after 2 hours of meal
- b) To void after 2 hours
- c) Not to drive his care
- d) Don't worry about vomiting

**55. Diclofin is:**

- a) Antipyretic
- b) Non steroidal anti-inflammatory drug
- c) a and b
- d) Non of the above

**56. Insertion of a tube through the nose into the stomach called:**

- a) Orogastric intubation.
- b) Nasogastric intubation.
- c) Nasointestinal intubation.
- d) Transabdominal tube.

**57. Lavage is:**

- a) Giving nourishment by tube.
- b) Surgical opening in the stomach.
- c) Removing substances from the stomach.
- d) Non of the above.

**58. Normal color of urine is:**

- a) Urine has no color.
- b) Bright red color.
- c) Light yellow.
- d) Light green.

**59. . Blood pH normal range:**

- a) 7.25 – 7.30
- b) 6.40 – 7.00
- c) 7.75 – 8.00
- d) 7.35 – 7.45

**60. Measurement of the NGT as:**

- a) From neck to nose to epigastric region.
- b) From shoulder to nose to zephoid process.
- c) From ear to nose to zephoid process.
- d) From mouth to nose to zephoid process.

**61. Substances associated with childhood poisoning include all of the following except:**

- a) Drugs.
- b) Cleansing agents.
- c) Fresh food.
- d) Cosmetics.

**62. For all the following poisoning situation induce vomiting and gastric lavage recommended except:**

- a) Food poisoning.
- b) Drug poisoning .
- c) Plant poisoning.
- d) Caustic and corrosive poisoning

**63. Pain transmittion begins by stimulation of:**

- a) Nerve plexus.
- b) Nerve receptors.
- c) Spinal cord.
- d) Skin.

**64 Urinary elimination process means:**

- a) The process of re-absorption of water and minerals in the kidney.
- b) The process of urine collection in the human bladder.
- c) The process of releasing excess fluid and metabolic wastes.
- d) The process of urine assessment by the lab technicians

**65. Promotion of oxygenation could be occur by:**

- a) Maintain air way open      b) Positioning (sitting or fowler)      c) Oxygen supply.
- d) Breathing techniques.      e) All of the above.      f) Non of the above.

**66. Peri-operative period means:**

- a) Total period before surgery      b) Total period after surgery
- c) Total period of (before, during and after surgery)      d) Non of the above

**67. All the following factors are considered when selecting a syringe and needle except:**

- a) Depth of the tissue      b) Family history
- c) Type of the drug      d) Size of the patient

**68. All the following routs of administration considered parenteral routs except:**

- a) Intradermal      b) IV      c) SC      d) Otic
- e) Intra-joint      f) Ophthalmic      g) Both d and f

**69. IV bolus administration means:**

- a) Given drug IV in short period      b) Given drug IV in along period
- c) Given drug IV by infusion      d) Given drug IV quickly without dilution

**70. Z-Tract technique used in:**

- a) Deep intramuscular injection      b) Irritant drugs
- c) Both a and b      d) Neither a nor b

**71. All the following IM injection sights except:**

- a) Dorsogluteal      b) Forearm      c) Ventrogluteal
- d) Vastus lateralis      e) Deltoid

**72. In case of meningitis, the CSF examination will be :**

- a) Low protein level.      b) Low glucose level.
- c) Clear appearance.      d) Decrease CSF pressure.

**73. All the following are potential complication of meningitis Except:**

- a) Seizures.      b) Cerebral infarction or abscess.
- c) Myocardial infarction.      d) Subdural effusion.

**74. All the following is clinical manifestation of a cute glomerulonephritis Except :**

- a) Brown colored urine      b) Weight loss.
- c) Malaise.      d) Hypertension

**75. All of the following are considered congenital a cyanotic heart disease Except:**

- a) Ventricular septal defect (VSD)      b) Tricuspid atresia.
- c) Coarctation of aorta      d) Patent ductus arterioses.

**76. Tetralogy of fallot is characterized by all of the following Except:**

- a) Right ventricular hypertrophy.      b) Pulmonary stenosis
- c) Ventricular septal defect.      d) Atrial septal defect.

www.haikan.com

www.haikan.com



**77. Kerning's sign is manifestation for:**

- a) Wiliam's tumor Encephalitis
- b) Acute Rheumatic Fever.
- c) Encephalitis
- d) Meningitis

**78. All of the following are cardinal signs of nephrotic syndrome Except:**

- a) Hypoalbuminemia
- b) Proteinuria
- c) Hypocholesterolemia
- d) Edema

**79. A full-term pregnancy normally ranges between:**

- a) 37-40
- b) 38-42
- c) 38-44
- d) 36-40

**80. Morning sickness is caused by:**

- a) Vitamin deficiency
- b) Exhaustion
- c) Pregnancy Hormones
- d) Twins pregnancy

**81. During what phase of the menstrual cycle is an egg (ovum) released?**

- a) Ovulation
- b) Gestation
- c) Luteal
- d) Mittelschmerz
- e) Incubation

**82. What does amenorrhea mean?**

- a) Painful menstruation
- b) Menstrual cycle where ovulation does not occur
- c) Absence of menstrual period
- d) Heavy bleeding during menstruation

**83. When the foetus is growing inside the uterus it needs nutrients. What provides these nutrients?**

- a) Placenta
- b) Amniotic sac
- c) Uterus
- d) Oviduct

**84. Why is breast milk important to a newly born baby?**

- a) It is the right temperature for the baby
- b) It is made by its own mother so it is matched to its needs
- c) It contains antibodies that protect against common microorganisms
- d) It tastes better than bottle milk

**85. HCG is an acronym for what?**

- a) Human cloning gene
- b) Human cell gamete
- c) Human chorionic gonadotropin
- d) Human corpus growth

**86. The family structure consisting of parents and their dependent children living together is known as a(n):**

- a) Binuclear family
- b) Reconstituted family
- c) Nuclear family
- d) Extended family

**87. Adolescents are at a greater risk for injury from:**

- a) Poisoning and child abduction.
- b) Automobile accidents, suicide, and substance abuse.
- c) Home accidents.
- d) Physiological changes of aging.

**88. The patient lying face down is called:**

- a) Supine
- b) Prone
- c) Fowler's
- d) Lateral

**89. Which of the following has had the greatest impact on reducing infant mortality in the United States?**

- a) Improvements in perinatal care
- b) Decreased incidence of congenital abnormalities
- c) Better maternal nutrition
- d) Improved funding for health care

**90. Which of the following is FALSE concerning gestational diabetes in mothers-to-be?**

- a) The diabetes usually disappears after birth
- b) Their babies may experience hypo-glycemia after birth
- c) Their babies are commonly born with breathing difficulties
- d) Their newborns tend to be underweight

**91. What is polyhydramnios?**

- a) Excessive vomiting during pregnancy
- b) Excessive maternal hair growth
- c) Excessive maternal swelling
- d) Excessive fluid around the fetus

**92. Preeclampsia is another possible complication of pregnancy. Which of the following is NOT characteristic of preeclampsia?**

- a. protein in the urine
- b. high blood pressure
- c. vaginal bleeding
- d. swelling

**93. Pregnancy Lasts on average**

- a) 280 days from last period
- b) 37 weeks
- c) 42 weeks
- d) 40 weeks
- e) a & c

**94. Which nutrient has been proven to prevent birth defects?**

- a) Folic acid
- b) Pantothenic acid
- c) Manganese
- d) b. Riboflavin

**95. Which of the following vitamins helps the body absorb iron?**

- a) Vitamin C
- b) Riboflavin
- c) Vitamin E
- d) Vitamin A

**96. When will the baby first recognize his mother visually?**

- a) From birth
- b. 3 to 4 weeks
- c. 3 to 4 months
- d. 6 to 8 months

**97. Antibodies in milk protect the baby against problems with:**

- a) Vision
- b) Gastrointestinal tract
- c) Respiratory system
- d) B and C

**98. You're most fertile when one of your ovaries releases a mature egg. This process, called ovulation, occurs:**

- a) Halfway through your menstrual cycle
- b. 12 to 16 days before your next period starts
- c. Right before you get your period

**101. 8-Premature separation of the normally implanted placenta is**

- a. placenta accrete
- b. placenta previa
- c. placenta percreta
- d. none of the above



**102. Treatment with hormone replacement therapy**

- a) Should always include a progestagen.
- b. Reduces the incidence of cardiovascular disease in post-menopausal women.
- c. Is not beneficial unless given within one year of the menopause.
- d. Should not result in vaginal bleeding.
- e. Is of no benefit unless given for longer than ten years.

**103. Immediate post-partum hemorrhage is associated with**

- a) Retained placenta.                      b) lacerations or tears of the cervix.
- c) Ritodrine administration.              d) Uterine atony.

**99. The Nurse Midwife is an advanced practice nurse who:**

- a) Provides care to child-bearing women during preconception, prenatal, labor and delivery, and postpartum periods.
- b) Transports and cares for sick and injured patients in emergency situations and during the transport of patients from one patient care facility to another.
- c) Performs pharmaceutical, medical, and nursing research.
- d) Helps create public health policies.

**100. A newborn loses heat through:**

- a) Evaporation                      b) Conduction                      c) convection                      d) radiation
- e) insensible water loss through skin, feces, urine, respiration
- f) all of the above

**104. Placenta previa is:**

- a) Premature separation of the normally implanted placenta before the birth of the fetus.
- b. The abnormal implantation of the placenta in the lower uterine segment, partially or completely
- c. A placenta that attaches itself too deeply and too firmly into the wall of the uterus.
- d. Placenta that bleeds all the pregnancy period



answered Exam:

**1. All of the following are normally present in urine result EXCEPT:**

- a) Urea.                      b) Creatinin.  
c) Albumin. ✓                d) Sodium.

**2. All of the following are etiologic factors of fluid volume deficit except:**

- a) Vomiting                      b) Diarrhea  
c) Renal failure ✓                d) Excessive sweating

**3. All of the following are most common complications postoperatively except:**

- a) Hemorrhage                      b) Tonsillitis ✓  
c) Wound infection                d) Pain

**4. All of the following are clinical manifestations of fluid volume excess except:**

- a) Edema                              b) Oligurea ✓  
c) Distended neck veins            d) Increased CVP

**5. Apnea is medical term means:**

- a) Rapid pulse                      b) Increase body temperature  
c) Stop breathing ✓                d) Low blood pressure

**6. All of the following are nursing actions during preoperative nursing care except:**

- a) Observe incisional site ✓            b) Remove hairpins and hairpieces  
c) Remove jewelry and prostheses    d) Assess all vital signs

**7. Signs and symptoms of Hypovolemic shock are all of the following except:**

- a) Tachycardia                      b) Hypertension ✓  
c) Pallor and cyanosis                d) Tachypnea

**8. Normal Saline 0.9% solution is considered as which of the following:**

- a) Isotonic solution ✓                b) Hypotonic solution  
c) Hypertonic solution                d) Non of the above

**9. When blood sugar level is above normal range, this means that patient has:**

- a) Hypotension                      b) Hypoglycemia  
c) Hyperglycemia ✓                d) Bradycardia

**10. The most important thing should be done after any nursing action is:**

- a) Documentation ✓                b) Nursing diagnosis  
c) Planning                              d) All of the above

**11. All of the following are assessment sites for body temperature except:**

- a) Oral Site.                              b) Rectal Site.  
c) Axillary Site.                        d) Apical ✓

**12. Mr. Ashraf aged 35 years old, his pulse rate is found to be 120 bpm. His heart rate could be described as:**

- a) Tachypnea.
- b) Tachycardia. ✓
- c) Bradypnea
- d) Bradycardia.

**13. Which of the following factors are affecting body temperature:**

- a) Food intake.
- b) Age and Gender
- c) Climate.
- d) All of the above ✓

**14. The condition in which a person is aware of his or her own heart beats is called:**

- a) Palpitation. ✓
- b) Dysrhythmia.
- c) Pulse rhythm.
- d) Arrhythmia.

**15. The condition in which the body temperature is above the average normal is called:**

- a) Bradypnea
- b) Fever. ✓
- c) Hypertension.
- d) Hypothermia.

**16. Which of the following best describes the technique of palpation:**

- a) The use of the sense of hearing to listen for sounds.
- b) The use of tapping on a particular part of the body to produce sounds.
- c) The use of the senses to evaluate general appearance of the patient.
- d) The sense of touch to feel the body by slight or deep pressure. ✓

**17. Inhalation or inspiration means:**

- a) Stop breathing.
- b) Difficult breathing.
- c) Breathing out.
- d) Breathing in. ✓

**18. Normal body temperature is ranging from:**

- a) 35.8 – 37.4 C ✓
- b) 34.5 – 36.5 C
- c) 35.0 – 38.0 C
- d) 36.5 – 38.5 C

**19. Pulse pressure is defined as which of the following:**

- a) Difference between systolic and diastolic pressure. ✓
- b) Expansion of the artery as blood moves through it.
- c) Difference between arterial and venous pressure.
- d) Difference between venous and systolic pressure.

**20. Sleep is defined as:**

- a) A state of arousable unconsciousness. ✓
- b) A state of emotional rest and excessive sleepiness.
- c) A state of drowsiness and decreased activity.
- d) A state of decreased activity and mental stimulation.

www.egyptianexam.com

www.egyptianexam.com



**21. Unoccupied bed making means:**

- a) Changing linen when the patient remains in the bed.
- b) Changing linen when the bed empty.
- c) State in which a person is relieved of distress.
- d) None of the above.

**22. The advantage of use head to toe approach when you assess the patient:**

- a) It is difficult to detect the disease or problem.
- b) It helps to prevent overlooking some aspect of data collection. ✓
- c) It increase the number of position changes.
- d) It takes more time.

**23. The most accurate time for measuring pulse rate is:**

- a) 30 seconds.
- b) 15 seconds.
- c) 60 seconds. ✓
- d) 45 seconds.

**24. Normal respiratory rate at rest per minute in adults is ranging from:**

- a) 10-14.
- b) 12-20. ✓
- c) 20-25.
- d) 20-30.

**25. Practices that promote health through personal cleanliness is called:**

- a) General appearance.
- b) Self image.
- c) Insomnia.
- d) Hygiene. ✓

**26. All of the following are therapeutic bathes except:**

- a) Shampooing bath. ✓
- b) Whirlpool bath,
- c) Medicated bath.
- d) Sitz bath.

**27. Orthopnea is defined as:**

- a) Absence of breathing.
- b) Breathing facilitated by sitting or standing up. ✓
- c) Rapid breathing.
- d) Difficult breathing.

**28. Which of the following is a form of radiography:**

- a) Fluoroscopy.
- b) Contrast medium.
- c) C.T. Scan
- d) All of the above ✓

**29. The examination that indicates physical inspection of the vagina and cervix with palpation of uterus and ovaries is called:**

- a) A Pap test.
- b) Electrocardiography.
- c) Pelvic examination. ✓
- d) Paracentesis.

**31. Which of the following is considered as a benefit of bathing:**

- a) Improving self image.
- b) Eliminating body odor.
- c) Stimulating circulation.
- d) All of the above. ✓

**30. Procedure that involves the insertion of a needle between lumbar vertebra in the spine but below the spinal cord itself is called:**

- a) Lumber puncture. ✓                      b) Paracentesis.  
c) Pelvic Examination.                      d) Electromyography.

**32. The patient is reclining on back with the feet elevated in metal support, this position is called:**

- a) Knee-Chest position.                      b) Lithotomy position. ✓  
c) Modified Standing position.              d) Sims position.

**33. Exchange of oxygen and carbon dioxide when taking air in and out of the chest is:**

- a) Respiration. ✓                              b) Circulation.  
c) Blood pressure.                              d) None of the above.

**34. Ventilation means:**

- a) Movement of air in and out of the chest. ✓                      b) Movement of air out of the chest.  
c) Movement of air in the chest.    d) Non of the above.

**35. All of the following are common factors that invalidated examination or test results except:**

- a) Inadequate specimen volume.                      b) Failure to send the specimen in a timely manner.  
c) Correct diet preparation. ✓                      d) Insufficient bowel cleansing.

**36. All of the following are physical assessment techniques except:**

- a) Inspection.                                      b) Percussion.  
c) Puncturing. ✓                                      d) Palpation

**37. All of the following are post procedural nursing responsibilities except:**

- a) Care of specimens                              b) Record and report of information  
c) Assist the examiner. ✓                              d) The nurse has to attend the patient for comfort and rest

**38. A patient is prepared for hemodialysis. He receives heparin before therapy before primarily to help:**

- a) Relieve discomfort                              b) Prevent blood clotting ✓  
c) Maintain blood pressure                              d) Stimulate the production of urine

**39. Another name for a stone in the urinary tract is:**

- a) Calix    b) Calculus ✓  
c) Calcemia    d) Calcitonin

**40. Urine that remains in pt's bladder after he voids is called:**

- a) Reflux urine                                      b) Over flow urine  
c) Retention urine                                      d) Residual urine ✓

www.egyptianhouse.com

www.egyptianhouse.com



**41. For a normal person the urine specific gravity is ranged between:**

- a) 1.000 and 1.010
- b) 1.015 and 1.025 ✓
- c) 1.025 and 1.050
- d) 1.050 and 1.070

**42. Which of the following conditions does not predispose the development of renal failure:**

- a) Mismatched blood transfusion
- b) Sever dehydration
- c) Septicemia
- d) Cerebrovascular accident (CVA) ✓

**43. Which of the following terms is used to indicate total urine out put of less than 50 ml in 24 hours:**

- a) Anuria ✓
- b) Oliguria
- c) Dysuria
- d) Polyuria

**44. Which of the following terms refers to a disorder characterized by proteinuria, edema, hypoalbuminuria, and hyperlipide mia.**

- a) Pyelonephritis
- b) Interstitial cystitis
- c) Nephrotic syndrome ✓
- d) Glomerulonephritis

**45. The name of the procedure for the removal of urinary bladder stone is:**

- a) Cystolithiasis
- b) Cystolithectomy ✓
- c) Cystometry
- d) Cystoextraction

**46. Patients who are receiving hemodialysis for ESRD (end stage renal failure), are especially prone to develop:**

- a) Peritonitis
- b) Renal calculi
- c) Bladder infection
- d) Serum hepatitis ✓

**47. After the IVP, the nurse should anticipate incorporating which of the following measures into the client plan of care:**

- a) Maintaining bed rest.
- b) Encouraging adequate fluid intake. ✓
- c) Assessing for hematuria.
- d) Administering laxatives.

**48. The nurse should instruct the female to reduce the recurrent UTI as the following**

- a) Cleanse around the perineum with front to back cleansing. ✓
- b) Wash genitalia in tub bath.
- c) Drink alittle amount of fluid.
- d) Non of the above.

**49. Acetyl calsilic acid (Aspirin) contraindicated to be given in:**

- a) Pt. with hemorrhage . ✓
- b) Severe headack.
- c) Heart disease
- d) Rheumatic fever

**50. Gentamicin is:**

- a) Broad spectrum antibiotics .
- b) Antimetabolite .
- c) Aminoglycocides
- d) A and c ✓

**51. Paracetamole is:**

- a) Analgesic .
- b) Antipyretic .
- c) Antibiotic
- d) A and B ✓



**52. All of the following are analgesics except:**

- a) Diclofin
- b) Flagyl ✓
- c) Acamol
- d) Aspirin

**53. Pt. with head trauma should have all the following treatment except:**

- a) IV line catheter
- b) IV fluid
- c) Sedatives ✓
- d) Oxygen

**54. You should instruct the Pt. when taking Prothiasin:**

- a) To take it after 2 hours of meal
- b) To void after 2 hours
- c) Not to drive his care ✓
- d) Don't worry about vomiting

**55. Diclofin is:**

- a) Antipyretic
- b) Non steroidal anti-inflammatory drug
- c) a and b ✓
- d) Non of the above

**56. Insertion of a tube through the nose into the stomach called:**

- a) Orogastric intubation.
- b) Nasogastric intubation.
- c) Nasointestinal intubation.
- d) Transabdominal tube.

**57. Lavage is:**

- a) Giving nourishment by tube.
- b) Surgical opening in the stomach. ✓
- c) Removing substances from the stomach.
- d) Non of the above.

**58. Normal color of urine is:**

- a) Urine has no color.
- b) Bright red color.
- c) Light yellow. ✓
- d) Light green.

**59. . Blood PH normal range:**

- a) 7.25 – 7.30
- b) 6.40 – 7.00
- c) 7.75 – 8.00
- d) 7.35 – 7.45 ✓

**60. Measurement of the NGT as:**

- a) From neck to nose to epigastric region.
- b) From shoulder to nose to zephoid process.
- c) From ear to nose to zephoid process. ✓
- d) From mouth to nose to zephoid process.

**61. Substances associated with childhood poisoning include all of the following except:**

- a) Drugs.
- b) Cleansing agents.
- c) Fresh food. ✓
- d) Cosmetics.

**62. For all the following poisoning situation induce vomiting and gastric lavage recommended except:**

- a) Food poisoning.
- b) Drug poisoning .
- c) Plant poisoning.
- d) Caustic and corrosive poisoning ✓

**63. Pain transmittion begins by stimulation of:**

- a) Nerve plexus.
- b) Nerve receptors. ✓
- c) Spinal cord.
- d) Skin.

**64 Urinary elimination process means:**

- a) The process of re-absorption of water and minerals in the kidney.
- b) The process of urine collection in the human bladder.
- c) The process of releasing excess fluid and metabolic wastes.
- d) The process of urine assessment by the lab technicians

**65. Promotion of oxygenation could be occur by:**

- a) Maintain air way open
- b) Positioning (sitting or fowler)
- c) Oxygen supply.
- d) Breathing techniques.
- e) All of the above. ✓
- f) Non of the above.

**66. Peri-operative period means:**

- a) Total period before surgery
- b) Total period after surgery
- c) Total period of (before, during and after surgery)
- d) Non of the above ✓

**67. All the following factors are considered when selecting a syringe and needle except:**

- a) Depth of the tissue
- b) Family history ✓
- c) Type of the drug
- d) Size of the patient

**68. All the following routs of administration considered parenteral routs except:**

- a) Intradermal
- b) IV
- c) SC
- d) Otic
- e) Intra-joint
- f) Ophthalmic
- g) Both d and f ✓

**69. IV bolus administration means:**

- a) Given drug IV in short period
- b) Given drug IV in along period
- c) Given drug IV by infusion
- d) Given drug IV quickly without dilution ✓

**70. Z-Tract technique used in:**

- a) Deep intramuscular injection
- b) Irritant drugs
- c) Both a and b ✓
- d) Neither a nor b

**71. All the following IM injection sights except:**

- a) Dorsogluteal
- b) Forearm ✓
- c) Ventrogluteal
- d) Vastus lateralis
- e) Deltoid

**72. In case of meningitis, the CSF examination will be :**

- a) Low protein level.
- b) Low glucose level. ✓
- c) Clear appearance.
- d) Decrease CSF pressure.

**73. All the following are potential complication of meningitis Except:**

- a) Seizures.
- b) Cerebral infarction or abscess.
- c) Myocardial infarction. ✓
- d) Subdural effusion.

**74. All the following is clinical manifestation of a cute glomerulonephritis Except :**

- a) Brown colored urine
- b) Weight loss. ✓
- c) Malaise.
- d) Hypertension

**75. All of the following are considered congenital a cyanotic heart disease Except:**

- a) Ventricular septal defect (VSD)
- b) Tricuspid atresia.
- c) Coarctation of aorta ✓
- d) Patent ductus arterioses.

www.aseel.youssif.net

www.aseel.youssif.net



**76. Tetralogy of fallot is characterized by all of the following Except:**

- a) Right ventricular hypertrophy.
- b) Pulmonary stenosis
- c) Ventricular septal defect.
- d) Atrial septal defect. ✓

**77. Kerning's sign is manifestation for:**

- a) Wiliam's tumor Encephalitis
- b) Acute Rheumatic Fever.
- c) Encephalitis
- d) Meningitis ✓

**78. All of the following are cardinal signs of nephrotic syndrome Except:**

- a) Hypoalbuminemia
- b) Proteinuria
- c) Hypocholesterolemia ✓
- d) Edema

**79. A full-term pregnancy normally ranges between:**

- a) 37-40 ✓
- b) 38-42
- c) 38-44
- d) 36-40

**80. Morning sickness is caused by:**

- a) Vitamin deficiency
- b) Exhaustion
- c) Pregnancy Hormones ✓
- d) Twins pregnancy

**81. During what phase of the menstrual cycle is an egg (ovum) released?**

- a) Ovulation ✓
- b) Gestation
- c) Luteal
- d) Mittelschmerz
- e) Incubation

**82. What does amenorrhea mean?**

- a) Painful menstruation
- b) Menstrual cycle where ovulation does not occur
- c) Absence of menstrual period ✓
- d) Heavy bleeding during menstruation

**83. When the foetus is growing inside the uterus it needs nutrients. What provides these nutrients?**

- a) Placenta ✓
- b) Amniotic sac
- c) Uterus
- d) Oviduct

**84. Why is breast milk important to a newly born baby?**

- a) It is the right temperature for the baby
- b) It is made by its own mother so it is matched to its needs
- c) It contains antibodies that protect against common microorganisms ✓
- d) It tastes better than bottle milk

**85. HCG is an acronym for what?**

- a) Human cloning gene
- b) Human cell gamete
- c) Human chorionic gonadotropin ✓
- d) Human corpus growth

**86. The family structure consisting of parents and their dependent children living together is known as a(n):**

- a) Binuclear family
- b) Reconstituted family
- c) Nuclear family ✓
- d) Extended family

**87. Adolescents are at a greater risk for injury from:**

- a) Poisoning and child abduction.
- b) Automobile accidents, suicide, and substance abuse. ✓
- c) Home accidents.
- d) Physiological changes of aging.

