

السيرة الذاتية

الاسم: محمد محمد سيد احمد احمد

الجنسية: مصرى

تاريخ و مكان الميلاد: 1962/3/9 جمهورية مصر العربية

الحالة الإجتماعية: متزوج وأول طفلين

العنوان الحالى: قسم علم الأدوية - كلية الصيدلة - جامعة الملك سعود

ص.ب 2457 الرياض 11451

هاتف مكتب: 4677267

فاكس: 4677200

بريد الكترونى: mmsayedahmed@hotmail.com

اللغات: العربية- الإنجليزية

الوظيفة الحالية: أستاذ مشارك- قسم علم الأدوية - كلية الصيدلة-

جامعة الملك سعود

المؤهلات العلمية:

- 1- دكتوراه علم الأدوية و العلاج التجريبي للسرطان- المعهد القومي للأورام- جامعة القاهرة ، إشراف مشترك مع كلية الطب بجامعة ديوك (DUMC) - دورهام - نورث كارولينا- الولايات المتحدة الأمريكية (1997).
- 2- ماجستير علم الأدوية - كلية الصيدلة- جامعة القاهرة- جمهورية مصر العربية (1992).
- 3- حاصل على بكالوريوس العلوم الصيدلانية - كلية الصيدلة - جامعة الزقازيق - جمهورية مصر العربية (1985).

الخبرات و المناصب العلمية:

- 1- أستاذ علم الأدوية و العلاج التجريبي للسرطان- المعهد القومي للأورام- جامعة القاهرة ، منذ 2007 و حتى الآن.
- 2- أستاذ مشارك بقسم علم الأدوية- كلية الصيدلة- جامعة الملك سعود- الرياض- المملكة العربية السعودية منذ ابريل 2004 و حتى الآن.
- 3- أستاذ مساعد علم الأدوية و العلاج التجريبي للسرطان- المعهد القومي للأورام- جامعة القاهرة ، منذ 2002 و حتى 2007.

4- مدرس علم الأدوية و العلاج التجريبي للسرطان- المعهد القومي للأورام- جامعة القاهرة ،
منذ 1997 وحتى 2002.

5- رئيس وحدة الفارماكولوجى بقرار مجلس قسم بيولوجيا الأورام سبتمبر 2003
معهد الأورام القومى - جامعة القاهرة.

6- المشرف الفنى و الإداري على وحدات الصيدلة الإكلينيكية بالمعهد بقرار مجلس المعهد
سبتمبر 2003 معهد الأورام القومى - جامعة القاهرة.

7- عضو مجلس مستشفى المعهد القومي للأورام (سبتمبر 2003) معهد الأورام القومى -
جامعة القاهرة .

8- مقرر اللجنة العليا للصيدلة بالمعهد والمنوطة بتحليل جميع الأدوية الواردة إلى المعهد
لأول مره وكذلك تجربتها إكلينيكيًا على مرضى المعهد- (سبتمبر 2003) معهد الأورام
القومى - جامعة القاهرة .

9- إنشاء و الإشراف على معمل قياس العقاقير فى المرضى بالمعهد كروتين
يومي لخدمة مرضى المعهد (Therapeutic Drug Monitoring)- 1998-2004.

10- إنشاء و الإشراف على معمل قياس فاعلية المركبات المختلفة ضد خلايا السرطان
(Screening of Anticancer Activity)- 1998-2004.

11- تدريب طلاب السنة النهائية بكليات الصيدلة- جامعة القاهرة و السادس من
أكتوبر و حلوان و عين شمس و أسيوط على الصيدلة الإكلينيكية- 1998-2004.

12- المشاركة في أعمال الملاحظة و الكنترول فى امتحانات الدكتوراه بالمعهد- 1998-2004

العضويات العلمية و المهنية

- 1- عضو لجنة مناقشة رسالة الماجستير فى علم الأدوية والسموم و الخاصة بالطالب إبراهيم العبودى- قسم علم الأدوية- كلية الصيدلة- جامعة الملك سعود- الرياض- المملكة العربية السعودية (2007).
- 2- عضو لجنة مناقشة رسالة الماجستير فى علم الأدوية والسموم (مع المشرفين) و الخاصة بالطالبة (مها على عيسى أحمد) - قسم علم الأدوية والسموم - كلية الصيدلة- جامعة القاهرة (2003).
- 3- عضو لجنة مناقشة رسالة الدكتوراه فى الكيمياء الحيوية (عن المشرفين) و الخاصة بالطالبة (هبه حسنى منصور) - قسم الكيمياء الحيوية- كلية الصيدلة- جامعة حلوان (2002).

