

تم تحميل وعرض هذا الماده من موقع واجبي:

wajibi.com



www.wajibi.net

واجبي موقع تعليمي يوفر مجموعة واسعة من الخدمات والموارد التعليمية، يهدف موقع واجبي إلى تسهيل عملية التعليم ويقدم حلول المناهج للطلاب في جميع المراحل الدراسية.

حمل تطبيق واجبي من هنا 



Download on
AppGallery



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



الرعاية الصحية

القسم الثاني

أوراق عمل - اختبارات قصيرة

أسم الطالب /

إعداد المعلم
بندر المطيري

قياس / تسجيل الطول والوزن ومحيط الرأس	الدرس ٤ - ١	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	١٩٥ - ١٧٩	رقم الصفحة في الكتاب



س / ما القياسات الثلاثة التي تؤخذ بانتظام للرضيع

-٣

-٢

-١

س / ما أهمية أخذ قياسات الطول والوزن ؟

س / ما الحالة الدماغية التي يشير إليها محيط رأس الرضيع فوق الرتبة المئوية ٩٥ ؟

-٣

-٢

أنواع الموازين :- ١-

كيفية قياس محيط رأس الرضيع وتسجيله	كيفية قياس طول الرضيع وتسجيله	كيفية قياس وزن الرضيع وتسجيله

ضبط وضعية المريض	الدرس ٤ - ٢	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٠ - ١٩٥	رقم الصفحة في الكتاب

* وضعيات الفحص الأكثر شيوعا

الوضعية	الاستخدام و خطواتها
١- وضعية الاضطجاع الأفقي (الاستلقاء)	تستخدم لفحص أو علاج الظهر والعمود الفقري - يستلقي المريض على بطنه ويدير رأسه إلى أحد الجانبين - يمكن ثني الذراعين عند مستوى المرفقين - توضع ملاءة فوق المريض
٣- وضعية سيمز (على الجانب الأيسر)	
٤- وضعية الركبة - الصدر	
٦- وضعية استئصال الحصاة	تستخدم لتسهيل التنفس وتحفييف التوتر وتشجيع التصريف - يستلقي المريض على ظهره - يرفع الرأس في أحد ثلاث وضعيات - ١ - ٢ - ٣ - تمد الرجل وتبسط على طاولة - تستخدم ملأة لتغطية المريض
٧	مشابهة لوضعية استئصال الحصاة ، لكن المريض على سرير أو طاولة بدون ركاب - تكون رجلا المريض مباعدتين لكنهما ممدودتان بشكل مسطح - ثني الركبتان - يستر المريض
٨- وضعية النكوس أو ترندلينبورغ	
٩- وضعية الإنثناء والتلدي (في طب المستقيم والشرج)	

نموذج الطالب	الدرس ٤ - ٣	الاستقصاء عن اضطرابات الرؤية
رقم الصفحة في الكتاب	٢٠١ - ٢٠٢	الفصل الدراسي الثاني

س/ يجرى اختبار فحص الرؤية لقياس ماذا ؟

* يجب عند إجراء أي اختبار لقياس حدة البصر في

..... ٩

متى يجب إحالة المريض إلى طبيب العيون لإجراء فحص موسع ؟

- | | |
|-----|-----|
| - ٣ | - ١ |
| - ٤ | - ٢ |

ما هي مخططات حدة البصر ؟

..... تختبر العيوب في رؤية الألوان أو عمي الألوان باستخدام

المصطلح	تعريفه
الحسر	
مد البصر	
منظار العين	
مقياس ضغط العين	

المساعدة في الفحص الطبي	الدرس ٤ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٥ - ٢٠٢	رقم الصفحة في الكتاب

• تستخدم أربع تقنيات أثناء الفحص :

-٤

-٣

-٢

-١

التقنية	تعريفها
الجس	يتأمل الطبيب المريض بعناية للحظة أشياء مثل لون الجلد والطفح الجلدي و الزوائد والتورم والنوبات والتشوهات وسخونة المريض العامة
القرع	
الأصغاء	

• المعدات :-

المعدة	تعريفها
منظار العين	أداة ذات مراآة في أحد طرفيها تستخدم لفحص الحنجرة أو صندوق الصوت
منظار الأذن	
منظار القولون السيني	أداة تستخدم لفحص المنعكفات الورية
المنظار	
السماعة الطبية	أداة تستعمل لقياس ضغط الدم
خافض اللسان	

تابع - المساعدة في الفحص الطبي	الدرس ٤-٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٧ - ٢٠٥	رقم الصفحة في الكتاب

• ماهي خطوات منع انتشار العدوى ؟

- ١

- ٢

- ٣

• اذكر الاختبارات الخمسة الأكثر شيوعا والتي تجرى قبل الفحص السريري ؟

- ١

- ٢

٣- اجراء اختبار قياس السمع

- ٤

- ٥

الإجراءات المتبعة أثناء الفحص وبعد الفحص	
بعد الفحص	أثناء الفحص

المساعدة في الجراحة الصغرى و إزالة الغرز	الدرس ٤ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢١١ - ٢٠٨	رقم الصفحة في الكتاب

الأدوات أو المعدات الأساسية التي يمكن استخدامها في الجراحة أو الإجراء :- انظر الشكل ٤-٢٥ ص ٢٠٩

تعريفها	الأداة
أدوات تتكون من مقبض وشفرات قاطعة ، تستعمل لشق (قطع) الجلد و الأنسجة	
	المقصات الجراحية
	المرقئات
أدوات ذات نتوء مدبب واحد أو أكثر (أسنان) عند طرفيه ، يستخدم لإمساك الأنسجة	
الأدوات المستخدمة لتثبيت أو سحب شفتي أو جوانب الجرح أو الشق	
	مواد الغرز
أدوات خاصة تستخدم لتثبيت الإبرة أو دعمها أثناء إدخال الغرز	
	الإبر
	مقص المضاد

*الإجراءات المتبعة عند تحضير المريض

الخطوات المتبعة لتجهيز جلد المريض قبل الجراحة الصغرى :-

٤- التخدير (أما حقن سائل أو رذاذ على سطح الجلد) توضع على جانب الطبق المعقم

- ١

- ٢

- ٣

تابع المساعدة في الجراحة الصغرى و إزالة الغرز	الدرس ٤ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢١٥ - ٢١١	رقم الصفحة في الكتاب

دور المساعد الطبي أثناء الجراحة وبعد الجراحة :-	
بعد الجراحة	أثناء الجراحة

س / هل تتطلب إزالة الغرز تقنية تعقيم ؟ علل إجابتك

رسالة تسجيل وتركيب جهاز تخطيط كهربائية القلب	الدرس ٤ - ٦	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٢٢ - ٢١٦	رقم الصفحة في الكتاب

• العقدة **Node** هي

*تنقل النبضة إلى العقدة الأذينية البطينية عبر مجموعة من الألياف تسمى

*يسجل جهاز تخطيط القلب حركة النبضة الكهربائية على شكل سلسلة موجات تعرف

• تحدث الموجة P

• تمثل الموجة QRS

• تمثل الموجة T

س / سم التصنيفات الثلاثة للمتجهات المستخدمة في مخطط كهربائية القلب ، وماذا يسجل كل واحد منها ؟

- ١

- ٢

- ٣

س / ما الصنفان الرئيسيان لأجهزة تخطيط القلب ؟

- ١

- ٢

التعامل مع الأدوية	الدرس ٤ - ٦	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٢٨ - ٢٢٢	رقم الصفحة في الكتاب

• الدواء هو

أشكال الأدوية :-		
٣- المواد شبه الصلبة	٢- المواد الصلبة	١- السوائل
.....

صف الطرائق الآتية لإعطاء الأدوية :-	
وصفها	الطريقة
.....	موضعي
.....	وريدي
.....	فموي
.....	استنشاق
.....	شرجي

س / ما المعلومات التي يجب جمعها قبل إعطاء أي دواء ؟

س / الطرائق الأربع للحقن هي و و و

س / ما الصحيحة من الستة ؟

- | | | |
|-------------------------------------|----|----|
| ٣- المريض الصحيح | ٢- | ١- |
| ٥- الطريقة الصحيحة أو طريقة الأعطاء | ٦- | ٤- |

الفصل ٤ مهارات المساعد الطبي	تقويم	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٢٨ - ١٧٨	رقم الصفحة في الكتاب

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة:- (كل فقرة نصف درجة)