**88. The patient lying face down is called:**

- a) Supine
- b) Prone ✓
- c) Fowler's
- d) Lateral

**89. Which of the following has had the greatest impact on reducing infant mortality in the United States?**

- a) Improvements in perinatal care
- b) Decreased incidence of congenital abnormalities
- c) Better maternal nutrition
- d) Improved funding for health care

**90. Which of the following is FALSE concerning gestational diabetes in mothers-to-be?**

- a) The diabetes usually disappears after birth
- b) Their babies may experience hypo-glycemia after birth
- c) Their babies are commonly born with breathing difficulties
- d) Their newborns tend to be underweight ✓

**91. What is polyhydramnios?**

- a) Excessive vomiting during pregnancy
- b) Excessive maternal hair growth
- c) Excessive maternal swelling
- d. Excessive fluid around the fetus ✓

**92. Preeclampsia is another possible complication of pregnancy. Which of the following is NOT characteristic of preeclampsia?**

- a. protein in the urine
- b. high blood pressure
- c. vaginal bleeding ✓
- d. swelling

**93. Pregnancy Lasts on average**

- a) 280 days from last period
- b) 37 weeks
- c) 42 weeks
- d) 40 weeks
- e) a & c ✓

**94. Which nutrient has been proven to prevent birth defects?**

- a) Folic acid ✓
- b) Pantothenic acid
- c) Manganese
- d) b. Riboflavin

**95. Which of the following vitamins helps the body absorb iron?**

- a) Vitamin C ✓
- b) Riboflavin
- c) Vitamin E
- d) Vitamin A

**96. When will the baby first recognize his mother visually?**

- a) From birth
- b. 3 to 4 weeks ✓
- c. 3 to 4 months
- d. 6 to 8 months

**97. Antibodies in milk protect the baby against problems with:**

- a) Vision
- b) Gastrointestinal tract
- c) Respiratory system
- d) B and C ✓

**98. You're most fertile when one of your ovaries releases a mature egg. This process, called ovulation, occurs:**

- a) Halfway through your menstrual cycle
- b. 12 to 16 days before your next period starts ✓
- c. Right before you get your period

**101. 8-Premature separation of the normally implanted placenta is**

- a. placenta accrete
- b. placenta previa
- c. placenta percreta
- d. none of the above ✓

**102. Treatment with hormone replacement therapy**

- a) Should always include a progestagen.
- b. Reduces the incidence of cardiovascular disease in post-menopausal women. ✓
- c. Is not beneficial unless given within one year of the menopause.
- d. Should not result in vaginal bleeding.
- e. Is of no benefit unless given for longer than ten years.

**103. Immediate post-partum hemorrhage is associated with**

- a) Retained placenta.
- b) lacerations or tears of the cervix.
- c) Ritodrine administration.
- d) Uterine atony. ✓

**99. The Nurse Midwife is an advanced practice nurse who:**

- a) Provides care to child-bearing women during preconception, prenatal, labor and delivery, and postpartum periods. ✓
- b) Transports and cares for sick and injured patients in emergency situations and during the transport of patients from one patient care facility to another.
- c) Performs pharmaceutical, medical, and nursing research.
- d) Helps create public health policies.

**100. A newborn loses heat through:**

- a) Evaporation
- b) Conduction
- c) convection
- d) radiation
- e) insensible water loss through skin, feces, urine, respiration
- f) all of the above ✓

**104. Placenta previa is:**

- a) Premature separation of the normally implanted placenta before the birth of the fetus.
- b. The abnormal implantation of the placenta in the lower uterine segment, partially or completely ✓
- c. A placenta that attaches itself too deeply and too firmly into the wall of the uterus.
- d. Placenta that bleeds all the pregnancy period

اسئلة امتحان

اسئلة امتحان



الجزء ٢

# EXAM

نماذج اختبارات مزاولة المهنة

مساعدين أطباء + تمريض

2019 - 2020

2021



شكر خاص ل:

د.محمد طاهر & د.طارق الطواف

٣ - ٣ - ٢٠٢١

حقوق الطبع محفوظة لدى:

**مكتبة حيكان**

للمستلزمات القرطاسية والإلكترونية والتصوير

صنعاء - شارع حدة - جولة ريماس

أمام بوابة المجلس الطبي - جوار الياباني للصرافة

ت:- +967 775755070

تنسيق وإعداد :

**By: ASEEL Ali YOUS**

أصيل علي يوس

ت:- +967 733443846





بسم الله الرحمن الرحيم  
اختار الإجابة الصحيحة الدقيقة

- (١) من اللقاحات الغير المسموح بها للحامل الاتي ماعدا :  
أ) الحصبة  
ب) النكاف  
ج) Anti snake  
د) شلل الاطفال
- (٢) ماهو الاجراء الذي تتعامل به مع مصاب بطلق ناري في الصدر مع جرح نافذ:  
أ) الربط بضماد ضاغط .  
ب) الضغط من ثلاث جهات  
ج) وضع كانيولا قياس ١٨ مكان الجرح.
- (٣) عندما يكون المريض مصابا بالحراره وهناك عدم إنتظام دقات القلب ويقل من ضغط الدم فهو يعاني من:  
أ) صدمه نقص الحجم  
ب) صدمه عصبية  
ج) انخفاض درجه حراره الجسم  
د) تسمم الدم
- (٤) من علامات إرتفاع ضغط الدم عند شخص عمره ٥٤ سنه ووزنه ٧٨ كجم :  
أ) الم في الرقبه  
ب) تشوش الرؤيه  
ج) صعوبه في التنفس  
د) فقدان الوعي
- (٥) من مضاعفات إلتهاب البنكرياس الحاد :  
أ) ارتفاع اميلز الدم  
ب) نقص استقبال خلايا الجسم للأنسولين  
ج) ارتفاع RBS  
د) ارتفاع نسبة الانسولين في الدم
- (٦) ليس من مضاعفات إلتهاب الزانده الاتي ما عدا:  
أ) التهاب الحوض  
ب) التهاب البرايتون  
ج) خراج الحوض  
د) التهاب الامعاء
- (٧) طفل عمره ٥ سنوات يعاني من التهاب الكبد من العلامات والاعراض المبدييه لالتهاب الكبد:  
أ) الم بطني في الربع العلوي الايمن ينتشر الى الكتف الايسر مع براز ابيض يشبه الزبادي  
ب) الم بطني في الربع العلوي الايمن ينتشر الى الكتف الايمن مع براز بني مصحوب بدم  
ج) الم في الربع العلوي الايمن للبطن ينتشر الى الكتف الايمن وبراز ابيض يشبه الزبادي  
د) كل ما سبق خطأ
- (٨) ممرضه تعطي نصايح لامرأة بتركيب اللولب في الاتي ماعدا :  
أ) بعد دوره بخمسه ايام  
ب) بعد الإجهاض بخمسه ايام  
ج) بعد دوره من ١٠ الى ١٥ يوم  
د) بعد انتهاء فترت النفاس
- (٩) طلب منك الطبيب تزويد بـ ١٠٠٠ مل من المحلول الوريد خلال ٥ ساعات، علماً بأن التنقيط المستخدمه تعطي (١٥ قطرة/مل)، فكم قطرة تعطيه خلال الدقيقة الواحدة:  
أ) ٥٠ قطرة/دقيقة  
ب) ١٠٠ قطرة/دقيقة  
ج) ١٥٠ قطرة/دقيقة  
د) ٢٠٠ قطرة/دقيقة

١٠ اثناء تناول الشخص مادة سامه يعطى له لتخفيف امتصاص السم:

- (أ) الكربون اللايلوري (ب) الكربون النشط  
(ج) الكربون الجرافيتي (د) كل السابق صح

١١ في حالة التسمم بالمواد الآكله لمريض عنده الضغط يفضل استخدام :

- (أ) محلول ملح لغسيل المعده (ب) محلول سكر لغسيل المعده  
(ج) مخلوط من ملح وسكر (د) عدم استخدام الغسل للمعه

١٢ يعطى لقاح الكزاز للاتي:

- (أ) النساء فقط (ب) الرجال فقط  
(ج) الرجال والنساء (د) كل السابق صح

١٣ اي من التالي صحيح إذا تحدثنا عن الحقن في الجلد :

- (أ) فحص الحساسيه (ب) فحص السل  
(ج) التخدير الموضعي (د) كل السابق صح

١٤ في حالة الاصابه النافذه للعين نقوم بتغطيته العينين من اجل:

- (أ) المحافظه على التلوث في العين المصابه (ب) المحافظه على العين المصابه من التحرك  
(ج) المحافظه على حركه العينين (د) كل ما سبق صحيح

١٥ النوع الثاني للسكر يحدث بسبب :

- (أ) زياده انتاج الانسولين (ب) التهاب خلايا الفا في البنكرياس  
(ج) قلته انتاج الانسولين في الجسم (د) كل ما سبق صحيح

١٦ يرتبط النوع الاول من السكر بواحد من الاتي:

- (أ) فقدان الوزن المفاجئ والم المعده (ب) السمنه وقله عبور الانسولين الخلايا  
(ج) زياده الوزن المفاجئ وارتفاع السكر (د) زياده في افراز الانسولين وقله استهلاك الخلايا له

١٧ افضل محلول يعطى لمصاب بحريق في جسمه نسبته ٢٥% هو:

- a. NS  
b. RL  
c. Glucose  
d. DNS

١٨ مريض يعاني من ارتفاع ضغط الدم ماهو الغذاء المقترح :

- (أ) قليل الملح قليل الدهون (ب) بروتين عالي دهون أقل  
(ج) كثير الفيتامينات كثير الملح (د) كثير الاسماك كثير الدهون

١٩ أول خطوة لإسعاف الحروق الكيماوية الناتجة عن التعرض لبودرة المواد الكيماوية هي:

- (أ) غسل المنطقة المتعرضة بالماء والصابون. (ب) غمر المنطقة المتعرضة بالماء .  
(ج) مسح المنطقة المتعرضة بالفرشاة (د) ليس مما سبق.

٢٠ ما التحليل الذي يجب عمله في أي عملية جراحية:

- (أ) تحليل وظائف الكبد (ب) تحليل وظائف الكلى  
(ج) سرعة التجلط والنزف (د) سرعة الترسيب

- ٢١) أي من العضلات التالية تعد لإرادية:  
 أ) عضلات الرقبة  
 ب) عضلات الساق  
 ج) عضلات الجهاز الهضمي  
 د) عضلات الذراع
- ٢٢) يحدث تبادل الغازات (الأكسجين - ثاني أكسيد الكربون) في ؟  
 أ) الحويصلات والشعيرات الدموية  
 ب) حويصلات والأوردة الصغيرة  
 ج) الأوردة الصغيرة والشعيرات  
 د) الشرايين الصغيرة والشعيرات
- ٢٣) تختلف قيمة ضغط الدم لدى الإنسان باختلاف؟  
 أ) العمر  
 ب) العرق  
 ج) الجنس  
 د) الحالة النفسية والجسدية  
 (د) كل ماسبق صحيح
- ٢٤) يوجد الكبد في الـ .....؟  
 أ) الربع العلوي الأيسر من البطن.  
 ب) الربع العلوي الأيمن من البطن.  
 ج) الربع السفلي الأيسر من البطن.  
 د) الربع الأيمن من البطن.
- ٢٥) يعتبر كل الآتي عن دوران الدم صحيح ما عدا واحدة :  
 أ) يرسل ضغط الدم موجة من الضغط عبر الشرايين  
 ب) يمكن جس موجة النبض في مواقع تدعى نقاط النبض  
 ج) عندما يكون النبض بعيداً عن الجذع يدعى نبضاً محيطياً.  
 د) عندما يكون النبض قريباً من الجذع يدعى نبضاً مركزياً.  
 هـ) يمكن جس موجة النبض في أي مكان يمر فيه الوريد قريباً من سطح الجلد.
- ٢٦) تعند تزويد المريض بالمحاليل الوريدية ماهي الدلالات الرئيسية على وجود تسرب؟  
 أ) بطء شديد في جريان المحلول  
 ب) تغير لون الجلد  
 ج) "أ" و "ب" صحيحة  
 د) كل ماسبق خطأ
- ٢٧) عند إصابة مريض بقرح سريرية بسيطة بمنطقة أسفل العجز ، تقوم الممرضة بمعالجة هذه المشكلة عن طريق:  
 أ) الحفاظ على جفاف منطقة الإصابة  
 ب) وضع غيار مبلل على منطقة الإصابة  
 ج) وجبات غذائية ذات سرعات حرارية قليلة  
 د) وضع المريض على جانبه الأيمن
- ٢٨) طفل عمره شهرين يعاني من down syndrome ماهي علامات التي يمكن ملاحظتها:  
 أ) انف كبير  
 ب) رأس صغير مدور مع تسطح خلف الرأس  
 ج) لسان صغير
- ٢٩) مريضه عمرها ٣٣ سنة ، وزنها يصل الى ١١٠ كجم تظهر عليها اعراض التهاب المراره " قرر الطبيب تأجيل عملياتها حتى تختفي جميع الاعراض الحاده للمراره ، بعد انخفاض الاعراض امر الطبيب بسوائل قليلة الدهون ، ماهو الطعام الذي تتجنبه؟  
 أ) الفواكه المطهيه  
 ب) اللحم المسلوق  
 ج) البيض والجبن
- ٣٠) ماهو اول جزء يقيم للمريض بعد اخذ العلامات الحيويه ؟  
 أ) معدل الوعي  
 ب) الجلد  
 ج) سماع صوت الرئه  
 د) وضع جهاز قياس للنبض في اصبعه (بلس اوكسيمتر)
- ٣١) تم تكليفك برعاية مريض افريقي يبلغ من العمر ٣٠ عام ادخل المستشفى بسبب ازمة ربو لوحظ عليه صعوبه في التنفس وشعور بعدم الراحة ونظرا للون جلده الداكن ، يمكن التعرف ما اذا كان يعاني المريض من نقص في الاوكسجين عن طريق::  
 أ) فحص غشاء الغم  
 ب) قياس العلامات الحيويه كل ساعه  
 ج) ملاحظة شفتاه والشعيرات الدمويه في اصابع يده  
 د) وضع جهاز قياس للنبض في اصبعه (بلس اوكسيمتر)



٣٢) الدفعات البطنية او (طريقة هملك ) هي:

- (أ) طريقة تستخدم للإعطاء التنفس الصناعي  
(ب) هي طريقة لفتح مجرى الهواء المغلق نتيجة وجود جسم غريب به  
(ج) طريقة تساعد في جس النبض الصحيح  
(د) كل ما ذكر صحيح

٣٣) من اهم وسائل العناية بمريض مصاب بالصرع:

- (أ) العناية براس ورقبة المصاب ومحاولة منع اصابتها  
(ب) ابعاد المصاب عن أي اجهزة او مواد حادة  
(ج) تجنب التدخل اثناء حدوث التشنجات والانتظار حتى نهاية الحالة  
(د) كل ما ذكر صحيح

٣٤) من العوامل المساعدة في التسبب لحالات السكتة الدماغية STROK

- (أ) ارتفاع ضغط الدم  
(ب) امراض القلب والشرابين  
(ج) مرض السكري  
(د) كل ما ذكر صحيح

٣٥) الموت السريري ( الاكلينيكي ) هو

- (أ) توقف القلب والتنفس وهو حالة موت مؤقتة  
(ب) موت خلايا الدماغ  
(ج) لا يمكن للشخص من العودة الى الحالة الطبيعية  
(د) كل ما ذكر صحيح

٣٦) الشريان الوحيد في الجسم الذي يحمل الدم الغير مؤكسد هو

- (أ) الشريان الرئوي  
(ب) الشريان الفخذي  
(ج) الشريان الكعبري  
(د) الشريان السباتي

٣٧) من القدرات التي يجب ان يتمتع بها الممرض في مكان عمله

- (أ) القيادة  
(ب) التعليم  
(ج) التغيير  
(د) جميع ما ذكر صحيح

٣٨) من اكثر طرق جمع المعلومات استعمالا وتتطلب من الممرض ان يتمتع بمهارات اتصال عالية

- (أ) المقابلة  
(ب) الفحص الجسماني  
(ج) الملاحظة  
(د) الاستشارة

٣٩) من التوجيهات التي يوجهها الممرض لمريض يعاني من الاسهال

- (أ) الاكثار من الغذاء الغني بالألياف  
(ب) اعطاء حقنة شرجية  
(ج) الاكثار من السوائل  
(د) لا شيء مما ذكر

٤٠) يتم عمل صورة اشعة للصدر لمريض يعاني من اضطرابات الجهاز الدوراني وذلك :

- (أ) لتحديد حجم القلب  
(ب) لتحديد التروية الدموية للقلب  
(ج) لمعرفة الشرايين التاجية المصابة  
(د) لفحص اصابات صمامات القلب

٤١) من الاجراءات التمريضية لمريض يعاني من قصور القلب وضيق التنفس:

- (أ) اعطاء مورفين  
(ب) رفع السرير ٣٥ - ٤٥ درجة  
(ج) زيادة السوائل عن طريق الوريد  
(د) جميع ما ذكر صحيح

٤٢) ينصح المريض المصاب بانتانات المجاري البولية بزيادة كمية السوائل وذلك :

- (أ) لخفض درجة الحرارة  
(ب) لمنع احتباس البول  
(ج) لمنع الجفاف  
(د) لتسهيل طرد البكتيريا

٤٣) ابيضاض الدم " Leukemia " ينتج عن التكاثر السريع وغير السوي لأي من التالي:

- (أ) كريات الدم الحمراء  
(ب) كريات الدم البيضاء  
(ج) الصفائح الدموية  
(د) البلازما

٤٤) من الاعراض التي تصاحب الكسور  
 أ) ورم وارتفاع في درجة حرارة العضو المصاب  
 ج) ورم وانخفاض في درجة حرارة العضو المصاب  
 ب) عدم الاحساس في العضو المصاب  
 د) جميع ما ذكر صحيح

٤٥) تعبير القسطرة القلبية اجراء  
 أ) تشخيصي  
 ب) علاجي  
 ج) تشخيصي وعلاجي  
 د) لا شيء مما ذكر

٤٦) من المداخلات التمريضية في العناية بمرضى الحروق  
 أ) عدم اعطاء سوائل لتسهيل حساب المأخوذ والمطروح  
 ب) المحافظة على ابقاء المريض صائم ووضعته في مكان جيد التهوية  
 ج) اعطاء المريض كميات من السوائل وتدفنته  
 د) جميع ما ذكر صحيح

٤٧) شاب اصيب في حروق في جسمه ولدى الكشف عليه تبين ان البشرة والادمة للجذع الامامي والجذع الخلفي واليد اليمنى قد تأثرت باستعمال قاعدة التسعة الخاصة بالحروق فان مجموع مساحة الجسم المتناثرة بالحرق هي:  
 أ) ٣٦%  
 ب) ٢٧%  
 ج) ٤٥%  
 د) ١٨%

٤٨) من أسباب انسداد الحالب الكل ما عدا  
 أ) الورم  
 ب) الحصى  
 ج) الألم

٤٩) حقنة الأنسولين تعطى في جميع الأماكن ما عدا  
 أ) تحت الجلد  
 ب) في العضل  
 ج) في الرقبة

٥٠) كل هذه أماكن لجس النبض ما عدا  
 أ) القلب  
 ب) الزند  
 ج) Carotid  
 د) Radial

٥١) أفضل منطقة لأخذ الحرارة من طفل حديث الولادة  
 أ) الفم  
 ب) الإبط  
 ج) الشرج

٥٢) المادة المسؤولة عن تجلط الدم في حالة الجروح هي  
 أ) الصفائح الدموية  
 ب) البلازما  
 ج) خلايا الدم البيضاء

٥٣) مدة الحمل الطبيعية هي:  
 أ) 36 أسبوع  
 ب) 37 أسبوع  
 ج) 38 أسبوع

٥٤) يصبح ضغط الدم مرتفع إذا كان مقداره  
 أ) ١١٠ إلى ١٢٠  
 ب) ١٢٠ إلى ١٤٠  
 ج) ١٤٠ إلى ١٦٠

٥٥) فحص الحساسية يجب عمله قبل البدء بإعطاء الدواء وذلك  
 أ) للتأكد من عدم وجود حساسية لهذا الدواء لدى المريض  
 ب) لتجربة الدواء قبل الاستمرار في إعطائه

٥٦) نسبة الأوكسجين الطبيعية بجسم الإنسان:  
 أ) ٥٠ إلى ٦٠%  
 ب) ٧٠ إلى ٨٠%  
 ج) ٩٥ إلى ١٠٠%

٥٧) زيادة نسبة الاوكسجين تؤدي الى:  
 أ) زيادة الاكسجين التسمم بالاكسجين  
 ب) زيادة نسبة ثاني اكسيد الكربون  
 ج) يجعل نسبة ثاني اكسيد الكربون مستقره  
 د) يقلل فعالية وظائف alveolar surface area

٥٨ اي علامه من النزيف متوقعه لمريض يعاني من قرحة الاثنى عشر:  
 (أ) دم فاتح مصاحب للبراز (ب) لون البراز احمر فاتح  
 (ج) لون البراز بني بلون القهوة (د) لون البراز اسود برائحه

٥٩ مريض بالسكر ارتفعت حرارته مصحوبه بكحه وصعوبه في التنفس بعد الفحص امر الطبيب ب CBC عند ظهور النتائج ، اي من الاجزاء سيكون جل اهتمامك لمساعدتك بالعنايه بالمريض عنايه كامله كمرض :  
 (أ) WBC (ب) الهيموجلوبين والهيماتوكريت  
 (ج) RBC (د) عدد الصفائح الدمويه

٦٠ ادخل مريض سكر للمستشفى لعلاج ذات الرنه ، اعطي ٢٢ وحده انسولين عادي الساعه ٦.٣٠ ص ولم يستطع تناول الافطار اهم ما يتطلب من الممرض ملاحظته في هذه الحاله :  
 (أ) زيادة في اخراج البول (ب) عطش  
 (ج) نعاس (د) تعرق شديد

٦١ اثناء تنظيف جرح مفتوح يجب اتباع الاتي:  
 (ج) وضع ضغط متواصل على الجرح (ب) يشطف الجرح كاملا بدفع ماء قوي  
 (ج) تنظيف الجرح من الداخل بمادة مطهره (د) ابدأ من المنطقه الاكثر نظافه باتجاه المنطقه الاكثر تلوث

٦٢ أي من الأوضاع التالية يجب وضع المريض بها للإجراء الفحص الشرجي له:  
 (أ) Supine على ظهره (ب) Prone على بطنه  
 (ج) Sims على جنبه الأيسر مع وضع الصدر والبطن على السرير (د) Right lateral على جنبه الأيمن

٦٣ وصف الطبيب علاج الايبوبروفين لعلاج الألم الذي يعاني منه أي من الأمور التالية على الممرض ان يخبر المريض بها عند تناوله الدواء:  
 (أ) أن يتناول الأغذية الغنية بالألياف (ب) أن يشرب كمية كبيرة من السوائل عند تناول الدواء  
 (ج) أن يشرب الحليب عند تناوله للدواء (د) أن لا يتناول الأغذية الغنية بالحديد

٦٤ السبب الدائم لمرض السكري المصاحب ب diabetic ketoacidosis :  
 (ج) الضغط النفسي (ب) الاصابه بالعدوى  
 (ج) زيادة الانسولين (د) كميته غير كافيته من الكالوري في الغذاء

٦٥ يعاني مريض من حروق من الدرجة الثانية والثالثة بنسبة 20% من جسمه منذ يومين أي من الطرق الأفضل التالية على الممرض إتباعها لتقييم السوائل عند هذا المريض:  
 (أ) عمل ميزان سوائل للمريض (ب) وزن المريض يوميا  
 (ج) مراقبة الجلد عند المريض (د) مراقبة تجمع السوائل في جسم المريض

٦٦ ادخل المريض إلى غرفة الإفاقة بعد إجراء عملية استئصال الزائدة الدودية له على الممرض قياس العلامات الحيوية لهذا المريض كل:  
 (أ) ٥ دقائق (ب) ١٥ دقيقة  
 (ج) ساعتين (د) عند الضرورة فقط

٦٧ المنطقه الافضل لفحص امكانية حدوث الاستسقاء هي:  
 (ج) اليد (ب) الركبه  
 (ج) البطن (د) منطقة الحوض sacrum

٦٨ المريض الذي يتلقى كميته كبيره من الاوكسجين معرض للتسمم بالاكسجين , اي من الملاحظات الاتيه يجب وضعها في الاعتبار:  
 (ج) تشتت الافكار (ب) فقد النظر  
 (ج) زيادة وبطئ التنفس (د) انقباضات العضلات





٦٩) الاعضاء المتضرره عادة من ارتفاع ضغط الدم هي:  
 (ج) الكبد , الرئه , المعده (ب) القلب , الدماغ , الكلى  
 (ج) الكبد , المعده , القولون (د) الدماغ , الدم , الكلى

٧٠) اي من التحاليل الآتية ذات اهميه لمريض يتناول غذائه عن طريق الانبوب؟  
 (ج) تحليل فحص دم الشريان (ب) لمحده مختصره عن Chemistry  
 (ج) هيموجلوبين (د) سي بي سي

٧١) اي من الاعراض التاليه يحدث بسبب زيادة افراز هرمون الفازوبريسين vasopressin :  
 (ج) مرض زيادة افراز الغده الدرقيه (ب) مرض الإفراط في التبول  
 (ج) نقص في افراز هرمون الادرينالين (د) خلل في افراز الهرمون المعيق للتبول

