

# السيرة الذاتية للدكتور / رمضان أحمد عبدالفتاح الدوماني

الاسم : رمضان أحمد عبدالفتاح الدوماني

الوظيفة الحالية : أستاذ الميكروبيولوجي والمناعه وعميد كلية الصيدلة جامعة كفرالشيخ من مارس ٢٠١٥ وحتى الان

تاريخ الميلاد: ١٩٦٧ /٣/٢٨

البريد الإلكتروني: ramadaneldomany@yahoo.com

الموقع على بوابة البحث: <http://www.researchgate.net/profile/ramadaneldomany>

الموقع على الأكاديمية: <http://kfs.academia.edu/ramadaneldomany>

الموقع على الفيس بوك [https://www.facebook.com/Ramadan al-domany](https://www.facebook.com/Ramadan-al-domany)

رقم الموبايل: ٠١٠٠٠٤٠٠٢٨٧

## المؤهلات العلمية:

- بكالوريس العلوم الصيدلية دور مايو ١٩٩١ من كلية الصيدلة جامعة طنطا .
- ماجستير العلوم الصيدلية " ميكروبيولوجي " بتاريخ ١٩٩٩/٠٦/٢٩ من كلية الصيدلة - جامعة طنطا
- دكتوراه العلوم الصيدلية " ميكروبيولوجي " بتاريخ ٢٠٠٣/٠٤/٢٩ من كلية الصيدلة - جامعة طنطا

## التدرج الاكاديمي:

- صيدلى بقسم الميكروبيولوجى والمناعة بصيدلة طنطا من ١٩٩٤/٤/١
- مدرس مساعد بقسم الميكروبيولوجى والمناعة بصيدلة المنيا اعتبارا من ٢٠٠٢/٦/٢٣
- مدرس بقسم الميكروبيولوجى والمناعة بصيدلة حلوان ٢٠٠٣/٥/٢٧
- استاذ مساعد بقسم الميكروبيولوجى والمناعة بصيدلة حلوان اعتبارا من ٢٠٠٨/٧/١
- استاذ بقسم الميكروبيولوجى والمناعة بصيدلة حلوان اعتبارا من ٢٠١٣/٧/٣٠

## التدرج الوظيفي:

- رئيس قسم الميكروبيولوجي والمناعة بصيدلة حلوان فى الفترة من ٢٠٠٨/٩/١٧ الى ٢٠١٥/٢/١
- وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث بصيدلة حلوان اعتبارا من ٢٠١٣/١٠/٢٠
- عميد كلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ من ٢٠١٥/٣/٤ وحتى الان
- مشرف على معهد اكتشاف وتطوير الدواء بجامعة كفر الشيخ

## ادارة الوحدات والمراكز والمشاريع:

- المدير التنفيذي لمشروع التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد من ٢٠١٠/٤ وحتى تسليمه فى ٢٠١٢/٩
- مدير وحدة ضمان الجودة بجامعة من ٢٠١٠/٤ وحتى ٢٠١٤ /٤ واعتماد الكلية
- مدير مركز الخدمات الصيدلانية بكلية الصيدلة جامعة حلوان من ٢٠٠٩/٥ وحتى ٢٠١٤ /٢
- رئيس مجلس ادارة وحدة ضمان الجودة بجامعة كفر الشيخ اعتبارا من ٢٠١٥/٤
- مدير مشروع دعم الفاعلية التعليمية بصيدلة كفر الشيخ اعتبارا من ٢٠١٦/١

## عضوية ورئاسة اللجان والمجالس:

- عضو لجنة إختيار عمداء الكليات بجامعة كفر الشيخ.
- عضو مجلس جامعة كفر الشيخ
- عضو لجنة قطاع الدراسات الصيدلانية بالمجلس الأعلى للجامعات
- عضو اللجنة العليا للتوظيف بشركة مياه الشرب والصرف الصحي بالمحافظة
- عضو لجان اعتماد كليات الصيدلة من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد
- عضو لجنة فحص التظلمات المقدمة من السادة أعضاء هيئة التدريس للترقية.
- عضو اللجنة العليا للجوائز بجامعة كفر الشيخ.
- عضو لجنة إستقبال حالات الحوادث الطارئة الناجمة عن الحوادث الإرهابية الجماعية التي تحدث بمحيط محافظة كفر الشيخ بمستشفى كفر الشيخ الجامعي.
- عضو مجلس شئون الطلاب بجامعة كفر الشيخ
- عضو مجلس شئون الدراسات العليا والبحوث بجامعة كفر الشيخ
- عضو مجلس شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة كفر الشيخ

- عضو مجلس تطوير الاداء الجامعى بجامعة كفر الشيخ
- عضو لجنة المختبرات والمعامل بجامعة كفر الشيخ
- عضو لجنة الانشاءات بجامعة كفر الشيخ
- عضو مجلس كلية الصيدلة جامعة حلوان
- عضو لجنة الدراسات العليا بكلية الصيدلة – جامعة حلوان.
- عضو لجنة العلاقات الثقافية بكلية الصيدلة – جامعة حلوان
- عضو لجنة شؤون التعليم والطلاب بكلية الصيدلة – جامعة حلوان
- عضو لجنة تنمية البيئة وخدمة المجتمع بكلية الصيدلة – جامعة حلوان
- عضو لجنة الاجهزة والمعامل بكلية الصيدلة – جامعة حلوان
- رئيس لجنة الدراسات العليا بصيدلة حلوان
- رئيس لجنة العلاقات الثقافية بصيدلة حلوان
- رئيس لجنة المكتبات بصيدلة حلوان
- رئيس لجنة المراجعة الداخلية بالكلية
- عضو لجنة اعداد الخطة الاستراتيجية بجامعة حلوان
- رئيس اللجنة التنفيذية لإدارة برنامج الصيدلة الإكلينيكية بكلية الصيدلة – جامعة كفر الشيخ.
- رئيس لجنة ادارة الازمات بالكلية
- رئيس لجنة السلامة والصحة المهنية بالكلية
- رئيس لجنة الصيانة بالكلية

### الخبرة فى انشاء البرامج والمعامل والكليات:

- الاشراف على انشاء كلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ
- الاشراف على انشاء معهد اكتشاف وتطوير الدواء بالجامعة
- انشاء مصنع ادوية بكلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ
- انشاء معامل تصميم الدواء بكلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ
- انشاء بيت لحيوانات التجارب بكلية الصيدلة
- انشاء عدد ٧ معامل بحثية بصيدلة كفر الشيخ
- انشاء معمل لزراعة الانسجة بصيدلة كفر الشيخ
- الاشراف على انشاء وتجهيز معامل التحاليل بمستشفى كفر الشيخ الجامعى

- الاشراف على تطوير وتحديث عدد ١٣ معمل طلابى و ٧ معامل بحثية بصيدلة حلوان
- انشاء برامج الدراسات العليا بصيدلة كفر الشيخ
- الاشراف على تطوير برامج الدراسات العليا بصيدلة حلوان
- تطوير برامج مرحلة البكالوريوس بالكلية
- انشاء برنامج مميز للصيدلة الاكلينكية بالكلية
- الاشراف على ميكنة الادرات المختلفة بالكلية