١- تستخدم هذه الوضعية في تسهيل التنفس والتتوتر وتشجيع التصريف ولفحص الرأس والرقبة :			
A/ وضعية فاولر	B/ وضعية سيمز	C/ وضعية الركبة	D/ وضعية الاستلقاء
٢- يستخدم الطبيب يديه أو أصابعه ليشعر بنواحي الجسم المختلفة :			
D/ الإصغاء	C/ القرع	B/ الملاحظة	A/ الجس
٣- هو عيب في الرؤية القريبة :			
A/ الحسر	B/ مد البصر	C/ قصر النظر	D/ ضغط العين
٤- أداة تستخدم لفحص القنوات الداخلية للجسم :			
A/ منظار الأذن	B/ المنظار	C/ منظار العين	D/ منظار القالون السيني
٥- تمثل عودة استقطاب البطينين أو فترة التعافي في البطينين قبل حدوث تقلص آخر:			
A/ الموجة P	B/ الموجة QRS	C/ الموجة T	D/ الموجة RS
٦- هي الأدوات المستخدمة لتشخيص أو سحب شفتي أو جوانب الجرح أو الشق :			
A/ المرقئات	B/ ملاقط الشظايا	C/ المعبدات	D/ مقص الضمادة
٧- تسجل زوايا النسبة الكهربائية من نقطة مركبة داخل القلب إلى مواضع محددة على مقدمة الصدر :			
A/ المتوجهات المعيارية والطرفية	B/ متوجهات الجهد المعزز	C/ متوجهات الصدر والبركية الستة	D/ جميع ما سبق
٨- من طرق إعطاء الأدوية ويطبق مباشرة على سطح الجلد :			
A/ فموي	B/ شرجي	C/ موضعي	D/ الاستنشاق
٩- من أنواع الحقن وتكون الحقنة تحت الطبقة العلوية من الجلد ومن أمثلتها اختبار التحسس :			
A/ تحت الجلد	B/ عضلي	C/ وريدي	D/ داخل الأدمة
١٠- يوفر معلومات عن التخزين الصحيح والتحذيرات الخاصة مثل عدم مضغ الكبسولات أو سحقها وتناول الدواء مع الطعام :			
A/ عمل الدواء	B/ استخدامات الدواء	C/ الجرعة	D/ إعطاء الدواء
١١- الكبسولة والأقراص وقرص المص والمغلف المعلوي أمثلة على أشكال الأدوية :			
A/ السوائل	B/ المواد لصلبة	C/ المواد شبه الصلبة	D/ المواد الغازية
١٢- من الأمثلة على أشكال الأدوية شبه الصلبة :			
A/ المرهم	B/ الكريم	C/ التحميلة	D/ جميع ما سبق

السؤال الثاني / أذكر أربع من المعلومات التي يجب جمعها قبل إعطاء أي دواء ؟ درجة واحدة

-٣-

-٤-

-١-

-٢-

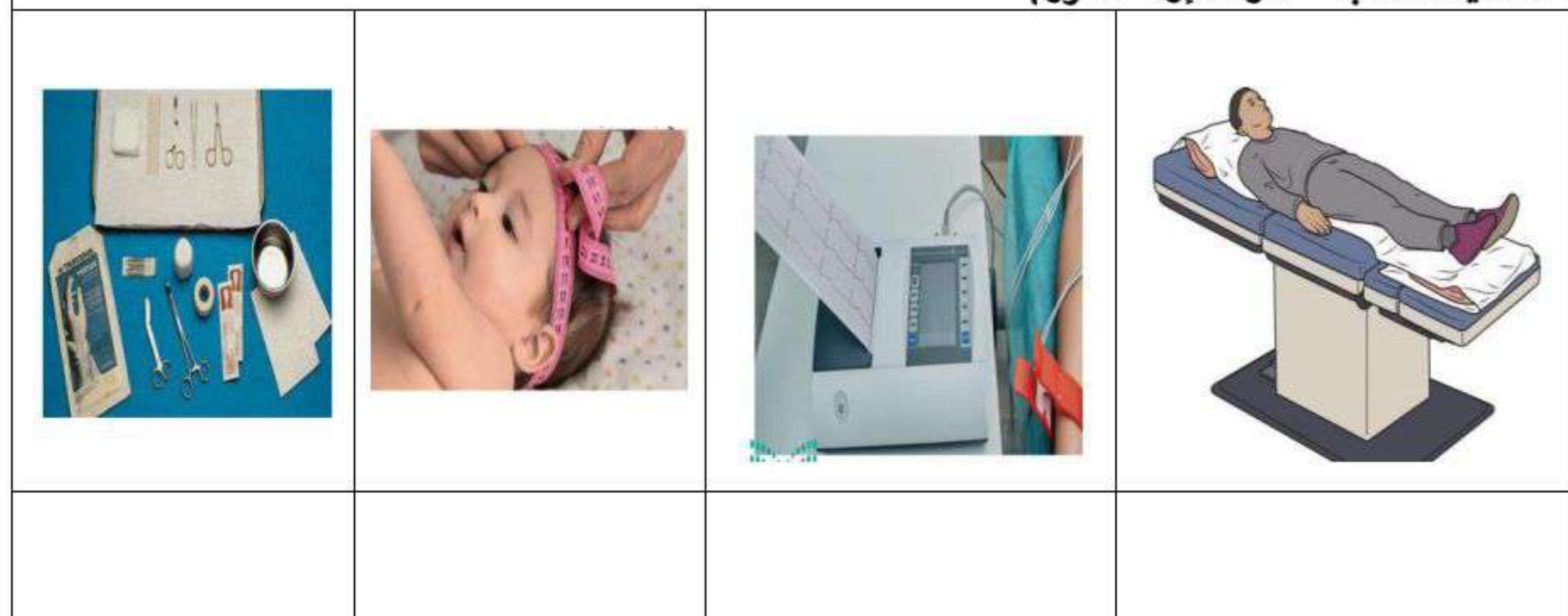
السؤال الثالث ظلّ حرف الإجابة الصحيحة من العمود (ب) بما يناسبها من العمود (أ) في النموذج المرفق : ٥ درجات

رقم السؤال	العمود (أ)	العمود (ب)	حرف الإجابة	العمود (ب)
13	هي منطقة من عضلة القلب قرب القسم العلوي من الأذين الأيمن	المرقفات	أ ()	
14	مجموعة خاصة من الأدوات المنحنية أو المستقيمة تكون مسننة النهايات تستخدم لضغط الاوعية الدموية	السماعة الطبية	ب ()	
15	عقار يستخدم للعلاج أو الوقاية من مرض أو حالة ما	العقدة	ج ()	
16	أداة تستخدم للاستماع إلى أصواتأعضاء الجسم الداخلية	الدواء	د ()	
17	يستمع الطبيب إلى الأصوات الصادرة من داخل جسم المريض	الأصغاء	ه ()	

السؤال الرابع: ظلّ حرف (A) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (B) إذا كانت العبارة خاطئة في النموذج المرفق : (٦ درجات)

السؤال	صحيح أو خطأ
يُنْبَغِي إِجْرَاءً اخْتِبَارَ فحْص حَدَّةِ الْبَصَرِ فِي غَرْفَةِ مَضَاءٍ جَيْدًا	18
الحالَةُ الدِّمَاغِيَّةُ الَّتِي يُبَشِّرُهَا مَحِيطُ رَأْسِ الرُّضِيعِ فَوْقَ الرِّتبَةِ الْمُئُوبَةِ ٩٥ هُوَ تَرَاكِمُ السُّوَائِلِ حَوْلَ الدِّمَاغِ	19
وَضْعَيَّةُ الرَّكْبَةِ وَالصِّدْرِ تُسْتَخَدَمُ فِي الْفَحْوصَاتِ الْمَهْبِلِيَّةِ وَالْقَسْطَرَةِ الْبُولِيَّةِ	20
يُمْكِنُ إِعْطَاءُ الْإِسْتِنشَاقِ عَبْرَ كَبُولَاتِ أَوْ أَقْرَاصِ	23
تَتَطلَّبُ إِزَالَةُ الْغَرَزِ اتِّبَاعُ تَقْنِيَّةِ تَعْقِيمٍ صَارِمٍ	24
تَوْفِيرُ الْهَيْئَةِ الْعَامَّةِ السُّعُودِيَّةِ لِلْفَذَاءِ وَالدُّوَاءِ قَوَائِمُ بِالْأَدْوَيَةِ الْمُتَوفِّرَةِ فِي الْمُمْلَكَةِ الْعَرَبِيَّةِ السُّعُودِيَّةِ	25

السؤال الخامس الجانب العملي / ماذا تمثل الصور الموضحة أدناه : (نصف درجة لكل فقرة) (درجتان)
(قياس وزن الرضيع - قياس محيط رأس الرضيع - وضعية الاستلقاء - وضعية الانكباب - جهاز تخطيط القلب - أدوات إزالة الغرز **)**



حفظ الملفات	الدرس ١-٥	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٤١ - ٢٣٩	رقم الصفحة في الكتاب

• حفظ الملفات هو

تعتبر طرق حفظ الملفات الصحيحة لسجل ضرورية لسبعين رئيسين :-

- ١
- ٢

س- ما هو النظام الأكثر شيوعا في حفظ الملفات ؟ وكيف طريقته ؟

* من أمثلة أنظمة حفظ الملفات باستخدام الترميز اللوني :-

- ١
- ٢

س/ في تخزين الملفات اليدوي نقاط يجب مراعتها ماهي ؟

هو سجل قيد الاستخدام حاليا لأن المستشفى تعانى المريض في الوقت الراهن

هو سجل لمريض لم يعاين لسنوات عدة

هو سجل لمريض توفي ، أو نقل إلى طبيب أو منشأة أخرى

السجلات الصحية الإلكترونية هي

الملف الصحي الموحد هو

استخدام الهاتف و جدولة المواعيد	الدرس ٣-٥ / ٢-٥	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٥٣ - ٢٤٢	رقم الصفحة في الكتاب