٧٢) أي من الحالات التاليه يجب على الممرض أن يتعامل معها أولاً:  
 (أ) مريض يحتاج إلى غيار على جرحه (ب) مريض يحتاج إلى إجراء شفط للإفرازات  
 (ج) مريض يعاني من صداع ويحتاج الى مسكن (د) مريض يحتاج الى غيار للشراشف لأنها متسخة

٧٣) أي من الحالات التاليه يجب على الممرض مراقبتها أولاً:  
 (أ) المريض العائد من غرفة العمليات (ب) المريض الموجود في غرفة وحدة  
 (ج) المريض الذي يعاني من مرض الزهايمر (د) المريض الذي يقدم له كمادات ماء ساخن

٧٤) أي من الادوية التاليه تؤدي الى زيادة التبول:  
 (أ) Diuretics drug (ب) Amitripine  
 (ج) multivitamins (د) antipsychotic drug

٧٥) أي من الادوية التاليه تؤدي الحدوث تغيير في لون البول:  
 (أ) multivitamin (ب) Diuretics drug  
 (ج) Amitripine (د) multivitamins

٧٦) ٣٠ ملغم تعادل  
 (أ) ٠.٣ غم (ب) ٠.٣ غم  
 (ج) ٣ غم (د) ٠.٠٠٣ غم

٧٧) ٢.٥ غرام تعادل :  
 (أ) ٢٥٠٠ ملغم (ب) ٢٥٠ ملغم  
 (ج) ٢٥ ملغم (د) ٢.٥٠٠ ملغم

٧٨) درجة حموضة البول PH الطبيعي هي  
 (أ) ٤ - ٨ (ب) ٧.٣٥ - ٨.٣٥  
 (ج) ١ - ١٠ (د) ٢ - ٦

٧٩) أي من الحالات التاليه يكون اكثر عرضه لإصابة بتقرحات الفراش  
 (أ) المريض فاقد الوعي (ب) مرضى العمليات الجراحية  
 (ج) مرضى غسيل الكلى (د) مرضى السكري

٨٠) أي من الاجراءات التمريضيه التاليه تؤدي الى التقليل من حدوث التقرحات السريرية  
 (أ) تغيير وضعية المريض كل ساعتين (ب) تنظيف مناطق الضغط يوميا  
 (ج) تشجيع المريض على الحركة (د) عمل تمارين رياضية للمريض  
 (هـ) كل ما ذكر صحيح

٨١) الاختصار PRN يعني :

- (أ) عند اللزوم مرة واحدة فقط  
(ب) مرة واحدة فقط  
(ج) ثلاث مرات في اليوم  
(د) مرتين في اليوم

٨٢) الاختصار TID يعني :

- (أ) ثلاث مرات في اليوم  
(ب) مرتين في اليوم  
(ج) مرة واحدة في اليوم  
(د) أربع مرات في اليوم

٨٣) وصف الطبيب علاج ايثرومايسن ٥٠٠ ملغم والمتوفر في القسم هو ٢٥٠ ملغم مذابة في ٥ مل احسب كم مل تعطي المريض :

- (أ) ١٠ مل  
(ب) ٢٠ مل  
(ج) ٥ مل  
(د) ٠.١ مل

٨٤) sphygmomanometer هو :

- (أ) جهاز يستخدم لقياس ضغط الدم الشرياني  
(ب) جهاز يستخدم لقياس نسبة السكر في الدم  
(ج) جهاز يستخدم لقياس المسافات  
(د) جهاز يستخدم فحص قوة النظر عند المرضى

٨٥) عند دخول المريض الى القسم او ما يجب على الممرض القيام به هو :

- (أ) سؤال المريض عن تاريخه المرضي  
(ب) على الممرض ان يقدم نفسه للمريض  
(ج) تعريف المريض على القسم  
(د) اخذ العلامات الحيوية

٨٦) معدل النبض الطبيعي للإنسان البالغ السليم في الراحة هو :

- (أ) ٦٠ - ٨٠ نبضة / دقيقة  
(ب) ١٠٠ - ١٢٠ نبضة / دقيقة  
(ج) ٢٠ - ٤٠ نبضة / دقيقة  
(د) ١٠ - ٢٠ نبضة / دقيقة

٨٧) اثناء مرورك على المرضى وجدت مريض قد سقط عن السرير وفقد الوعي ما هو اول اجراء يجب عليك اتخاذه :

- (أ) فتح مجرى الهواء  
(ب) طلب المساعدة  
(ج) وضع المريض على السرير  
(د) كتابة تقرير لمسئول القسم

٨٨) كثرة الاصابة بقروح الفراش في القسم تعني :

- (أ) المريض لا يعتمد على نفسه  
(ب) وجود عدوى بكتيرية في القسم  
(ج) سوء العناية التمريضية  
(د) جميع ما ذكر صحيح

٨٩) أي من العلامات التالية تشير الى وجود جفاف عند المريض :

- (أ) صعوبة التنفس  
(ب) نقص كمية البول  
(ج) احمرار الجلد  
(د) انخفاض في درجة الحرارة

٩٠) عند استخدام spinal anesthesia للمريض ماهي النقطة المهمة التي يجب ان تقيم في المريض قبل التخدير ؟

- (أ) معدل السوائل في الجسم  
(ب) التدخين  
(ج) وظائف الحركه في الجسم

٩١) هرمون مدر للبول :

- (أ) يقل في حالة السكر  
(ب) ينظم انخفاض الماء في الكلى  
(ج) كل ما سبق

٩٢) عند الانتهاء من تقديم علاج فلورازيبام ( دالمين ) ٣٠ ملجم عن طريق الفم اي من المقاييس الآتية يجب اتباعها لحماية المريض من الاعراض التي يسببها العلاج

- (أ) ربط اغطية السرير على المريض بشده  
(ب) رفع جوانب السرير  
(ج) وضع جرس الاستدعاء في متناول يد المريض  
(د) شرح الاعراض الجانبية للمريض



٩٣) بعد ساعه من وضع الكمادات البلاستيكية حول الالتواء الذي حدث في مفصل الكاحل استدعائك المريض يشتكي من وخز خفيف وحقان في اصابع القدم ماهو التصرف السليم في هذه الحالة ؟  
 (أ) فحص او جس نبض الساق  
 (ب) اعادة ربط الرباط وتوسيعه  
 (ج) ترشد المريض لرفع القدم المصابه  
 (د) تشجيع المريض بتحريك اصابعه كل ساعتين

٩٤) عند فحص نسبة التسمم والاعراض الجانبية لعلاج ثايوفيلين يجب ملاحظة:  
 (أ) انخفاض ضغط الدم , مغص في البطن , اسهال  
 (ب) تهيج جلدي , غثيان واستفراغ , جفاف  
 (ج) الشعور بالتعب , ارتفاع في ضربات القلب , قلق  
 (د) فقد الشهيه , زغله في العينين , شد عضلي

٩٥) توصف العملية التمرضية بانها:  
 (أ) تفكير علمي منظم في تقديم العناية التمرضية  
 (ب) اتخاذ قرار في حالة المريض الصحية  
 (ج) تنفيذ الاجراءات التمرضية وتقييمها  
 (د) جمع المعلومات عن المريض ووضع تشخيص له

٩٦) معدل التنفس للإنسان البالغ:  
 (أ) ١٦ - ٢٠ نفس / دقيقة  
 (ب) ٣٠ - ٤٠ نفس في الدقيقة  
 (ج) ٥٠ - ٦٠ نفس في الدقيقة  
 (د) ٥ - ١٠ نفس في الدقيقة

اكثر الطرق شيوعا ( استخداما ) عند قياس درجة الحرارة للمريض :  
 (أ) الفم  
 (ب) الابط  
 (ج) الشرج  
 (د) كل ما ذكر صحيح

٩٧) اثناء اجراء عملية نقل الدم للمريض ظهر طفح جلدي عند المريض مع ارتفاع في درجة الحرارة ما هو اول اجراء يجب اتخاذه في مثل هذه الحالة:  
 (أ) ايقاف نقل الدم فوراً  
 (ب) استمرار نقل الم مع الاتصال مع الطبيب  
 (ج) اخبار الطبيب فوراً  
 (د) الطلب من المريض اخذ نفسا عميقا اثناء النقل

٩٨) يبلغ عدد كريات الدم الحمراء:  
 (أ) ٤ - ٦ مليون  
 (ب) ٤ - ٦٥ الف  
 (ج) ٤٠٠٠٠ - ١٥٠٠٠٠  
 (د) ١٣.٥ - ١٤.٥

٩٩) أي من الاماكن التالية يجب على المسعف محاولة جس النبض للتأكد من وجود نبض عند المصاب البالغ من عدمه :  
 (أ) الشريان السباتي في الرقبة  
 (ب) الشريان العضدي بالذراع  
 (ج) الشريان الاربي ( الفخذي الحوض )  
 (د) الشريان الكعبري

١٠٠) أي من الحالات التالية يجب التوقف عن الاستمرار في تطبيق عملية الانعاش القلبي الرئوي :  
 (أ) عندما يظن المسعف ان الضلوع قد كسرت  
 (ب) اذا كان المصاب يعاني من كسر في الرقبة  
 (ج) عندما يعلن مسعف اخر غير الطبيب ان المريض قد مات  
 (د) في حالة عودة النبض والتنفس للمصاب

١٠١) قبل البدء بعملية نقل الدم مالذي يجب عمله  
 (أ) مراقبة المريض لمدة ٣٠ دقيقة  
 (ب) أخذ العلامات الحيوية

١٠٢) بعد تركيب المغذية بـ ٣ دقائق شعر المريض بألم شديد ما الذي يجب عمله  
 (أ) ايقاف المغذي فوراً  
 (ب) إخبار الطبيب  
 (ج) إخبار رئيس القسم

١٠٣) مرض الدرن (TB) يعتبر من الأمراض  
 (أ) الفيروسية  
 (ب) البكتيرية  
 (ج) الوراثة



١٠٤) قبل البدء بإعطاء عقار الدايجوكسين Digoxin ما الذي يجب عمله  
 (أ) أخذ النبض (ب) مراقبة المريض لمدة ٣٠ دقيقة (ج) إعطاء الدواء بعد الأكل مباشرة

١٠٥) كل هذه أعراض لمرض السكري ماعد  
 (أ) كثيره البول (ب) قلة البول (ج) كثره العطش

١٠٦) درجة الحرارة الطبيعية للإنسان البالغ  
 (أ) ٣٨ (ب) ٣٧ (ج) ٣٥

١٠٧) كمية البول الطبيعية لشخص وزنه ٦٠ Kg خلال ٢٤ ساعة  
 (أ) ٦٠٠ مل (ب) ٥٠٠ مل (ج) ١٥٠٠ مل

١٠٨) كلمة (QID) تعني  
 (أ) أربع مرات باليوم (ب) ثلاث مرات باليوم (ج) مرتين باليوم

١٠٩) اذا كانت الجرعه الموجوده في المستشفى ١ جم من الفيلوسيف لكل ١٠ ملل . كم يأخذ المريض في الجرعه الواحده؟  
 (أ) ٥.٥ مل (ب) ٦.٥ مل (ج) ٥ مل

١١٠) امر الطبيب ب ٥٠٠ ملجم مضاد حيوي Augmentin عليك ان تقدمه آمنًا للمريض :  
 (أ) ٥٠٠ جم (ب) ٠.٥ جم (ج) ٠.٠٥ جم (د) ٠.٠٠٥ جم

١١١) مصطلح dementia يعني:  
 (أ) فقدان الوعي (ب) فقدان الوظائف العقلية (ج) فقدان الوظائف الحيوية

١١٢) الكمية المثلئ للبول لشخص بالغ خلال ساعة واحدة :  
 (أ) ١٠ مل (ب) ٢٥ مل (ج) ٥٠ مل (د) ١٠٠ مل

١١٣) أكثر أسباب الوفاة شيوعاً في حالة الحروق:  
 (أ) النزيف (ب) الصدمة العصبية (ج) صدمة نقص السوائل (د) التلوث الجرثومي

١١٤) في حالة السل الرئوي:  
 (أ) تحديد الحالات المخالطة (ب) يجب بدء العلاج الخاص بالمضادة للسل فوراً (ج) مسح شامل (د) جميع ماسبق

١١٥) في حال عمل أشعة للجزء العلوي للجهاز الهضمي يجب على الممرضة التنبيه على المريض على أن يتناول:  
 (أ) ملين في اليوم السابق لعمل الأشعة (ب) لا شيء بالفم ٨-١٢ ساعة قبل الأشعة (ج) وجبة عالية الدهون (د) تناول وجبة عادية ولاداعي لعمل اي شيء

١١٦) ينتج عن نقص فيتامين ج:  
 (أ) الكساح (ب) العشاء الليلي (ج) مرض الاسقربوط (د) الانيميا



١١٧) مريضة تبلغ من العمر ٣٤ سنة ادخلت المستشفى تحمل أعراض ارتفاع في درجة الحرارة لأسباب غير معروفة امر الطبيب بجمع عينة دم وبول للتحليل والزراعة، كما امر الطبيب بإعطائها مضاد حيوي شامل عند تنفيذ أوامر الطبيب اول ما تقوم به :

- (أ) أخذ العينات قبل البدء بالمضاد الحيوي  
(ب) سؤال الطبيب بأي الخطوات يجب أتباعها أولاً  
(ج) ابداء بالمضاد الحيوي فوراً قبل اخذ العينات  
(د) أخذ عينة الدم ثم إعطاء المضاد الحيوي ثم جمع عينة البول

١١٨) عندما يبلغ المريض الألم الذي يشعر به في قلبه يزداد:  
(أ) مشكلة في أحد صمامات القلب  
(ب) كمية غير كافية لتغذية عضلة القلب  
(ج) جلطة في القلب  
(د) كتلة متجلطة من الدم في الشريان

١١٩) يعد شلل الامعاء احد مضاعفات التي تلي العمليات الجراحية وتبعاً لتعليمات الطبيب وبناءً على المعلومات السابقة هناك تدخل مخطط له لإمداده بالسوائل عن طريق:

- (أ) تركيب أنبوبة أنف معدية  
(ب) تركيب أنبوية شرجية  
(ج) تسجيل العلامات الحيوية  
(د) سماع صوت حركة الامعاء

١٢٠) زجاجة بها دواء ٥ جم "محلولة في ١٠ مل ماء مقطر" كم مل تعطي كي تكون الجرعة ٠.٥ جم؟  
(أ) ٢.٠٠ مل  
(ب) ١.٠٠ مل  
(ج) ٠.٥ مل  
(د) ٥ مل

١٢١) ماهي الملحوظة التي ستلاحظها على مريض من خلال فترة علاجه بمضادات التجلط:  
(أ) نزف من منطقة بالجسم  
(ب) دوخة  
(ج) نقص بوزن الجسم  
(د) هبوط بضغط الدم

١٢٢) جميع هذه الامراض شائعة في مرحلة الشيخوخة ماعدا:  
(أ) السلس البولي  
(ب) هشاشة العظام  
(ج) التهاب اللوزتين المتكرر  
(د) تضخم البروستات

١٢٣) نوضع قطر بإذن شخص نفتح قناة الأذن بجذب الأذن:  
(أ) أعلى للخلف  
(ب) أسفل للخلف  
(ج) أعلى للأمام  
(د) أسفل للأمام

١٢٤) لتأمين التهوية المناسبة للمصاب بالاختناق يجب أن تكون عن طريق:  
(أ) فتح الملابس والأربطة الضيقة من حول الصدر والرقبة  
(ب) فتح النوافذ والشبابيك  
(ج) إبعاد التجمعات  
(د) كل ماسبق

١٢٥) يعمل الممرض المتجول في غرفة العمليات جميع الأشياء ماعدا:  
(أ) التخلص من الأدوات الغير معقمة  
(ب) إعطاء الأدوات المعقمة أثناء العملية  
(ج) عد الأدوات المعقمة أثناء العملية  
(د) عمل جميع ماسبق

١٢٦) أثناء التقييم الشامل لمريض، وعند جس المثانة مع سؤال المريض اتضح أنه غير قادر على التبول من حوالي ١٢ ساعة ماهو الإجراء المفروض عمله:

- (أ) تبليغ الطبيب فوراً  
(ب) نقوم بوضع قسطرة بولية  
(ج) نأخذ عينة دم شرياني للتحليل  
(د) نحاول أولاً بفتح صنوبر الماء أمامه مع وضع كمادات دافئة على المثانة فإذا لم يستجيب نبليغ الطبيب

١٢٧) من علامات زيادة نسبة السكر في الدم:  
(أ) رائحة أستيون تطلق من الفم  
(ب) عرق غزير  
(ج) تنمل الأطراف  
(د) شيء مما ذكر



١٢٨) عند حضور مريض يعاني من غيبوبة سكر ويسؤال المحيطين به مالذي يرجح أنها غيبوبة نقص سكر؟  
 (أ) المريض تناول العلاج وألتهم كميات كبيرة من الحلوى  
 (ب) المريض لم يتناول العلاج ولا الطعام  
 (ج) المريض تناول العلاج ولم يتناول الطعام  
 (د) لا شيء مما ذكر

١٢٩) عند إعطاء مريض يعاني من ضيق في التنفس علاج أمينوفلين يجب عليك ملاحظة:  
 (أ) ارتفاع درجة الحرارة (ب) ارتفاع ضربات القلب  
 (ج) ارتفاع نسبة التنفس (د) انخفاض ضغط الدم

١٣٠) أمر الطبيب بإعطاء فيلوسيف ٢/١ مم لكل ٨ ساعات ويريدنا ماذا يجب فعله قبل إعطاء الدواء:  
 (أ) تحضير الدواء وإعطائه مباشرة (ب) عمل اختبار فحص حساسية  
 (ج) تسجيل العلامات الحيوية (د) الانتظار حتى يحين موعد الدواء كما هو متبع بالمستشفى

١٣١) قبل إعطاء عقار الديجتال يجب على الممرض:  
 (أ) قياس درجة الحرارة (ب) قياس ضغط الدم  
 (ج) قياس النبض (د) قياس معدل التنفس

١٣٢) لماذا نختار الإصبع الإبهام لتحليل السكر في الدم:  
 (أ) لكبر حجمه (ب) لأنه قليل الدم  
 (ج) لسهولة التحليل (د) لأن الاوعية الدموية تكثر في هذا المكان

١٣٣) ارتفاع نسبة اليوريا والكرياتين في الدم تشير الى:  
 (أ) فشل كبدي (ب) فشل كلوي  
 (ج) النقرس (د) لأشياء مما سبق

١٣٤) البكتيريا المتحوصلة تقتل عبر:  
 (أ) التبريد (ب) التطهير  
 (ج) التعقيم (د) التجميد

١٣٥) في حالة الحقن ( تحت الجلد ) في اي مستوى في الجلد يجب وضع المحلول:  
 (أ) البشرة (ب) الأدمة  
 (ج) الطبقة تحت الجلدية (د) كل ماسبق

١٣٦) قياس درجة الحرارة الأكثر دقة عبر:  
 (أ) الفم (ب) الشرج  
 (ج) الإبط (د) الأذن

١٣٧) مريض يعاني من انيميا حادة، وصرف له أقراص حديد ثم حول إلى الممرض لإعطائه تثقيف صحي عن  
 أكثر المواد الغذائية بالحديد ، أي من المواد التالية الأغنى بالحديد:  
 (أ) السبانخ (ب) صفار البيض  
 (ج) كبدة الأبقار (د) الاسماك

١٣٨) مصاب لديه حرق بيده لونه احمر ويوجد مكان الحرق انتفاخات بلازميه ويشكو من ألم شديد يمكن أن يصنف حرقه  
 بـ:

(أ) حرق من الدرجة الأولى (ب) حرق من الدرجة الثانية  
 (ج) حرق من الدرجة الثالثة (د) حرق من الدرجة الرابعة

١٣٩) يتوقف القلب بعد التنفس بفترة زمنية تقدر تقريباً:  
 (أ) ٥ دقائق (ب) ١٠ دقائق  
 (ج) ١٥ دقائق (د) ٢٠ دقائق





١٤٠) يتوقف التنفس بعد توقف القلب بفترة زمنية تقدر تقريباً:  
 (أ) أقل من دقيقة (ب) أكثر من خمس دقائق  
 (ج) أكثر من عشر دقائق (د) أقل من عشرين دقيقة

١٤١) تبدأ خلايا المخ بالموت بعد توقف التنفس بفترة زمنية تقدر تقريباً:  
 (أ) من ٥-١٠ دقيقة (ب) من ٤-٦ دقيقة  
 (ج) من ١٤-١٨ دقيقة (د) من ١٢-٣٠ ثانية

١٤٢) يشير لون الدم الاحمر الفاتح عندما يخرج من الجرح على شكل دفعات الى:  
 (أ) نزيف وريدي (ب) نزيف شرياني  
 (ج) نزيف شعيري (د) كل ماسبق

١٤٣) الغرض الرئيسي من حيث مرضى العمليات الجراحية لأداء تمرينات الساقين هو:  
 (أ) منع حدوث ارتخاء بالعضلات (ب) منع تآكل المفاصل  
 (ج) تنشيط الدورة الدموية (د) الحد من الاحساس بالملل

١٤٤) عند حدوث تقيئ عقب إجراء العمليات الجراحية على الممرض الاهتمام بمنع حدوث:  
 (أ) التجفاف (ب) الاختناق  
 (ج) هبوط الضغط (د) الايض الحمضي

١٤٥) من العلامات الخطيرة أثناء الحمل الآتي ما عدا واحدة:  
 (أ) القيئ المستعصي (ب) توقف حركة الجنين  
 (ج) اضطرابات الرؤية (د) الامساك

١٤٦) اي من وظائف الجسم يعتبر اساسيا لامتناسص الدواء:  
 (أ) امداد دم كافي (ب) أماكن استقبال كافية  
 (ج) وظائف كبدية (د) وظائف كلي سليمة

١٤٧) أكبر جهاز يخرج المعادن والسوائل من الجسم:  
 (أ) الجلد (ب) الجهاز الهضمي  
 (ج) الرئتان (د) الكلى

١٤٨) أول خطوة لإسعاف الحروق الكيميائية الناتجة عن التعرض لبودرة المواد الكيماوية هي :  
 (أ) غسل المنطقة بالماء والصابون (ب) غمر المنطقة المتعرضة بالماء  
 (ج) مسح المنطقة المتعرضة بالفرشاة (د) ليس مما سبق

١٤٩) كلها من دواعي العملية القيصرية الآتي ما عدا واحدة:  
 (أ) مجيئ الوليد بالرأس (ب) تكرار العملية القيصرية  
 (ج) تضيق الحوض (د) تسمم الحمل الشديد

١٥٠) الدورة الدموية الصغرى :  
 (أ) لإعادة توزيع الغذاء المهضوم (ب) لأكسدة الدم وتصفيته من CO<sub>2</sub>  
 (ج) لإمداد الخلايا والانسجة بالأكسجين (د) جميع ماسبق

١٥١) الغرض من اعطاء الاتروبين قبل العملية الجراحية هو:  
 (أ) ارتخاء العضلات (ب) تقليل الافرازات  
 (ج) منع النزيف اثناء العملية (د) تقليل معدل ضربات القلب

## ملحقات توضيح بعض الاسئلة

### ❁ اولاً حساب جرعة الدواء :

كما في السؤال ٧٦ و ٧٧ نجد أنه موجود لدينا أسئلة لتحويل من ملي جرام الى الجرام أو من الجرام الى الملي جرام فهناك قانون ثابت يساعدنا في طريقة حساب الدواء وهو  
كل واحد جرام يساوي ١٠٠٠ جرام  
معناه ان ١٥٠٠ ملي غرام تساوي ١.٥ جرام و ٧٥٠ ملي جرام تساوي ٠.٧٥ جرام و ٧٠ ملي جرام تساوي ٠.٠٧ جرام  
**بختصار:**

إذا اردنا تحويل من ملي جرام الى الجرام فإننا نضرب في 1000 x  
وإذا اردنا تحويل من جرام الى ملي جرام فإننا نقسم على 1000 ÷

### ❁ ثانياً حساب تاريخ الولادة :

لحساب التاريخ المتوقع لحدوث الولادة يجب علينا تحديد آخر يوم في اخر دورة شهرية بعدما نحدد آخر يوم في الدورة نقوم بالحساب بالقانون التالي:

**نزيد ٧ أيام على الايام / وننقص من الشهور ٣ أشهر / ونزيد على السنوات سنة واحدة**

مثال: التاريخ المتوقع للولادة لأمراة كانت آخر يوم لها في الدورة كان في تاريخ ١٥ / ٧ / ٢٠٢٠ م

↓  
نزيد  
٧  
ايام

↓  
ننقص  
٣  
اشهر

↓  
نزيد  
١  
سنة

◀ نقوم بالحساب كما في القانون

**يطلع اليوم المتوقع للولادة ٢٢ / ٤ / ٢٠٢١ م**

### ❁ ثالثاً حساب معدل التقطير للسوائل الوريدية

نستخدم احد القوانين  $\frac{\text{كمية السوائل}}{\text{عدد الساعات}} \div ٣$  أو  $\frac{\text{كمية السوائل}}{\text{عدد الساعات}} \times ٢٠$  معامل التقطير

مثال ١ : مريض كتب له الدكتور مغذيه 500 ml RL تعطى خلال 3 ساعات احسب عدد القطرات في الدقيقة الواحدة :

← الحل :- نعوض في احد القوانين السابقة - عدد القطرات =  $\frac{٥٠٠}{٦٠ \times ٣} \times ٢٠ = ٥٥$  قطرة/دقيقة