### الدورات وورش العمل:

- دورة التخطيط الإستراتيجي.
- ورشة عمل دولية عن حوكمة الجامعات العربية بالمجلس الاعلى للجامعات
- دورة نشر إجراءات قيم النزاهة والشفافية والتوعية بمخاطر الفساد وسبل منعه بهيئة الرقابة الادارية
- دورة اعتماد التطوير المهني المستمر في مجال الرعاية الصحية(برنامج الاتحاد الاوربي للتعليم العالى)
- دورة الإدارة الفعالة للإجتماعات بمركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس
- دورة التعليم مدى الحياة بمركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس
- دورة إقتصاديات وتمويل البحث العلمى بمركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس
- دورة إدارة الوقت بمركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس
- دورة القيادة والحوكمة بمركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس
- دورة التواصل الفعال بمركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس
- دورة تنظيم المؤتمرات بكلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ

### أنشطة خاصة بلجنة قطاع الدراسات الصيدلانية:

- رئيس لجنة تجديد معادلة شهادة البكالوريوس لكلية الصيدلة جامعة ٦ اكتوبر
- رئيس لجنة تجديد معادلة شهادة البكالوريوس لكلية الصيدلة الجامعة المصرية الروسية
- عضو لجنة انشاء كلية الصيدلة بالاكاديمية العربية للنقل البحرى بالاسكندرية
- عضو لجنة انشاء كلية الصيدلة جامعة المنوفية
- عضو لجنة انشاء كلية الصيدلة جامعة بنها
- عضو لجنة انشاء برنامج اليقظة الدوائية بصيدلة القاهرة
- عضو لجنة انشاء كلية السلامة والصحة المهنية بجامعة بنى سويف

- عضو لجنة انشاء معهد تطوير الدواء بجامعة اسيوط
- عضو لجنة انشاء معهد التكنولوجيا الحيوية بجامعة قناة السويس
- عضو لجنة انشاء برنامج الصيدلة الاكلينيكية بصيدلة حلوان

### أنشطة ضمان جودة التعليم والاعتماد:

- مراجع بالهيئة القومية لضمان جودة التأهيل والإعتماد.
- تجهيز ملف اعتماد كلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ
- تجهيز ملف اعتماد كلية الصيدلة جامعة حلوان
- محكم للمشاريع بوحدة ادارة المشروعات بوزارة التعليم العالى
- عضو لجنة اعتماد كلية الصيدلة جامعة اسيوط
- عضو لجنة اعتماد كلية الصيدلة جامعة قناة السويس (الزيارة الاولى)
- عضو لجنة اعتماد كلية الصيدلة جامعة قناة السويس (الزيارة الثانية)
- عضو لجنة اعتماد كلية الصيدلة جامعة فاروس
- عضو لجنة اعتماد كلية الصيدلة جامعة النهضة
- المراجع الخارجى لبرامج الدراسات العليا لكلية الصيدلة جامعة الاسكندرية
- المراجع الخارجى لبرنامج مرحلة البكالوريوس لكلية الصيدلة جامعة الدلتا
- المراجع الخارجى للخطة الاستراتيجية والدراسة الذاتية لكلية الصيدلة الجامعة الحديثة (MTI)
- المراجع الخارجى لقسم الميكروبيولوجى (مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا) بكلية الصيدلة جامعة الزقازيق.

### أنشطة اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين لتخصص الميكروبيولوجيا والمناعة:

- ترقية د. أمل عماد الدين على الاستاذ المساعد بصيدلة القاهرة لدرجة أستاذ
- ترقية د. شيماء محمد السيد عنانى المدرس بصيدلة قناة السويس لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. عزة محمد حسين زكريا المدرس بصيدلة الاسكندرية لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. منى توفيق كاشف المدرس بصيدلة القاهرة لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. نورا محمد فهمى المدرس بصيدلة قناة السويس لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. تغريد سعيد المهدي المدرس بصيدلة حلوان لدرجة أستاذ مساعد

- ترقية د. منى ابراهيم شعبان المدرس بصيدلة المنصورة لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. محمد عادل السكرى المدرس بصيدلة المنصورة لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. رحاب محمد عبدالباقى المدرس بصيدلة المنيا لدرجة أستاذ مساعد
- ترقية د. زينب قرنى محمد حسن المدرس بمعهد السرطان جامعة القاهرة لدرجة استاذ

### أنشطة متنوعة:

- استاذ زائر لجامعة اوهايو بالولايات المتحدة الامريكية
- حضور العديد من المؤتمرات المحلية والدولية
- ضابط أحتياط سابق بالجيش المصرى

### أنشطة خدمة المجتمع:

- تنظيم ندوه تثقيفيه عن المسئوليه الوطنيه والمشاركه السياسيه فى بناء الدوله المصريه يوم ٢٠١٨/٣/٣٠ وقام بالقائها اللواء اركان حرب /امجد عباس مرسى والكاتب الصحفى أ/محمود بكرى
- تم تنظيم محاضره دينيه بعنوان الاهتمام بالتوعيه الدينيه لجميع فئات المجتمع وتصحيح المفاهيم المغلوطة والعمل على وحدة الصف والنهوض بشبابنا فى ظل الظروف التى تمر بها البلاد يوم ٢٠١٨/٤/١٦ وقام بالقائها فضيلة الشيخ /محمد جمعه النمر وفضيلة الشيخ/سعد محمد
- تنظيم ندوة عن اهم التحديات للأمن القومى المصرى وحروب الجيل الرابع القاها اللواء اركان حرب هشام الحلبي المحاضر بأكاديمية البحث العلمى فى ١٠ اكتوبر ٢٠١٧
- تنظيم حفل الخريجين سنويا بالتعاون مع نقابة صيادلة كفر الشيخ ٢٠١٧/٧
- تنظيم حملات للتوعيه عن ختان الاناث والعنف ضد المراه بالجامعه وقرية بلشاشه ٢٠١٧/٨
- انشاء مكتب لمتابعة الخريجين على موقع الكلية
- حمله للتوعيه عن مخاطر مقاومة البكتريا للمضادات الحيويه بمستشفى كفر الشيخ العام ونادى كفر الشيخ والجامعه ٢٠١٧/١٢
- محاضرات وورش عمل عن مجالات الصيدلى المختلفه ٢٠١٧/١٢
- حملة تبرع بالدم من فبراير ٢٠١٨ الى ١١ مارس ٢٠١٨ بالجامعه ونادى كفر الشيخ الرياضى وبعض قرى كفر الشيخ