الانطباع التي تتركه بعد المحادثة سيؤثر على المريض لذا من الضروري أن تكون :-

- | | | |
|----|--------------|-----|
| -٣ | ٢- دبلوماسيا | - ١ |
| | -٥ | -٤ |

لفزر المكالمات يجب عليك الحصول على معلومات محددة وتشمل:

- | | |
|----|-----|
| -٢ | - ١ |
| -٤ | -٣ |

هو عملية تقييم الموقف وتحديد أولويات العلاج بوابات المرضى هي

عند تلقي رسالة هاتفية، ما العناصر الستة التي يجب أن تحتويها الرسائل دائمًا؟

- | | |
|---------------|-------------------|
| ٢- رقم الهاتف | - ١ |
| -٤ | -٣ |
| -٦ | ٥- الأجراء اللازم |

كيف يمكن التواصل مع مريض يغيب عن المواعيد بشكل متكرر؟

نموذج الطالب	٤-٥ الدرس	تعينة السجلات و الاستمارات الطبية
رقم الصفحة في الكتاب	٢٥٩ - ٢٥٤	الفصل الدراسي الثاني

المعلومات التي ترد في استماراة معلومات المريض :-

- | | | |
|--------------------|-----------------|----|
| -٣ | ٢- عنوان المريض | -١ |
| ٦- مكان عمل المريض | -٥ | -٤ |
| -٨ | | -٧ |

التاريخ الطبي هي

الأجزاء الأساسية في تسجيل التاريخ الطبي في الاستماراة :

معلومات عامة	
التاريخ المرضي للعائلة	
التاريخ الطبي للمريض	
التاريخ الشخصي / الاجتماعي	
يشمل وصف دقيق للعلامات والاعراض التي يعاني منها المريض حاليا ، والعلاجات السابقة	
الفحص الطبي	
التشخيص ، التنبؤ ، العلاج	

كتابة خطابات العمل	الدرس ٥-٥	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٦٥ - ٢٦٠	رقم الصفحة في الكتاب

أنواع الخطابات :	
	خطاب الموعد
	خطاب الاستدعاء
يرسل إلى متخصص آخر لطلب فحص مريض معين ، يستخدم كإحالات إلى طبيب أو معالج	
	خطاب الاستفسار

أجزاء الخطاب :-

- | | | |
|------------------|----------------|--------------|
| -٣ | -٢ سطر التاريخ | -١ |
| ٦-المتن | -٥ | -٤ |
| ٩- الأحرف الأولى | -٨ | -٧ |
| | -١٠ | للشخص المرجع |

س / ما الذي يحتويه متن الخطاب ؟

مهمة أدائية / صياغة خطاب بالطريقة العمودية المعدلة إلى مدير مجمع الصديق الطبي
للمشاركة في مؤتمر الرعاية الصحية .

نحوذ الطالب	٦-٥	تعبئة استثمارات التأمين
رقم الصفحة في الكتاب	٢٧٤ - ٢٦٦	الفصل الدراسي الثاني

- لا يمكن الإفصاح عن المعلومات الطبية السرية ما لم يوقع المريض على تصريح بالإفصاح عن المعلومات لشركات التأمين (صح أو خطأ)
 - عند تعبئة استثماره التأمين ، ما عليك سوى تضمين معلومات موجزة مختصرة (صح أو خطأ)
- س/ اذكر اسم المنظمة التي طورت نظام ترميز للتشخيص ؟

ما هو كود ICD – 10 – AM ؟

٧:٥ نظام حفظ السجلات المالية

البيان اليومي هو
 سجل الحساب - المقبوضات هو

 هي سجل إجمالي للرعاية المقدمة للمريض وسجل مالي لحسابه
 ما المقصود ب ROA

- تستخدم مختلف أنظمة حفظ السجلات المالية في منشآت الرعاية الصحية بما في ذلك سجلات الخدمات المقدمة والمدفوعات والأرصدة (صح أو خطأ)
- يمنح تعلم مهارات الأعمال والمحاسبة لعضو الرعاية الصحية القدرة على الاختيار من بين مجموعة متنوعة من وظائف الرعاية الصحية (صح أو خطأ)

الفصل ٥ مهارات الأعمال والمحاسبة	تقويم	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٨٠ - ٢٣٨	رقم الصفحة في الكتاب

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة:- (كل فقرة درجة درجة)

١- هو سجل قيد الاستخدام حالياً لان المستشفى تعائن المريض في الوقت الراهن:

د/ السجل المهمل	ج/ السجل المغلق	ب/ السجل النشط
-----------------	-----------------	----------------

٢- أنظمة السجلات الصحية الإلكترونية تعرف بـ :

أ/ بوابات المرضى	ب/ البريد الصوتي	ج/ خدمات الرد	د/ المجيب الآلي
------------------	------------------	---------------	-----------------

٣- هو أستماراة مهمة تستخدمن في جميع مؤسسات الرعاية الصحية حيث تساعد المعلومات الواردة في هذه الاستماراة الطبيب على تقديم رعاية أفضل :

أ/ الفحص الطبي	ب/ التاريخ الطبي	ج/ التشخيص	د/ العلاج
----------------	------------------	------------	-----------

٤- خطاب يستخدم لإعلام المريض بموعده محدد ويجب تضمين جميع المعلومات بما فيها الوقت والتاريخ واليوم :

أ/ خطاب الاستدعاء	ب/ خطاب الموعد	ج/ خطاب الاستفسار	د/ خطاب الاستشارة
-------------------	----------------	-------------------	-------------------

٥- من أجزاء الخطاب هو الرسالة التي ينقلها الخطاب وتتضمن معظم الخطابات ثلاثة فقرات :

أ/ ترويسة الخطاب	ب/ العنوان الداخلي	ج/ المتن	د/ سطر الموضوع
------------------	--------------------	----------	----------------

٦- سجل يومي لجميع المرضى المعانيين وجميع الرسوم المستحقة وجميع المدفوعات المستلمة :

أ/ سجل الحساب	ب/ قسيمة الدفع	ج/ البيان اليومي	د/ بطاقة الحساب
---------------	----------------	------------------	-----------------

٧- يفحص الطبيب جميع أجهزة الجسم ويسجل الموجودات الإيجابية والسلبية والفحوصات المخبرية

أ/ التاريخ الطبي للمريض	ب/ العلة	ج/ التنبؤ	د/ الفحص الطبي
-------------------------	----------	-----------	----------------

٨- لفزر المكالمات يجب عليك الحصول على معلومات محددة وتشمل:

أ/ اسم المتصل	ب/ رقم المريض	ج/ تاريخ الميلاد	د/ جميع ما سبق
---------------	---------------	------------------	----------------

السؤال الثاني ظلل حرف الإجابة الصحيحة من العمود (ب) بما يناسبها من العمود (أ) في النموذج المرفق : ٤ درجات

العمود (ب)	حرف الإجابة	العمود (أ)	رقم السؤال
بطاقة الحساب	أ ()	هو عملية تقييم الموقف وتحديد أولويات العلاج	9
الفرز	ب ()	سجل إجمالي للرعاية المقدمة للمريض وسجل مالي لحسابه	10
الملف الصحي الموحد	ج ()	الترتيب المنهجي أو المنظم للأوراق أو البطاقات بحيث يكون الرجوع إليها سهلاً في المستقبل	11
حفظ الملفات	د ()	عبارة عن منصة صحية رقمية توفر معلومات محدثة للمريض	12

السؤال الثالث : ظلل حرف (A) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (B) إذا كانت العبارة خاطئة في النموذج المرفق : (٤ درجات)

السؤال	صحيح أو خطأ
18	المنظمة التي تطورت نظام ترميز للتشخيص للمساعدة في تتبع المرض هي منظمة الصحة العالمية
19	لا يمكن الإفصاح عن المعلومات الطبية السرية ما لم يوقع المريض على تصريح بالإفصاح عن المعلومات لشركات التأمين
20	عند تعبئة استمارة التأمين ، ما عليك سوى تضمين معلومات موجزة مختصرة
23	السجل المغلق هو سجل لمريض توفي ، أو نقل إلى طبيب أو منشأة أخرى

السؤال الرابع الجانب العملي / ماذا تمثل الصور الموضحة أدناه : (درجتان لكل فقرة) (٤ درجات)

أهمية التعلم مدى الحياة	الدرس ١-٦	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢ - ٢٨٩	رقم الصفحة في الكتاب

• التطور المهني

س/ لماذا يعتبر التعليم المستمر ضروري للأداء بفعالية والبقاء على اطلاع دائم ؟

طرائق للنمو المهني والحفاظ على الشغف في العمل :-	
	١- حدد أهدافك
	٢- انضم إلى المنظمات المهنية
	٣- كون علاقات
	٤- اطلب مسؤولية إضافية
	٥- ابق على تواصل مع مرشدك