مثال ٢ : طفل كتب له الدكتور مغذيه 300 ml DNS تعطى خلال 6 ساعات احسب عدد القطرات في الدقيقة الواحدة :

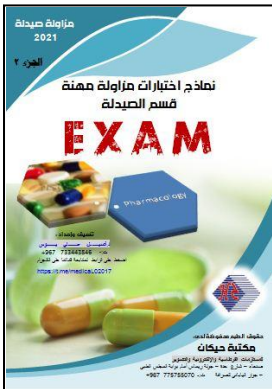
← الحل باستخدام قانون ٢ :- عدد القطرات =  $\frac{٣٠٠}{٦٠} \div ٣ = ١٦$  قطرة/دقيقة باستخدام قانون ٢  $\times ٢٠ = ١٦$  قطرة/دقيقة

لاتنسونا من خالص الدعاء

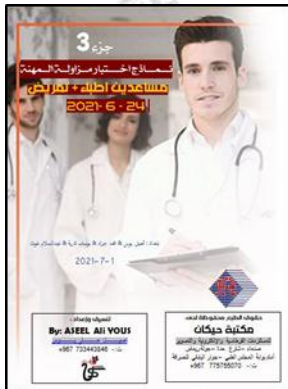
جميع النسخ لمختلف التخصصات محفوظة على التاجرام عبر الرابط التالي

<https://t.me/medical02017>

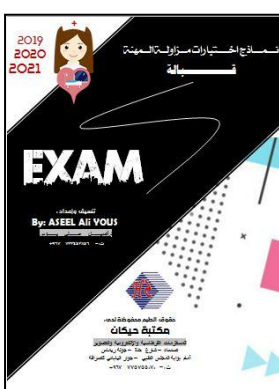
للمشاركة في حل وارسال النماذج +967 733443846



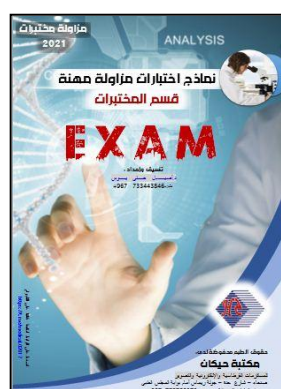
نماذج قسم الصيدلة



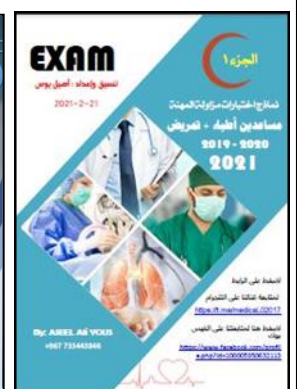
النسخة الاخيرة مساعدين + تمريض  
الجزء الثالث



نماذج اختبارات مزاولة  
قبالة



نماذج اختبارات مزاولة  
مختبرات



تمريض + مساعدين اطباء  
بالحل وبدون حل



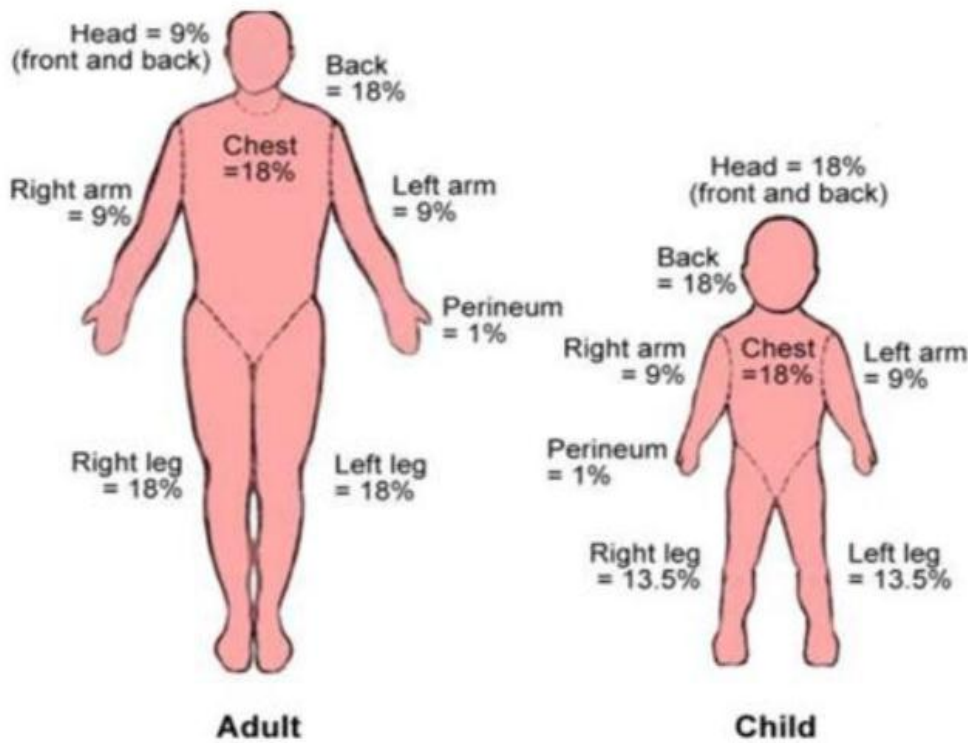
في الحروق هناك قاعدة نمشي عليها اسمها قاعدة التسعات وهي ارقام ونسب محددة لكل اجزاء الجسم وتختلف في الحساب بين الاطفال والكبار وهي موضحة في الصورة التالية:

#### 4 الإصابات بالحرق : كيفية حساب مساحة الحرق (قاعدة التسعات)

1  
Mé

تعتبر الحروق خطيرة إذا زادت مساحة الحرق عن 3/1 مساحة الجسم أي أكثر من 33% وتكون مميتة إذا زادت عن 3/2 مساحة الجسم أي أكثر من 66%

تحسب مساحة الحرق حسب قاعدة 'التسعات' و تختلف بحسب العمر (أطفال - كبار)



مثال ١: شاب اصيب في حروق في جسمه ولدى الكشف عليه تبين ان البشرة والادمة للجذع الامامي والجذع الخلفي واليد اليمنى قد تأثرت باستعمال قاعدة التسعة الخاصة بالحروق كم مجموع مساحة الجسم المتأثرة بالحرق :

الحل : نستخدم قاعدة التسعات للكبار وفيها الجذع الامامي الصدر مع البطن = 18% + الجذع الخلفي الظهر مع الخصر = 18% + اليد اليمنى = 9% ← اذا مساحة الحرق = 45%

#### خامساً قاعدة حساب اعطاء السوائل لمرضى الحروق :

فإننا نستخدم القانون

مساحة الحرق × الوزن × ٤ = يعطينا مجموع كمية السوائل للمصاب بالحروق خلال ٢٤ ساعة وهذا المجموع خلال ٢٤ ساعة نعطي المريض منه نصف لكمية في اول ٨ ساعات والنصف الباقي نوزعه ١٦ ساعة المتبقية

مثال: إذا كان مساحة الحرق تساوي ٢٦% ووزن المصاب ٦٠ كيلو جرام

الحل : نقوم بالتعويض كما في القانون  $٢٦ \times ٦٠ \times ٤ = ٦٢٤٠$  مل خلال ٢٤ ساعة في اول ثمان ساعات نعطيه نصف الكمية وهي ٣١٢٠ مل والنصف الثاني ٣١٢٠ نقسمه على ١٦ ساعة المتبقية ←

بسم الله الرحمن الرحيم  
اختار الإجابة الصحيحة الدقيقة

- ١) من اللقاحات الغير المسموح بها للحامل الاتي ماعدا :  
أ) الحصبة  
ب) النكاف  
ج) Anti snake ✓  
د) شلل الاطفال
- ٢) ماهو الاجراء الذي تتعامل به مع مصاب بطلق ناري في الصدر مع جرح نافذ:  
أ) الربط بضماد ضاغط .  
ب) الضغط من ثلاث جهات ✓  
ج) وضع كانيولا قياس ١٨ مكان الجرح.
- ٣) عندما يكون المريض مصابا بالحراره وهناك عدم إنتظام دقات القلب ويقل من ضغط الدم فهو يعاني من:  
أ) صدمه نقص حجم الدم ✓  
ب) صدمه عصبيه  
ج) انخفاض درجه حراره الجسم  
د) تسمم الدم
- ٤) من علامات ارتفاع ضغط الدم عند شخص عمره ٥٤ سنه ووزنه ٧٨ كجم :  
أ) الم في الرقبه  
ب) تشوش الرؤيه ✓  
ج) صعوبه في التنفس  
د) فقدان الوعي
- ٥) من مضاعفات إلتهاب البنكرياس الحاد :  
أ) ارتفاع اميلز الدم ✓  
ب) نقص استقبال خلايا الجسم للأنسولين  
ج) ارتفاع RBS  
د) ارتفاع نسبة الانسولين في الدم
- ٦) ليس من مضاعفات إلتهاب الزائده الاتي ما عدا:  
أ) التهاب الحوض  
ب) التهاب البرايتون ✓  
ج) خراج الحوض  
د) التهاب الامعاء
- ٧) طفل عمره ٥ سنوات يعاني من التهاب الكبد من العلامات والاعراض المبدئيه لالتهاب الكبد:  
أ) الم بطني في الربع العلوي الايمن ينتشر الى الكتف الايسر مع براز ابيض يشبه الزبادي  
ب) الم بطني في الربع العلوي الايمن ينتشر الى الكتف الايمن مع براز بني مصحوب بدم  
ج) الم في الربع العلوي الايمن للبطن ينتشر الى الكتف الايمن وبراز ابيض يشبه الزبادي  
د) كل ما سبق خطأ
- ٨) مرضه تعطي نصايح لامرأة بتركيب اللولب في الآتي ماعدا :  
أ) بعد الدوره بخمسه ايام  
ب) بعد الإجهاض بخمسه ايام  
ج) بعد الدوره من ١٠ الى ١٥ يوم ✓  
د) بعد انتهاء فترت النفاس
- ٩) طلب منك الطبيب تزويد بـ ١٠٠٠ مل من المحلول الوريد خلال ٥ ساعات، علماً بأن التنقيط المستخدمه تعطي (١٥ قطرة/مل)، فكم قطرة تعطيه خلال الدقيقة الواحدة:  
أ) ٥٠ قطرة/دقيقة ✓  
ب) ١٠٠ قطرة/دقيقة  
ج) ١٥٠ قطرة/دقيقة  
د) ٢٠٠ قطرة/دقيقة

١٠ اثناء تناول الشخص مادة سامه يعطى له لتخفيف امتصاص السم:

- (أ) الكربون الالابلوري  
(ب) الكربون النشط ✓  
(ج) الكربون الجرافيتي  
(د) كل السابق صح

١١ في حالة التسمم بالمواد الآكله لمريض عنده الضغط يفضل استخدام :

- (أ) محلول ملح لغسيل المعده  
(ب) محلول سكر لغسيل المعده  
(ج) مخلوط من ملح وسكر  
(د) عدم استخدام الغسل للمعده ✓

١٢ يعطى لقاح الكزاز للاتي:

- (أ) النساء فقط ✓  
(ب) الرجال فقط  
(ج) الرجال والنساء  
(د) كل السابق صح

١٣ اي من التالي صحيح إذا تحدثنا عن الحقن في الجلد :

- (أ) فحص الحساسيه  
(ب) فحص السل  
(ج) التخدير الموضعي  
(د) كل السابق صح ✓

١٤ في حالة الاصابه النافذه للعين نقوم بتغطيته العينين من اجل:

- (أ) المحافظه على التلوث في العين المصابه  
(ب) المحافظه على العين المصابه من التحرك  
(ج) المحافظه على حركه العينين  
(د) كل ما سبق صحيح

١٥ النوع الثاني للسكر يحدث بسبب :

- (أ) زياده انتاج الانسولين  
(ب) التهاب خلايا الفا في البنكرياس  
(ج) قلة انتاج الانسولين في الجسم ✓  
(د) كل ما سبق صحيح

١٦ يرتبط النوع الاول من السكر بواحد من الاتي:

- (أ) فقدان الوزن المفاجئ والم المعده ✓  
(ب) السمنه وقله عبور الانسولين الخلايا  
(ج) زياده الوزن المفاجئ وارتفاع السكر  
(د) زياده في افراز الانسولين وقله استهلاك الخلايا له

١٧ افضل محلول يعطى لمصاب بحريق في جسمه نسبته ٢٥% هو:

- NS .a  
RL .b ✓  
DNS .d  
Glucose .c

١٨ مريض يعاني من ارتفاع ضغط الدم ماهو الغذاء المقترح :

- (أ) قليل الملح قليل الدهون ✓  
(ب) بروتين عالي دهون أقل  
(ج) كثير الفيتامينات كثير الملح  
(د) كثير الاسماك كثير الدهون

١٩ أول خطوة لإسعاف الحروق الكيماوية الناتجة عن التعرض لبودرة المواد الكيماوية هي:

- (أ) غسل المنطقة المتعرضة بالماء والصابون.  
(ب) غمر المنطقة المتعرضة بالماء .  
(ج) مسح المنطقة المتعرضة بالفرشاة ✓  
(د) ليس مما سبق.

٢٠ ما التحليل الذي يجب عمله في أي عملية جراحية:

- (أ) تحليل وظائف الكبد  
(ب) تحليل وظائف الكلى  
(ج) سرعة التجلط والنزف ✓  
(د) سرعة الترسيب





- ٢١) أي من العضلات التالية تعد لإرادية:  
 أ) عضلات الرقبة  
 ب) عضلات الساق  
 ج) عضلات الجهاز الهضمي ✓  
 د) عضلات الذراع
- ٢٢) يحدث تبادل الغازات (الأكسجين - ثاني أكسيد الكربون) في ؟  
 أ) الحويصلات والشعيرات الدموية ✓  
 ب) حويصلات والأوردة الصغيرة  
 ج) الأوردة الصغيرة والشعيرات  
 د) الشرايين الصغيرة والشعيرات
- ٢٣) تختلف قيمة ضغط الدم لدى الإنسان باختلاف؟  
 أ) العمر  
 ب) العرق  
 ج) الجنس  
 د) الحالة النفسية والجسدية  
 (د) كل ما سبق صحيح ✓
- ٢٤) يوجد الكبد في الـ .....؟  
 أ) الربع العلوي الأيسر من البطن.  
 ب) الربع العلوي الأيمن من البطن. ✓  
 ج) الربع السفلي الأيسر من البطن.  
 د) الربع الأيمن من البطن.
- ٢٥) يعتبر كل الآتي عن دوران الدم صحيح ما عدا واحدة :  
 أ) يرسل ضغط الدم موجة من الضغط عبر الشرايين  
 ب) يمكن جس موجة النبض في مواقع تدعى نقاط النبض  
 ج) عندما يكون النبض بعيداً عن الجذع يدعى نبضاً محيطياً.  
 د) عندما يكون النبض قريباً من الجذع يدعى نبضاً مركزياً.  
 هـ) يمكن جس موجة النبض في أي مكان يمر فيه الوريد قريباً من سطح الجلد. ✓
- ٢٦) تعند تزويد المريض بالمحاليل الوريدية ماهي الدلالات الرئيسية على وجود تسرب؟  
 أ) بطء شديد في جريان المحلول  
 ب) تغير لون الجلد  
 ج) "أ" و "ب" صحيحة ✓  
 د) كل ما سبق خطأ
- ٢٧) عند إصابة مريض بقرح سريرية بسيطة بمنطقة أسفل العجز ، تقوم الممرضة بمعالجة هذه المشكلة عن طريق:  
 أ) الحفاظ على جفاف منطقة الإصابة ✓  
 ب) وضع غيار مبلل على منطقة الإصابة  
 ج) وجبات غذائية ذات سرعات حرارية قليلة  
 د) وضع المريض على جانبه الأيمن
- ٢٨) طفل عمره شهرين يعاني من down syndrome ماهي علامات التي يمكن ملاحظتها:  
 أ) أنف كبير  
 ب) رأس صغير مدور مع تسطح خلف الرأس ✓  
 ج) أنف صغير  
 د) لسان صغير
- ٢٩) مريضه عمرها ٣٣ سنة ، وزنها يصل الى ١١٠ كجم تظهر عليها اعراض التهاب المراره " قرر الطبيب تأجيل عملياتها حتى تخففي جميع الاعراض الحاده للمراره ، بعد انخفاض الاعراض امر الطبيب بسوائل قليلة الدهون ، ماهو الطعام الذي تتجنبه؟  
 أ) الفواكه المطهيه  
 ب) اللحم المسلوق  
 ج) البيض والجبن ✓  
 د) البقوليات
- ٣٠) ماهو اول جزء يقيم للمريض بعد اخذ العلامات الحيويه ؟  
 أ) معدل الوعي ✓  
 ب) الجلد  
 ج) سماع صوت الرئنه  
 د) قوام المريض
- ٣١) تم تكليفك برعاية مريض افريقي يبلغ من العمر ٣٠ عام ادخل المستشفى بسبب ازمة ربو لوحظ عليه صعوبه في التنفس وشعور بعدم الراحة ونظرا للون جلده الداكن ، يمكن التعرف ما اذا كان يعاني المريض من نقص في الاوكسجين عن طريق::  
 أ) فحص غشاء الغم  
 ب) قياس العلامات الحيويه كل ساعه  
 ج) ملاحظة شفتاه والشعيرات الدمويه في اصابع يده  
 د) وضع جهاز قياس للنبض في اصبعه (بلس اوكسيميتر) ✓





٣٢) الدفعات البطنية او (طريقة همك ) هي:  
 (أ) طريقة تستخدم للإعطاء التنفس الصناعي  
 (ب) هي طريقة لفتح مجرى الهواء المغلق نتيجة وجود جسم غريب به ✓  
 (ج) طريقة تساعد في جس النبض الصحيح  
 (د) كل ما ذكر صحيح

٣٣) من اهم وسائل العناية بمريض مصاب بالصرع:  
 (أ) العناية براس ورقبة المصاب ومحاولة منع اصابتها  
 (ب) ابعاد المصاب عن أي اجهزة او مواد حادة  
 (ج) تجنب التدخل اثناء حدوث التشنجات والانتظار حتى نهاية الحالة  
 (د) كل ما ذكر صحيح ✓

٣٤) من العوامل المساعدة في التسبب لحالات السكتة الدماغية STROK  
 (أ) ارتفاع ضغط الدم  
 (ب) امراض القلب والشرابين  
 (ج) مرض السكري  
 (د) كل ما ذكر صحيح ✓

٣٥) الموت السريري ( الاكلينيكي ) هو  
 (أ) توقف القلب والتنفس وهو حالة موت مؤقتة  
 (ب) موت خلايا الدماغ ✓  
 (ج) لا يمكن للشخص من العودة الى الحالة الطبيعية  
 (د) كل ما ذكر صحيح

٣٦) الشريان الوحيد في الجسم الذي يحمل الدم الغير مؤكسد هو  
 (أ) الشريان الرئوي ✓  
 (ب) الشريان الفخذي  
 (ج) الشريان الكعبري  
 (د) الشريان السباتي

٣٧) من القدرات التي يجب ان يتمتع بها الممرض في مكان عمله  
 (أ) القيادة  
 (ب) التعليم  
 (ج) التغيير  
 (د) جميع ما ذكر صحيح ✓

٣٨) من اكثر طرق جمع المعلومات استعمالا وتتطلب من الممرض ان يتمتع بمهارات اتصال عالية  
 (أ) المقابلة  
 (ب) الفحص الجسماني  
 (ج) الملاحظة ✓  
 (د) الاستشارة

٣٩) من التوجيهات التي يوجهها الممرض لمريض يعاني من الاسهال  
 (أ) الاكثار من الغذاء الغني بالألياف  
 (ب) اعطاء حقنة شرجية  
 (ج) الاكثار من السوائل ✓  
 (د) لا شيء مما ذكر

٤٠) يتم عمل صورة اشعة للصدر لمريض يعاني من اضطرابات الجهاز الدوراني وذلك :  
 (أ) لتحديد حجم القلب ✓  
 (ب) لتحديد التروية الدموية للقلب  
 (ج) لمعرفة الشرايين التاجية المصابة  
 (د) لفحص اصابات صمامات القلب

٤١) من الاجراءات التمريضية لمريض يعاني من قصور القلب وضيق التنفس:  
 (أ) اعطاء مورفين  
 (ب) رفع السرير ٣٥ - ٤٥ درجة ✓  
 (ج) زيادة السوائل عن طريق الوريد  
 (د) جميع ما ذكر صحيح

٤٢) ينصح المريض المصاب بانتانات المجاري البولية بزيادة كمية السوائل وذلك :  
 (أ) لخفض درجة الحرارة  
 (ب) لمنع احتباس البول  
 (ج) لمنع الجفاف  
 (د) لتسهيل طرد البكتيريا ✓

٤٣) ابيضاض الدم " Leukemia " ينتج عن التكاثر السريع وغير السوي لأي من التالي:  
 (أ) كريات الدم الحمراء  
 (ب) كريات الدم البيضاء ✓  
 (ج) الصفائح الدموية  
 (د) البلازما



٤٤) من الاعراض التي تصاحب الكسور  
 أ) ورم وارتفاع في درجة حرارة العضو المصاب  
 ب) عدم الاحساس في العضو المصاب  
 ج) ورم وانخفاض في درجة حرارة العضو المصاب ✓  
 د) جميع ما ذكر صحيح

٤٥) تعبير القسطرة القلبية اجراء  
 أ) تشخيصي  
 ب) علاجي  
 ج) تشخيصي وعلاجي ✓  
 د) لا شيء مما ذكر

٤٦) من المداخلات التمريضية في العناية بمرضى الحروق  
 أ) عدم اعطاء سوائل لتسهيل حساب المأخوذ والمطروح  
 ب) المحافظة على ابقاء المريض صائم ووضعته في مكان جيد التهوية  
 ج) اعطاء المريض كميات من السوائل وتدفنته ✓  
 د) جميع ما ذكر صحيح

٤٧) شاب اصيب في حروق في جسمه ولدى الكشف عليه تبين ان البشرة والادمة للجذع الامامي والجذع الخلفي واليد اليمنى قد تأثرت باستعمال قاعدة التسعة الخاصة بالحروق فان مجموع مساحة الجسم المتناثرة بالحرق هي:  
 أ) ٣٦%  
 ب) ٢٧%  
 ج) ٤٥% ✓  
 د) ١٨%

٤٨) من أسباب انسداد الحالب الكل ما عدا  
 أ) الورم  
 ب) الحصى  
 ج) الألم ✓

٤٩) حقنة الأنسولين تعطى في جميع الأماكن ما عدا  
 أ) تحت الجلد  
 ب) في العضل  
 ج) في الرقبة ✓

٥٠) كل هذه أماكن لجس النبض ما عدا  
 أ) القلب ✓  
 ب) الزند  
 ج) Carotid  
 د) Radial

٥١) أفضل منطقة لأخذ الحرارة من طفل حديث الولادة  
 أ) الفم  
 ب) الإبط  
 ج) الشرج ✓

٥٢) المادة المسؤولة عن تجلط الدم في حالة الجروح هي  
 أ) الصفائح الدموية ✓  
 ب) البلازما  
 ج) خلايا الدم البيضاء

٥٣) مدة الحمل الطبيعية هي:  
 أ) 36 أسبوع  
 ب) 37 أسبوع  
 ج) 38 أسبوع ✓

٥٤) يصبح ضغط الدم مرتفع إذا كان مقداره  
 أ) ١١٠ إلى ١٢٠  
 ب) ١٢٠ إلى ١٤٠  
 ج) ١٤٠ إلى ١٦٠ ✓

٥٥) فحص الحساسية يجب عمله قبل البدء بإعطاء الدواء وذلك  
 أ) للتأكد من عدم وجود حساسية لهذا الدواء لدى المريض ✓  
 ب) لتجربة الدواء قبل الاستمرار في إعطائه

٥٦) نسبة الأوكسجين الطبيعية بجسم الإنسان:  
 أ) ٥٠ إلى ٦٠%  
 ب) ٧٠ إلى ٨٠%  
 ج) ٩٥ إلى ١٠٠% ✓

٥٧) زيادة نسبة الاوكسجين تؤدي الى:  
 أ) التسمم بالاكسجين  
 ب) زيادة نسبة ثاني اكسيد الكربون  
 ج) يجعل نسبة ثاني اكسيد الكربون مستقره  
 د) يقلل فعالية وظائف alveolar surface area ✓



٥٨ اي علامه من النزيف متوقعه لمريض يعاني من قرحة الاثنى عشر:  
 (أ) دم فاتح مصاحب للبراز (ب) لون البراز احمر فاتح  
 (ج) لون البراز بني بلون القهوه (ج) لون البراز اسود برائحه ✓

٥٩ مريض بالسكر ارتفعت حرارته مصحوبه بكحه وصعوبه في التنفس بعد الفحص امر الطبيب ب CBC عند ظهور النتائج، اي من الاجزاء سيكون جل اهتمامك لمساعدتك بالعنايه بالمريض عنايه كامله كمرض :  
 (أ) WBC ✓ (ب) الهيموجلوبين والهيماتوكريت  
 (ج) RBC (د) عدد الصفائح الدمويه

٦٠ ادخل مريض سكر للمستشفى لعلاج ذات الرنه، اعطي ٢٢ وحده انسولين عادي الساعه ٦.٣٠ ص ولم يستطع تناول الافطار اهم ما يتطلب من الممرض ملاحظته في هذه الحاله :  
 (أ) زيادة في اخراج البول (ب) عطش  
 (ج) نعاس (ج) تعرق شديد ✓