الخبرات التدريسية:

- 1- تدريس مقرر (Advanced Clinical Toxicology-PHL 522) نظرى لطلبة الدراسات العليا (1425- الأن).
- 2- تدريس مقرر (Toxicology of Drugs of Abuse-PHL 533) نظرى لطلبة الدراسات العليا (1425- الأن).
- 3- تدريس مقرر (Environmental and Industrial Toxicology-PHL 534) نظرى لطلبة الدراسات العليا (1425- الأن).
- 4- تدريس مقرر (Pharmacology II-PHL 322) نظرى بالقسم (1425- الأن).
- 5- تدريس مقرر (Biological Standardization-PHL454) نظرى بالقسم (1425- الأن).
- 6- تدريس مقرر (Clinical Pharmacology-PHL 461) نظرى بالقسم (1425- الأن).
- 7- تدريس مقرر (Clinical Toxicology-PHL 462) نظرى بالقسم (1425- الأن).
- 8- تدريس مقرر (Pharmacology II-PHL 451) عملى بالقسم (1425- الأن).
- 9- تدريس مقرر (Biological Standardization-PHL 454) عملى بالقسم (1425- الأن).

- 10- تدريس مقرر علم الأدوية للتمريض (PHL 101) نظري لطلبة قسم العلوم الطبية التطبيقية- كلية المجتمع- جامعة الملك سعود (1425-الآن).
- 11- تدريس مقرر العلاج الكيماوي و التجريبي للسرطان لطلبة الدكتوراه بمعهد جنوب مصر للأورام – جامعة أسيوط (2003-2004).
- 12- التدريس لطلبة الدكتوراه – المعهد القومي للأورام- جامعة القاهرة ، منذ 1997 وحتى 2002.

الخبرات البحثية:

- 1- الباحث الرئيسي للمشروع البحثي رقم (CPRC 154) و المعنون "الدور الوقائي للكارنتين في الحماية من سرطان الكبد المحدث بواسطة النيتروزامين في الجرذان الطبيعية ومستنفذة الكارنتين (1426).
- 2- الباحث الرئيسي للمشروع البحثي رقم (CPRC 155) و المعنون "تقييم التسمم الكبدى والقلبي المحدث بواسطة السيسبلاتين في الجرذان مستنفذة الكارنتين" (1426).
- 3 - الباحث الرئيسي للمشروع البحثي رقم (CPRC 171) و المعنون "تقييم التسمم الكلوي و الكبدى المحدث بعقار الجنتاميسين في الجرذان مستنفذة الكارنتين بواسطة " د " كارنتين و مثبت إنزيم جاما بتيروبتاين هيدروكسيلاز" (1427).
- 4- الباحث الرئيسي للمشروع البحثي رقم (CPRC 207) و المعنون " تقييم إعتلال الذاكرة المحدث بواسطة الإقفار الدموي لمقدمة الدماغ في الجرذان الطبيعية ومستنفذة الكارنتين (1428).
- 5- الباحث الرئيسي للمشروع البحثي المعنون " دور الكارنتين في متلازمة فنكونى المحدثة بواسطة الايفوسفاميد في الجرذان (1429).
- 6- الباحث الرئيسي للمشروع البحثي المعنون " أليات التسمم القلبي المحدث بواسطة السيكلوفوسفاميد في الجرذان الطبيعية و مستنفذة الكارنتين (1429).
- 7- الباحث الرئيسي للمشروع البحثي المعنون هل تناول الثيموكينون يقي من سرطان الكبد المحدث بواسطة النيتروزامين في الجرذان (1429).

الإشراف على رسائل الماجستير:

1- الطالبة: Amal Qassem Al-Darweesh

العنوان باللغة العربية: الآليات المحتملة للتسمم القلبي المحدث بواسطة الأوكسازافوسفورينات في الجرذان الطبيعية والجرذان مستنفذة الكارنتين
العنوان باللغة الإنجليزية:

POSSIBLE MECHANISM(S) OF OXAZAPHOSPHORINES-
INDUCED CARDIOTOXICITY IN NORMAL AND CARNITINE-
DEPLETED RATS

مكان التسجيل: كلية الصيدلة- جامعة الملك سعود

تاريخ التسجيل: 2008

2- الطالبة: مها على عيسى أحمد

العنوان باللغة العربية: تقييم التسمم الكلوي الناتج عن السيسبلاتين في الجرذان الطبيعية و
مستنفذة الكارنتين

العنوان باللغة الإنجليزية: Evaluation of cisplatin-induced nephrotoxicity in
normal and carnitine depleted rat models

مكان التسجيل: كلية الصيدلة-جامعة القاهرة

تاريخ التسجيل: 2001/6/23

تاريخ المنح: مايو 2003

3- الطالبة: مروة وجيه كامل

العنوان باللغة العربية: الآليات الجزيئية لمقاومة خلايا السرطان
لعقار الدوكسي روبيسين في الأورام

العنوان باللغة الإنجليزية: Molecular mechanisms of cellular resistance to
doxorubicin in tumours

مكان التسجيل: كلية الصيدلة- جامعة القاهرة

تاريخ التسجيل: 2000/10/21

تاريخ المنح: ديسمبر 2006

4- الطالبة: منى فتحى كامل

العنوان باللغة العربية: تأثير الكارنتين على سمية عقار الدوكسوروبسين على عضلة القلب و نخاع العظام

العنوان باللغة الإنجليزية: Effect of L-carnitine on doxorubicin-induced cardiac and bone marrow toxicity

مكان التسجيل: كلية العلوم-جامعة حلوان

تاريخ التسجيل: 1999/1/9

تاريخ المناقشة: 2001/4/26

5- الطالب: بشير محمود رزق

العنوان باللغة الإنجليزية: Effect of Propionyl-L-carnitine on Adriamycin- Induced Cardiotoxicity.