* غايات المنظمات المهنية

-١-

-٢-

-٣-

-٤-

أهمية التعلم مدى الحياة - التعلم الطبي المستمر	الدرس ٢-٦	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٩٢ - ٢٨٩	رقم الصفحة في الكتاب

• ماذا يعني التعلم مدى الحياة ؟

• من واجبات الإضافية التي تكلفها بعض المنشآت لمساعدي الطبيين ومنها :

-٣ -١

-٤ -٢

س/ ما المقصود بـ CME

طرق تلقي التعلم المستمر :-

-٢ -١

٤- دورات دراسية منزلية -٣

-٥

معايير اختيار الدورات والمواد التي تحقق أقصى فائدة :-

-٢ -١

٤- مصداقية وسمعة الجهة التعليمية -٣

-٦ -٥

التعلم الموجه للذات	الدرس ٤ - ٦	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢ - ٢٩٣	رقم الصفحة في الكتاب

طرائق دمج التعلم في حياتك اليومية :-

١- راقب الآخرين	
٢- اطرح الأسئلة	
٣- اقرأ الكتب والمقالات	
٤- ادرس ضمن مجموعة صغيرة	

..... هو الشخص الذي يجسد مثلاً إيجابياً ويظهر مستويات عالية من الاحترافية والكفاءة

..... هو مزيج من المدرب الشخصي والمستشار ويتمتع بصفات القدوة

****الصفات التي يجب البحث عنها عند اختيار القدوة :-**

- ٢ - ١

- ٤- لديه معايير عالية - ٣

- ٦ - ٥

٧- لديه القدرة على العمل بشكل جيد مع الناس

****الطرائق التي يمكن للرشد أن يساعد بها أخصائي الرعاية الصحية :-**

- ٢ - ١

- ٤- تمرير معلومات حول فرص العمل - ٣

- ٥

الفصل ٥ مهارات الأعمال والمحاسبة	تقويم	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٨٠ - ٢٣٨	رقم الصفحة في الكتاب

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة:- (٥ درجات كل فقرة درجة درجة)

١- ما المقصود بـ CME :-

أ/ التعلم الطبي المستمر	ب/ التعلم المهني المستمر	ج/ التعلم مدى الحياة	د/ التعلم عن بعد
٢- من الصفات التي يجب البحث عنها عند اختيار القدوة :			
أ/ يكرس نفسه لمهنته	ب/ لديه مهارة فنية جيدة	ج/ يحترم الآخرين	د/ جميع ما سبق
٣- من طرق النمو المهني وتعنى هي أماكن لتبادل الخبرات مع المتخصصين الآخرين في مجال الرعاية الصحية :			
أ/ حدد أهدافك	ب/ انضم إلى المنظمات المهنية	ج/ كون علاقات إضافية	د/ اطلب مسؤولية إضافية
٤- من غايات المنظمات المهنية :			
أ/ الارتقاء بالمهنة	ب/ تشجيع بناء العلاقة بين الأعضاء	ج/ رعاية التعلم المستمر	د/ جميع ما سبق
٥- من الطرق لدمج التعلم في حياتك اليومية ويعنى مشاهدة كيف يؤدي الأخصائيون المخضرمون واجباتهم :			
أ/ راقب الآخرين	ب/ طرح الأسئلة	ج/ قراءة الكتب والمقالات	د/ الدراسة ضمن مجموعة صغيرة

السؤال الثاني ظلل حرف الإجابة الصحيحة من العمود (ب) بما يناسبها من العمود (أ) في النموذج المرفق : ٤ درجات

العمود (ب)	حرف الإجابة	العمود (أ)	رقم السؤال
المرشد	أ ()	هو السعي للتحسن باستمرار وأن تكون الأفضل في مهنتك	6
القدوة	ب ()	جميع أنشطة التعلم الهدافة الرسمية وغير الرسمية التي تحدث طوال حياتنا	7
التعلم مدى الحياة	ج ()	هو الشخص الذي يجسد مثلاً إيجابياً ويظهر مستويات عالية من الاحترافية والكفاءة	8
التطور المهني	د ()	هو مزيج من المدرب الشخصي والمستشار ويتمتع بصفات القدوة	9

السؤال الثالث / ضع كلمة صحة أمام العبارة الصحيحة وكلمة خطأ أمام العبارة الخاطئة : كل فقرة نصف درجة

- ١- من طرائق الحصول على تعلم طبي مستمر حضور الدورات وورش العمل التي ترعاها مؤسسات الرعاية الصحية ()
- ١١- التواصل مع مرشدك يبقيك متخصص وساعيا نحو التميز ()

تم بحمد الله

نَعُوذُ بِالْإِجَابَةِ

البرعاية الصبيحة

القسم الثاني

أوراق عمل - اختبارات قصيرة

نسخة الطالب - نسخة المعلم

إعداد المعلم
بندر المطيري



موقع منهجي
mnhaji.com

قياس / تسجيل الطول والوزن ومحيط الرأس	الدرس ٤ - ١	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	١٩٥ - ١٧٩	رقم الصفحة في الكتاب

س / ما القياسات الثلاثة التي تؤخذ بانتظام للرضيع

٣- محيط الرأس

٢- الطول

١- الوزن

س / ما أهمية أخذ قياسات الطول والوزن ؟

توفر معلومات صحيحة وضرورية لتقدير الفحوصات المخبرية

س / ما الحالة الدماغية التي يشير إليها محيط رأس الرضيع فوق الرتبة المئوية ٩٥ ؟
استنقاص الرأس تراكم السوائل حول الدماغ

أنواع الموازين :- ١- ميزان بعارضة ٢- ميزان رقمي ٣- ميزان الكرسي المتحرك

كيفية قياس محيط رأس الرضيع وتسجيله	كيفية قياس طول الرضيع وتسجيله	كيفية قياس وزن الرضيع وتسجيله

ضبط وضعية المريض	الدرس ٤ - ٢	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٠ - ١٩٥	رقم الصفحة في الكتاب

* وضعيات الفحص الأكثر شيوعاً

الوضعية	الاستخدام و خطواتها
١- وضعية الاضطجاع الأفقي (الاستلقاء)	يستخدم لفحص أو علاج مقدمة أو الجزء الامامي من الجسم يستلق المريض على ظهره تبسط الذراعان على جانب الجسم
٢- الانكباب على البطن الانبطاح	تستخدم لفحص أو علاج الظهر والعمود الفقري يستلق المريض على بطنه ويدير رأسه إلى أحد الجانبين يمكن ثني الذراعين عند مستوى المرفقين - توضع ملأة فوق المريض
٣- وضعية سيمز (على الجانب الأيسر)	يستخدم في فحوصات المستقيم والتنظير السيني والحقن الشرجي يستلق المريض على جانبه الايسر - يضع ذراعه اليسرى خلف ظهره
٤- وضعية الركبة - الصدر	يستخدم في فحوصات المستقيم والتنظير السيني لا يلجأ إليها إلا عندما لا تتوفر طاولات مخصصة لفحص المستقيم
٥- الاضطجاع جالسا (فاولر)	تستخدم لتسهيل التنفس وتحفييف التوتر وتشجيع التصريف يستلق المريض على ظهره - يرفع الرأس في أحد ثلاث وضعيات ١- المنخفضة ٢- نصف فاولر ٣- المرتفعة تمدد الأرجل وتبسط على طاولة - تستخدم ملأة لتغطية المريض
٦- وضعية استئصال الحصاة	تستخدم في فالفحوصات المهبلية والقسطرة البولية والمثانة وجراحة الحوض يوضع المريض على ظهره - تفصل الركبتان وتثنى - يخفض الطرف السفلي للطاولة
٧- وضعية الاضطجاع الظاهري	مشابهة لوضعية استئصال الحصاة ، لكن المريض على سرير أو طاولة بدون ركاب تكون رجلاً المريض مباعدتين لكنهما ممدودتان بشكل مسطح ثني الركبتان - يستر المريض
٨- وضعية النكوس أو ترندلينبورغ	تزيد هذه الوضعية من جريان الدم في الرأس والدماغ وتستخدم في حالة الصدمة الدورانية تستعمل احزمة لتبيث المريض
٩- وضعية الإنثناء والتدعى (في طب المستقيم والشرج)	تستخدم بشكل أساسي في جراحة المستقيم وجراحة الظهر يكون المريض في وضعية الانبطاح تستعمل احزمة لتبيث المريض

الاستقصاء عن اضطرابات الرؤية	الدرس ٣ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٢ - ٢٠١	رقم الصفحة في الكتاب

س/ يجرى اختبار فحص الرؤية لقياس ماذا ؟
حدة البصر

* يجب عند إجراء أي اختبار لقياس حدة البصر في **غرفة مضاءة جيدة**

متى يجب إحالة المريض إلى طبيب العيون لإجراء فحص موسع ؟

- ٣- الافراط في الرمش
- ٤- اغلاق احد العينين عند فحص كلتا العينين
- ١- حول أو ميلان المريض
- ٢- دماغ العينين

ما هي مخططات حدة البصر ؟
هي اختبار الرؤوية عن بعد

تختبر العيوب في رؤية الألوان أو عمى الألوان باستخدام **سلسلة من الأرقام المطبوعة بنقاط ملونة**