٦١ اثناء تنظيف جرح مفتوح يجب اتباع الاتي:  
 (ج) وضع ضغط متواصل على الجرح (ب) يشطف الجرح كاملا بدفع ماء قوي  
 (ج) تنظيف الجرح من الداخل بمادة مطهره ✓ (ج) ابدأ من المنطقه الاكثر نظافه باتجاه المنطقه الاكثر تلوث

٦٢ أي من الأوضاع التالية يجب وضع المريض بها للإجراء الفحص الشرجي له:  
 (أ) Supine على ظهره (ب) Prone على بطنه  
 (ج) Sims على جنبه الأيسر مع وضع الصدر والبطن على السرير ✓ (د) Right lateral على جنبه الأيمن

٦٣ وصف الطبيب علاج الايبوبروفين لعلاج الألم الذي يعاني منه أي من الأمور التالية على الممرض ان يخبر المريض بها عند تناوله الدواء:  
 (أ) أن يتناول الأغذية الغنية بالألياف (ب) أن يشرب كمية كبيرة من السوائل عند تناول الدواء  
 (ج) أن يشرب الحليب عند تناوله للدواء (د) أن لا يتناول الأغذية الغنية بالحديد

٦٤ السبب الدائم لمرض السكري المصاحب ب diabetic ketoacidosis :  
 (ج) الضغط النفسي (ب) الاصابه بالعدوى ✓  
 (ج) زيادة الانسولين (د) كميه غير كافيه من الكالوري في الغذاء

٦٥ يعاني مريض من حروق من الدرجة الثانية والثالثة بنسبة 20% من جسمه منذ يومين أي من الطرق الأفضل التالية على الممرض إتباعها لتقييم السوائل عند هذا المريض:  
 (أ) عمل ميزان سوائل للمريض ✓ (ب) وزن المريض يوميا  
 (ج) مراقبة الجلد عند المريض (د) مراقبة تجمع السوائل في جسم المريض

٦٦ ادخل المريض إلى غرفة الإفاقة بعد إجراء عملية استئصال الزائدة الدودية له على الممرض قياس العلامات الحيوية لهذا المريض كل:  
 (أ) ٥ دقائق (ب) ١٥ دقيقة ✓  
 (ج) ساعتين (د) عند الضرورة فقط

٦٧ المنطقه الافضل لفحص امكانية حدوث الاستسقاء هي:  
 (ج) اليد (ب) الركبه  
 (ج) البطن ✓ (د) منطقة الحوض sacrum

٦٨ المريض الذي يتلقى كميه كبيره من الاوكسجين معرض للتسمم بالاكسجين , اي من الملاحظات الاتيه يجب وضعها في الاعتبار:  
 (ج) تشتت الافكار (ب) فقد النظر ✓  
 (ج) زيادة وبطئ التنفس (د) انقباضات العضلات



٦٩) الاعضاء المتضرره عادة من ارتفاع ضغط الدم هي:

- (ج) الكبد , الرئه , المعده  
(ب) القلب , الدماغ , الكلى ✓  
(ج) الكبد , المعده , القولون  
(د) الدماغ , الدم , الكلى

٧٠) اي من التحاليل الآتية ذات اهميه لمريض يتناول غذائه عن طريق الانبوب؟

- (ج) تحليل فحص دم الشريان  
(ب) لمحه مختصره عن Chemistry ✓  
(ج) هيموجلوبين  
(د) سي بي سي

٧١) اي من الاعراض التاليه يحدث بسبب زيادة افراز هرمون الفازوبريسين vasopressin :

- (ج) مرض زيادة افراز الغده الدرقيه  
(ب) مرض الافراط في التبول ✓  
(ج) نقص في افراز هرمون الادرينالين  
(د) خلل في افراز الهرمون المعيق للتبول

٧٢) أي من الحالات التاليه يجب على الممرض أن يتعامل معها أولاً:

- (أ) مريض يحتاج إلى غيار على جرحه  
(ب) مريض يحتاج إلى إجراء شطف للإفرازات ✓  
(ج) مريض يعاني من صداع ويحتاج الى مسكن  
(د) مريض يحتاج الى غيار للشراشف لأنها متسخة

٧٣) أي من الحالات التاليه يجب على الممرض مراقبتها أولاً:

- (أ) المريض العائد من غرفة العمليات ✓  
(ب) المريض الموجود في غرفة وحدة  
(ج) المريض الذي يعاني من مرض الزهايمر  
(د) المريض الذي يقدم له كمادات ماء ساخن

٧٤) أي من الادوية التاليه تؤدي الى زيادة التبول:

- (أ) Diuretics drug ✓  
(ب) Amitripine  
(ج) multivitamins  
(د) antipsychotic drug

٧٥) أي من الادوية التاليه تؤدي الحدوث تغير في لون البول:

- (أ) multivitamin ✓  
(ب) Diuretics drug  
(ج) Amitripine  
(د) multivitamins

٧٦) ٣٠ ملغم تعادل

- (أ) ٠.٣ غم ✓  
(ب) ٠.٣ غم  
(ج) ٣ غم  
(د) ٠.٠٠٣ غم

٧٧) ٢.٥ غرام تعادل :

- (أ) ٢٥٠٠ ملغم ✓  
(ب) ٢٥٠ ملغم  
(ج) ٢٥ ملغم  
(د) ٢.٥٠٠ ملغم

٧٨) درجة حموضة البول PH الطبيعي هي

- (أ) ٤ - ٨  
(ب) ٧.٣٥ - ٨.٣٥  
(ج) ١ - ١٠  
(د) ٢ - ٦ ✓

٧٩) أي من الحالات التاليه يكون اكثر عرضة لإصابة بتقرحات الفراش

- (أ) المريض فاقد الوعي ✓  
(ب) مريض العمليات الجراحية  
(ج) مريض غسيل الكلى  
(د) مريض السكري

٨٠) أي من الاجراءات التمريضيه التاليه تؤدي الى التقليل من حدوث التقرحات السريرية

- (أ) تغير وضعية المريض كل ساعتين  
(ب) تنظيف مناطق الضغط يوميا  
(ج) تشجيع المريض على الحركة  
(د) عمل تمارين رياضية للمريض  
(هـ) كل ما ذكر صحيح ✓

٨١ الاختصار PRN يعني :

- (أ) عند اللزوم مرة واحدة فقط  
(ب) مرة واحدة فقط ✓  
(ج) ثلاث مرات في اليوم  
(د) مرتين في اليوم

٨٢ الاختصار TID يعني :

- (أ) ثلاث مرات في اليوم ✓  
(ب) مرتين في اليوم  
(ج) مرة واحدة في اليوم  
(د) اربع مرات في اليوم

٨٣ وصف الطبيب علاج ايثرومايسن ٥٠٠ ملغم والمتوفر في القسم هو ٢٥٠ ملغم مذابة في ٥ مل احسب كم مل تعطي المريض :

- (أ) ١٠ مل  
(ب) ٢٠ مل  
(ج) ٥ مل ✓  
(د) ٠.١ مل

٨٤ sphygmomanometer هو :

- (أ) جهاز يستخدم لقياس ضغط الدم الشرياني ✓  
(ب) جهاز يستخدم لقياس نسبة السكر في الدم  
(ج) جهاز يستخدم لقياس المسافات  
(د) جهاز يستخدم فحص قوة النظر عند المرضى

٨٥ عند دخول المريض الى القسم او ما يجب على الممرض القيام به هو :

- (أ) سؤال المريض عن تاريخه المرضي  
(ب) على الممرض ان يقدم نفسه للمريض  
(ج) تعريف المريض على القسم  
(د) اخذ العلامات الحيوية ✓

٨٦ معدل النبض الطبيعي للإنسان البالغ السليم في الراحة هو :

- (أ) ٦٠ - ٨٠ نبضة / دقيقة ✓  
(ب) ١٠٠ - ١٢٠ نبضة / دقيقة  
(ج) ٢٠ - ٤٠ نبضة / دقيقة  
(د) ١٠ - ٢٠ نبضة / دقيقة

٨٧ اثناء مرورك على المرضى وجدت مريض قد سقط عن السرير وفقد الوعي ما هو اول اجراء يجب عليك اتخاذه :

- (أ) فتح مجرى الهواء ✓  
(ب) طلب المساعدة  
(ج) وضع المريض على السرير  
(د) كتابة تقرير لمسئول القسم

٨٨ كثرة الاصابة بقروح الفراش في القسم تعني :

- (أ) المريض لا يعتمد على نفسه  
(ب) وجود عدوى بكتيرية في القسم  
(ج) سوء العناية التمريضية  
(د) جميع ما ذكر صحيح ✓

٨٩ أي من العلامات التالية تشير الى وجود جفاف عند المريض :

- (أ) صعوبة التنفس  
(ب) نقص كمية البول ✓  
(ج) احمرار الجلد  
(د) انخفاض في درجة الحرارة

٩٠ عند استخدام spinal anesthesia للمريض ماهي النقطة المهمة التي يجب ان تقيم في المريض قبل التخدير؟

- (أ) معدل السوائل في الجسم  
(ب) التدخين  
(ج) وظائف الحركة في الجسم ✓

٩١ هرمون مدر للبول :

- (أ) يقل في حالة السكر  
(ب) ينظم انخفاض الماء في الكلى  
(ج) كل ما سبق ✓

٩٢ عند الانتهاء من تقديم علاج فلورازيبام ( دالمين ) ٣٠ ملجم عن طريق الفم اي من المقاييس الآتية يجب اتباعها لحماية المريض من الاعراض التي يسببها العلاج

- (أ) ربط اغطية السرير على المريض بشده  
(ب) رفع جوانب السرير ✓  
(ج) وضع جرس الاستدعاء في متناول يد المريض  
(د) شرح الاعراض الجانبية للمريض



٩٣) بعد ساعه من وضع الكمادات البلاستيكية حول الالتواء الذي حدث في مفصل الكاحل استدعائك المريض يشتكي من وخز خفيف وحقان في اصابع القدم ماهو التصرف السليم في هذه الحالة ؟  
 (أ) فحص او جس نبض الساق  
 (ب) اعادة ربط الرباط وتوسيعه ✓  
 (ج) ترشد المريض لرفع القدم المصابه  
 (د) تشجيع المريض بتحريك اصابعه كل ساعتين

٩٤) عند فحص نسبة التسمم والاعراض الجانبية لعلاج ثايوفيلين يجب ملاحظة:  
 (أ) انخفاض ضغط الدم , مغص في البطن , اسهال ✓  
 (ب) تهيج جلدي , غثيان واستفراغ , جفاف  
 (ج) الشعور بالتعب , ارتفاع في ضربات القلب , قلق  
 (د) فقد الشهيه , زغله في العينين , شد عضلي

٩٥) توصف العملية التمريضية بانها:  
 (أ) تفكير علمي منظم في تقديم العناية التمريضية  
 (ب) اتخاذ قرار في حالة المريض الصحية  
 (ج) تنفيذ الاجراءات التمريضية وتقييمها ✓  
 (د) جمع المعلومات عن المريض ووضع تشخيص له

٩٦) معدل التنفس للإنسان البالغ:  
 (أ) ١٦ - ٢٠ نفس / دقيقة ✓  
 (ب) ٣٠ - ٤٠ نفس في الدقيقة  
 (ج) ٥٠ - ٦٠ نفس في الدقيقة  
 (د) ٥ - ١٠ نفس في الدقيقة

أكثر الطرق شيوعا ( استخداما ) عند قياس درجة الحرارة للمريض :  
 (أ) الفم  
 (ب) الابط ✓  
 (ج) الشرج  
 (د) كل ما ذكر صحيح

٩٧) اثناء اجراء عملية نقل الدم للمريض ظهر طفح جلدي عند المريض مع ارتفاع في درجة الحرارة ما هو اول اجراء يجب اتخاذه في مثل هذه الحالة:  
 (أ) إيقاف نقل الدم فوراً ✓  
 (ب) استمرار نقل الم مع الاتصال مع الطبيب  
 (ج) اخبار الطبيب فوراً  
 (د) الطلب من المريض اخذ نفسا عميقا اثناء النقل

٩٨) يبلغ عدد كريات الدم الحمراء:  
 (أ) ٤ - ٦ مليون ✓  
 (ب) ٤ - ٦٥ الف  
 (ج) ٤٠٠٠٠ - ١٥٠٠٠٠  
 (د) ١٣.٥ - ١٤.٥

٩٩) أي من الاماكن التالية يجب على المسعف محاولة جس النبض للتأكد من وجود نبض عند المصاب البالغ من عدمه :  
 (أ) الشريان السباتي في الرقبة  
 (ب) الشريان العضدي بالذراع  
 (ج) الشريان الاربي ( الفخذي الحوض )  
 (د) الشريان الكعبري ✓

١٠٠) أي من الحالات التالية يجب التوقف عن الاستمرار في تطبيق عملية الانعاش القلبي الرئوي:  
 (أ) عندما يظن المسعف ان الضلوع قد كسرت  
 (ب) اذا كان المصاب يعاني من كسر في الرقبة  
 (ج) عندما يعلن مسعف اخر غير الطبيب ان المريض قد مات  
 (د) في حالة عودة النبض والتنفس للمصاب ✓

١٠١) قبل البدء بعملية نقل الدم مالذي يجب عمله  
 (أ) مراقبة المريض لمدة ٣٠ دقيقة  
 (ب) أخذ العلامات الحيوية ✓

١٠٢) بعد تركيب المغذية بـ ٣ دقائق شعر المريض بألم شديد ما الذي يجب عمله  
 (أ) إيقاف المغذي فوراً ✓  
 (ب) إخبار الطبيب  
 (ج) إخبار رئيس القسم

١٠٣) مرض الدرن (TB) يعتبر من الأمراض  
 (أ) الفيروسية  
 (ب) البكتيرية ✓  
 (ج) الوراثة







١١٧) مريضة تبلغ من العمر ٣٤ سنة ادخلت المستشفى تحمل أعراض ارتفاع في درجة الحرارة لأسباب غير معروفة امر الطبيب بجمع عينة دم وبول للتحليل والزراعة، كما امر الطبيب بإعطائها مضاد حيوي شامل عند تنفيذ أوامر الطبيب اول ما تقوم به :

- (أ) أخذ العينات قبل البدء بالمضاد الحيوي ✓  
 (ب) سؤال الطبيب بأي الخطوات يجب أتباعها أولاً  
 (ج) ابداء بالمضاد الحيوي فوراً قبل اخذ العينات  
 (د) أخذ عينة الدم ثم إعطاء المضاد الحيوي ثم جمع عينة البول

١١٨) عندما يبلغ المريض الألم الذي يشعر به في قلبه يزداد:

- (أ) مشكلة في أحد صمامات القلب  
 (ب) كمية غير كافية لتغذية عضلة القلب ✓  
 (ج) جلطة في القلب  
 (د) كتلة متجلطة من الدم في الشريان

١١٩) يعد شلل الامعاء احد مضاعفات التي تلي العمليات الجراحية وتبعاً لتعليمات الطبيب وبناءً على المعلومات السابقة هناك تدخل مخطط له لإمداده بالسوائل عن طريق:

- (أ) تركيب أنبوبة أنف معدية  
 (ب) تركيب أنبوبة شرجية  
 (ج) تسجيل العلامات الحيوية  
 (د) سماع صوت حركة الامعاء ✓

١٢٠) زجاجة بها دواء ٥ جم "محلولة في ١٠ مل ماء مقطر" كم مل تعطي كي تكون الجرعة ٠.٥ جم؟

- (أ) ٢.٠٠ مل  
 (ب) ١.٠٠ مل  
 (ج) ٠.٥ مل  
 (د) ٥ مل ✓

١٢١) ماهي الملحوظة التي ستلاحظها على مريض من خلال فترة علاجه بمضادات التجلط:

- (أ) نزف من منطقة بالجسم ✓  
 (ب) دوخة  
 (ج) نقص بوزن الجسم  
 (د) هبوط بضغط الدم

١٢٢) جميع هذه الامراض شائعة في مرحلة الشيخوخة ماعدا:

- (أ) السلس البولي  
 (ب) هشاشة العظام  
 (ج) التهاب اللوزتين المتكرر ✓  
 (د) تضخم البروستات

١٢٣) نوضع قطر بإذن شخص نفتح قناة الأذن بجذب الأذن:

- (أ) أعلى للخلف  
 (ب) أسفل للخلف ✓  
 (ج) أعلى للأمام  
 (د) أسفل للأمام

١٢٤) لتأمين التهوية المناسبة للمصاب بالاختناق يجب أن تكون عن طريق:

- (أ) فتح الملابس والأربطة الضيقة من حول الصدر والرقبة  
 (ب) فتح النوافذ والشبابيك  
 (ج) إبعاد التجمعات  
 (د) كل ماسبق ✓

١٢٥) يعمل الممرض المتجول في غرفة العمليات جميع الأشياء ماعدا:

- (أ) التخلص من الأدوات الغير معقمة  
 (ب) إعطاء الأدوات المعقمة أثناء العملية ✓  
 (ج) عد الأدوات المعقمة أثناء العملية  
 (د) عمل جميع ماسبق

١٢٦) أثناء التقييم الشامل لمريض، وعند جس المثانة مع سؤال المريض اتضح أنه غير قادر على التبول من حوالي ١٢ ساعة ماهو الإجراء المفروض عمله:

- (أ) تبليغ الطبيب فوراً  
 (ب) نقوم بوضع قسطرة بولية ✓  
 (ج) نأخذ عينة دم شرياني للتحليل  
 (د) نحاول أولاً بفتح صنوبر الماء أمامه مع وضع كمادات دافئة على المثانة فإذا لم يستجيب نبليغ الطبيب

١٢٧) من علامات زيادة نسبة السكر في الدم:

- (أ) رائحة أستيون تطلق من الفم ✓  
 (ب) عرق غزير  
 (ج) تتمل الأطراف  
 (د) لا شيء مما ذكر



١٢٨) عند حضور مريض يعاني من غيبوبة سكر ويسؤال المحيطين به مالذي يرجح أنها غيبوبة نقص سكر؟  
 (أ) المريض تناول العلاج وألتهم كميات كبيرة من الحلوى  
 (ب) المريض لم يتناول العلاج ولا الطعام  
 (ج) المريض تناول العلاج ولم يتناول الطعام ✓  
 (د) لا شيء مما ذكر

١٢٩) عند إعطاء مريض يعاني من ضيق في التنفس علاج أمينوفلين يجب عليك ملاحظة:  
 (أ) ارتفاع درجة الحرارة (ب) ارتفاع ضربات القلب  
 (ج) ارتفاع نسبة التنفس (د) انخفاض ضغط الدم ✓

١٣٠) أمر الطبيب بإعطاء فيلوسيف ٢/١ مم لكل ٨ ساعات ويريد ماذا يجب فعله قبل إعطاء الدواء:  
 (أ) تحضير الدواء وإعطائه مباشرة (ب) عمل اختبار فحص حساسية ✓  
 (ج) تسجيل العلامات الحيوية (د) الانتظار حتى يحين موعد الدواء كما هو متبع بالمستشفى

١٣١) قبل إعطاء عقار الديجتال يجب على الممرض:  
 (أ) قياس درجة الحرارة (ب) قياس ضغط الدم  
 (ج) قياس النبض ✓ (د) قياس معدل التنفس

١٣٢) لماذا نختار الاصبع الإبهام لتحليل السكر في الدم:  
 (أ) لكبر حجمه (ب) لأنه قليل الدم  
 (ج) لسهولة التحليل (د) لأن الاوعية الدموية تكثر في هذا المكان ✓

١٣٣) ارتفاع نسبة اليوريا والكرياتين في الدم تشير الى:  
 (أ) فشل كلوي (ب) فشل كلوي ✓  
 (ج) النقرس (د) لأشياء مما سبق

١٣٤) البكتيريا المتحوصلة تقتل عبر:  
 (أ) التبريد (ب) التطهير  
 (ج) التعقيم (د) التجميد ✓

١٣٥) في حالة الحقن ( تحت الجلد ) في اي مستوى في الجلد يجب وضع المحلول:  
 (أ) البشرة (ب) الأدمة  
 (ج) الطبقة تحت الجلدية ✓ (د) كل ماسبق

١٣٦) قياس درجة الحرارة الأكثر دقة عبر:  
 (أ) الفم ✓ (ب) الشرج  
 (ج) الإبط (د) الأذن

١٣٧) مريض يعاني من انيميا حادة، وصرف له أقراص حديد ثم حول إلى الممرض لإعطائه تثقيف صحي عن أكثر المواد الغذائية بالحديد ، أي من المواد التالية الأغنى بالحديد:

(أ) السبانخ (ب) صفار البيض  
 (ج) كبدة الأبقار ✓ (د) الاسماك

١٣٨) مصاب لديه حرق بيده لونه احمر ويوجد مكان الحرق انتفاخات بلازميه ويشكو من ألم شديد يمكن أن يصنف حرقه بـ:

(أ) حرق من الدرجة الأولى (ب) حرق من الدرجة الثانية ✓  
 (ج) حرق من الدرجة الثالثة (د) حرق من الدرجة الرابعة

١٣٩) يتوقف القلب بعد التنفس بفترة زمنية تقدر تقريباً:  
 (أ) ٥ دقائق ✓ (ب) ١٠ دقائق  
 (ج) ١٥ دقائق (د) ٢٠ دقائق



١٤٠) يتوقف التنفس بعد توقف القلب بفترة زمنية تقدر تقريباً:

- (أ) أقل من دقيقة ✓  
 (ب) أكثر من خمس دقائق  
 (ج) أكثر من عشر دقائق  
 (د) أقل من عشرين دقيقة

١٤١) تبدأ خلايا المخ بالموت بعد توقف التنفس بفترة زمنية تقدر تقريباً:

- (أ) من ٥-١٠ دقيقة  
 (ب) من ٤-٦ دقيقة ✓  
 (ج) من ١٤-١٨ دقيقة  
 (د) من ١٢-٣٠ ثانية

١٤٢) يشير لون الدم الاحمر الفاتح عندما يخرج من الجرح على شكل دفعات الى:

- (أ) نزيف وريدي  
 (ب) نزيف شرياني ✓  
 (ج) نزيف شعيري  
 (د) كل ماسبق

١٤٣) الغرض الرئيسي من حيث مرضى العمليات الجراحية لأداء تمارين الساقين هو:

- (أ) منع حدوث ارتخاء بالعضلات  
 (ب) منع تآكل المفاصل  
 (ج) تنشيط الدورة الدموية ✓  
 (د) الحد من الاحساس بالملل

١٤٤) عند حدوث تقيئ عقب إجراء العمليات الجراحية على الممرض الاهتمام بمنع حدوث:

- (أ) التجفاف  
 (ب) الاختناق ✓  
 (ج) هبوط الضغط  
 (د) الايض الحمضي

١٤٥) من العلامات الخطيرة أثناء الحمل الآتي ما عدا واحدة:

- (أ) القيئ المستعصي  
 (ب) توقف حركة الجنين  
 (ج) اضطرابات الرؤية ✓  
 (د) الامساك

١٤٦) اي من وظائف الجسم يعتبر اساسيا لامتناس الدواء:

- (أ) امداد دم كافي ✓  
 (ب) أماكن استقبال كافية  
 (ج) وظائف كبدية  
 (د) وظائف كلى سليمة

١٤٧) أكبر جهاز يخرج المعادن والسوائل من الجسم:

- (أ) الجلد  
 (ب) الجهاز الهضمي  
 (ج) الرئتان  
 (د) الكلى ✓

١٤٨) أول خطوة لإسعاف الحروق الكيميائية الناتجة عن التعرض لبودرة المواد الكيماوية هي :

- (أ) غسل المنطقة بالماء والصابون  
 (ب) غمر المنطقة المتعرضة بالماء  
 (ج) مسح المنطقة المتعرضة بالفرشاة ✓  
 (د) ليس مما سبق

١٤٩) كلها من دواعي العملية القيصرية الا تي ما عدا واحدة:

- (أ) مجيئ الوليد بالرأس ✓  
 (ب) تكرار العملية القيصرية  
 (ج) تضيق الحوض  
 (د) تسمم الحمل الشديد

١٥٠) الدورة الدموية الصغرى :

- (أ) لإعادة توزيع الغذاء المهضوم  
 (ب) لأكسدة الدم وتصفيته من CO<sub>2</sub> ✓  
 (ج) لإمداد الخلايا والانسجة بالأكسجين  
 (د) جميع ماسبق

١٥١) الغرض من اعطاء الاتروبين قبل العملية الجراحية هو:

- (أ) ارتخاء العضلات  
 (ب) تقليل الإفرازات ✓  
 (ج) منع النزيف اثناء العملية  
 (د) تقليل معدل ضربات القلب



# نهاذج

مساعدین أطباء + تمریض

2021- 6 - 24

240 سؤال مع الحل

ملحقات توضیح

تعلیمات و ضوابط الاختبار



تنسيق وإعداد :

By: Dr.ASEEL Ali YOUS

د.أصيل علي يوس

ت:- +967 733443846

حقوق الطبع محفوظة لدى:

**مكتبة حيكان**

للمستلزمات القرطاسية والإلكترونية والتصوير

صنعا - شارع حدة - جولة ريماس

أمام بوابة المجلس الطبي

" جوار الياباني للصرافة "

ت:- +967 775755070

شارك

في الإعداد والمراجعة :

د.محمد طاهر & د. طارق الطواف

د.محمد جراد & د. محمد حمادي

& د. عامر الجماعي & د. يوسف قاريتا

د.عبد السلام غوث

٧-٧ - ٢٠٢١م



بسم الله الرحمن الرحيم  
اختار الإجابة الأصح

١) من أعراض وعلامات النزيف الداخلي :

- (أ) قلق المصاب ويشكو من العطش  
(ب) سرعة النبض وخفضه  
(ج) شحوب لون الجلد وبرودته  
(د) كل ما ذكر صحيح

٢) نقص أي من العناصر التالية يؤثر على نشاط عضلة القلب ؟

- (أ) البوتاسيوم  
(ب) الكالسيوم  
(ج) الصوديوم  
(د) المغنسيوم

٣) تأثير الديازپام في حالة الصرع :

- (أ) مهدى  
(ب) منوم  
(ج) لتخفيف التهيجات العصبية  
(د) مرخي للعضلات

٤) العلاج النهائي لفشل الكلى المزمن ؟

- (أ) غسيل كلوي.  
(ب) زراعة كلى  
(ج) زيادة السوائل  
(د) مدرات البول

٥) السكتة الدماغية تعني

- (أ) شلل الدماغ.  
(ب) تمدد الاوعية الدموية بالدماغ.  
(ج) تمزق الاوعية الدموية.  
(د) فقدان الوعي

٦) للوقاية من تقرحات الفم يتم ارشاد المريض بالاتي:

- (أ) مضمضة بملح دافى.  
(ب) زيت جلسرين.  
(ج) مضادات حيوية.  
(د) مضمضة بملح دافى مع المعادن

٧) عند اسعاف مصاب بالاختناق بواسطة الانسداد بجسم غريب :

- (أ) CPR  
(ب) فتح مجرى الهواء مع رفع الرأس وإمالة الذقن  
(ج) إزالة الجسم الغريب ووضع المريض على أرضية صلبة  
(د) تقييم الوعي .

