

- البرامج الوطنية للدفاع عن الآفات الاجتماعية والأمراض المعدية : الأهداف، الاستراتيجية والنتائج.  
- التكوين المستمر لأعوان الصحة : الأهداف، الاستراتيجية، البيداغوجية، التقييم.

قرار من وزير الصحة مؤرخ في 4 جوان 2013 يتعلق بتنقيح وإتمام القرار المؤرخ في 28 جانفي 2008 المتعلق بضبط نظام وبرنامج المناظرة بالاختبارات لانتداب صيادلة مختصين أولين للصحة العمومية.

إن وزير الصحة،

بعد الاطلاع على القانون التأسيسي عدد 6 لسنة 2011 المؤرخ في 16 ديسمبر 2011 المتعلق بالتنظيم المؤقت للسلط العمومية،

وعلى القانون عدد 112 لسنة 1983 المؤرخ في 12 ديسمبر 1983 المتعلق بضبط النظام الأساسي العام لأعوان الدولة والجماعات المحلية والمؤسسات العمومية ذات الصبغة الإدارية، وعلى جميع النصوص التي نقحته أو تكمته وخاصة القانون عدد 69 لسنة 2007 المؤرخ في 27 ديسمبر 2007،

وعلى الأمر عدد 3296 لسنة 2005 المؤرخ في 19 ديسمبر 2005 المتعلق بضبط النظام الأساسي الخاص بالصيادلة الاستشفائيين الصحيين كما تم تنقيحه وإتمامه بالأمر عدد 2976 لسنة 2007 المؤرخ في 19 نوفمبر 2007،

وعلى الأمر عدد 1372 لسنة 2013 المؤرخ في 15 مارس 2013 المتعلق بتسمية أعضاء الحكومة.

وعلى قرار وزير الصحة العمومية المؤرخ في 28 جانفي 2008 المتعلق بضبط نظام وبرنامج المناظرة بالاختبارات لانتداب صيادلة مختصين أولين للصحة العمومية.

قرر ما يلي :

الفصل الأول - يلغى الملحق المرفق بالقرار المؤرخ في 28 جانفي 2008 المشار إليه أعلاه ويعوض بالملحق المصاحب.

الفصل 2 - ينشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.

تونس في 4 جوان 2013.

وزير الصحة

عبد اللطيف المكي

اطلع عليه

رئيس الحكومة

علي لعريض

- التشخيص المصولي لداء المصولي لداء البروسيلات،  
- التشخيص المصولي لفييدال،  
- التشخيص المصولي الإفرنجي.  
مبحث الفيروسات :

- تشخيص مخبر الأخماج عبر :

\* فيروس النزلة،

\* فيروس الحميرة،

\* فيروس الكاف،

\* فيروس الأمعاء،

\* روتا فيروس (فيروس الإسهال)،

\* الفيروس المضخمة،

\* إتهاب الكبد الفيروسي (أ، ب، ج)،

\* فيروس أبشتاين بار،

\* فيروس فقدان المناعة لدى الإنسان.

(5) علم الطفيليات :

علم الطفيليات :

تشخيص مخبر الداء الطفيلي الهضمي، البولي التناسلي،  
الأحشائي، الدموي والجلدي :

- الفحص الفطري للغائيات.

علم الفطريات :

- تشخيص مخابر :

\* داء الرشاشيات،

\* داء المستخفيات،

\* داء المتكيسات الرئوية،

\* فطار برعمي،

\* داء الشعريات،

\* ورم أفطوري،

\* داء المبيضات،

\* فطار جلدي،

\* النخالية المبرقشة.

- الفحص الفطري للمواد المرضية.

(II) الأسئلة العامة :

- الإحصائيات المطبقة على البيولوجيا،

- خيارات التصرف في الجودة في مخابر التحاليل البيولوجية الطبية.

- التشريعات التونسية في مادة مخابر التحاليل الطبية،

- تنظيم مخبر التحاليل الطبية،

- التشريع التونسي في مادة نقل الدم،

- التشريع الصحي في تونس،

## ملحق

برنامج الاختبار التطبيقي الكتابي لمناظرة انتداب صيدالة  
مختصين أولين للصحة العمومية

اختصاص صيدلة استشفائية صناعية :

(I) الأسئلة الخاصة :

- المضادات الحيوية.
- مسكن الأوجاع ومضاد للالتهابات،
- المستلزمات الطبية : التصرف فيها واقتناؤها.
- التصرف في الصيدلة الاستشفائية،
- التشريعات والتصرف في المخدرات والمؤثرات العقلية بالمستشفى.

- الغازات الطبية.

- التعقيم.

- المستحضرات المخصصة للتغذية بالحقن وبالفم.

- اليقظة الدوائية.

(II) الأسئلة العامة :

- مسك الدواء بالمستشفى.
- الحوادث الناتجة عن استعمال الدواء.
- تفاعل الأدوية فيما بينها وعدم التوافق من الناحية الفيزيائية والكيميائية.
- إعلام وتثقيف المريض من الناحية الدوائية.
- الالتزام العلاجي.
- الإعداد والمصادقة على الوصفة الطبية.
- الممارسات الجيدة في المستحضرات الاستشفائية.

اختصاص بيولوجيا :

(I) الأسئلة الخاصة :

(1) الكيمياء الحية السريرية :

- الحصيلة المائية، قيس الشوارد، حصيلة الفسفاط والكالسيوم، تحديد المغنيزيوم.
- توازن الحمضي القاعدي في الدم.
- الدواء السكري والسكري الكلوي.
- الفرط الشحمية.
- عيوب خضم الدم.
- استقصاء الدرقية.
- استقصاء القشري الكظري.
- استقصاء الغدد التناسلية.

- استقصاء المعدي المعوي.

- استقصاء المعثكلي.