المصطلح	تعريفه
الحسر	قصر النظر وهو عيب في الرؤية البعيدة
مد البصر	وهو عيب في الرؤية القريبة
منظار العين	أداة لفحص العين
مقاييس ضغط العين	أداة لقياس التوتر أو الضغط داخل العين

المساعدة في الفحص الطبي	الدرس ٤ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٥ - ٢٠٢	رقم الصفحة في الكتاب

• تستخدم أربع تقنيات أثناء الفحص :

٤- الأصغاء ٣- القرع ٢- الملاحظة ١- الجس

التقنية	تعريفها
الملاحظة	يتأمل الطبيب المريض بعناية لملحوظة أشياء مثل لون الجلد والطفح الجلدي و الزوائد والتورم والندبات والتشوهات وسخونة المريض العامة
الجس	يستعمل الطبيب يديه وأصابعه ليشعر بنواحي الجسم المختلفة
القرع	يقرع الطبيب ويستمع إلى الأصوات القادمة من أعضاء الجسم المختلفة
الأصغاء	يستمع الطبيب إلى الأصوات الصادرة من داخل جسم المريض

• المعدات :-

المعدة	تعريفها
مرأة الحنجرة	أداة ذات مراة في أحد طرفيها تستخد لفحص الحنجرة أو صندوق الصوت
منظار العين	أداة مضاء لفحص العينين
منظار الأذن	أداة مضاء لفحص الأذنين
مطرقة القرع	أداة تستخدم لفحص المنعكسات الوتيرية
منظار القولون السيني	أداة مضاء لفحص القولون السيني
المنظار	أداة تستعمل لفحص القنوات الداخلية للجسم
مقياس ضغط الدم	أداة تستعمل لقياس ضغط الدم
السماعة الطبية	أداة تستخدم للاستماع إلى أصوات أعضاء الجسم الداخلية
خافض اللسان	عود خشبي يستخدم لخفض اللسان من أجل السماح بفحص الحلق

تابع - المساعدة في الفحص الطبي	الدرس ٤ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٠٧ - ٢٠٥	رقم الصفحة في الكتاب

• ما هي خطوات منع انتشار العدوى ؟

١- غسل اليدين مرارا

٢- ارتداء القفازات

٣- ارتداء ثوب طبي وقناع واقي للوجه

• اذكر الاختبارات الخمسة الأكثر شيوعا والتي تجرى قبل الفحص السريري ؟

١- تسجيل الطول والوزن

٢- تسجيل العلامات الحيوية

٣- اجراء اختبار قياس السمع

٤- جمع عينات الدم

٥- اجراء تحضير القلب

الإجراءات المتبعة أثناء الفحص وبعد الفحص	
بعد الفحص	أثناء الفحص
ساعد المريض على الجلوس ودعه يرتاح بعض الوقت في حال عدم ملاحظة مضاعفات ساعد المريض على النزول من الطاولة ابلغ المريض متى نتائج الفحوصات اطلب من المريض ارتداء ملابسه أو ساعده ارتد قفازات أثناء تنظيف وتعقيم أي معدات ملوثة سجل جميع المعلومات اللازمة	* كن مستعدا دائما * ناول الطبيب المعدات الالزمة عند الطلب * ضع المريض بالوضعية الصحيحة * كن على استعداد للمساعدة في كل اجراء

المساعدة في الجراحة الصغرى و إزالة الغرز	الدرس ٤ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢١١ - ٢٠٨	رقم الصفحة في الكتاب

الأداة	تعريفها	الأدوات أو المعدات الأساسية التي يمكن استخدامها في الجراحة أو الإجراء :- انظر الشكل ٤-٢٥ ص ٢٠٩
المشارط	أدوات تتكون من مقبض وشفرات قاطعة ، تستعمل لشق (قطع) الجلد و الأنسجة	
المقصات الجراحية	مقصات خاصة ذات نهايات كليلة أو حادة أو مزيج تستخدم لقطع الأنسجة	
المرقئات	مجموعة خاصة من الأدوات المنحنية أو المستقيمة تكون مسننة النهايات تستخدم لضغط الاوعية الدموية	
ملقط الأنسجة	أدوات ذات نتوء مدبب واحد أو أكثر (أسنان) عند طرفيه ، يستخدم لإمساك الأنسجة	
ملقط الشظايا	أدوات مدببة النهايات وبدون أسنان تستخدم لإزالة الأجسام الغريبة من الجلد والأنسجة	
مشابك المناشف	تستخدم لربط الستائر الجراحية ولثبيت الأنسجة المسلخة	
المبعدات	الأدوات المستخدمة لثبيت أو سحب شفتي أو جوانب الجرح أو الشق	
مواد الغرز	مواد خاصة تستخدم في الغرز وتستخدم لإبقاء الجرح أو الشق مغلقا	
حاملات الإبر	أدوات خاصة تستخدم لثبيت الإبرة أو دعمها أثناء إدخال الغرز	
الإبر	أدوات من عين واحدة مدببة تستخدم لمسك الخيط أثناء إدخال الغرز في شق الجروح	
مقص المضاد	مقص خاص ذو نهايات سفلية كليلة تستخدم لإزالة الضمادات والعصائب	

*الإجراءات المتبعة عند تحضير المريض التوقيع على استماراة الموافقة و ذكر العلاجات البديلة

الخطوات المتبعة لتجهيز جلد المريض قبل الجراحة الصغرى :-

١- اغسل يديك وارتدى قفازا

٢- اغسل المكان جيدا بصابون مطهر

٣- حلق منطقة الجراحة

٤- التخدير (أما حقن سائل أو رذاذ على سطح الجلد) توضع على جانب الطبق المعمق

نموذج الطالب	الدرس ٤ - ٤	تابع المساعدة في الجراحة الصغرى و إزالة الغرز
رقم الصفحة في الكتاب	٢١١ - ٢١٥	الفصل الدراسي الثاني

دور المساعد الطبي أثناء الجراحة وبعد الجراحة :-	
بعد الجراحة	أثناء الجراحة
<ul style="list-style-type: none"> * ساعد في وضع الضمادات والعصائب * انتبه لاي علامات ضيق * في حال غياب المضاعفات ساعد المريض في النزول من الطاولة * زود المريض بنسخة مكتوبة من تعليمات ما بعد الجراحة * ضع لصاقات على جميع العينات التي تحوي المعلومات الصحيحة * ارتد قفازات لتنظيف وتعقيم جميع الأدوات * ضع جميع المعدات في مكانها الصحيح * اخلع القفازات وتخلص منها في كيس النفايات المعدية * سجل جميع المعلومات الطلوبة 	<ul style="list-style-type: none"> * وضع الضمادات المعقمة على طاولة الجراحة * جهز مشابك المناشف كي يستخدمها الطبيب * عند تخدير المريض استخدم ضمادة شاس مشبعة بالكحول لتنظيف الجزء العلوي من عبوة محلول المخدر * ارتد قفاز وجهر المبعdas وناول الأدوات * ترسل انسجة الجسم والعينات الى المختبر ويجب وضع كل عينة في عبوة * تجهيز مواد الخياطة والابر

س / هل تتطلب إزالة الغرز تقنية تعقيم ؟ علل إجابتك

نعم استخدام تقنية تعقيم صارمة للوقاية من العدوى

نوج الطالب	الدرس ٦ - ٤	تسجيل وتركيب جهاز تخطيط كهربائية القلب
رقم الصفحة في الكتاب	٢٢٢ - ٢١٦	الفصل الدراسي الثاني

• العقدة **Node** هي منطقة من عضلة القلب قرب القسم العلوي من الاذين الایمن

*تننتقل النبضة إلى العقدة الأذينية البطينية عبر مجموعة من الالياف تسمى **حزمة هايس His**

*يسجل جهاز تخطيط القلب حركة النبضة الكهربائية على شكل سلسلة موجات تعرف معقد **RQRST**

• تحدث الموجة **P** حركة النبضة عبر العقدة الجيبية الاذينية وتنتقل عبر الاذينين

• تمثل الموجة **QRS** حركة النبضة عبر العقدة الجيبية الاذينية وحزمة هايس وفروع **الحزمة وألياف بركنجي**

• تمثل الموجة **T** عودة استقطاب البطينين أو فترة التعافي في البطينين قبل حدوث **تقلص اخر**

س / سم التصنيفات الثلاثة للمتجهات المستخدمة في مخطط كهربائية القلب ، وماذا يسجل كل واحد منها ؟

١- **المتجهات المعيارية أو الطرفية** : تسجل الجهد بين طرفين من أطراف الانسان

٢- **متجهات الجهد المعزز** : زوايا مختلفة للمتجهات المعيارية

٢- **متجهات الصدر أو البركية الستة** : تسجل زوايا النبضة الكهربائية من نقطة مركزية داخل القلب إلى مواضع محددة على مقدمة الصدر

س / ما الصنفان الرئيسيان لأجهزة تخطيط القلب ؟

١- **أحادية القناة**

٢- **متعددة القناة**

نحوذ الطالب	الدرس ٦ - ٤	التعامل مع الأدوية
رقم الصفحة في الكتاب	٢٢٨ - ٢٢٢	الفصل الدراسي الثاني