- تنظيم اسبوع العلوم الثالث على التوالي والذي شمل العديد من الجولات الميدانية لبعض مدارس المحافظة ومدينة المحلة الكبرى داخل الجامعه من ٢٠١٨/٣/٣ الى ٢٠١٨/٣/١٦
- تنظيم قافله طبيه للقرية ميسير والبلاد المجاورة بمحافظة كفر الشيخ بالاشتراك مع كلية الطب وشركة سيدكو للأدوية فى ٢٠١٨/ ٧/٢
- تنظيم حملة توعيه عن خطر الوجبات السريعه داخل الحرم الجامعى ٢٠١٨/٤/١٩
- تنظيم الملتقى التوظيفى الاول لطلاب وخريجى كليات الصيدله يومى ٢٠١٨/٣/١٣ و٢٠١٨/٤/١
- تنظيم احتفالية يوم اليتيم سنويا خلال شهر ابريل
- انطلاق قافلة الخير وتوزيع الشنط الرمضانيه سنويا فى نهاية شهر شعبان

### الانشطة التعليمية :

#### المواد التى يقوم بتدريسها:

- (١) الميكروبيولوجيا والمناعة لطلبة الفرقة الثالثة بكلية الصيدلة – وكلية الطب وكلية التمريض والعلاج الطبيعى بجامعة كفر الشيخ .
- (٢) الباثولوجيا والطفليات لطلبة الفرقة الثالثة بكلية الصيدلة – جامعة حلوان وكفر الشيخ.
- (٣) الميكروبيولوجيا الصيدلية والتقنية الحيوية لطلبة الفرقة الثالثة بكلية الصيدلة – جامعة حلوان وكفر الشيخ.
- (٤) ميكروبيولوجيا الامراض المعدية لطلبة الفرقة الرابعة بكلية الصيدلة – جامعة حلوان وكفر الشيخ.
- (٥) الصحة العامة لطلبة الفرقة الرابعة لائحة قديمة بكلية الصيدلة – جامعة حلوان وكفر الشيخ.
- (٦) المشاركة فى تدريس المواد التخصصية لطلبة الدراسات العليا (ماجستير ودكتوراه) بصيدلة حلوان وكفر الشيخ..
- (٧) المشاركة فى أعمال إمتحانات مواد الميكروبيولوجيا والمناعة لطلبة الكلية و كذلك طلبة الدراسات العليا {ماجستير و دكتوراه} بكلية الصيدلة – جامعة حلوان وكفر الشيخ .
- (٨) المشاركة فى أعمال الإمتحانات و الكنترول بكلية الصيدلة – جامعة حلوان وكفر الشيخ..
- (٩) الإشراف على التدريب الصيفى لطلاب كلية الصيدلة
- (١٠) وضع المذكرات النظرية والعملية الخاصة بمقررات الميكروبيولوجى والمناعة والتكنولوجيا الحيوية والطفليات والصحة العامة

## الانشطة العلمية:

### قائمة بالرسائل العلمية التى قام بالإشراف عليها وتم منحها:

#### رسائل ماجستير:

- (١) رسالة ماجستير بعنوان : مقاومة الكينولونات فى البكتريا سالبة الجرام. للصيدلى / حسام محمد أمين – المعيد بقسم الميكروبيولوجيا – صيدلة المنيا. تاريخ التسجيل ٢٠٠٤/١/١٨ وتم المنح فى ٢٠٠٦/٧/٣٠.
- (٢) رسالة ماجستير بعنوان : دراسة ميكروبيولوجية على بعض الميكروبات سالبة التى تسبب تخمر الإكتوز والمعزولة من مرضى بعض المستشفيات بمحافظة المنيا. للصيدلانية / دعاء صفوت محمد – الباحثة بقسم الميكروبيولوجيا – صيدلة المنيا. تاريخ التسجيل ٢٠٠٤/١/٥ وتم المنح فى ٢٠٠٧/١/٣٠.
- (٣) رسالة ماجستير بعنوان : دراسة ميكروبيولوجية على أنواع السودو موناس المعزولة من مرضى وبيئة بعض المستشفيات. للصيدلانية / نانسى جميل فوزى – المعيدة بقسم الميكروبيولوجيا – صيدلة المنيا. تاريخ التسجيل ٢٠٠٤/١/١٨ وتم المنح فى ٢٠٠٧/١٠/٣٠.
- (٤) رسالة ماجستير بعنوان : تقييم التأثير المناعى لبعض العقاقير الطبية. للصيدلى / محمد غنيم عبد الحميد – المعيد بقسم الميكروبيولوجيا – صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠٠٤/٩/٢٧ وتم المنح فى ٢٠٠٧/١١/٢٥.
- (٥) رسالة ماجستير بعنوان : إستخدام الإنزيم المختزل للنيترات كدليل النمو البكتيرى فى الأختبارات الميكروبيولوجية. للصيدلانية / زينب جلال الدين محمد – الباحثة بقسم الميكروبيولوجيا – صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠٠٥/٥/١٨ وتم المنح فى ٢٠٠٨/١/٢٧.
- (٦) رسالة ماجستير بعنوان : دراسة وبائية وجزيئية على المكورات العنقودية المعزولة من أمراض معدية مختلفة. للصيدلانية / زينب شوقى هاشم – المعيدة بقسم الميكروبيولوجيا بصيدلة المنيا. تاريخ التسجيل ٢٠٠٥/١/٢٦ وتم المنح فى ٢٠٠٨/٨/٢٦.
- (٧) رسالة ماجستير بعنوان : دراسات ميكروبيولوجية وبيوكيميائية على إنزيمات البروتيز الميكروبية. للصيدلانية / شرين أحمد عبد الله صالح – الباحثة بالمركز القومى للبحوث. تاريخ التسجيل ٢٠٠٥/٢/٢٢ وتم المنح فى ٢٠٠٨/٩/٢٨.



٨) رسالة ماجستير بعنوان : تقييم وتوصيف المكونات (أ – ب) من سم *Corynebacterium diphtheria* للصيدلانية / شيماء مصطفى أبو المجد – بهيئة المصل واللقاح. تاريخ التسجيل ٢٠٠٤/٩/٢١ وتم المنح في ٢٧/٤/٢٠٠٩.

٩) رسالة ماجستير بعنوان : توصيف مقاومة الأيشريشا كولاي لحامض الباراهيروكسي بنزويك في الدوارق الهزازة وجهاز التخمر المعمل. للصيدلانية / شيماء محمود على إبراهيم – المعيدة بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة – صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠٠٦/٩/٢٨ وتم المنح في ٢٤/١١/٢٠٠٩.

١٠) رسالة ماجستير بعنوان : دراسته لإنتشار مدى مقاومة البكتريا للمضادات الحيوية في معهد لقلب بالقاهرة- مصر. للصيدلانية / عزة راغب محمد - معهد القلب بأبابة.

١١) تاريخ التسجيل ٢٠٠٦/٦/١٩ وتم المنح في ٢٣/١/٢٠١٠.

١٢) رسالة ماجستير بعنوان: تقييم الجين المناعي و التشخيصى وذلك للأنتيجينات البروتينية SAT-6 Ag & B5 للتشخيص المبكر و التفاضلى لميكروب السل. للصيدلانية/ شيماء عبدالحمد أحمد بالهيئة العامة للامصال واللقاحات . تاريخ التسجيل ٢٠٠٦/٦/١٩ وتم المنح في ٢١/٢/٢٠١٠.