- استقصاء الكلوي.

- استقصاء عضل القلب.

- التداخل الدوائي في فحوصات الكيمياء الحيوية السريرية.

- استقصاء التسممات (أوكسيد الكربون - الكلور العضوي -

الفسفور العضوي - برييتوري، فينوتيازين كحول أثيلي - رصاص).

- استقصاء كبدي.

- مراقبة الجودة الداخلية في الكيمياء الحيوية.

(2) علم أمراض الدم :

- صيغة الدم : التعريف، القيم المرجعية، اختلاف الفيزيولوجية المرجعية،

- استقصاء واختلاف الفيزيولوجية المرضية :

\* الإرفاء الأولي،

\* التخثر،

\* نظام حال الفبرين.

- استقصاء :

\* الناعور،

\* حل الدم.

- المراقبة البيولوجية لمعالجة التخثرات،

- تحديد النظام الدموي (أ - ب - أو، ريزوس كال، دافي، م - ن

- س - بي)،

- تحديد مجموعات الكريات البيضاء والصفائح،

- الحوادث والعوارض الناقلة،

- حماية نقل الدم والتنظيم المادي،

- محالف التمنيع،

- مراقبة الجودة الداخلية للدمويات.

(3) علم المناعة :

- غلوبولين مناعي،

- نظام تكملة،

- خلايا المناعة،

- الإجابة المناعية لوساطة الخلايا،

- نقص مناعي،

- مناعة ناتية،

- الاستقصاء المناعي للحساسية.

#### (4) علم الأحياء الدقيقة :

. علم البكتيريا :

- . خاصيات الأشكال، الزرعيات، الكيمياوي الحيوي والمستضديات المفرقة بين ككسي سلمي الغرام، ككسي إيجابي الغرام، عصية سلمي الغرام، عصية إيجابي الغرام، المتفطريات، الملتويات، اللاهوانيات، الركتسيات، المفطورات، المتدثرات، فحص الجرثوميات الخلوية للمواد المرضية.
- . الصيغة المضادة : وضع الاستعمال، القراءة والتأويل، آليات تحمل الجرثومات للمضادات الحيوية، مراقبة الجودة الداخلية للبكتريولوجية السريرية، معايرة الأضداد المحدودة لأنظمة العقدية ب حلدي المجموعة أ (العقدية المقيحة).

. التشخيص المصولي لداء المصولي لداء البروسيلات،

. التشخيص المصلي لفيديل،

. التشخيص المصولي الإفرنجي.

مبحث الفيروسات :

. تشخيص مخبر الأحماج عبر :

\* فيروس النزلة،

\* فيروس الحميرة،

\* فيروس النكاف،

\* فيروس الأمعاء،

\* روتا فيروس (فيروس الإسهال)،

\* الفيروس المضخمة،

\* إلتهاب الكبد الفيروسي (أ، ب، ج)،

\* فيروس أبشتاين بار،

\* فيروس فقدان المناعة لدى الإنسان.

#### (5) علم الطفيليات :

علم الطفيليات :

. تشخيص مخبر الداء الطفيلي الهضمي، البولي التناسلي،

الأحشائي، الدموي والجلدي :

. تقنية كورولوجية طفيلية.

علم الفطريات :

. تشخيص مخابر :

\* داء الرشاشيات،

\* داء المستخفيات،

\* داء المتكيسات الرئوية،

\* فطار برعمي،

\* داء الشعريات،

\* ورم أفطوري،

\* داء المبيضات،

\* فطار جلدي،

\* النخالية المبرقشة.

#### (II) الأسئلة العامة :

. الإحصائيات المطبقة على البيولوجيا،

. خيارات التصرف في الجودة في مخابر التحاليل البيولوجية الطبية،

. التشريعات التونسية في مادة مخابر التحاليل الطبية،

. تنظيم مخبر التحاليل الطبية،

. التشريع التونسي في مادة نقل الدم،

. التشريع الصحي في تونس،

. البرامج الوطنية للدفاع عن الآفات الاجتماعية والأمراض

المعدية : الأهداف، الاستراتيجية والنتائج.

. التكوين المستمر لأعوان الصحة : الأهداف، الاستراتيجية،

البيداغوجية، التقييم.

### وزارة الشؤون الاجتماعية

بمقتضى أمر عدد 2280 لسنة 2013 مؤرخ في 28 ماي 2013.

كلف السيد شاكر الساحلي، متفقد عام للشغل والمصالحة، بمهام مدير جهوي للشؤون الاجتماعية بالكاف.

عملا بأحكام الفصل 2 من الأمر عدد 4650 لسنة 2011 المؤرخ في 10 ديسمبر 2011، يتمتع المعني بالأمر بالمنح والامتيازات المخولة لمدير عام إدارة مركزية.

بمقتضى أمر عدد 2281 لسنة 2013 مؤرخ في 28 ماي 2013.

كلف السيد فيصل الوشتاتي، أخصائي اجتماعي مستشار، بمهام مدير جهوي للشؤون الاجتماعية بباجة.

عملا بأحكام الفصل 2 من الأمر عدد 4650 لسنة 2011 المؤرخ في 10 ديسمبر 2011، يتمتع المعني بالأمر بالمنح والامتيازات المخولة لمدير إدارة مركزية.

بمقتضى أمر عدد 2282 لسنة 2013 مؤرخ في 28 ماي 2013.

كلف السيد فتحي الغرسلي، أخصائي اجتماعي مستشار، بمهام مدير جهوي للشؤون الاجتماعية بالقصرين.

عملا بأحكام الفصل 2 من الأمر عدد 4650 لسنة 2011 المؤرخ في 10 ديسمبر 2011، يتمتع المعني بالأمر بالمنح والامتيازات المخولة لمدير إدارة مركزية.