• الدواء هو عقار يستخدم للعلاج أو الوقاية من مرض ما أو حالة ما

أشكال الأدوية :-

١ - السوائل	٢ - المواد الصلبة	٣ - المواد شبه الصلبة
<ul style="list-style-type: none"> * معلق مائي / دواء مذاب في ماء * معلق / يجب رجه جيدا قبل الاستعمال * الشراب / محلول مركز من السكر والماء والدواء * الصبغة / دواء مذاب في كحول 	<ul style="list-style-type: none"> * كبسولة / غلاف يشبه الجيلاتين بداخله دواء * أقراص / مستحضر مضغوط أو مقولب * حبة / مسحوق دواء ممزوج بمادة متمسكة * قرص مستحلب أو قرص مص * مغلف معوي / دواء ذو غلاف خاص لا يذوب حتى يصل للأمعاء الدقيقة 	<ul style="list-style-type: none"> * مرهم / دواء مع أساس دهني * معجون / مرهم بمادة متتماسكة * كريم / دواء ذو أساس قابل للذوبان في الماء * تحميرة / جسم مخروطي يدخل في المستقيم

صف الطرائق الآتية لإعطاء الأدوية :-

الطريقة	وصفها
موضعي	مباشرة على الجسم المراهق والبخاخات
وريدي	تحقن في الوريد
فموي	عن طريق الفم للشكال الصلبة والسائلة
استنشاق	عن طريق الاستنشاق
شرجي	عبر المستقيم للسوائل والتحاميل

س / ما المعلومات التي يجب جمعها قبل إعطاء أي دواء ؟

عمل الدواء - استخدامات الدواء - مدى توافر الدواء - الجرعة - إعطاء الدواء - الآثار

الضارة - مضادات الاستطباب - تحذيرات الاستخدام - التفاعلات

س / الطرائق الأربع للحقن هي تحت الجلد و الوريد و العضل و داخل الأدمة

س / ما الصحيحة من الستة ؟

- | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|
| ٣- المريض الصحيح
٦- التوثيق الصحيح | ٢- الجرعة الصحيحة
٥- الطريقة الصحيحة أو طريقة الأعطاء | ١- الدواء الصحيح
٤- المريض الصحيح |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|

الفصل ٤ مهارات المساعد الطبي	تقويم	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٢٨ - ١٧٨	رقم الصفحة في الكتاب

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة:- (كل فقرة نصف درجة)

١- تستخدم هذه الوضعية في تسهيل التنفس والتتوتر وتشجيع التصريف لفحص الرأس والرقبة :	أ/ وضعية فاولر
٢- يستخدم الطبيب يديه أو أصابعه ليشعر بنواحي الجسم المختلفة :	أ/ الحس
٣- هو عيب في الرؤية القريبة :	أ/ الحسر
٤- أداة تستخدم لفحص القنوات الداخلية للجسم :	أ/ المنظار
٥- تمثل عودة استقطاب البطينين أو فترة التعافي في البطينين قبل حدوث تقلص آخر:	أ/ الموجة P
٦- هي الأدوات المستخدمة لتشخيص أو سحب شفتي أو جوانب الجرح أو الشق :	أ/ المرقئات
٧- تسجل زوايا النسبة الكهربائية من نقطة مركبة داخل القلب إلى مواضع محددة على مقدمة الصدر :	أ/ المتوجهات المعيارية والطرفية
٨- من طرق إعطاء الأدوية ويطبق مباشرة على سطح الجلد :	أ/ فموي
٩- من أنواع الحقن وتكون الحقنة تحت الطبقة العلوية من الجلد ومن أمثلتها اختبار التحسس :	أ/ تحت الجلد
١٠- يوفر معلومات عن التخزين الصحيح والتحذيرات الخاصة مثل عدم مضغ الكبسولات أو سحقها وتناول الدواء مع الطعام :	أ/ عمل الدواء
١١- الكبسولة والأقراص وقرص المص والمغلف المعلوي أمثلة على أشكال الأدوية :	أ/ السوائل
١٢- من الأمثلة على أشكال الأدوية شبه الصلبة :	أ/ المرهم

السؤال الثاني / أذكر أربع من المعلومات التي يجب جمعها قبل إعطاء أي دواء ؟ درجة واحدة

**٣- استخدامات الدواء
٤- الجرعة**

**١- عمل الدواء
٢- كيفية الحصول عليه**

****ممكن تكون الإجابة غير هذه النقاط صفحة ٢٢٥ - ٢٢٦**

السؤال الثالث ظلّ حرف الإجابة الصحيحة من العمود (ب) بما يناسبها من العمود (أ) في النموذج المرفق : ٥ درجات

العمود (ب)	حرف الإجابة	العمود (أ)	رقم السؤال
المرقفات	أ (14)	هي منطقة من عضلة القلب قرب القسم العلوي من الأذين الأيمن	13
السماعة الطبية	ب (16)	مجموعة خاصة من الأدوات المنحنية أو المستقيمة تكون مسننة النهايات تستخدم لضغط الاوعية الدموية	14
العقدة	ج (13)	عقار يستخدم للعلاج أو الوقاية من مرض أو حالة ما	15
الدواء	د (15)	أداة تستخدم للاستماع إلى أصواتأعضاء الجسم الداخلية	16
الأصغاء	ه (17)	يستمع الطبيب إلى الأصوات الصادرة من داخل جسم المريض	17

السؤال الرابع: ظلّ حرف (A) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (B) إذا كانت العبارة خاطئة في النموذج المرفق : (٦ درجات)

السؤال	صح أو خطأ
ينبغي إجراء اختبار فحص حدة البصر في غرفة مضاءة جيدا	صح 18
الحالة الدماغية التي يشير إليها محيط رأس الرضيع فوق الرتبة المئوية ٩٥ هو تراكم السوائل حول الدماغ	صح 19
وضعية الركبة والصدر تستخدم في الفحوصات المهبليّة والقسطرة البولية	خطأ 20
يمكن إعطاء الاستنشاق عبر كبسولات أو أقراص	خطأ 23
تتطلب إزالة الغرز اتباع تقنية تعقيم صارمة	صح 24
توفر الهيئة العامة السعودية للغذاء والدواء قوائم بالأدوية المتوفرة في المملكة العربية السعودية	صح 25

السؤال الخامس الجانب العملي / ماذا تمثل الصور الموضحة أدناه : (نصف درجة لكل فقرة) (درجتان)
(قياس وزن الرضيع - قياس محيط رأس الرضيع - وضعية الاستلقاء - وضعية الانكباب - جهاز تخطيط القلب - أدوات إزالة الغرز)



حفظ الملفات	الدرس ١-٥	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٤١ - ٢٣٩	رقم الصفحة في الكتاب

- حفظ الملفات هو الترتيب المنهجي أو المنظم للأوراق أو البطاقات بحيث يكون الرجوع إليها سهلاً في المستقبل

تعتبر طرق حفظ الملفات الصحيحة لسجل ضرورية لسبعين رئيسين :-

- ١- يجب أن يمدون تحديد مكان المادةطلوبة بسرعة عند الحاجة
- ٢- يجب أن تخزن المواد بأمان وتحفظ بعناية بصفتها سجلات قانونية

س- ما هو النظام الأكثر شيوعاً في حفظ الملفات ؟ وكيف طريقة ؟

حفظ الملفات بشكل رقمي وطريقته يخصص رقم لكل مادة من المواد المراد حفظها كالأسماء مثلاً ثم ترتيب الأرقام وتحفظ وفقاً لترتيب رقمي

* من أمثلة أنظمة حفظ الملفات باستخدام الترميز اللوني :-

١- مرمز من قبل الطبيب

٢- مرمز حسب نوع التأمين

س/ في تخزين الملفات اليدوي نقاط يجب مراعتها ماهي ؟

يجب أن تكون مجلدات الفظ متينة و ذات جودة جيدة ، وتكون الخزائن ورفوف الأرشيف في مكان مناسب و مقاومة للحرق

السجل النشط هو سجل قيد الاستخدام حالياً لأن المستشفى تعانى المريض في الوقت الراهن

السجل الغير نشط هو سجل لمريض لم يعاين لسنوات عدة

السجل المغلق هو سجل لمريض توفي ، أو نقل إلى طبيب أو منشأة أخرى

السجلات الصحية الإلكترونية هي **نظام حفظ الكتروني**

الملف الصحي الموحد هو عبارة عن منصة صحية رقمية توفر معلومات محدثة للمرضى

استخدام الهاتف و جدولة المواعيد	الدرس ٣-٥ / ٢-٥	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٥٣ - ٢٤٢	رقم الصفحة في الكتاب

الانطباع التي تتركه بعد المحادثة سيؤثر على المريض لذا من الضروري أن تكون :-

- | | | |
|----------------|--------------|-------------------|
| ٣- حازم لكن من | ٢- دبلوماسيا | ١- لبق |
| ٥- مهذب | | ٤- ودودا لكن مهني |

لفزr المكالمات يجب عليك الحصول على معلومات محددة وتشمل:

- | | |
|-------------------|------------------|
| ٢- رقم المريض | ١- اسم المتصل |
| ٤- طبيعة المكالمة | ٣- تاريخ الميلاد |

الفرز هو عملية تقييم الموقف وتحديد أولويات العلاج

بوابات المرضى هي موقع انترنت على شبكة الانترنت أسسها طبيب أو منشأة رعاية صحية يمنح المريض رمز وصول للتسجيل في البوابة

عند تلقي رسالة هاتفية، ما العناصر الستة التي يجب أن تحتويها الرسائل دائمًا؟

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| ٢- رقم الهاتف | ١- اسم المتصل |
| ٤- تاريخ ووقت المكالمة | ٣- الرسالة |
| ٦- اسم الشخص الذي رد على المكالمة | ٥- الأجراء اللازم |

كيف يمكن التواصل مع مريض يغيب عن المواعيد بشكل متكرر ؟

تحديد موعد المريض في نهاية اليوم / الاتصال بالمريض وتسجيل التاريخ و وقت كل مكالمة في ملفه / ارسال رسالة او ايميل له تشرح الحاجة الى الرعاية

نموذج الطالب	الدرس ٤ - ٥	تعينة السجلات و الاستمارات الطبية
رقم الصفحة في الكتاب	٢٥٩ - ٢٥٤	الفصل الدراسي الثاني

المعلومات التي ترد في استمارة معلومات المريض :-

- | | |
|---|---|
| ٣- رقم الهاتف للمريض
٤- الحالة الاجتماعية - الجنس - تاريخ الميلاد
٥- العنوان البريد الالكتروني
٦- مكان عمل المريض
٧- اسم المسؤول عن الحساب
٨- معلومات شركة التأمين | ١- اسم المريض بالكامل
٢- عنوان المريض
٣- معلومات عامة |
|---|---|

التاريخ الطبي هو استمارة تستخدم في جميع مؤسسات الرعاية الصحية حيث تساعد المعلومات الواردة فيها على تقديم الرعاية الصحية

الأجزاء الأساسية في تسجيل التاريخ الطبي في الاستمارة :

معلومات عامة	تتضمن الاسم والعنوان وال عمر ومعلومات اخرى
التاريخ المرضي للعائلة	تتضمن معلومات عن أفراد الاسرة المباشرة للمريض (الامراض الوراثية - السكر - القلب)
التاريخ الطبي للمريض	يشمل الامراض السابقة ، والعلاجات والعمليات والحوادث
التاريخ الشخصي / الاجتماعي	يشمل أسئلة حول النظام الغذائي أو نومه ممارسة الرياضة والتدخين
العلة أو المرض الحالي	يشمل وصف دقيق للعلامات والاعراض التي يعاني منها المريض حاليا ، والعلاجات السابقة
الفحص الطبي	يفحص الطبيب جميع أجهزة الجسم ويسجل الموجودات الإيجابية والسلبية والفحوصات المخبرية
التشخيص ، التنبؤ ، العلاج	التشخيص / الحكم الذي يطلقه الطبيب على المرض أو الحالة التي يعاني منها المريض التنبؤ / رأي الطبيب فيما يتعلق بمسار المرض و زمان الشفاء

كتابة خطابات العمل	الدرس ٥-٥	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٦٥ - ٢٦٠	رقم الصفحة في الكتاب

أنواع الخطابات :	
لإعلان المريض بموعد محدد يجب تضمين جميع المعلومات اليوم والتاريخ والوقت	خطاب الموعد
يذكر المريض أن وقت المراجعة قد حان من أجل الفحص الدوري مثل خطاب تذكير المريض موعد الاشعة	خطاب الاستدعاء
يرسل إلى متخصص آخر لطلب فحص مريض معين ، يستخدم كإحالة إلى طبيب أو معالج	خطاب الاستشارة
طلب بعض المعلومات مثال / خطاب طلب المريض معلومات عن التأمين	خطاب الاستفسار

أجزاء الخطاب :-

- | | | |
|--------------------|------------------|------------------|
| ٣- العنوان الداخلي | ٢- سطر التاريخ | ١- ترويسة الخطاب |
| ٦- المتن | ٥- سطر الموضوع | ٤- التحية |
| ٩- الأحرف الأولى | ٨- التوقيع | ٧- اختتام لبق |
| | ١٠- ذكر المرفقات | للشخص المرجع |

س / ما الذي يحتويه متن الخطاب ؟
**هو الرسالة التي ينقلها الخطاب وتحوي ثلات فقرات الأولى سبب كتابة الرسالة والثانية
الحقيقة الرئيسية والثالثة التوقيع أو التذكير النهائي**

مهمة أدائية / صياغة خطاب بالطريقة العمودية المعدلة إلى مدير مجمع الصديق الطبي
للمشاركة في مؤتمر الرعاية الصحية .

نموذج الطالب	الدرس ٦-٥	تعبيئة استثمارات التأمين
رقم الصفحة في الكتاب	٢٧٤ - ٢٦٦	الفصل الدراسي الثاني

• لا يمكن الإفصاح عن المعلومات الطبية السرية ما لم يوقع المريض على تصريح بالإفصاح عن المعلومات لشركات التأمين (صح أو خطأ)

• عند تعبيئة استثماره التأمين ، ما عليك سوى تضمين معلومات موجزة مختصرة (صح أو خطأ)

س/ اذكر اسم المنظمة التي طورت نظام ترميز للتشخيص ؟
منظمة الصحة العالمية

ما هو كود ICD – 10 – AM ؟

النسخة العاشرة للتصنيف الدول للامراض والتعديل الأسترالي لتركيز التشخيص وهو نظام ترميز للتشخيص للمساعدة في تتبع المرض تبدأ الفئات بحرف وكل مستوى من مستويات التشعب هو فئة فرعية وقد تكون الرموز من ثلا ، أربع ، خمس ، سبع خانات

٧:٥ نظام حفظ السجلات المالية

البيان اليومي هو سجل يومي لجميع المرضى المعainين وجميع رسوم الرسوم المستحقة

سجل الحساب - المقوضات هو يحتوي على معلومات حول الرصيد السابق المستحق ورسوم العلاج والدفع المستلمة والرصيد الحالي

بطاقة الحساب هي سجل إجمالي للرعاية المقدمة للمريض وسجل مالي لحسابه

ما المقصود ب ROA هو أضيقية للحساب

• تستخدم مختلف أنظمة حفظ السجلات المالية في منشآت الرعاية الصحية بما في ذلك سجلات الخدمات المقدمة والمدفوعات والأرصدة (صح أو خطأ)

• يمنح تعلم مهارات الأعمال والمحاسبة لعضو الرعاية الصحية القدرة على الاختيار من بين مجموعة متنوعة من وظائف الرعاية الصحية (صح أو خطأ)

الفصل ٥ مهارات الأعمال والمحاسبة	تقويم	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٨٠ - ٢٣٨	رقم الصفحة في الكتاب

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة:- (كل فقرة درجة درجة)

١- هو سجل قيد الاستخدام حاليا لان المستشفى تعائن المريض في الوقت الراهن:

د/ السجل المهمل	ج/ السجل المغلق غير النشط	ب/ السجل المغلق	أ/ السجل النشط
-----------------	---------------------------	-----------------	-----------------------

٢- أنظمة السجلات الصحية الإلكترونية تعرف بـ :

د/ المجيب الآلي	ج/ خدمات الرد	ب/ البريد الصوتي	أ/ بوابات المرضى
-----------------	---------------	------------------	-------------------------

٣- هو أستماراة مهمة تستخدمن في جميع مؤسسات الرعاية الصحية حيث تساعد المعلومات الواردة في هذه الاستماراة الطبيب على تقديم رعاية أفضل :

د/ العلاج	ج/ التشخيص	ب/ التاريخ الطبي	أ/ الفحص الطبي
-----------	------------	------------------	-----------------------

٤- خطاب يستخدم لإعلام المريض بموعده محدد ويجب تضمين جميع المعلومات بما فيها الوقت والتاريخ واليوم :

أ/ خطاب الاستدعاء	ب/ خطاب الموعد	ج/ خطاب الاستفصال	د/ خطاب الاستفسار
-------------------	----------------	-------------------	--------------------------

٥- من أجزاء الخطاب هو الرسالة التي ينقلها الخطاب وتتضمن معظم الخطابات ثلاث فقرات :

أ/ ترويسة الخطاب	ب/ العنوان الداخلي	ج/ المتن	د/ سطر الموضوع
------------------	--------------------	----------	-----------------------

٦- سجل يومي لجميع المرضى المعانيين وجميع الرسوم المستحقة وجميع المدفوعات المستلمة :

أ/ اسجل الحساب	ب/ قسيمة الدفع	ج/ البيان اليومي	د/ بطاقة الحساب
----------------	----------------	------------------	------------------------

٧- يفحص الطبيب جميع أجهزة الجسم ويسجل الموجودات الإيجابية والسلبية والفحوصات المخبرية

أ/ التاريخ الطبي للمرضى	ب/ العلة	ج/ التنبؤ	د/ الفحص الطبي
-------------------------	----------	-----------	-----------------------