١٣) تقييم استخدام الطرق الإنزيمية كطرق موثوق بها لحصر البكتريا المسببة للأمراض بالمياه في ظل الظروف المصرية. للصيدلانية/ رشا يوسف محمود المعيدة بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠٠٨/١٠/٢٠ وتم المنح في ١٦/١٠/٢٠١١.

١٤) رسالة ماجستير بعنوان: دراسات فى مراكز متعددة عن مدى إنتشار وتوصيف إنزيمات البيبتالاكتاميز ممتدة المجال من عزلات اكلينيكية للكلسيلا نيومونيا من مختلف المستشفيات بالقاهرة. للصيدلى/ محمد عمر عبدالعزيز – المعيد بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠١٠/١/١١ وتم المنح في ١٧/١/٢٠١٣.

١٥) رسالة ماجستير بعنوان: دراسة ميكروبيولوجية على عزلات إكلينيكية مقاومة للمضادات الحيوية من حلوان بمصر. للصيدلانية/ لميس عبدالفتاح عبدالعال تاريخ التسجيل ٢٠١٢/٢/٢٢.

١٦) رسالة ماجستير بعنوان: إنتاج وتقنية وتوصيف إنزيم إل- أسباراجينيز من عزلات بكتيرية محلية. للصيدلانية/ شيماء وهمان همام – معيدة بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة حلوان تاريخ التسجيل ٢٢/٤/٢٠١٢.

١٧) رسالة ماجستير بعنوان: دراسة ميكروبيولوجية وجزئية عن جزيئات المعادن كمواد مضادة للبكتريا. للصيدلانية/ سلوان حامد مصطفى - معيدة بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة حلوان تاريخ التسجيل ٢٠١٢/٩/١٧.

١٨) رسالة ماجستير بعنوان: دراسة ميكروبيولوجية وجزئية عن جزيئات المعادن كمواد مضادة للبكتريا. للصيدلانية/ نسمة ماجد عبدالنواب - صيدلانية بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة كفر الشيخ تاريخ التسجيل ٢٠١٢/٩/١٧.

١٩) رسالة ماجستير بعنوان: دراسة ميكروبيولوجية وجزئية عن جزيئات المعادن كمواد مضادة للبكتريا. للصيدلانية/ سمر حامد مصطفى - صيدلانية بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة كفر الشيخ تاريخ التسجيل ٢٠١٢/٩/١٧.

٢٠) رسالة ماجستير بعنوان: دراسة مناعية على مرضى فيروس الالتهاب الكبدى الوبائى سى المرتبط بالمناعة الذاتية. للصيدلانية/ اسراء محسن السيد - معيدة بقسم الميكروبيولوجى والمناعة- صيدلة حلوان تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١٠.

### **ب) رسائل دكتوراة:**

١) رسالة دكتوراه بعنوان : المقاومة للمضادات الحيوية لميكروبات الجلد بين مرضى الجلدية فى مصر وإنجلترا. للمدرس المساعد / تغريد سعيد المهدي – المدرس المساعد بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة – صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٣/١٠/٢٠٠٥ وتم منحها فى ٢٧/٧/٢٠٠٨.

٢) رسالة دكتوراه بعنوان : آليات المقاومة للمضادات الميكروبيات فى الإيشريشا كولاي. للمدرس المساعد / ولاء حسن مصطفى – المدرس المساعد بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة- صيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ١٥/٤/٢٠٠٧ وتم منحها فى ١٦/١٠/٢٠١١.

٣) رسالة دكتوراة بعنوان دراسة ميكروبيولوجية وجزئية على البكتريا المفصولة من مرضى السرطان. للصيدلانية/ نيفين أحمد أحمد عبدالعزيز بكلية الصيدلة جامعة المستقبل. تاريخ التسجيل ١٧/٤/٢٠١٠ وتم منحها ٢٥/٦/٢٠١٢.

٤) رسالة دكتوراة بعنوان: تركيب الأنفلمسوم. للصيدلى/ محمد غنيم عبدالحמיד – المدرس المساعد بقسم الميكروبيولوجى- بصيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ١٨/٧/٢٠١١.

(٥) رسالة دكتوراة بعنوان: دور البروتين فوسفاتير جى إل سى على تنظيم البروتون- اتيبيز الموجود بغشاء البلازما للخميرة بواسطة التمثيل الحيوى للجلوكوز والأس الهيدروجينى الحمضى. للصيدلانية/ شيماء محمود على إبراهيم - المدرس المساعد بقسم الميكروبيولوجى بصيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠١٢/٥/٢١.

(٦) رسالة دكتوراة بعنوان: دور جينات الشيجيلة *proVWX* في التسبب بالأمراض والمحتلمة في تطوير اللقاحات. للصيدلانية/ رشا يوسف محمود - المدرس المساعد بقسم الميكروبيولوجى بصيدلة حلوان. تاريخ التسجيل ٢٠١٣/٢/٢٥

(٧) رسالة دكتوراة بعنوان: " دراسات على مسببات المرض وعلاقتها بمقاومة عزلات الكلبسيلا نيومونيا الاكلينيكية للمضادات الميكروبية". للدارسة/ منى عبدالعال الدرديرالسيد- من الخارج- بقسم النبات (بكتريولوجى) بعلوم طنطا. تاريخ التسجيل ٢٠١٢/٤/١٧

(٨) رسالة دكتوراة بعنوان "Effect of PKC/ADAMTS-4 pathway on hepatocellular Carcinoma in rates"

للصيدلانية / هالة سعيد محمد محمود بيومى - المدرس المساعد بقسم الكيمياء الحيوية بصيدلة كفر الشيخ. تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/١١.

(٩) رسالة دكتوراة بعنوان "Design and synthesis for novel series of benzenesulfonamide derivatives with potential antitumor activity"

للصيدلانية / مروة فتحي حسن بلحة - المدرس المساعد بقسم الكيمياء الصيدلية بصيدلة كفر الشيخ. تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/١١.

(١٠) رسالة دكتوراة بعنوان

"Effect of some natural compounds on proliferation signaling pathways in hepatocellular carcinoma"

للصيدلانية / ريم عابدين حجازي نوايا - المدرس المساعد بقسم الكيمياء الحيوية بصيدلة كفر الشيخ. تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/١١.

(١١) رسالة دكتوراة بعنوان

"Multi-target natural products as anticancer agents: design, derivatization and biological evaluation"

للصيدلي / ضياء الدين محمد عبدالقوي الامام – المدرس المساعد بقسم العقاقير بصيدلة كفر الشيخ. تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/١١.

(١٢) رسالة دكتوراة بعنوان

"Studies on virulence factors, antimicrobial resistance and immune responses to *Klebsiella pneumoniae*"

للصيدلانية / نسمة ماجد عبدالنواب القمري – المدرس المساعد بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة بصيدلة كفر الشيخ. تاريخ التسجيل ٢٠١٩/٠١/١٤.

(١٣) رسالة ماجستير بعنوان

"Role of Tuftelin as a diagnostic biomarker in different stages of hepatocellular carcinoma in rats and evaluation of its potential therapeutic effect"

للصيدلانية / عيبر انصاري محمد الشرنوبي – المعيدة بقسم الكيمياء الحيوية بصيدلة كفر الشيخ. تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/١١.