٨) من اعراض الاترويين سلفات لمريض عدة ضعف بالقلب :

- (أ) انخفاض الضغط.  
(ب) زيادة نبضات القلب.  
(ج) جفاف الفم  
(د) ارتفاع الضغط

٩) أثناء تقييم الكسر لمريض سقط من مسافة مرتفعة اول ما يتم ملاحظته:

- (أ) تشوة .  
(ب) وجود تصلب في العضو  
(ج) الأستسقاء  
(د) تقييد في الحركة

١٠) الاعراض المتوقعة لمريض يعاني من قرحة الاثني عشر

- (أ) دم فاتح مصاحب للبراز.  
(ب) لون البراز اسود ذو رائحة  
(ج) لون البراز بني بلون القهوة.  
(د) لون البراز احمر فاتح

١١) مريض يعاني من ارتفاع بالسكر لديه - سعال والتهاب - طلب الطبيب منه عمل فحص CBC اي من الاجزاء التاليه تعتبر جل اهتمامك لكي تعتني بالمريض عناية كامله :

- (أ) WBC  
(ب) RBC  
(ج) الهيموجلوبين  
(د) كل ما سبق

١٢) اذا تكلمنا عن الحق في الجلد ID

- (أ) مسح المكان بلطف.  
(ب) لاتعيد مسح المكان  
(ج) فرك المكان بقوة





٢٦) اثناء تطبيق الانعاش القلبي الرئوي بوجود مسعف واحد لبالغ يكون عدد الضغوط:

- (أ) ١٥ ضغطة ونفس واحد  
(ب) ٥ ضغطات ونفسين  
(ج) ١٥ ضغطة ونفسين  
(د) ٥ ضغطات ونفس واحد

٢٧) اشتكت مريضة من ازرقاق بالجلد بسبب حقنة عملتها الممرضة بفترة الصباح قائلة انها لم تعطي ابرة ولكن طلقة

نارية وسمعتها تقول أن الابرة مقاسها ٢٥ أليس هذا مقاساً كبيراً لحقن موضعي

- (أ) هذا المقاس صغير ولكن قد يسبب متاعب بسيطة دعيني ارى ذراعك  
(ب) حقيقة لا احد يشكو من هذا المقاس لكنك اكثر حساسية من غيرك  
(ج) هذا المقاس صغير جدا لكنك عصبية ومتوترة اثناء الحقن  
(د) هذا المقاس صغير جدا لذاك انت مبالغه في ألمك وشكواك

٢٨) من العوامل المهينة للاصابة بسكري الحمل :

- (أ) البدانة  
(ب) تاريخ عائلي عن وجود السكر  
(ج) وزن المولود السابق اكبر من الوزن الطبيعي  
(د) كل ماسبق

٢٩) يتم سحب الهواء عند الحقن بالعضل وذلك بهدف ؟

- (أ) لمنع اصابة الاعضاء  
(ب) لمنع دخول الهواء الى الدم  
(ج) لتسهيل امتصاص الدواء الى الدم  
(د) لكي لا يشعر المريض بعدم ارتياح عند المشي

٣٠) لمساعدة مصاب بشلل في الجهة اليسرى على المشي يكون مكان الممرض:

- (أ) مسك ذراع المريض من الجانب الايسرى  
(ب) الوقوف بالجانب الايسر مع رفع يد المريض على كتفك ولف يدك حول خصره  
(ج) مسك ذراع المريض من الجهة اليمنى  
(د) الوقوف بالجانب الايمن مع رفع يد المريض على كتفك ولف يدك حول خصره

٣١) من علامات الاجهاض المههد الاتي ماعدا:

- (أ) عنق الرحم مغلق  
(ب) نزيف غزير  
(ج) الم في البطن  
(د) وزن المولود مساوي لحجم الرحم

٣٢) تعمل الدورة الدموية الصغرى على :

- (أ) اعادة توزيع الغذاء المهضوم  
(ب) لامداد الخلايا والانسجة بالاكسجين  
(ج) لاكسدة الدم وتخليصة من CO2  
(د) كل ما سبق

٣٣) من مضاعفات امراض القلب على الحامل كل الاتي ماعدا:

- (أ) قلة السائل الاميوني  
(ب) الاجهاض  
(ج) الولادة المبكرة  
(د) النزيف بعد الولادة

٣٤) من علامات الالتواء الاتي ماعدا:

- (أ) الم وتورم حول المفصل  
(ب) خروج المفصل من موقعه  
(ج) تقيد حركة المفصل  
(د) كل ماسبق

٣٥) مريضة مصابة بالقلب بعد العملية القيصرية يجب على الممرضة مراقبة الاتي ماعدا؟

- (أ) العلامات الحيوية  
(ب) عمل فحص فصيلة الدم  
(ج) مراقبة الافرازات المهبلية الخارجة  
(د) مراقبة الوعي

٣٦) امرأة مصابة بالقلب اثناء المرحلة الثانوية من الولادة نقوم بـ ؟

- (أ) مراقبة العلامات الحيوية  
(ب) وضع المريضة بوضعية الجلوس  
(ج) شق العجان لتقليل وقت الولادة  
(د) كل ماسبق

٣٧) افضل منطقة لفحص الاستسقاء ؟

- (أ) البطن  
(ب) الساق  
(ج) الحوض  
(د) الصدر



٥١ من علامات الحمل الايجابية الاتي ما عدا واحدة:  
(أ) تكرار التبول  
(ب) نبض الجنين  
(ج) حركة الجنين  
(د) نتيجة فحص الدم للحمل ايجابية

٥٢ تشمل اللقاحات التالية اثناء الحمل عدا واحدة:  
(أ) الكزاز  
(ب) داء الكلب  
(ج) لقاح الانفلونزا المضعف  
(د) لقاح فيروس الكبد الوبائي

٥٣ المهمة الرئيسية للأنتولين في جسم الإنسان هي:  
(أ) هضم السكريات  
(ب) يساعد على مرور السكر الى الخلايا  
(ج) يقوم بتكسير السكر الى مركبات صغيرة  
(د) يحدد مستوى السكر بالدم

٥٤ مريض يعاني من جفاف شديد بسبب الاسهال الشديد ماهي الاعراض المتوقعة:  
(أ) الجلد دافئ / رطب / متوهج / ليونة عند لمسه  
(ب) الجلد بارد / رطب / شاحب / مع نقص في سماكته  
(ج) الجلد بارد / رطب / جاف / متوهج / مع زيادة في سماكته  
(د) التنفس سريع و سطحي

٥٥ لحماية القائم بالعملية التمريضية للمريض اثناء تعامله مع السوائل الخارجه من جسم المريض:  
(أ) غسل اليدين قبل وبعد ارتداء القفازات  
(ب) تجنب اي عناية تتطلب التعرض لسوائل الجسدية للمريض  
(ج) مراجعة ملف المريض لتأكد من الايدز  
(د) ارتداء قفازات واقية عند التعامل مع اي مريض

٥٦ ماهو العقار المناسب لأم بعد الولادة حصل لها نزيف بسبب العطالة الرحمية:  
(أ) الاكسيتوسين  
(ب) الميتوكلوبراميد  
(ج) أسبرين  
(د) نوسبا

٥٧ استدعت الضرورة قياس الضغط من الساق، على الممرض ان يتوقع ضغط الدم اللائق:  
(أ) اعلى من الضغط الشرياني بالذراع بـ (١٠-٣٠) مم زئبق  
(ب) اقل من الضغط الشرياني بالذراع بـ (٢٠-٣٠) مم زئبق  
(ج) اقل من الضغط الشرياني بالذراع بـ ٥٠ مم زئبق  
(د) نفس قياس شريان الذراع

٥٨ كل الاتي من العلامات الخطيرة عند المرأة اثناء الحامل عدا واحدة:  
(أ) ارتفاع ضغط الدم  
(ب) اضطرابات الرؤية  
(ج) الم اثناء التبول  
(د) وجود البروتين مع البول

٥٩ ماهو المرض الذي تم التخلص منه على مستوى العالم؟  
(أ) الإيدز  
(ب) الكوليرا  
(ج) الجدري  
(د) جدري الماء

٦٠ يتم قياس النبض عند الاطفال من خلال  
(أ) الشريان العضدي  
(ب) الشريان الكعبري  
(ج) القمي  
(د) الشريان السباتي

٦١ في حالة السل الرئوي  
(أ) يجب البدء بالعلاج الخاص بمضاد السل فوراً  
(ب) تحديد الحالات المخالطة  
(ج) مسح شامل  
(د) جميع ما سبق

٦٢ يجب عدم ابقاء انبوب الشفط عند اجراء الشفط للمريض  
(أ) ثانية كل مره وان لا تستمر اكثر من ٥ دقائق .  
(ب) ٥ ثواني كل مره وان لا تستمر اكثر من ٦٠ ثانية  
(ج) ١٥ دقيقة كل مره وان لا تستمر اكثر من ٦٠ دقيقة  
(د) ١٥ ثانية كل مره وان لا تستمر اكثر من ١٥ دقيقة













١٢١) حصل مريض على امر مكتوب من الطبيب المعالج لـ Demerol 100mg stat. أي مما يلي يفسر هذا الترتيب بشكل أفضل لإعطائها اللازم:

- (أ) إعطاء مرة واحدة عند الحاجة (ب) إعطاء مرة واحدة على الفور  
(ج) إعطاء مرة واحدة عند المحدد (د) لا شيء مما سبق

١٢٢) يعطي مطعوم DTP للأمراض التالية ما عدا:

- (أ) الدفتيريا (ب) الكزاز  
(ج) السعال الديكي (د) التيفوئيد

١٢٣) أي من المواد التالية يساعد على نقل التهاب الكبد C:

- (أ) الدم المصاب (ب) الطعام الملوث  
(ج) الماء الملوث (د) البول المصاب

١٢٤) ما هو الوضع المناسب للمريض عند إجراء فحص للرقبة:

- وضع الاستلقاء البطني (ب) وضع الجلوس  
وضع الاستلقاء البطني (د) وضع الوقوف

١٢٥) طريقة استخدام السماعرة في الفحص الجسماني يسمى:

- (أ) الفحص بالنظر (ب) الفحص باللمس  
(ج) الفحص بالطرق (د) الفحص بالسمع

١٢٦) إن وجود غدة ليمفاوية متضخمة ومتحركة هو من علامات:

- (أ) الالتهاب (ب) السرطان  
(ج) طبيعي (د) قد يكون أي مما ذكر

١٢٧) بالنسبة الى المريض بعد العملية الجراحية, يجب عمل التنفس العميق وتغيير الوضع كل

- (أ) ساعتين (ب) 4 ساعات  
(ج) في كل شفت (د) كل ساعة

١٢٨) الوظيفة الأساسية لمادة الطلاء الجنيني في الطفل حديث الولادة هي:

- (أ) منع نزول درجة الحرارة (ب) منع زيادة درجة الحرارة  
(ج) منع تسارع النبض (د) لا شيء مما ذكر

١٢٩) ما هي المداخلات التمريضية الفورية في حالة الهبوط الحاد في السكر:

- (أ) اعطاء المحلول الملحي (ب) اعطاء الانسولين تحت الجلد  
(ج) ابغ الطبيب (د) اعطاء محلول سكر 5%

١٣٠) الخطوة الاولى التي يجب عملها في الفحص الجسماني هي:

- (أ) النظر (ب) اللمس  
(ج) الطرق (د) السمع

١٣١) من صفات التنفس الطبيعي كل مايلي صحيح ما عدا واحدة:

- (أ) تلقائية (ب) بدون ألم  
(ج) منتظمة (د) مصاحب لها صوت

١٣٢) لتأمين مسلك الهواء مفتوحا تسمى:

- (أ) فاتح الفم (ب) انبوب التنفس  
(ج) لارينج سكوب (د) القسطرة الانفية

١٣٣) وجود نزيف في المريء:

- (أ) دم مع البراز (ب) دم مع البلغم  
(ج) براز احمر (د) قيء بني قهوي



١٤٧) الوسيلة التالية هي الأكثر شيوعاً وأماناً في وسائل منع الحمل:

- (أ) الحبوب بالفم  
(ب) الكريمات والدهون  
(ج) اللولب  
(د) كل ماسبق

١٤٨) من عوامل الاختطار للقيء المستعصي اثناء الحمل ما عدا واحدة:

- (أ) ارتفاع هرمون البروجسترون  
(ب) نقص فيتامين جي  
(ج) عوامل نفسية  
(د) نقص فيتامين ب 6

١٤٩) ابتداء من الأعلى ماهي أجزاء العمود الفقري بالترتيب :-

- (أ) العنقية - الظهرية - العجزية - القطنية - العصعصية .  
(ب) العنقية - الظهرية - القطنية - العجزية - العصعصية - العجزية  
(ج) العنقية - القطنية - الظهرية - العصعصية - العجزية .  
(د) العنقية - الظهرية - العصعصية - العجزية - القطنية

١٥٠) مدة المرحلة الخاملة في المرحلة الاولى من الولادة عند المرأة متعددة الولادة

- (أ) 6 ساعات  
(ب) 10 ساعات  
(ج) 8 ساعات  
(د) 12 ساعة

١٥١) يمتد الحبل الشوكي من

- (أ) قاع الدماغ الى الفقرة الرابعة القطنية  
(ب) قاع الدماغ الى الفقرة السادسة العنقية  
(ج) قاع الدماغ الى الفقرة الرابعة العصعصية  
(د) قاع الدماغ الى الفقرة الثالثة العجزية

١٥٢) الطريقة الصحيحة لفتح مجرى الهواء عند المريض

- (أ) امالة الرأس للخلف ورفع الذقن  
(ب) مناورة دفع الفك  
(ج) ادارة رأس المريض على جانبه  
(د) لاشيء مما سبق

١٥٣) يبلغ طول الحبل السري لدى الجنين:

- (أ) 10-20  
(ب) 20-30  
(ج) 30-40  
(د) 40-50

١٥٤) من العوامل المساعدة في الاصابة بتسمم الحمل كل الاتي ما عدا:

- (أ) الاصابة بقرحة المعدة  
(ب) الحامل الاقل من 18 سنة والاكثر من 35 سنة  
(ج) المصابة بتسمم حمل مسبق  
(د) كل ماسبق

١٥٥) من اسباب عطالة الرحم

- (أ) اطالة مرحلة الولادة  
(ب) زيادة نبض الجنين  
(ج) انحشار رأس الجنين  
(د) طول الحبل السري

١٥٦) عند الضغط على الصدر لدى البالغين نقوم بضغط القص الى الأسفل لمسافة:

- (أ) ٣ - ٣.٥ سم .  
(ب) ٦ - ٧ سم  
(ج) ٤ - ٥ سم  
(د) لا شيء مما سبق.

١٥٧) افضل عقار يعطى للمرأة الحامل اثناء التشنج

- (أ) ميثيل دوبا  
(ب) الديزيبام  
(ج) مغنسيوم سلفات

١٥٨) ترتيب الفحص حسب الاولوية للمصاب فاقد الوعي يكون على النحو التالي:

- (أ) النزيف، التنفس، النبض، الممر الهوائي  
(ب) الممر الهوائي، التنفس، النبض، النزيف  
(ج) التنفس، النبض، الممر الهوائي، النزيف  
(د) النبض، الممر الهوائي، النزيف، التنفس

١٥٩) من عوامل انقطاع الطمث الطبيعية ما عدا:

- (أ) قبل سن البلوغ  
(ب) الحمل  
(ج) استئصال الرحم  
(د) بعد سن اليأس



١٦٠) يدل الاتي على حدوث الولادة ماعدا:

- (أ) حساسية الرحم للاكسوسيتين  
(ب) حساسية الرحم للبروستوجلاندين  
(ج) زيادة نبض الجنين

١٦١) من اسباب فقر الدم لدى المرأة الحامل ماعدا:

- (أ) عدم تناول اقراص الفوليك اسيد  
(ب) فقدان الحديد خلال فترة الحيض  
(ج) عدم تناول الاغذية الغنية بالحديد  
(د) عدم تناول الاغذية الغنية بالبروتينات والفيتامينات

١٦٢) من موانع استخدام اللولب الاتي ماعدا واحدة:

- (أ) التهابات الحوض  
(ب) ورم ليفي  
(ج) تكرار الحمل الخارجي  
(د) انتظام الدورة الشهرية

١٦٣) ماهو التطعيم الذي يجب تجنبه خلال الثلث الاول من الحمل :

- (أ) الحصبة الالمانية  
(ب) شلل الاطفال  
(ج) الحصبة  
(د) الجدري

١٦٤) في الولادة المتعسرة يجب مراقبة الام باستمرار من اجل ماذا :

- (أ) ارتفاع الضغط  
(ب) انكماش الحبل السري  
(ج) نزيف بعد الولادة  
(د) موت الجنين

١٦٥) في حالة اصابة الصدر ووجود تجمع دم وهواء في التجويف الصدري مع وجود انبوب تصريف بين الاضلع في الجهة اليمنى في اي وضع يجب وضع المريض :

- (أ) الارجل مرفوعة  
(ب) الجلوس النصفي  
(ج) على الجهة اليسار  
(د) على الجهة اليمين

١٦٦) الفيتامين المسؤول عن التجلط في الدم ؟

- (أ) E  
(ب) A  
(ج) C  
(د) K

١٦٧) لايمكن اعطاء الابرغرين عن طريق :

- (أ) الوريد  
(ب) العضل  
(ج) الفم  
(د) حقن في القلب مباشرة

١٦٨) لتقييم فعالية الانعاش القلبي الرئوي عليك ملاحظة :

- (أ) انقباض بؤبؤ العين  
(ب) اتساع بؤبؤ العين  
(ج) عدم تأثر بؤبؤ العين  
(د) عدم تماثل بؤبؤ العين في كلا العينين

١٦٩) اكثر العلامات المميزة للجفاف :

- (أ) انخفاض حرارة الجسم  
(ب) ارتفاع حرارة الجسم  
(ج) نقص مرونة الجلد  
(د) التعرق

١٧٠) عند قياس العلامات الحيوية للمريض بعد عملية اسنصال الزائدة الدودية، كانت كما يلي BP 100/60 – RR 10 - P60 – T98.4f

حيث طلب المريض مسكن الالم في مكان العملية، ولكنك قررت ان لا تعطيه المورفين لان هذا يعود الى أي من العمليات الحيوية:

- (أ) التنفس  
(ب) ضغط الدم  
(ج) النبض  
(د) درجة الحرارة

١٧١) أي من التالية يعتبر صحيحا بالنسبة لسبب استخدام تقنية ال ( Z ) في الحقن :

- (أ) للمحلول الذي يكون اكثر من 5 مل  
(ب) للادوية التي تسبب صبغ الجلد  
(ج) للادوية التي تكون مهيجة ومقرحة للطبقة التحت جلدية  
(د) للادوية التي لايمكن اعطاءها عن طريق الفم



١٨٤) الطريقة التي توفر الامتصاص الاسرع والموثوق:

- أ) I.V  
ب) I.M  
ج) S.C  
د) Orally

١٨٥) اي من الادوية التالية لاتعطى للمريض المصاب بانسداد رئوي:

- أ) الهيبارين.  
ب) الوارفارين.  
ج) سنتريبوتوكاينيز.  
د) الديجوكسين.

١٨٦) وجه الطبيب بإعطاء ٥٠٠ مل من D5RL خلال ٦ ساعات حيث ان عامل التقطير يساوي ١٥ كم قطرة تساوي في الدقيقة:

- أ) ٢٨ قطرة/دقيقة.  
ب) ٣٢/دقيقة.  
ج) ٢١ /دقيقة  
د) ٣٠/دقيقة

١٨٧) يتم تخزين الكريوهيدرات في الجسم في شكل:

- أ) جلوكوز.  
ب) جلوكوز ٦ فوسفات.  
ج) جلوكاجون.  
د) جلايكونجين

١٨٨) كلها من خصائص الجفاف الحاد ما عدا واحدة:

- أ) كثرة التبول.  
ب) قلة التبول.  
ج) انخفاض الضغط.  
د) صدمة

١٨٩) تمرين التنفس العميق والسعال يكون:

- أ) في زاوية 90 درجة.  
ب) بزاوية 45 درجة.  
ج) وضعية جانبية.  
د) وضعية فاولر

١٩٠) السبب الشائع في الاسهال الحاد:

- أ) عدوى بكتيرية.  
ب) عدوى فيروسية.  
ج) عدوى طفيلية.  
د) عدوى فطرية

١٩١) التخدير الشوكي يعطى بواسطة:

- أ) I.V  
ب) I.M  
ج) S.C  
د) IT

١٩٢) العوامل التي تؤثر على التئام الجروح هي :

- أ) عمل تقويم شامل للجرح عند كل غيار.  
ب) التغذية المتكاملة وزيادة البروتينات مع التغيير على الجرح باستمرار  
ج) الاعتماد على المعلومات التي تؤخذ من المريض.  
د) جميع ماسبق

١٩٣) زاوية الادراج للحقن داخل الأدمة هي:

- أ) 30°  
ب) 60°  
ج) 15°  
د) 90°

١٩٤) درجة الحروق التي قد تكون غير مؤلمة هي :

- أ) الدرجة الاولى .  
ب) الدرجة الثانية.  
ج) الدرجة الثالثة.  
د) كل ماسبق

١٩٥) طلب الطبيب اعطاء ٣ لتر من المحاليل الوريدية D5% و NS09% على مدار ٢٤ ساعة وكان معامل التنقيط ٦٠/مل كم قطرة في الدقيقة؟

- أ) ٢٥ قطرة/دقيقة.  
ب) ١٠٠/دقيقة.  
ج) ١٢٥ /دقيقة  
د) ١٥٠/دقيقة

١٩٦) يمنع اعطاء السوائل عن طريق الفم في الاتي ما عدا :

- أ) حالة الاسهال الحاد الشديد .  
ب) حالة القيء.  
ج) المريض فاقد الوعي.  
د) حالة الجفاف المتوسط

١٩٧) سيدة تعاني من نزيف حاد بعد الولادة قد يؤدي الى صدمة أفضل محلول وريدي يستخدم هو :

(أ) محلول ملحي . (ب) محلول جلوكوز 5% .

(ج) محلول ملحي سكري. (د) كل ماسبق

١٩٨) من اهداف الاسعاف الاولي :

(أ) انقاذ حياة المصاب . (ب) ابعاد الخطر.

(ج) تسريع الشفاء. (د) جميع ماسبق

١٩٩) عند اخذ مسحة من الحلق للزراعة يبدأ الممرض بمسح جوانب الحلق قبل اخر الحلق وذلك من اجل :

(أ) تاخير استئثاره ردة الفعل العكسية للمس الحلق . (ب) استئثاره الافرازات.

(ج) الابتعاد عن تلوث الجزء المراد تحليله. (د) اخذ عينة كافية للتحليل

٢٠٠) يشمل الاستقصاء الاولي الاجراءات التالية ماعدا :

(أ) فتح مجرى الهواء . (ب) التحقق من العلامات الحيوية.

(ج) التحقق من التنفس. (د) التحقق من الدورة الدموية

٢٠١) تقع المعدة في :

(أ) الجزء العلوي الایسر من البطن (ب) الجزء العلوي الایمن من البطن.

(ج) الجزء السفلي الایسر من البطن. (د) الجزء السفلي الایسر من البطن

٢٠٢) وفقاً لـ D.M كل مايلي صحيح باستثناء:

(أ) النوع الاول يسمى IDDM . (ب) النوع الثاني يسمى NIDDM .

(ج) النوع الاول يتميز بنقص الانسولين. (د) النوع الاول يصيب الاشخاص الاكثر من ٤٠ عاماً

٢٠٣) العلامات والاعراض الاتية للاختناق بالشرغ ماعدا :

(أ) عدم قدة المصاب على الكلام والتنفس . (ب) الشعور بالم في المعدة.