٨- لفزر المكالمات يجب عليك الحصول على معلومات محددة وتشمل:

أ/ اسم المتصل	ب/ رقم المريض	ج/ تاريخ الميلاد	د/ جميع ما سبق
---------------	---------------	------------------	-----------------------

السؤال الثاني ظلل حرف الإجابة الصحيحة من العمود (ب) بما يناسبها من العمود (أ) في النموذج المرفق : ٤ درجات

العمود (ب)	حرف الإجابة	العمود (أ)	رقم السؤال
بطاقة الحساب	أ (١٠)	هو عملية تقييم الموقف وتحديد أولويات العلاج	9
الفرز	ب (٩)	سجل إجمالي للرعاية المقدمة للمريض وسجل مالي لحسابه	10
الملف الصحي الموحد	ج (١٢)	الترتيب المنهجي أو المنظم للأوراق أو البطاقات بحيث يكون الرجوع إليها سهلا في المستقبل	11
حفظ الملفات	د (١١)	عبارة عن منصة صحية رقمية توفر معلومات محدثة للمرضى	12

السؤال الثالث : ظلل حرف (A) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (B) إذا كانت العبارة خاطئة في النموذج المرفق : (٤ درجات)

السؤال	صحيح أو خطأ
18	المنظمة التي تطورت نظام ترميز للتشخيص للمساعدة في تتبع المرض هي منظمة الصحة العالمية
19	لا يمكن الإفصاح عن المعلومات الطبية السرية ما لم يوقع المريض على تصريح بالإفصاح عن المعلومات لشركات التأمين
20	عند تعبئة استمارة التأمين ، ما عليك سوى تضمين معلومات موجزة مختصرة
23	السجل المغلق هو سجل لمريض توفي ، أو نقل إلى طبيب أو منشأة أخرى

السؤال الرابع الجانب العملي / ماذا تمثل الصور الموضحة أدناه : (درجتان لكل فقرة) (٤ درجتان)

نحوذ الطالب	الدرس ١ - ٦	أهمية التعلم مدى الحياة
رقم الصفحة في الكتاب	٢ - ٢٨٩	الفصل الدراسي الثاني

• التطور المهني هو السعي للتحسن باستمرار وأن تكون الأفضل في مهنتك

س/ لماذا يعتبر التعليم المستمر ضروري للأداء بفعالية والبقاء على اطلاع دائم ؟
لان مهن الرعاية الصحية تتأثر بالاكتشافات الطبية والتطورات التكنولوجية المتسارعة

طرائق للنمو المهني والحفاظ على الشغف في العمل :-	
تمثل الأهداف جيدة التخطيط خرائط طريق نحو مستقبل زاهر	١- حدد أهدافك
هي أماكن لتبادل الخبرات مع المتخصصين الآخرين في مجال الرعاية الصحية	٢- انضم إلى المنظمات المهنية
بناء شبكة من العلاقات وتوسيعها يعرضك لأفكار جديدة وفرص للتقدم	٣- كون علاقات
إضافة مسؤوليات جديدة بعد اتقان الواجبات الأساسية وروتين العمل تبقى التحدي مشتعلًا	٤- اطلب مسؤولية إضافية
يبقيك المرشد الجيد متھمسا وسامعا نحو التميز	٥- ابق على تواصل مع مرشدك

* غایات المنظمات المهنية

- ١- الارتقاء بالمهنة
- ٢- ضمان جودة رعاية المرضى
- ٣- رعاية التعلم المستمر
- ٤- تشجيع بناء العلاقات بين الاعضاء

أهمية التعلم مدى الحياة - التعلم الطبي المستمر	الدرس ٢-٦	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٩٢ - ٢٨٩	رقم الصفحة في الكتاب

• ماذا يعني التعلم مدى الحياة ؟
جميع أنشطة التعلم الهدافة الرسمية وغير الرسمية التي تحدث طوال حياتنا

• من واجبات الإضافية التي تكلفها بعض المنشآت لمساعدي الطبيين ومنها :

١- العمل في التدريب والاستكشاف الصحي ٣- زيارة منازل المرضى لإجراء تقييمات المخاطر

٤- أداء واجبات فني الأشعة ذو الترخيص المحدود ٢- العمل فني صيدلة

س/ ما المقصود بـ CME

التعلم الطبي المستمر

طرق تلقي التعلم المستمر:-

١- دورات وورش عمل خاصة ٢- مواد دراسية منزلية منشورة في مجلات مهنية

٣- دورات عبر الانترنت ٤- دورات دراسية منزلية

٥- دورات التعلم عن بعد

معايير اختيار الدورات والمواد التي تحقق أقصى فائدة :-

١- توصيات من منظمتك المهنية ٢- متطلبات المهارة والمعرفة لوظيفتك

٣- الأهداف المهنية المستقبلية ٤- مصداقية وسمعة الجهة التعليمية

التعلم الموجه للذات	الدرس ٦ - ٤	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢ - ٢٩٣	رقم الصفحة في الكتاب

طرائق دمج التعلم في حياتك اليومية :-

شاهد كيف يؤدي الأخصائيون المخضرمون واجباتهم	١- راقب الآخرين
تعلم من خبرات الآخرين واختار الوقت المناسب	٢- اطرح الأسئلة
خصص وقت منتظم لمتابعة المنشورات المتعلقة ب مجال عملك	٣- اقرأ الكتب والمقالات
نظم مجموعة دراسية مع موظفين آخرين في العمل	٤- ادرس ضمن مجموعة صغيرة

القدوة هو الشخص الذي يجسد مثلا إيجابيا ويظهر مستويات عالية من الاحترافية والكفاءة

المرشد هو مزيج من المدرب الشخصي والمستشار ويتمتع بصفات القدوة

****الصفات التي يجب البحث عنها عند اختيار القدوة :-**

- ١- يكرس نفسه لمهنته**
- ٢- لديه مهارات فنية جيدة**
- ٣- يحترم الآخرين**
- ٤- لديه معايير عالية**
- ٥- يملك الثقة المكتسبة بالخبرة**
- ٦- يتمتع بمستوى عال من النزاهة**
- ٧- لديه القدرة على العمل بشكل جيد مع الناس**

****الطرائق التي يمكن للرشد أن يساعد بها أخصائي الرعاية الصحية :-**

- ١- اقتراح مصادر للتعلم**
- ٢- تقديم الاقتراحات والنصائح**
- ٣- التعرف بأناس في الميدان**
- ٤- تمرير معلومات حول فرص العمل**
- ٥- تشجيعك على إخراج أفضل ما لديك**

الفصل ٥ مهارات الأعمال والمحاسبة	تقويم	نموذج الطالب
الفصل الدراسي الثاني	٢٨٠ - ٢٣٨	رقم الصفحة في الكتاب

(٥ درجات كل فقرة درجة درجة)

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة:-

١- ما المقصود بـ CME :-

د/ التعلم مدى الحياة	ج/ التعلم المهني المستمر	أ/ التعلم الطبي المستمر
٢- من الصفات التي يجب البحث عنها عند اختيار القدوة :		
د/ جميع ما سبق	ج/ يحترم الآخرين	ب/ لديه مهارة فنية جيدة
٣- من طرق النمو المهني وتعنى هي أماكن لتبادل الخبرات مع المتخصصين الآخرين في مجال الرعاية الصحية :		
د/ اطلب مسؤولية إضافية	ج/ كون علاقات	أ/ حدد اهدافك المنظمات المهنية
٤- من غايات المنظمات المهنية :		
د/ جميع ما سبق	ج/ رعاية التعلم المستمر	أ/ الارتقاء بالمهنة
٥- من الطرق لدمج التعلم في حياتك اليومية ويعنى مشاهدة كيف يؤدي الأخصائيون المخضرمون واجباتهم :		
د/ الدراسة ضمن مجموعة صغيرة	ج/ قراءة الكتب والمقالات	أ/ راقب الآخرين

السؤال الثاني ظلل حرف الإجابة الصحيحة من العمود (ب) بما يناسبها من العمود (أ) في النموذج المرفق : ٤ درجات

العمود (ب)	حرف الإجابة	العمود (أ)	رقم السؤال
المرشد	أ (٩)	هو السعي للتحسن باستمرار وأن تكون الأفضل في مهنتك	6
القدوة	ب (٨)	جميع أنشطة التعلم الهدافة الرسمية وغير الرسمية التي تحدث طوال حياتنا	7
التعلم مدى الحياة	ج (٧)	هو الشخص الذي يجسد مثلا إيجابيا ويظهر مستويات عالية من الاحترافية والكفاءة	8
التطور المهني	د (٦)	هو مزيج من المدرب الشخصي والمستشار ويتمتع بصفات القدوة	9

السؤال الثالث / ضع كلمة صح أمام العبارة الصحيحة وكلمة خطأ أمام العبارة الخاطئة : كل فقرة نصف درجة

- ١- من طائق الحصول على تعلم طبي مستمر حضور الدورات وورش العمل التي ترعاها مؤسسات الرعاية الصحية **(صح)**
- ١١- التواصل مع مرشدك يبقيك متخصص وساعيا نحو التميز **(صح)**