### قائمة بالرسائل العلمية التي اشترك في مناقشتها :

#### أ) رسائل ماجستير: وعددها ٣٢ رسائل

(١) رسالة ماجستير للصيدلانية/ شيرين أحمد عبدالله صالح – صيدلة حلوان تاريخ المناقشة ٢٠٠٨/٠٨/٢١.

(٢) رسالة ماجستير للصيدلانية/ شيماء محمود على إبراهيم – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠٠٩/١١/٠٥.

(٣) رسالة ماجستير للصيدلانية/ عزة راغب محمد – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠٠٩/٠١/١٨.

(٤) رسالة ماجستير للصيدلانية/ شيماء عبدالحميد أحمد – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠٠٩/١٠/١٤.

(٥) رسالة ماجستير للصيدلي/ محمد عمر عبدالعزيز – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠١٢/١٢/١٢.

(٦) رسالة ماجستير للصيدلانية/ رشا يوسف محمود – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠١٢/٠٩/٠٨.

(٧) رسالة ماجستير للصيدلانية/ شيماء مصطفى أبوالمجد – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠٠٩/١٠/٢٠.

- ٨) رسالة ماجستير للصيدلانية/ فاطمة وائل عباس النجار – صيدلة المنصورة. تاريخ المناقشة ٢٠١٠/٠١/٠٩.
- ٩) رسالة ماجستير للصيدلانية/ فاطمة مصطفى كمال محمود – صيدلة طنطا. تاريخ المناقشة ٢٠١٣/٠٢/٠٩.
- ١٠) رسالة ماجستير للصيدلانية/ وفاء عزالعرب أحمد – صيدلة المنيا. موافقة نائب رئيس جامعة المنيا على التشكيل بتاريخ ٢٠٠٩/١١/٠٣.
- ١١) رسالة ماجستير للصيدلانية/ أحمد فتحى بسيونى دنيا – صيدلة طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٤/٠٢/١٧.
- ١٢) رسالة ماجستير للصيدلانية/ أمنية ممتازا الفخرانى ابراهيم – صيدلة طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٤/٨/١٧.
- ١٣) رسالة ماجستير للدارسة/ علا عبدالسلام محمد عبدالجواد – علوم طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/٢/٨.
- ١٤) رسالة ماجستير للصيدلانية/ نورا محمد احمد القناوى – صيدلة القاهرة. موافقة نائب رئيس جامعة القاهرة على التشكيل بتاريخ ٢٠١٣/١٠/٣٠.
- ١٥) رسالة ماجستير للصيدلانية/ سارة ابراهيم محمد عبدالعزيز العوضى – صيدلة القاهرة. موافقة نائب رئيس جامعة القاهرة على التشكيل بتاريخ ٢٠١٤ /٨/٧.
- ١٦) رسالة ماجستير للصيدلانية/ منى محمد هشام الجيار – صيدلة عين شمس. موافقة نائب رئيس جامعة عين شمس على التشكيل بتاريخ ٢٠١٤/١٠/١٥.
- ١٧) رسالة ماجستير للصيدلانية/ نهى صلاح السيد يوسف – صيدلة عين شمس. موافقة نائب رئيس جامعة عين شمس على التشكيل بتاريخ ٢٠١٣/١٠/٩.
- ١٨) رسالة ماجستير للصيدلانية/ ميسرة عبدالعزيز احمد البوصيرى – صيدلة طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٣/٦/٢٣.
- ١٩) رسالة ماجستير للصيدلانية/ سمر محمد محمد الرفاعى – صيدلة طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/١١/١٢.
- ٢٠) رسالة ماجستير للدارس/ هانى محمد عبدالمنعم على – علوم طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/١٠/١١.
- ٢١) رسالة ماجستير للصيدلانية/ ايمان محمد ربيع محمود شهاب الدين – صيدلة المنصورة. موافقة نائب رئيس جامعة المنصورة على التشكيل بتاريخ ٢٠١٤/١١/٢٦.

- (٢٢) رسالة ماجستير للصيدلانية/ سها لطفى الدمراوى الشاعر – صيدلة المنصورة. موافقة نائب رئيس جامعة المنصورة على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٩
- (٢٣) رسالة ماجستير للصيدلانية/ رنا محمد – صيدلة المنصورة. موافقة نائب رئيس جامعة المنصورة على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/١١/٢٦
- (٢٤) رسالة ماجستير للصيدلانية/ فاطمة محمود احمد – صيدلة المنيا. موافقة نائب رئيس جامعة المنيا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/٥/١٩
- (٢٥) رسالة ماجستير للصيدلانية/ سامح على جاد حسين – صيدلة المنيا. موافقة نائب رئيس جامعة المنيا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/٥/١٩
- (٢٦) رسالة ماجستير للصيدلانية/ ابوبكر محمد محمود ابراهيم – صيدلة المنيا. موافقة نائب رئيس جامعة المنيا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/١٠/٢٤
- (٢٧) رسالة ماجستير للصيدلانية/ سلوان حامد مصطفى – صيدلة حلوان. موافقة نائب رئيس جامعة حلوان على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٩
- (٢٨) رسالة ماجستير للصيدلانية/ شيماء وهمان همام السيد – صيدلة حلوان. موافقة نائب رئيس جامعة حلوان على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/٥/١٩
- (٢٩) رسالة ماجستير للصيدلانية/ نسمة ماجد عبدالتواب – صيدلة حلوان. موافقة نائب رئيس جامعة حلوان على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/٧/٢١
- (٣٠) رسالة ماجستير للطببية/ سالى حسن – معيدة بطب كفر الشيخ. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٨/٢/١٥
- (٣١) رسالة ماجستير للصيدلانية/ مريم مصطفى محمد حسن عاشور – صيدلة قناة السويس. موافقة نائب رئيس جامعة قناة السويس على التشكيل بتاريخ ٢٠١٨/٦/٢٧
- (٣٢) رسالة ماجستير للصيدلانية/ محمود السيد مصطفى بناية – صيدلة طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل والمناقشة بتاريخ ٢٠١٨/١٠/١٧

### **(ب) رسائل دكتوراة:**

- (١) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ ولاء حسن مصطفى – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠١١/٠٧/١٨.
- (٢) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ نيفين أحمد أحمد عبدالعزيز – صيدلة حلوان. تاريخ المناقشة ٢٠١٢/٠٥/١٦.
- (٣) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ دينا عيد السيد رزق – صيدلة المنصورة. تاريخ المناقشة ٢٠١٢/١١/٠٨.