(ج) شحوب وازرقاق وجه المصاب. (د) فقدان الوعي مع الانهيار التام

٢٠٤) اثناء تغيير الجرح اكتشفت وجود صديد يسيل على حواف الجرح هذه الأعراض تشير الى:

(أ) التهاب موضعي. (ب) موت خلايا الجرح

(ج) تلوث الجرح (د) ليس مما سبق

٢٠٥) يستخدم الممرض الاحتياطات التطهيرية الجراحية عندما يقوم بما يلي ماعدا :

(أ) عندما يقوم بادخال القسطرة الوريدية . (ب) وضع الادوات الحادة في الوعاء الخاص لها.

(ج) وضع الشراشف المبتله والرطبة في حقيبة خاصة. (د) غسل اليدين قبل القيام بالغيار على الجرح

٢٠٦) يمكن ان يعطى لقاح BCG للاطفال:

(أ) في الشهر الاول من الولادة. (ب) بعد الولادة بستة شهور

(ج) بعد سنة من الولادة. (د) بعد سنتين من الولادة.

٢٠٧) في جميع الحالات التالية يجب تحريك المصاب بشكل طارئ ما عدا :

(أ) الغرق . (ب) المواد الكيماوية والدخان .

(ج) انهيار المباني . (د) النار او خطر الحرائق . (هـ) بناء على طلب احد اقرباء المصاب .

٢٠٨) تتميز الدرجة الثانية للحروق بإصابة أي من طبقات الجلد التالية:

(أ) إصابة الطبقة السطحية للجلد وكل سمك الجلد (ب) إصابة الطبقة السطحية وسمك الجلد مصحوبا بإصابة الأنسجة تحت الجلد

(ج) إصابة الطبقة السطحية للجلد وجزء من سمك الجلد (د) إصابة الطبقة السطحية فقط.

٢٠٩) يبدأ ثوران الاسنان اللبنية عند الطفل :

(أ) بين ٤ الى ٦ اشهر من العمر. (ب) بين ٦ الى ٨ اشهر من العمر.

(ج) بين ٨ الى ١٠ اشهر من العمر. (د) بين ١٠ الى ١٢ اشهر من العمر.

- ٢١٠) يعتبر كل مما يلي من الأسباب العامة للاختناق ما عدا:  
(أ) ابتلاع قطع كبيرة من الطعام غير المصنوع جيداً .  
(ب) تناول الكحول قبل وأثناء الوجبة .  
(ج) لبس طقم الأسنان .  
(د) الضحك والانفعال أثناء الكلام .

- ٢١١) ان السبب الرئيسي في تشكيل قرح الفراش عند المرضى في المستشفى هو:  
(أ) الأمراض والاصابات طويلة الامد .  
(ب) عدم الحركة .  
(ج) تكون النيتروجين على الانسجة المصابة .  
(د) سوء التغذية .

- ٢١٢) عند تغليب المريض تم ملاحظة مناطق محمرة في اسفل الظهر ، ما هو دور الممرض في هذه المرحلة:  
(أ) استخدام ثاني اكسيد الهيدروجين .  
(ب) استخدام المحلول الملحي .  
(ج) استخدام البوفيدين واليود .  
(د) تنظيف وتجفيف المنطقة واستخدام مادة مرطبة .

- ٢١٣) أي من المخاطر التالية تترتب على القيام بالإنعاش القلبي الرئوي حتى وأن تم ادائه بطريقة صحيحة:  
(أ) الاحمرار .  
(ب) البقع .  
(ج) الحكة .  
(د) الصفير .

- ٢١٤) الحقن في العضلة الدالية في الكتف تكون محدودة كم من مل من المحلول:  
(أ) ٢.٥ مل .  
(ب) ٢ مل .  
(ج) ١ مل .  
(د) ٠.٥ مل .

- ٢١٥) أي من الاعضاء التالية يعتبر العضو الاولي الذي يتم به عملية ايض واستقلاب الدواء:  
(أ) القلب .  
(ب) الكبد .  
(ج) البنكرياس .  
(د) الامعاء .

- ٢١٦) الهدف الاولي عند الهيبارين تحت الجلد هو لمنع:  
(أ) الالم والتكلم .  
(ب) الالم والنزيف .  
(ج) النزيف والتكلم .  
(د) زرق الوريد .

- ٢١٧) أي من المخاطر التالية تترتب على القيام بالإنعاش القلبي الرئوي حتى وأن تم ادائه بطريقة صحيحة:  
(أ) نعم، لانه يعتبر من الاجراءات المعقمة .  
(ب) نعم، لانه يجب المحافظة على الاحتياطات العامة لمنع العدوى .  
(ج) لا، لانه لا يعتبر اجراءاً معقماً .  
(د) لا، لانه لا يوجد خطورة اذا تمت العملية بالشكل الصحيح .

- ٢١٨) دخل السيد علي الى غرفة الطوارئ يعاني من انخفاض في ضغط الدم ، نبض طبيعي وجلد بارد وضعف عام ، تعتبر هذه من اعراض:  
(أ) صدمة الحرارة .  
(ب) التشنج الحراري .  
(ج) الاجهاد الحراري .  
(د) انخفاض درجة حرارة الجسم .

- ٢١٩) بعد عملية استبدال مفصل الحوض، ما هو امر الطبيب المتوقع بعد العملية مباشرة:  
(أ) رفع رأس السرير 54 درجة .  
(ب) وضع شد للخلف مع استمرار تحريك الرجل .  
(ج) وضع المريض على الجهة المصابة .  
(د) مد الرجل المصابة بحيث تكون بعيدة عن المركز .

- ٢٢٠) اي من التالية يعتبر ذي علاقة بمنع انتشار العدوى في المستشفى:  
(أ) وضع حقيبة بلاستيكية على جانب السرير .  
(ب) وضع كيس البول على السرير اثناء نقل المريض .  
(ج) استعمال البيتادين لتعقيم الجلد قبل بدء المغذي .  
(د) غسل اليدين قبل عمل الغيار الجراحي .

- ٢٢١) الدور الاجمالي الذي يمنع الممرض من حوادث الاصابات الناتجة عن استخدام الادوات والاجهزة هو :  
(أ) عدم استخدام اي اداة او جهاز دون تدريب مسبق .  
(ب) اغلاق العجلات باستمرار .  
(ج) عدم اغلاق الادوات عند تحريك المريض .  
(د) عدم استخدام الادوات دون وجود احد للمساعدة .

- ٢٢٢) عند تقييم التاريخ الدوائي للمريض، يجب على الممرض الاهتمام بما يلي :  
(أ) تسجيل جميع اسماء الادوية الموجودة في غرفة المريض .  
(ب) الادوية الموصوفة فقط .  
(ج) تسجيل جميع الادوية المستخدمة الموصوفة وغير الموصوفة .  
(د) تسجيل الادوية الغير موصوفة فقط ويتناولها المريض .





٢٣٦) يزداد النبض في الحالات التالية ما عدا :  
أ) ارتفاع درجة الحرارة  
ب) ارتفاع ضغط الدم  
ج) النزيف  
د) الانسداد الرئوي

٢٣٧) أدق مؤشر لتقييم الحالة الاكلينيكية لمريض مصاب بالرأس هو :-  
أ) التغيرات الطارئة على حدقة العين  
ب) مستوى الوعي  
ج) مستوى ضغط الدم وسرعة النبض  
د) الحركة الوظيفية لأعضاء الجسم

٢٣٨) يجب أن توجه العناية التمريضية لطفل مصاب بالتهاب كلوي حاد :-  
أ) الاكثار من إعطاء السوائل  
ب) الحفاظ على غزارة البول  
ج) تقييد الطفل بالراحة التامة  
د) خلو الطعام من الصوديوم

٢٣٩) أثناء تحضيرك جرعة فيورينال سقط سهواً منك قرص على الارض كيف تتصرف :  
أ) التقاطه من الارض واعطاؤه  
ب) غسله بماء جاري ثم تجفيفه بمنشفة ثم تعطيه للمريض.  
ج) تعيده للصيدلية ليتم التخلص منه بمعرفتهم  
د) تلقيه في الزبالة (القمامة) واحضر جرعة اخرى للمريض.

٢٤٠) لم يتسطيع الممرض قراءة او تمييز اسم الدواء لان الملصق الموجود على علبة زجاجة الدواء قد صبغ بتكرار انسكاب الدواء عليه فماذا تفعل ؟  
أ) يسأل الممرض السابق من اسم الدواء ويتحقق من اسم الدواء ثم يضع ملصقاً جديداً  
ب) يشم ويتذوق الدواء ثم يضع ملصق جديد على الزجاجة بعد التعرف عليه  
ج) التخلص من الزجاجة بسكبها وتبليغ الممرض المسؤول  
د) يرسلها ثانية الى الصيدلية ليعيد الصيدلي وضع ملصق جديد عليها

لاتنسونا من خالص الدعاء

جميع النسخ لمختلف التخصصات محفوظة على التلجرام عبر الرابط التالي

<https://t.me/medicaL02017>

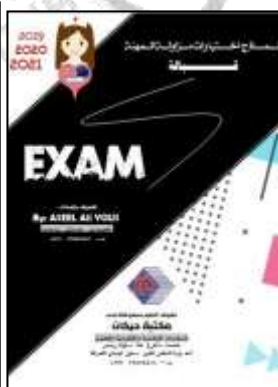
للمشاركة في حل وارسال النماذج +967 733443846



نماذج قسم الصيدلة



النسخة الاخيرة مساعدين + تمريض  
الجزء الثالث



نماذج اختبارات مزاولة  
قبالة



نماذج اختبارات مزاولة  
مختبرات



تمريض + مساعدين اطباء  
بالحل وبدون حل

## حل النموذج السابق

- ١) من أعراض وعلامات النزيف الداخلي :  
أ) قلق المصاب ويشكو من العطش (ب) سرعة النبض وخفضه  
ج) شحوب لون الجلد وبرودته (د) كل ما ذكر صحيح ✓
- ٢) نقص أي من العناصر التالية يؤثر على نشاط عضلة القلب ؟  
أ) البوتاسيوم ✓ (ب) الكالسيوم  
ج) الصوديوم (د) المغنسيوم
- ٣) تأثير الديازبام في حالة الصرع :  
أ) مهدى (ب) منوم  
ج) لتخفيف التهيجات العصبية ✓ (د) مرخي للعضلات
- ٤) العلاج النهائي لفشل الكلى المزمن ؟  
أ) غسيل كلوي. (ب) زراعة كلي ✓  
ج) زيادة السوائل (د) مدرات البول
- ٥) السكتة الدماغية تعني  
أ) شلل الدماغ. (ب) تمدد الاوعية الدموية بالدماغ.  
ج) تمزق الاوعية الدموية. ✓ (د) فقدان الوعي
- ٦) للوقاية من تقرحات الفم يتم ارشاد المريض بالاتي:  
أ) مضمضة بملح دافى ✓ (ب) زيت جلسرين.  
ج) مضادات حيوية. (د) مضمضة بملح دافى مع المعادن
- ٧) عند اسعاف مصاب بالاختناق بواسطة الانسداد بجسم غريب :  
أ) CPR (ب)فتح مجرى الهواء مع رفع الرأس وإمالة الذقن  
ب) تقييم الوعي . (ج) إزالة الجسم الغريب ووضع المريض على أرضية صلبة ✓
- ٨) من اعراض الاتروبيين سلفات لمريض عدة ضعف بالقلب :  
أ) انخفاض الضغط. (ب) زيادة نبضات القلب.  
ج) جفاف الفم ✓ (د) ارتفاع الضغط
- ٩) أثناء تقييم الكسر لمريض سقط من مسافة مرتفعة اول ما يتم ملاحظته:  
أ) تشوة . (ب) وجود تصلب في العضو  
ج) الأستسقاء (ج) تقييد في الحركة ✓
- ١٠) الاعراض المتوقعة لمريض يعاني من قرحة الاثني عشر  
أ) دم فاتح مصاحب للبراز. (ب) لون البراز اسود ذو رائحة ✓  
ج) لون البراز بني بلون القهوة. (د) لون البراز احمر فاتح
- ١١) مريض يعاني من ارتفاع بالسكر لديه - سعال والتهاب - طلب الطبيب منه عمل فحص CBC  
اي من الاجزاء التاليه تعتبر جل اهتمامك لكي تعتني بالمريض عنايه كامله :  
أ) WBC ✓ (ب) RBC  
ج) الهيموجلوبين (د) كل ما سبق
- ١٢) اذا تكلمنا عن الحق في الجلد ID  
أ) مسح المكان بلطف. (ب) لاتعيد مسح المكان ✓  
ج) فرك المكان بقوة



٢٦) أثناء تطبيق الانعاش القلبي الرئوي بوجود مسعف واحد لبالغ يكون عدد الضغوط:

- (أ) ١٥ ضغطة ونفس واحد (ب) ٥ ضغطات ونفسين  
(ج) ١٥ ضغطة ونفسين ✓ (د) ٥ ضغطات ونفس واحد

٢٧) اشتكت مريضة من ازرقاق بالجلد بسبب حقنة عملتها الممرضة بفترة الصباح قائلة انها لم تعطي ابرة ولكن طفلة نارية وسمعتها تقول أن الابرة مقاسها ٢٥ أليس هذا مقاساً كبيراً لحقن موضعي

- (أ) هذا المقاس صغير ولكن قد يسبب متاعب بسيطة دعيني ارى ذراعك ✓  
(ب) حقيقة لا احد يشكو من هذا المقاس لكنك اكثر حساسية من غيرك  
(ج) هذا المقاس صغير جدا لكنك عصبية ومتوترة اثناء الحقن  
(د) هذا المقاس صغير جدا لذاك انت مبالغة في ألمك وشكواك

٢٨) من العوامل المهينة للاصابة بسكري الحمل :

- (أ) البدانة  
(ب) تاريخ عائلي عن وجود السكر  
(ج) وزن المولود السابق اكبر من الوزن الطبيعي  
(د) كل ماسبق ✓

٢٩) يتم سحب الهوا عند الحقن بالعضل وذلك بهدف ؟

- (أ) لمنع اصابة الاعضاء  
(ب) لمنع دخول الهوا الى الدم ✓  
(ج) لتسهيل امتصاص الدوا الى الدم  
(د) لكي لا يشعر المريض بعدم ارتياح على المشي يقوم

٣٠) لمساعدة مصاب بشلل في الجهة اليسرى على المشي يكون مكان الممرض:

- (أ) مسك ذراع المريض من الجانب الايسرى  
(ب) الوقوف بالجانب الايسر مع رفع يد المريض على كتفك ولف يدك حول خصره ✓  
(ج) مسك ذراع المريض من الجهة اليمنى  
(د) الوقوف بالجانب الايمن مع رفع يد المريض على كتفك ولف يدك حول خصره

٣١) من علامات الاجهاض المههد الاتي ماعدا:

- (أ) عنق الرحم مغلق ✓  
(ب) نزيف غزير  
(ج) الم في البطن  
(د) وزن المولود مساوي لحجم الرحم

٣٢) تعمل الدورة الدموية الصغرى على :

- (أ) اعادة توزيع الغذاء المهضوم  
(ب) لامداد الخلايا والانسجة بالاكسيجين  
(ج) لاكسدة الدم وتخليصة من CO2 ✓  
(د) كل ما سبق

٣٣) من مضاعفات امراض القلب على الحامل كل الاتي ماعدا:

- (أ) قلة السائل الاميوني ✓  
(ب) الاجهاض  
(ج) الولادة المبكرة  
(د) النزيف بعد الولادة

٣٤) من علامات الالتواء الاتي ماعدا:

- (أ) الم وتورم حول المفصل  
(ب) خروج المفصل من موقعه ✓  
(ج) تقييد حركة المفصل  
(د) كل ماسبق

٣٥) مريضة مصابة بالقلب بعد العملية القيصرية يجب على الممرضة مراقبة الاتي ماعدا؟

- (أ) العلامات الحيوية  
(ب) فحص فصيلة الدم ✓  
(ج) مراقبة الافرازات المهبلية الخارجة  
(د) مراقبة الوعي

٣٦) امرأة مصابة بالقلب اثناء المرحلة الثانوية من الولادة نقوم بـ ؟

- (أ) مراقبة العلامات الحيوية  
(ب) وضع المريضة بوضعية الجلوس  
(ج) شق العجان لتقليل وقت الولادة  
(د) كل ماسبق ✓

٣٧) افضل منطقة لفحص الاستسقاء ؟

- (أ) البطن ✓  
(ب) الساق  
(ج) الحوض  
(د) الصدر













٨٣) إن أفضل طريقة لمنع انتشار العدوى هي؟

- أ) عزل جميع المرضى المشتبه في إصابتهم ✓  
ب) ارتداء قفازات مطاطية تنفيذ جميع إجراءات التمريض  
ج) غسل اليدين جيداً قبل وبعد كل اتصال مع المريض  
د) تعقيم اليدين بمبيد جراثيم قوي مرة واحدة على الأقل في اليوم

٨٤) عند إعطاء المضادات الحيوية أو اللقاحات ، يجب أن تكون الممرضة في حالة تأهب لأحتمال :

- أ) الجرعة الزائدة والأكثئاب الجهاز العصبي المركزي  
ب) زيادة العدوى  
ج) فرط الحساسية وإمكانية الحساسية المفرطة ✓  
د) هبوط ضغط الدم

٨٥) عندما يتم تحديد موقع النزيف ، فإن أول إجراء طارئ يتم اتخاذه أثناء النزف هو:

- أ) تطبيق ضغط مباشر وثابت على منطقة النزف أو الشريان المتورط ✓  
ب) تطبيق صلابة الملابس  
ج) تطبيق عاصبة عاصفة القريبة فقط من الجرح  
د) رفع الطرف

٨٦) متى يجب بدء بالتنطيم ؟

- أ) في ٦ أشهر من العمر  
ب) في ٢ أشهر من العمر  
ج) بعد ١ شهر  
د) بعد الولادة ✓

٨٧) الطريقة الأكثر موثوقية المستخدمة لتعقيم معدات المستشفيات لتكون خالية من الجراثيم والبكتيريا:

- أ) تمرغ في مادة كيميائية قوية  
ب) غسلها وتجفيفها بعد الاستخدام  
ج) غليان المعدات  
د) وضع البخار تحت الضغط في الأوتوكلاف ✓

٨٨) يجب تعليم المرضى الجراحين اداء تمارين الساق لغرض رئيسي هو :

- أ) منع ضمور العضلات  
ب) منع تنكس المفاصل  
ج) تحسين الدورة الدموية ✓  
د) منع الملل

٨٩) عندما يتقيأ المريض بعد العملية الجراحية فإن التمريض الأكثر أهمية لمنع :

- أ) التجفيف  
ب) الدخول الى الجسم ✓  
ج) تمزق خط الخياطة  
د) الحمض الاميني

٩٠) كلما زاد عمر الطفل ينبغي لمعدل القلب والجهاز التنفسي :

- أ) زيادة  
ب) يبقى على حاله  
ج) ينخفض ✓  
د) الاستقرار على مستوى الكبار

٩١) عندما يتأثر الجلد والبشرة الكاملة والأدمة والهيكل الأساسية في الحرق ، يطلق عليه :

- أ) حرق من الدرجة الاولى  
ب) حرق من الدرجة الثانية  
ج) حرق من الدرجة الثالثة ✓  
د) لاشيء مما سبق

٩٢) افضل اختبار تشخيصي لسرطان الدم المشتبه به هو :

- أ) CBC  
ب) كيمياء الدم  
ج) نخاع العظم ✓  
د) PT و PTT

٩٣) لا يوجد تطعيم من أجل :

- أ) الجدري ✓  
ب) الحصبة  
ج) DPT  
د) شلل الاطفال

٩٤) خلال ارتفاع الحرارة أي ممايلي ينبغي القيام به كتدبير لخفض درجة الحرارة للطفل ؟

- أ) تغمر الطفل في الماء البارد  
ب) إعطاء حقنة شرجية  
ج) تدابير التبريد الخارجي  
د) كل ماسبق ✓

٩٥) أكبر إبرة قياس لمالي :

- أ) مقياس 19 ✓  
ب) مقياس 20  
ج) مقياس 21  
د) مقياس 22

٩٦) نوع الصدمة التي تسببها الحساسية الشديدة:  
أ) الصدمة الانتانية  
ب) صدمة عصبية  
ج) صدمة الحساسية ✓  
د) صدمة قلبية

٩٧) الـ CBC مثال على:  
أ) عينة الدم الوريدي ✓  
ب) عينة الدم الشرياني  
ج) عينة الدم الشعيرية  
د) لاشيء مما سبق

٩٨) يسمى المخاض الذي حدث قبل اتمام الاسبوع ٣٧ من الحمل:  
أ) الاجهاض  
ب) الولادة المبكرة ✓  
ج) الولادة بعد الاوان  
د) بعد الولادة

٩٩) مرض الانسداد الرئوي المزمن يشمل:  
أ) الربو  
ب) التهاب الشعب الهوائية  
ج) انتفاخ الرئة  
د) كل ما سبق ✓

١٠٠) الممرضة تعطي الهيبارين تحت الجلد أي ابرة يجب ان تستخدمها:  
أ) قياس 19 ، 1/2 بوصة  
ب) قياس 21 ، 1/2 بوصة  
ج) قياس 22 ، 1/2 بوصة  
د) قياس 25 ، 5/8 بوصة ✓

١٠١) يسمى انسداد واحد أو أكثر من الشرايين الرئوية بواسطة الخثرة:  
أ) انتفاخ الرئة  
ب) الانسداد الرئوي  
ج) صدمة الصدر  
د) لاشيء مما سبق ✓

١٠٢) وزن المواليد الجدد الطبيعي:  
أ) 3900 جم  
ب) 3200 جم  
ج) 2500 جم ✓  
د) 4500 جم

١٠٣) اذا كان ضغط دم المريض 150/100 مم زئبق فإن نبضه يكون  
أ) 150  
ب) 100  
ج) 50 ✓  
د) لاشيء مما سبق

١٠٤) الترياق للهيبارين هو:  
أ) الوارفارين  
ب) كبريتات البروتامين ✓  
ج) فيتامين ك  
د) لاشيء مما سبق

١٠٥) أنسب موقف لتقييم البطن:  
أ) وضعية التعرض  
ب) وضعية الجلوس  
ج) وضعية الاستلقاء ✓  
د) وضعية الوقوف

١٠٦) طريقة انتقال فيروس التهاب الكبد الوبائي A  
أ) عن طريق الفم ✓  
ب) عن طريق الجنس  
ج) نقل الدم  
د) البشرة

١٠٧) ان اكثر طرق التعقيم فعالية وسهلة وغير مكلفة:  
أ) الحرارة ✓  
ب) التجفيف  
ج) التطهير  
د) الضغط

١٠٨) يمتص الحديد في الغالب:  
أ) الامعاء الدقيقة  
ب) الامعاء الغليظة  
ج) الكبد  
د) المعدة ✓

١٠٩) الدواء المفضل لعلاج الذبحة الصدرية:  
أ) النتروجلوسرين ✓  
ب) الكينيدين  
ج) ادرنالين  
د) الدوبامين



١٢٢) يعطي مطعوم DTP للأمراض التالية ما عدا:

- أ) الدفتيريا (ب) الكزاز  
ج) السعال الديكي (د) التيفوئيد ✓

١٢٣) أي من المواد التالية يساعد على نقل التهاب الكبد C :

- أ) الدم المصاب ✓ (ب) الطعام الملوث  
ج) الماء الملوث (د) البول المصاب

١٢٤) ما هو الوضع المناسب للمريض عند إجراء فحص للرقبة:

- أ) وضع الاستلقاء البطني (ب) وضع الجلوس ✓  
ج) وضع الاستلقاء البطني (د) وضع الوقوف

١٢٥) طريقة استخدام السماعة في الفحص الجسماني يسمى:

- أ) الفحص بالنظر ✓ (ب) الفحص باللمس  
ج) الفحص بالطرق (د) الفحص بالسمع

١٢٦) إن وجود غدة ليمفاوية متضخمة ومتحركة هو من علامات:

- أ) الالتهاب ✓ (ب) السرطان  
ج) طبيعي (د) قد يكون أي مما ذكر

١٢٧) بالنسبة إلى المريض بعد العملية الجراحية، يجب عمل التنفس العميق وتغيير الوضع كل

- أ) ساعتين ✓ (ب) 4 ساعات  
ج) في كل شفت (د) كل ساعة

١٢٨) الوظيفة الأساسية لمادة الطلاء الجنيني في الطفل حديث الولادة هي:

- أ) منع نزول درجة الحرارة ✓ (ب) منع زيادة درجة الحرارة  
ج) منع تسارع النبض (د) لا شيء مما ذكر

١٢٩) ما هي المداخلة التمريضية الفورية في حالة الهبوط الحاد في السكر:

- أ) إعطاء المحلول الملحي (ب) إعطاء الأنسولين تحت الجلد  
ج) إبلاغ الطبيب (د) إعطاء محلول سكر 5% ✓

١٣٠) الخطوة الأولى التي يجب عملها في الفحص الجسماني هي:

- أ) النظر ✓ (ب) اللمس  
ب) الطرق (د) السمع

١٣١) من صفات التنفس الطبيعي، كل ما يلي صحيح ما عدا واحدة:

- أ) تلقائية (ب) بدون ألم  
ج) منتظمة (د) مصاحب لها صوت ✓

١٣٢) لتأمين مسلك الهواء مفتوحاً تسمى:

- أ) فاتح الفم (ب) أنبوب التنفس  
ج) لارينج سكوب ✓ (د) القسطرة الأنفية

١٣٣) وجود نزيف في المريء:

- أ) دم مع البراز (ب) دم مع البلغم  
ج) براز أحمر (د) قيء بني قهوي ✓

١٣٤) مدة المرحلة الخاملة في المرحلة الأولى من الولادة عند المرأة البكرية:

- أ) 6 ساعات (ب) 10 ساعات  
ج) 8 ساعات (د) 12 ساعة ✓





١٤٨) من عوامل الاختطار للقيء المستعصي أثناء الحمل ما عدا واحدة:

- (أ) ارتفاع هرمون البروجسترون  
(ب) نقص فيتامين جي ✓  
(ج) عوامل نفسية  
(د) نقص فيتامين ب 6

١٤٩) ابتداء من الأعلى ماهي أجزاء العمود الفقري بالترتيب :-

- (أ) العنقية - الظهرية - العجزية - القطنية - العصعصية .  
(ب) العنقية - الظهرية - القطنية - العصعصية - العجزية ✓  
(ج) العنقية - القطنية - الظهرية - العصعصية - العجزية .  
(د) العنقية - الظهرية - العصعصية - العجزية - القطنية

١٥٠) مدة المرحلة الخاملة في المرحلة الاولى من الولادة عند المرأة متعددة الولادة

- (أ) 6 ساعات ✓ (ب) 10 ساعات  
(ج) 8 ساعات (د) 12 ساعة

١٥١) يمتد الحبل الشوكي من

- (أ) قاع الدماغ الى الفقرة الرابعة القطنية ✓  
(ب) قاع الدماغ الى الفقرة السادسة العنقية  
(ج) قاع الدماغ الى الفقرة الرابعة العصعصية  
(د) قاع الدماغ الى الفقرة الثالثة العجزية

١٥٢) الطريقة الصحيحة لفتح مجرى الهواء عند المريض

- (أ) امالة الرأس للخلف ورفع الذقن ✓  
(ب) مناورة دفع الفك  
(ج) ادارة رأس المريض على جانبه  
(د) لاشيء مما سبق

١٥٣) يبلغ طول الحبل السري لدى الجنين:

- (أ) 20-10 (ب) 20-30  
(ج) 30-40 (د) 40-50 ✓

١٥٤) من العوامل المساعدة في الاصابة بتسمم الحمل كل الاتي ما عدا

- (أ) الاصابة بقرحة المعدة ✓  
(ب) الحامل الاقل من 18 سنة والاكثر من 35 سنة  
(ج) المصابة بتسمم حمل مسبق  
(د) كل ماسبق

١٥٥) من اسباب عطالة الرحم

- (أ) اطالة مرحلة الولادة ✓  
(ب) انحشار رأس الجنين  
(ج) زيادة نبض الجنين  
(د) طول الحبل السري

١٥٦) عند الضغط على الصدر لدى البالغين نقوم بضغط القص الى الأسفل لمسافة:

- (أ) ٣ - ٣.٥ سم . (ب) ٦ - ٧ سم  
(ج) ٤ - ٥ سم ✓ (د) لا شيء مما سبق.