مكان التسجيل: كلية العلوم-جامعة القاهرة

تاريخ التسجيل: 1998

تاريخ المناقشة: 2000

الإشراف على رسائل الدكتوراه:

1- الطالب: أشرف مصطفى فهمى

العنوان باللغة العربية: دراسة إكلينيكية مقارنة لتقييم الفارماكوكينيتيك وسمية الفلورويوراسيل فى مرضى القولون باستخدام الحقن الوريدي المباشر أو الحقن خلال المحاليل فى البروتوكولات المختلفة.

العنوان باللغة الإنجليزية:

Comparative clinical study on pharmacokinetics and toxicity of 5- fluorouracil in Egyptian colorectal cancer patients under iv push or iv perfusion regimen in different protocols.

مكان التسجيل: كلية الصيدلة- جامعة طنطا

تاريخ التسجيل: 18 نوفمبر 2002

2- الطالب: حسام درويش على

العنوان باللغة العربية: استخدام الكارديوكسان للوقاية من اعتلال القلب الناتج عن استخدام الانثراسيكلين فى مرضى السرطان المعرضين للإصابة
مكان التسجيل: المعهد القومى للأورام-جامعة القاهرة
تاريخ التسجيل: 2001/1/6
تاريخ المنح: 2005

3- الطالبة: ثناء محمد فهمي مصطفى

العنوان باللغة العربية: دور مضادات الأوكسدة فى تحسين الخلل الناتج عن سمية الكاديوموم و الإشعاع فى ذكور الجرذان.
مكان التسجيل: معهد الدراسات و البحوث البيئية- جامعة عين شمس
تاريخ التسجيل: 2000/12/3
تاريخ المنح: 2005

4- الطالبة: هبة حسنى منصور

العنوان باللغة العربية: تعديل السمية المحدثة بواسطة الدوكسوروبيسين و الإشعاع باستخدام عقار البروبيونيل "ل" كارنتين
العنوان باللغة الإنجليزية: Modulation of synergistic cardiotoxicity of doxorubicin and radiation therapy by propionyl-L-carnitine
مكان التسجيل: كلية الصيدلة- جامعة حلوان
تاريخ التسجيل: 2000/9/16
تاريخ المنح: 2002/10/ 22

5- الطالب: كمال أحمد مصطفى

العنوان باللغة العربية: الدور الوقى للبروباكول و الديسفروكسامين فى اعتلال عضلة القلب المحدث بالادرياميسين فى الجرذان
العنوان باللغة الإنجليزية:

A protective role of probucol and desferoxamine in adriamycin-induced cardiomyopathy in rats.

مكان التسجيل: كلية الصيدلة- جامعة القاهرة

تاريخ التسجيل: 1999

تاريخ المنح: 2006

6- الطالب: خالد كامل معز

العنوان باللغة العربية: تقييم الطرق المختلفة لإدخال الأنبوبة الحنجرية بمنظار الألياف الضوئية في مرضى السرطان

العنوان باللغة الإنجليزية: Evaluation of different fiberoptic intubation techniques in cancer patients

مكان التسجيل: المعهد القومى للأورام-جامعة القاهرة

تاريخ التسجيل: 1998/12/3

تاريخ المناقشة: 2001/11/6

دورات مشروع تنمية قدرات أعضاء

هيئة التدريس و القيادات بجامعة القاهرة

تم اجتياز الدورات التدريبية التالية والتي انعقدت بمعهد الأورام القومى - جامعة القاهرة.

1- دورة التدريس باستخدام التكنولوجيا.

2- دورة اتخاذ القرارات و حل المشكلات.

3- دورة تنمية المهارات الإدارية.

SCIENTIFIC CONFERENCES

- 1- National Joint Cancer Conference, 20-22 March 2002,
Luxor, Egypt.**

- 2- The 9th Conference of the of Arab Biologists Union,
1-6 September 2002, Aleppo University, Aleppo, Syria.**

- 3- The 9th International Pharmaceutical Sciences Conference
and Exposition, 17-21 December 2005, Riyadh, Kingdom
Saudi Arabia.**

- 4- Experimental Biology, April 1-5, 2006, San Francisco,
CA, USA.**

- 5- The 15th World Congress of Pharmacology, 2-7 July 2006,
Beijing, China.**