- ٤) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ سارة ابراهيم صالح محمد – صيدلة عين شمس. موافقة نائب رئيس جامعة عين شمس على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/٣/٢٢
- ٥) رسالة دكتوراة للصيدلى/ محمد احمد غنيم غنيم – صيدلة الازهر بنين. موافقة نائب رئيس جامعة الازهر على التشكيل بتاريخ ٢٠١٥/١٢/٣١
- ٦) رسالة دكتوراة للصيدلى/ محمد غنيم عبدالحميد – صيدلة حلوان. موافقة نائب رئيس جامعة حلوان على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٣١
- ٧) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ رشا يوسف محمود – صيدلة حلوان. موافقة نائب رئيس جامعة حلوان على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/٣/٢٩
- ٨) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ انجى زيدان – معهد الدراسات والبحوث – جامعة الاسكندرية. موافقة نائب رئيس جامعة الاسكندرية على التشكيل بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٣١ ( تاريخ المناقشة ٢٨-٤-٢٠١٦ )
- ٩) رسالة دكتوراة للصيدلانية/ نهى صلاح السيد يوسف – صيدلة عين شمس. موافقة نائب رئيس جامعة عين شمس على التشكيل بتاريخ ٢٠١٨/١/٩
- ١٠) رسالة دكتوراة للدارسة/ منى عبدالعال الدردير – علوم طنطا. موافقة نائب رئيس جامعة طنطا على التشكيل بتاريخ ٢٠١٨/١١/٦

### المؤتمرات العلمية التي تم الاشتراك فيها :

- المؤتمر الدولى الثالث للعلوم الصيدلانية والبيولوجية والتي تنظمه كلية الصيدلة – جامعة الأزهر – فى ١٦ ديسمبر ٢٠٠٣ بدار الدفاع الجوى بالقاهرة.  
**Al-Azhar 3<sup>rd</sup> International Conference for Pharmaceutical and Biological Scienses – December 16-18, 2003, Air defence hose, Cairo, Egypt.**
- المؤتمر الثامن للجمعية المصرية للمناعة فى ١٣ مارس ٢٠٠٣ بشرم الشيخ.  
**The 8<sup>th</sup> conference of the egyptian association of immunologists March, 13 – 16, 2003, Cairo, Egypt.**
- المؤتمر الدولى الثانى عشر للجمعية المصرية للميكروبيولوجية الطبية بالاشتراك مع قسم الميكروبيولوجيا والمناعة بكلية الطب جامعة القاهرة فى الفترة من ٣-٤ مارس ٢٠٠٤.

**The 12<sup>th</sup> international conference of the Egyptian society for medical microbiology in collaboration with microbiology and immunology Department, Faculty of Medicine, Cairo University.**

- -المؤتمر السنوى العاشر للجمعية المصرية للمناعة – فى الفترة من ٢٣-٢٥ نوفمبر ٢٠٠٥.

**The 10<sup>th</sup> annual conference of the Egyptian association of immunologists in collaboration with Urology and Nephrology Center, Mansoura University, November, 23-25, 2005.**

- المؤتمر الدولى الثانى للصناعات الصيدلانية و الدوائية – فى الفترة من ٧ - ٩ مارس ٢٠٠٥.

**The 2<sup>nd</sup> International conference of pharmaceutical and drug industries division under the theme of Applied Research for drug industry, 7-9 March, 2005.**

- مؤتمر العلوم الصيدلانية الدولى التاسع و العشرون – فى الفترة من ٢١-٢٣ ديسمبر ٢٠٠٤ بدار الدفاع الجوى- بمدينة نصر.

**The 29<sup>th</sup> International Conference for Pharmaceutical Sciences – December 21-23, 2004, Air defence hose, Nasr city, Cairo, Egypt.**

- المؤتمر القومى السابع للكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية ودورها فى التنمية والبيئة فى الفترة من ٥-٧ مارس ٢٠٠٦ بدار الضيافة بجامعة عين شمس.

**The 7<sup>th</sup> national conference of molecular and biochemistry – March, 5-7, 2006.**

- مؤتمر العلوم الصيدلانية الدولى الأول - فى الفترة من ١٨-١٩ نوفمبر ٢٠٠٩ بكلية الصيدلة- جامعة طنطا.

**1<sup>st</sup> International Pharmaceutical Sciences Conference – November, 18 – 19, 2009.**

- المؤتمر الدولى السابع عشر للجمعية المصرية للميكروبيولوجية الطبية فى الفترة من ٢٥-٢٦ ابريل ٢٠١٠ بالقاهرة.

**The 17<sup>th</sup> international Conference of the Egyptian Society for Medical**



## Microbiology (ESMM) – 250-26 April, 2010.

- المؤتمر الدولي الاول للعلوم الصيدلانية لكلية الصيدلة جامعة حلوان فى الفترة من ١-٢ اكتوبر ٢٠١٧ بالقاهرة.
- المؤتمر الدولي السابع للعلوم الصيدلانية لكلية الصيدلة جامعة القاهرة فى الفترة من ٢٥-٢٦ ابريل ٢٠١٨ بالقاهرة.
- المؤتمر الدولي السابع عشر للجمعية المصرية الصيدلانية الطبية فى الفترة من ٢٢-٢٣ مارس ٢٠١٨ بالقاهرة.
- تنظيم المؤتمر العلمى السنوى لكلية الصيدلة جامعة كفرالشيخ

### العلمية المشترك بها :

- الجمعية المصرية للمناعة.
- الجمعية البريطانية للميكروبات.
- الجمعية المصرية للميكروبيولوجيا الطبية.

### الدورات والندوات التى شارك فيها:

- الإدارة الفعالة للإجتماعات (T<sub>6</sub>) وذلك فى الفترة من ٣-٤ أبريل ٢٠٠٦.
- تصميم المقرر (T<sub>4</sub>) وذلك فى الفترة من ٨-٩ مايو ٢٠٠٦.
- التعليم مدى الحياة (T<sub>11</sub>) وذلك فى الفترة من ١٥-١٦ مايو ٢٠٠٦.
- توكيد الجودة (T<sub>12</sub>) وذلك فى الفترة من ٢٧-٢٩ يونية ٢٠٠٦.
- إقتصاديات وتمويل البحث العلمى وذلك فى الفترة من ٦-٨ مايو ٢٠٠٧.
- إستخدام التكنولوجيا فى التدريس فى الفترة من ١٣-١٥ أبريل ٢٠٠٨.
- ورشة عمل التخطيط الاستراتيجى بمركز ضمان الجودة بكلية الصيدلة-جامعة حلوان فى الفترة من ١٥-١٦ سبتمبر ٢٠٠٩.
- معايير الجودة فى العملية التدريسية فى الفترة من ٢٥-٢٧ ديسمبر ٢٠١٢.
- ورشة عمل لاعداد الخطة الاستراتيجية لجامعة حلوان ١٦/١/٢٠١٣.

- الحلقة الدراسية المكثفة بعنوان " تفاعل البلمرة المتكرر PCR" والتي عقدت بقسم علوم التكنولوجيا الحيوية بمعهد الدراسات العليا والبحوث بجامعة الإسكندرية فى الفترة من ٢١-٢٣ أغسطس ٢٠٠٥.