١٥٧) افضل عقار يعطى للمرأة الحامل اثناء التشنج

- (أ) ميثيل دوبا (ب) الديزبام  
(ج) مغنسيوم سلفات ✓

١٥٨) ترتيب الفحص حسب الاولوية للمصاب فاقد الوعي يكون على النحو التالي:

- (أ) النزيف، التنفس، النبض، الممر الهوائي  
(ب) الممر الهوائي، التنفس، النبض، النزيف ✓  
(ج) التنفس، النبض، الممر الهوائي، النزيف  
(د) النبض، الممر الهوائي، النزيف، التنفس

١٥٩) من عوامل انقطاع الطمث الطبيعية ما عدا:

- (أ) قبل سن البلوغ (ب) الحمل  
(ج) استئصال الرحم ✓ (د) بعد سن اليأس

١٦٠) اي من الاماكن التالية عند الطفل يدل الاتي على حدوث الولادة ماعدا:  
أ) حساسية الرحم للاكسوسيتين  
ب) حساسية الرحم للبروستوجلاندين  
ج) زيادة نبض الجنين ✓

١٦١) من اسباب فقر الدم لدى المرأة الحامل ماعدا:  
أ) عدم تناول اقراص الفوليك اسيد  
ب) فقدان الحديد خلال فترة الحيض ✓  
ج) عدم تناول الاغذية الغنية بالحديد  
د) عدم تناول الاغذية الغنية بالبروتينات والفيتامينات

١٦٢) من موانع استخدام اللولب الاتي ماعدا واحدة:  
أ) التهابات الحوض  
ب) ورم ليفي  
ج) تكرار الحمل الخارجي  
د) انتظام الدورة الشهرية ✓

١٦٣) ماهو التطعيم الذي يجب تجنبه خلال الثلث الاول من الحمل :  
أ) الحصبة الالمانية ✓  
ب) شلل الاطفال  
ج) الحصبة  
د) الجدري

١٦٤) في الولادة المتعسرة يجب مراقبة الام باستمرار من اجل ماذا :  
أ) ارتفاع الضغط  
ب) انكماش الحبل السري  
ج) نزيف بعد الولادة ✓  
د) موت الجنين

١٦٥) في حالة اصابة الصدر ووجود تجمع دم وهواء في التجويف الصدري مع وجود انبوب تصريف بين الاضلع في الجهة اليمنى في اي وضع يجب وضع المريض :  
أ) الارجل مرفوعة  
ب) الجلوس النصفي ✓  
ج) على الجهة اليسار  
د) على الجهة اليمين

١٦٦) الفيتامين المسؤول عن التجلط في الدم ؟  
أ) E  
ب) A  
ج) C  
د) K ✓

١٦٧) لايمكن اعطاء الينفرين عن طريق :  
أ) الوريد  
ب) العضل  
ج) الفم ✓  
د) حقن في القلب مباشرة

١٦٨) لتقييم فعالية الاعاش القلبي الرئوي عليك ملاحظة :  
أ) انقباض بؤبؤ العين ✓  
ب) اتساع بؤبؤ العين  
ج) عدم تأثر بؤبؤ العين  
د) عدم تماثل بؤبؤ العين في كلا العينين

١٦٩) اكثر العلامات المميزة للجفاف :  
أ) انخفاض حرارة الجسم  
ب) ارتفاع حرارة الجسم  
ج) نقص مرونة الجلد ✓  
د) التعرق

١٧٠) عند قياس العلامات الحيوية للمريض بعد عملية اسنصال الزائدة الدودية، كانت كمايلي: BP 100/60 – RR 10 - P60 – T98.4f حيث طلب المريض مسكن الالم في مكان العملية، ولكنك قررت ان لا تعطيه المورفين لان هذا يعود الى أي من العمليات الحيوية:  
أ) التنفس ✓  
ب) ضغط الدم  
ج) النبض  
د) درجة الحرارة

١٧١) أي من التالية يعتبر صحيحا بالنسبة لسبب استخدام تقنية ال ( Z ) في الحقن :  
أ) للمحلول الذي يكون اكثر من 5 مل  
ب) للادوية التي تسبب صبغ الجلد  
ج) للادوية التي تكون مهيجة ومقرحة للطبقة تحت جلدية ✓  
د) للادوية التي لايمكن اعطاءها عن طريق الفم

١٧٢) أي من التالية لا يعتبر صحيح بالنسبة الى اعطاء الدواء تحت الجلد :

- (أ) يمكن اعطاء حتى 2 مل من المحلول تحت الجلد ✓  
(ب) الانتفاخ يعني ان الدواء تم اعطاه بالشكل الصحيح  
(ج) امتصاص الدواء اقل من العضل  
(د) 0.2 مل من الهواء يجب سحبها قبل الاعطاء

١٧٣) عند اعطاء الدواء بدقة على الممرض قراءة اللوحة ثلاث مرات ، أي من الاتي ليست قراءتها من هذه المرات :

- (أ) عند الوصول الى الدواء  
(ب) عند وضع الدواء على الطاولة ✓  
(ج) مباشرة قبل سحب الدواء  
(د) عند اعادة الدواء الى مكانه

١٧٤) تم وصف علاج اندوميثاسين 05 ملغم مرتين في اليوم عن طريق الفم، من المعروف عن هذا الدواء انه مهيج للمعدة:

- (أ) اعطاء الدواء قبل تناول الطعام بساعة  
(ب) اعطاء الدواء بعد تناول الطعام بساعتين  
(ج) الطلب من الطبيب وصف الدواء عن طريق الوريد  
(د) جعل الطعام متوفرا عند اعطاء العلاج ✓

١٧٥) يشار الى العلاج بالصددمات الكهربائية:

- (أ) الاكتئاب الذهاني  
(ب) الوسواس القهري  
(ج) اضطراب عصبي  
(د) لا شيء مما سبق ✓

١٧٦) الدواء المفضل لعلاج الذبحة الصدرية؟

- (أ) الكينيدين  
(ب) الدوبامين  
(ج) النيتروجليسرين ✓  
(د) الادرنالين

١٧٧) اي الاماكن التالية مناسبة لقياس النبض عند الطفل ذو السنيتين:

- (أ) القمة فوق القلب ✓  
(ب) الشريان العضدي  
(ج) الشريان العضدي  
(د) الشريان الفخذي

١٧٨) يحتوي معدل الدم في الجسم لدى البالغ:

- (أ) ٤ لترات  
(ب) ٩ لترات  
(ج) ٥ لترات ✓  
(د) ٧ لترات

١٧٩) من علامات واعراض الجفاف الاتي ما عدا:

- (أ) الشعور بالعطش.  
(ب) التبول قليل.  
(ج) جلد جاف متوهج مع زيادة في سماكته ✓  
(د) انخفاض اليافوخ الامامي عند الرضع

١٨٠) مؤشرات كونترا لاستخدام مضادات التخثر تشمل:

- (أ) امراض الدم. ✓  
(ب) امراض الكبد.  
(ج) امراض الكلى.  
(د) القرحة الهضمية

٢٤١) السيد هارفي البالغ من العمر ٥٤ عاما تم تشخيصه بتشخيص قصور القلب الاحتقائي الثانوي لمرض الانسداد الرئوي المزمن ، وصف الطبيب النيتروجليسرين تحت اللسان ٠.٤ ملغ PNR عند الألم في الصدر ، اثناء اعطاء النيتروجليسرين يجب على الممرض:

- (أ) وضع مرهم النيتروجليسرين على صدر السيد هارفي  
(ب) خلط النيتروجليسرين مع عصير التفاح ليأكله السيد هارفي  
(ج) اخبار السيد هارفي بأن يمسك القرص تحت لسانه وتركه يذوب ✓  
(د) اخبار السيد هارفي ان يبلع القرص بالماء

١٨١) يسمى انسداد واحد او اكثر من الشرايين الرئوية بواسطة خثرة:

- (أ) انتفاخ الرئة  
(ب) انسداده الرئوي ✓  
(ج) صدمة الصدر  
(د) لا شيء مما سبق

١٨٢) تم وصف علاج دلتاسون (دكسا) اقراص 7.5 ملغم والمتوفر قرص 2.5 ملغم كم يجب ان تعطى :

- (أ) 3 اقراص. ✓  
(ب) 1 1/2 قرص.  
(ج) 1 قرص.  
(د) 2 1/2 قرص.

١٨٣) الطريقة التي توفر الامتصاص الاسرع والموثوق:

- أ) I.V ✓  
ب) I.M  
ج) Orally  
د) S.C

١٨٤) اي من الادوية التالية لاتعطى للمريض المصاب بانسداد رئوي:

- أ) الهيبارين.  
ب) الوارفارين.  
ج) سترينوكاينيز.  
د) الديجوكسين ✓ +

١٨٥) وجه الطبيب بإعطاء ٥٠٠ مل من D5RL خلال ٦ ساعات حيث ان عامل التقطير يساوي ١٥ كم قطرة تساوي في الدقيقة:

- أ) ٢٨ قطرة/دقيقة ✓  
ب) ٣٢/دقيقة  
ج) ٢١ /دقيقة  
د) ٣٠/دقيقة

١٨٦) يتم تخزين الكربوهيدرات في الجسم في شكل:

- أ) جلوكوز.  
ب) جلوكوز ٦ فوسفات.  
ج) جلوكاجون.  
د) جلايكوجين ✓

١٨٧) كلها من خصائص الجفاف الحاد ما عدا واحدة:

- أ) كثرة التبول ✓  
ب) قلة التبول.  
ج) انخفاض الضغط.  
د) صدمة

١٨٨) تمرين التنفس العميق والسعال يكون:

- أ) في زاوية 90 درجة.  
ب) بزاوية 45 درجة.  
ج) وضعية جانبية.  
د) وضعية فاولر ✓

١٨٩) السبب الشائع في الاسهال الحاد:

- أ) عدوى بكتيرية.  
ب) عدوى فيروسية ✓  
ج) عدوى طفيلية.  
د) عدوى فطرية

١٩٠) التخدير الشوكي يعطى بواسطة:

- أ) I.V  
ب) I.M  
ج) IT ✓  
د) S.C

١٩١) العوامل التي تؤثر على التئام الجروح هي :

- أ) عمل تقويم شامل للجرح عند كل غيار.  
ب) التغذية المتكاملة وزيادة البروتينات مع التغيير على الجرح باستمرار  
ج) الاعتماد على المعلومات التي تؤخذ من المريض.  
د) جميع ماسبق ✓

١٩٢) زاوية الادراج للحقن داخل الأدمة هي:

- أ) 30°  
ب) 60°  
ج) 15° ✓  
د) 90°

١٩٣) درجة الحروق التي قد تكون غير مؤلمة هي :

- أ) الدرجة الاولى .  
ب) الدرجة الثانية.  
ج) الدرجة الثالثة ✓  
د) كل ماسبق

١٩٤) طلب الطبيب اعطاء ٣ لتر من المحاليل الوريدية D5% و NS09% على مدار ٢٤ ساعة وكان معامل التنقيط ٦٠/مل

كم قطرة في الدقيقة؟

- أ) ٢٥ قطرة/دقيقة.  
ب) ١٠٠/دقيقة.  
ج) ١٢٥ /دقيقة ✓  
د) ١٥٠/دقيقة

١٩٥) يمنع اعطاء السوائل عن طريق الفم في الاتي ما عدا :

- أ) حالة الاسهال الحاد الشديد .  
ب) حالة القيء.  
ج) المريض فاقد الوعي.  
د) حالة الجفاف المتوسط ✓











## ملحق توضيح بعض الاسئلة

### اولا حساب جرعة الدواء :

كما في السؤال ٧٦ و ٧٧ نجد أنه موجود لدينا أسئلة لتحويل من ملي جرام الى الجرام أو من الجرام الى الملي جرام فهناك قانون ثابت يساعدنا في طريقة حساب الدواء وهو كل واحد جرام يساوي ١٠٠٠ جرام معناه ان ١٥٠٠ ملي غرام تساوي ١.٥ جرام و ٧٥٠ ملي جرام تساوي ٠.٧٥ جرام و ٧٠ ملي جرام تساوي ٠.٠٧ جرام

### بختصار:

إذا اردنا تحويل من ملي جرام الى الجرام فإننا نضرب في  $1000 \times$   
وإذا اردنا تحويل من جرام الى ملي جرام فإننا نقسم على  $1000 \div$

### ثانياً حساب تاريخ الولادة :

لحساب التاريخ المتوقع لحدوث الولادة يجب علينا تحديد آخر يوم في اخر دورة شهرية بعدما نحدد آخر يوم في الدورة نقوم بالحساب بالقانون التالي:

**نزيد ٧ أيام على الايام / وننقص من الشهور ٣ أشهر / ونزيد على السنوات سنة واحدة**

مثال: التاريخ المتوقع للولادة لامرأة كانت آخر يوم لها في الدورة كان في تاريخ ١٥ / ٧ / ٢٠٢٠ م

↓ نزيد ٧  
↓ ننقص ٣ اشهر  
↓ سنة

نقوم بالحساب كما في القانون <

يطلع اليوم المتوقع للولادة ٢٢ / ٤ / ٢٠٢١ م

### ثالثاً حساب معدل التقطير للسوائل الوريدية او الدم

حساب عدد القطرات للسوائل الوريدية الـ IV fluids او الدم blood ....

- < كل ١ مل (سي سي) من السوائل الوريدية يعادل ١٥ قطرة من الـ fluid
- < كل ١ مل (سي سي) من السوائل الوريدية بجهاز #الميكرودرپ microdrip يعادل ٦٠ قطرة من السائل .
- < كل ١ مل (سي سي) من الدم يعادل ١٠ قطرات من الدم .

\*\*\*\*\*

بعد ما عرفنا عدد القطرات هناك معادلات مهمة لحساب الاعطاء و كالاتي :

### اولا: حساب الدم

( كمية الدم  $\times 10$  )  $\div$  ( عدد الساعات  $\times 60$  دقيقة )

سيكون الناتج هو عدد القطرات خلال دقيقة واحد .....

نأخذ مثال :

إذا اردنا ان نعطي كمية الدم ٥٠٠ سي سي ( مل ) خلال ٤ ساعات فكم هو عدد القطرات ???

#الجواب

( كمية الدم  $\times 10$  )  $\div$  ( عدد الساعات  $\times 60$  دقيقة )

( ٥٠٠ مل  $\times 10$  )  $\div$  ( ٤ ساعات  $\times 60$  دقيقة )

٥٠٠٠  $\div$  ٢٤٠ تقريباً #سيكون ٢٠ قطرة خلال الدقيقة .... وهكذا

### ثانياً : حساب السوائل إذا كان معامل التقطير ١٥

\* ( كمية السائل  $\times 15$  )  $\div$  ( عدد الساعات  $\times 60$  دقيقة ) .....

اما حساب السوائل بأستعمال جهاز microdrip سيكون كالاتي :

( كمية السائل  $\times 60$  )  $\div$  ( عدد الساعات  $\times 60$  دقيقة ) سيطهر لنا عدد القطرات بأستعمال جهاز microdrip خلال دقيقة واحدة ...

### ثالثاً حساب السوائل إذا كان معامل التقطير ٢٠

نستخدم احد القوانين كمية السوائل  $\div 3$  أو  $20 \times$  معامل التقطير (معامل التقطير يكون في المعطيات ضمن السؤال) عدد الساعات  $\times 60$

مثال ١ : مريض كتب له الدكتور مغذيه RL 500 ml تعطى خلال 3 ساعات احسب عدد القطرات في الدقيقة الواحدة :

الحل :- نعوض في احد القوانين السابقة - عدد القطرات =  $500 \div 3 \times 60 = 500 \div 3 = 166$  قطرة/دقيقة

مثال ٢ : طفل كتب له الدكتور مغذيه DNS 300 ml تعطى خلال 6 ساعات احسب عدد القطرات في الدقيقة الواحدة :

الحل :- نعوض في احد القوانين السابقة - عدد القطرات =  $300 \div 6 \times 60 = 300 \div 6 = 50$  قطرة/دقيقة

## رابعاً قاعدة حساب مساحة الحروق :

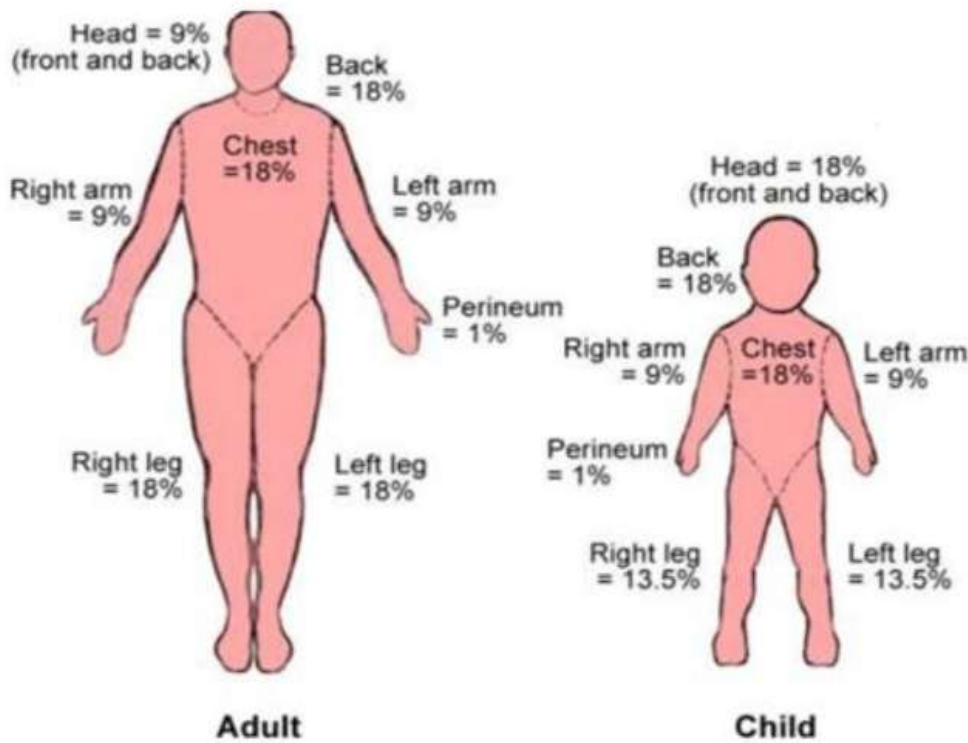
في الحروق هناك قاعدة نمشي عليها اسمها قاعدة التسعات وهي ارقام ونسب محددة لكل اجزاء الجسم وتختلف في الحساب بين الاطفال والكبار وهي موضحة في الصورة التالية:

### 4 الإصابات بالحرق : كيفية حساب مساحة الحرق (قاعدة التسعات)

I  
Mé

تعتبر الحروق خطيرة إذا زادت مساحة الحرق عن 3/1 مساحة الجسم أي أكثر من 33% وتكون مميتة إذا زادت عن 3/2 مساحة الجسم أي أكثر من 66%

تحتسب مساحة الحرق حسب قاعدة التسعات وتختلف بحسب العمر (أطفال - كبار)



مثال ١: شاب اصيب في حروق في جسمه ولدى الكشف عليه تبين ان البشرة والادمة للجذع الامامي والجذع الخلفي واليد اليمنى قد تأثرت باستعمال قاعدة التسعة الخاصة بالحروق كم مجموع مساحة الجسم المتناثرة بالحرق :

الحل : نستخدم قاعدة التسعات للكبار وفيها الجذع الامامي الصدر مع البطن = 18% + الجذع الخلفي الظهر مع الخصر = 18% + اليد اليمنى = 9% ← اذا مساحة الحرق = 45%

## خامساً قاعدة حساب اعطاء السوائل لمريض الحروق :

فإننا نستخدم القانون

مساحة الحرق × الوزن × ٤ = يعطينا مجموع كمية السوائل للمصاب بالحروق خلال ٢٤ ساعة وهذا المجموع خلال ٢٤ ساعة نعطي المريض منه نصف لكمية في اول ٨ ساعات والنصف الباقي نوزعه ١٦ ساعة المتبقية

مثال: إذا كان مساحة الحرق تساوي ٢٦% ووزن المصاب ٦٠ كيلو جرام

الحل : نقوم بالتعويض كما في القانون  $٢٦ \times ٦٠ \times ٤ = ٦٢٤٠$  مل خلال ٢٤ ساعة ← في اول ثمان ساعات نعطيه نصف الكمية وهي ٣١٢٠ مل والنصف الثاني ٣١٢٠ نقسمه على ١٦ ساعة المتبقية



## □ تعليمات وضوابط اختبار مزاولة مهنة

### الطريقة الصحيحة للإجابة:

وهي – ببساطة شديدة – فقط، تظليل الدائرة التي تمثل الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً كما يلي:



### الطرق غير الصحيحة للإجابة:

١. تظليل أكثر من دائرة.



٢. وضع علامة الصح بدلاً عن تظليل الدائرة.



٣. وضع علامة خطأ بدلاً عن تظليل الدائرة.



٤. امتداد التظليل إلى خارج الدائرة.



٥. تظليل جزء من الدائرة وليس كلها.



٦. محو الدائرة بالكامل أو جزء منها بالكوريكت.





٧. تظليل الدائرة المختارة بشكل شفاف وغير غامق.



٨. عدم تظليل أي دائرة.



٩. الخطأ الأكبر أو الخطأ القاتل وهو العيب بأي شكل بالبيانات المشفرة (البار كود).



### نصائح عامة ومهمة.

- ✿ عند استلامك لأوراق الأسئلة والإجابة تأكد أنها أوراقتك أنت وليست أوراق شخص آخر.
- ✿ اقرأ التعليمات الخاصة بالاختبار والمكتوبة في الصفحة الأولى.
- ✿ لا تتردد بطرح أي سؤال على القائمين في قاعة الاختبار في حالة عدم وضوح التعليمات لديك.
- ✿ ابدأ بقراءة الأسئلة بتركيز وتأن ، واختر الإجابات التي تراها صحيحة وحددها في ورقة الأسئلة نفسها.
- ✿ بعد أن تنتهي من تحديد الإجابات الصحيحة على كافة فقرات الاختبار يمكنك العودة من البداية للمراجعة النهائية وتعديل بعض الإجابات إن رأيت ذلك، وفي ورقة الأسئلة نفسها.
- ✿ بعد الانتهاء من المراجعة النهائية يمكنك العودة إلى ورقة الإجابات ونقل الإجابات الصحيحة إليها بدقة وعناية مع المحافظة على نظافة ورقة الإجابات قدر ما تستطيع.
- ✿ لا تترك أي فقرة دون أن تظلل دائرة واحدة، حتى لو لم تكن تعرف الإجابة لتلك الفقرة.
- ✿ بعد الانتهاء من نقل الإجابات الصحيحة قم بتسليم ورقة الإجابات إلى المراقبين ، وغادر قاعة الاختبار بكل هدوء.

يمكنكم الاستفادة من قناتنا على التلجرام

ملخصات طبية <https://t.me/medicaL02017>