### الانشطة الطلابية:

- (١) رائد الجمعية العلمية الصيدلية.
- (٢) منسق الأنشطة الطلابية بالكلية.
- (٣) رائد اللجنة الثقافية.
- (٤) تنظيم دورات لتنمية قدرات الطلاب العلمية والمهارية.
- (٥) مرشد أكاديمى لطلاب الفرقة الثالثة.
- (٦) تنظيم حفل الخريجين سنويا
- (٧) تنظيم ملتقى التوظيف سنويا
- (٨) تنظيم المؤتمر العلمى السنوى لكلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ.

### الانشطة الخاصة بالجودة:

- (١) المراجع الخارجى لقسم الميكروبيولوجى(مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا) بكلية الصيدلة جامعة الزقازيق .
- (٢) المراجع الخارجى لقسم الميكروبيولوجى(مرحلة البكالوريوس والدراسات العليا) بكلية الصيدلة جامعة الاسكندرية .
- (٣) مراجع مدقق بادارة مشروعات التعليم العالى
- (٤) القيام بالعديد من زيارات الدعم الفنى لمختلف الكليات فى التخصص .
- (٥) نشر ثقافة الجودة بين مختلف فئات الكلية.
- (٦) مراجع بالهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد ( تقييم واعتماد كليات الصيدلة لجامعة فاروس – جامعة النهضة –جامعة قناة السويس – جامعة اسيوط)

## List of Publications<sup>(40)</sup>

- 1) Gamal F. Gad, **Ramadan A. El-Domany**, Sahar Zaki and Hossam M. Ashour (2007) : Characterization of *Pseudomonas aeruginosa* isolated from clinical and environmental samples in Minia, Egypt: prevalence, antibiogram and resistance mechanisms. J of Antimicrobial Chemotherapy, Vol. 60 (5): 1010 – 1017.
- 2) G. F. M. Gad ;R. M. Abd El-Baki; A. F. Abd El-Ghaffar; M. S. Ashour and **R. A. A. El-Domany** (2004 ) : Microbiological and molecular study on *Staphylococci* isolated from clinical samples collected from some hospitals in El-Minia Governorate. Egypt. J. Biomed. Sci. Vol. 15: 28-41.
- 3) G. F. M. Gad; M. A. Omar; **R. A. A. El-Domany**; M. S. E. Ashour and A. F. Abd El-Ghaffar (2004): Microbiological study on microorganisms causing respiratory tract infections in Upper Egypt. N. Egypt. J. Microbiol. Vol. 8: 406-427.
- 4) G. F. M. Gad; **R. A. El-Domany**; El-Sayed E. Habib and M. S. E. Ashour (2006): Mechanisms of Quinolones Resistance Among *Pseudomonas aeruginosa* Isolates. Egypt. J. of Med. Microbiol., Vol. 15 (2): 449-461.
- 5) **R. A. A. El-Domany**; E. E. Habib and A. A. Abd El-Aziz (2005): Quinolones resistance in *Staphylococcus aureus* mediated by Nor A efflux protein. N. Egypt. H. Microbiol. Vol. 10: 77-86.
- 6) E. E. Habib and **R. A. A. El-Domany** (2005): Hygromycin A production by immobilized cells of *Streptomyces Hygroscopicus* NRRL 2388. Egypt. J. Biotechnol., Vol. 20: 340-349.
- 7) **R. A. A. El-Domany** (2007): Effect of different efflux inhibitors on  $\beta$ -lactam resistance in multidrug resistant *staphylococcus aureus*. Egypt. J. OF Med. Microbiol., Vol. 16 (3): 429-436.

- 8) G. F. M. Gad; E. B. Mohamed; A. A. Abd El-Monem; **R. A. A. El-Domany**; and M. S. E. Ashour (2005): Microbiological study on some microorganisms associated with immunosuppressed patients. N. Egypt. J. Microbiol., Vol. 12: 396-416.
- 9) Hatem K. Amin and **Ramadan A. El-Domany** (2007): The role of tetX gene in tetracycline resistance observed in clinical bacterial isolates in Egypt. Journal of Medical Molecular Biotechnology, Vol. 5 (1): 77-86.
- 10) **R. A. A. El-Domany** (2008): Effect of epigallocatechin gallate on the antimicrobial activities of  $\beta$ -lactams against different types of  $\beta$ -lactam resistant Bacteria. New Egyptian Journal of Microbiology, Vol. 19, January, 2008.
- 11) Samia A. Ahmed, **Ramadan A. Al-domany**, Nefisa M.A. El-Shayeb, Hesham H. Radwan and Shireen A. Saleh (2008): Optimization, Immobilization of Extracellular Alkaline Protease and Characterization of its Enzymatic Properties. Research Journal of Agriculture and Biological Sciences, 4(5): 434-446.
- 12) Gamal. F. Gad, **Ramadan. A. El-Domany** and Housam M. Ashour (2008): Antimicrobial susceptibility profile of *Pseudomonas aeruginosa* isolates in Egypt. Journal of Urology, Infection/Inflammation, 180: 176-181.
- 13) Mosaad Sayed Mohamed, **Ramdan Ahmed El-Domany** and Rania Helmy Abd El-Hameed (2009): Synthesis of certain pyrrole derivatives as antimicrobial agents. *Acta Pharm.* 59: 145–158.
- 14) Gamal Fadel M. Gad, Abd El-Ghafar F. Abd El-Ghafar, **Ramadan A. A. El-Domany** and Zeinab Shawky Hashem (2010): Epidemiology and antimicrobial resistance of staphylococci isolated from different infectious diseases. Brazilian Journal of Microbiology, 41: 333-344.

- 15) Mohamed M. Aboulwafa, **Ramadan A. El Domany**, Riham M. Shawky and Shima M. A. Ibrahim (2010): Optimized Conditions for Increasing *Escherichia coli* Resistance to p-Hydroxybenzoic Acid. *Journal of American Science*, 6(7): 155-169.
- 16) El-Mahdy, T.S., Abdalla, S., **El-Domany, R.** and Snelling, A.M. (2010): Investigation of  $MLS_B$  and tetracycline resistance in coagulase-negative staphylococci isolated from the skin of Egyptian acne patients and controls. *Journal of American Science*, 6(11): 880-888.
- 17) T.S. El-Mahdy, S. Abdalla, **R. El-Domany**, M.S. Mohamed, J.I. Ross and A.M. Snelling (2010): Detection of a new erm(X)-mediated antibiotic resistance in Egyptian cutaneous propionibacteria Anaerobe(Clinical Microbiology), 16: 376-379.
- 18) **Ramadan El Domany**, Soheir Abdelatif and Neveen A. Abdelaziz (2011): Characterization and antimicrobial susceptibility of *Staphylococcus* species isolated from cancer patients on chemotherapy in Egypt. *N. Egypt. J. Microbiol.* 29:239-251.
- 19) **Ramadan Eldomany** and Neveen A. Abdelaziz (2011): Characterization and antimicrobial susceptibility of gram negative bacteria isolated from cancer patients on chemotherapy in Egypt. *Archives of Clinical Microbiology*. Vol. 2 No 6: 1-13.
- 20) Mohammed Ghonime, **Ramadan Eldomany**, Ahmed Abdelaziz, and Hesham Soliman (2011): Evaluation of immunomodulatory effect of three herbal plants growing in Egypt. *Immunopharmacology and Immunotoxicology*, 33(1): 141–145.
- 21) Mohamed, A. R. - N.G. Khalaf- **El-Domany, R. A.** (2011): A two-year (2006-2008) surveillance of antimicrobial resistance among nosocomial

- pathogens isolated from National Heart Institute, Cairo, Egypt. N. Egypt. J. Microbiol. Vol. 30: 400-410.
- 22) WM Hassan, A Hashim and **RAA Domany** (2012): Plasmid mediated quinolone resistance determinants *qnr*, *aac(6')*-Ib-cr, and *qep* in ESBL-producing *Escherichia coli* clinical isolates from Egypt. Indian Journal of Medical Microbiology, 30(4): 442-447.
  - 23) Rasha Y. Mahmoud, Riham M. Shawky and **Ramadan A. El-domany** (2012): Optimization and Evaluation of Rapid Methods for the Assessment of Waterborne *Escherichia coli* in Egypt. Journal of Applied Sciences Research, 8(5): 2839-2849.
  - 24) Mohammed G. Ghonime, Obada R. Shamaa, **Ramadan A. Eldomany**, Mikhail A. Gavrilin and Mark D. Wewers (2012): Tyrosine phosphatase inhibition induces an ASC-dependent pyroptosis. Biochemical and Biophysical Research Communications 425: 384–389.
  - 25) Mohammed O. Abdelaziz, Celestino Bonura, Aurora Aleo, **Ramadan A. El-Domany**, Teresa Fasciana and Caterina Mammina (2012): OXA-163 producing *Klebsiella pneumoniae* in Cairo, Egypt, 2009-2010. *J. Clin. Microbiol.* 50 (7):2489-2491.
  - 26) S Abulmagd- M Emara- S Aziz- **R El-Domany** (2013): Evaluation and characterization of A and B fragments of *Corynebacterium diphtheriae* toxin towards recombinant diphtheria vaccine. Indian Journal of Medical Microbiology, (2013) 31(1).
  - 27) Mohammed G. Ghonime, Obada R. Shamaa, Srabani, **Ramadan A. Eldomany**, Teresa Fernandes-Alnemri, Emad S.Das, Alnemri, Mikhail A. Gavrilin and Mark D. Wewers (2014) Lipopolysaccharide Is Dependent upon ERK Inflammasome Priming by Signaling and Proteasome Function. *J Immunol* 2014; 192:3881-3888.

- 28) Mohammed Ghonime, Mohamed Emara, Riham Shawky, Hesham Soliman, **Ramadan El-Domany**, and Ahmed Abdelaziz (2015) Immunomodulation of RAW 264.7 Murine Macrophage Functions and Antioxidant Activities of 11 Plant Extracts. *Immunological Investigations*, 1–16, 2015
- 29) Shaimaa Wahman, Mohamed Emara, Riham M. Shawky, **Ramadan A. El-domany** and Mohammad Mabrouk Aboulwafa (2015) Inhibition of quorum sensing-mediated biofilm formation in *Pseudomonas aeruginosa* by a locally isolated *Bacillus cereus* *J. Basic Microbiol.* 2015,55,1–11
- 30) Lamees galal, Mosaad sayed Mohamed, Riham Shawky, Neveen AbdelAziz and **Ramadan Eldomany** (2015) The Antibiotic resistance profiles of bacterial strains isolated from inpatients and outpatients from five hospitals in Egypt *International Journal of advances in health sciences (IJHS)* ISSN 2349-7033 Vol2 Issue2
- 31) MohammedG. Ghonime, Srabani Mitra, **RamadanA. Eldomany**, Mark D. Wewers and Mikhail A. Gavrilin (2015) Inflammasome Priming Is Similar for Francisella Species That Differentially Induce Inflammasome Activation *PLoS ONE* 10(5): e0127278. doi:10.1371/journal
- 32) Yousef A. Soliman, **Ramadan Al-Domany**<sup>\*</sup>, Nevine A. Abdelaziz<sup>\*\*\*</sup>, Riham M. Shawky<sup>\*</sup> and Shima. A. Hamied<sup>\*</sup> (2015) EARLY AND ACCURATE DIFFERENTIAL DIAGNOSTIC POTENTIAL OF TUBERCULOSIS USING ANTIGEN 85B AND ESAT-6 PROTEIN ANTIGEN *N. Egypt. J. Microbiol. Vol. 41, March, 25.*
- 33) Selwan Hamed, Mohamed Emara, Riham M. Shawky, **Ramadan A. El-domany** and Tareq Youssef (2015) N-acetyl cysteine substantially enhances the antimicrobial activity of zinc oxide nanoparticles against multidrug resistant pathogens *Int. J. Adv. Res. Biol. Sci.* 2(12)

- 34) Rasha Y. Mahmoud, Daniel Henry Stones, Wenqin Li, Mohamed Emara, **Ramadan A. El-domany**, Depu Wang, Yili Wang, Anne Marie Krachler, and Jun Yu (2016) The Multivalent Adhesion Molecule SSO1327 plays a key role in *Shigella sonnei* pathogenesis, *Molecular Microbiology*(2016) 99(4), 658–673
- 35) Rasha Y. Mahmoud, Wenqin Li, **Ramadan A. Eldomany**, Mohamed Emara, Jun Yu (2016) The *Shigella* ProU system is required for osmotic tolerance and virulence, *Virulence*, ISSN: 2150-5594 (Print) 2150-5608
- 36) **Ramadan A. Aldomany**, Walaa H. Mostafa, Nesmaa M. Abdeltwab and Neveen A. Abdel Aziz (2016) : prevalence of metallo-beta-lactamases in carbapenem-resistant *Pseudomonas aeruginosa* clinical isolates from infected patients at Tanta and Mansoura University hospitals in Egypt. *N. Egypt. J. Microbiol.* Vol. 44.
- 37) Hamed S., Emara M., Shawky R.M., **El-Domany R.A.**, and Youssef T. 2017. Silver nanoparticles: Antimicrobial activity, cytotoxicity, and synergism with N-acetyl cysteine. *J Basic Microbiol.*
- 38) **El-Domany R.A.**, Emara M., El-Magd M.A., Moustafa W.H., and Abdeltwab N.M. 2017. Emergence of Imipenem-Resistant *Pseudomonas aeruginosa* Clinical Isolates from Egypt Co harboring VIM and IMP Carbapenemases. *Microb Drug Resist.*
- 39) Soliman A.M., Ahmed A.M., Shimamoto T., **El-Domany R.A.**, and Nariya H. 2017. First report in Africa of two clinical isolates of *Proteus mirabilis* carrying *Salmonella* genomic island (SGI1) variants, SGI1-PmABB and SGI1-W. *Infect Genet Evol* 51: 132-137.
- 40) Selwan Hamed , Mohamed Emara , Riham M Shawky **Ramadan El-domany** and Tareq Youssef 2017: N-Acetylcysteine Potentiates the



Antimicrobial Activity of Gold Nanoparticles: A Paradigm Shift in  
Treatment of Multidrug Resistant Pathogens August 03,