

Curriculum Vitae

Personal Details:

Name:	Dr. AMANY MOSTAFA HASSAN
Date of Birth:	18/10/1968
Place of Birth:	Egypt
Nationality:	Egyptian
Material:	Married and has two daughters and one son.
Present address:	PO Box: 546, ISMAILIA 41511 – EGYPT.
Permanent address:	Department of Clinical Pathology- Faculty of Medicine - Suez Canal University - Ismailia - Egypt.
E-mail	amanyemansara@yahoo.com
Tel:	Permanent: Home 064 32101636 Mobile 01014075323
Current post	professor of Clinical Pathology (Laboratories)- Faculty of Medicine. Suez Canal University Hospital - Ismailia – Egypt.
Qualifications:	July 1992, MBBCh - Suez Canal University-Egypt (Very good with honor). April 1999, M Sc in Clinical Pathology - Suez Canal University- Egypt (good) April 2007, MD in Clinical Pathology - Suez Canal University- Egypt. April 2014. Assisstant Prof of ClinicalPathology April 2022 .Professor of Clinical Pathology

Employment & Experience:

1986 - 1992. **Faculty of Medicine - Suez Canal University- Egypt:** The Basic medical education.

March 1993 - Feb. 1994: **House officer - Ismailia General Hospital and the Primary Health Care Units of the Suez Canal University.**

March 1994-April 1995. **Resident - Ministry of health - Primary Health Care Unit – Ismailia.**

May 1995 – June 1998: **Resident in the Department of Clinical Pathology, Suez Canal University Hospital, Ismailia-Egypt.**

July, 1998 – May 2000: **Research Fellow, Department of Clinical Pathology - Suez Canal University Hospital - Ismailia – Egypt.**

June 2000 – February 2001: **Assistant lecturer of Clinical Pathology - Suez Canal University Hospital & Faculty of Medicine - Ismailia – Egypt.**

March, 2001 – December, 2001: **Clinical Attachment to the Department of Chemical Pathology. Diana, Princess of Wales Hospital. Grimsby – United King Dome.**

January 2002 – January 2008: **Assistant lecturer of Clinical Pathology - Suez Canal University Hospital & Faculty of Medicine - Ismailia – Egypt.**

January 2008 – April 2014: **lecturer of Clinical Pathology - Faculty of Medicine**

April 2014 – January 2022: **Assistant Prof. of Clinical Pathology - Faculty of Medicine**

*January 2022 – Present:***Professor of ClinicalPathology- Faculty of Medicine**

Teaching Experiences:

- Teaching interpretation of medical laboratories for undergraduates.
- Teaching 1st year undergraduate medical students in Faculty of medicine as a class tutor for three years.
- Teaching 2nd year undergraduate medical students as a class tutor for one year.
- Teaching 2nd year undergraduate medical students as a field tutor for one year.
- Teaching 4th year undergraduate medical students as a class tutor for one year.
- Teaching Medical Laboratories for undergraduates.
- Teaching postgraduate theoretical & practical curriculum for one year
- Teaching Undergraduate medicals students year 1, year 2 and year 3 for three consecutive years as a killlab tutor
- Teaching undergraduate medical students year 4 the clinical pathology curriculum
- Teaching Postgraduate students , the hematology curriculum for both master and MD degrees in clinincal pathology
- Teaching practical hematology curriculum for Postgraduate students

Courses and Meetings:

- ***December 1996 – December 2006:*** *Ten International Training Courses of Clinical Immunology and infectious Diseases & Introduction to molecular biology (one per year) as active participant. Department of Clinical Pathology - Suez Canal University Hospital - Ismailia – Egypt In collaboration with JAIKA - Japan.*
- ***October 2002:*** *The Lecturer Preparation Course. Suez Canal University.*
- ***July 2005:*** *Using High technology in Academic teaching.*
- ***August 2006:*** *Methods of scientific research.*
- ***5-6 May 2010:*** *1st Taibah University Clinical Toxicology Workshop*
- ***28-29 October 2009:*** *An Update of Swine Influnza (H1N1).*
- ***16 October 2o11,*** *Ismailia, Egypt: The 9th Scientific Congress of Clinical Pathology Departement.*

Researches:

- Elastase 1 in HCV associated Chronic Liver Disease Patients Thesis submitted in partial fulfillment for the Master degree in Clinical Pathology. Suez Canal University, Egypt.
- Molecular assessment of Bone Marrow Micro metastases in Breast Cancer. Thesis approved for the M.D. degree in Clinical Pathology.
- Bone Marrow micro-metastases in Clinically stage I-III HER-2/neu positive breast cancer. Sherif Reffat, **Amany Moustafa**, Hana et al. The Egyptian Journal of Surgery. Vol. 27, No. 3, July 2008.
- Assessment of Hyaluronic Acid in Hepatitis C infected patients. Magda Mohamed, **Amani M. Hassan**, Adel A. Hassan. The Egyptian Journal of Medical Sciences. Vol. 29-No. 2- December 2008(ISSN: 1110-0540)
- Hepatitis C virus genotyping in infected patients on haemodialysis, in Al-Madinah al-Munawarah, Saudi Arabia. Khalil H. Al-Ali, Ayman A.El-Badry, Ibrahim A.M. Sandokji and **Amani M Hassan**. The Egyptian Journal of Medical Sciences Vol. 30-No. 1-June 2009 (ISSN: 1110-0540)
- Survivin mutation and wild type P53 tumor suppressor gene expression in Egyptian patients with acute leukaemia. Hasnaa a abo-Elwafa, Fadia M Attia, **Amany M Hassan** and Amany ElBaz. The Egyptian Journal Of Haematology, Volume (35), Number (4), September 2010.
- Clinical significance of suppressor of cytokines signalling-3 mRNA expression from patients with Non Hodgkin Lymphoma under chemotherapy. Fadia M. Attia¹, Amany M. Hassan¹, Nermine N. El-Maraghy² and Gehan H. Ibrahim³ Cancer Biomarkers. Volume: 11, Number 1/2012, 41-47.
- Real time PCR of Cytomegalovirus and Epstein-Barr virus in adult Egyptian patients with Systemic Lupus Erythematosus..Aly Elsayed Mohamed¹, Amany Moustafa Hasen², Ghada Farouk³, and Nermin Nabil Elmaraghy⁴ International Journal of Rheumatic Diseases, Volume 16, issue (6) (article first published on line on 16 december 2013).
-
- Prognostic value of VEGF mRNA expression in short term follow up of patients with acute coronary syndrome.Fadia M Attia , Hussein M Ismail,

Maha Anani, **Amany Moustafa** and Ranya Morsy. Journal of Comparative clinical pathology

- An Immunohistochemical study of T helper 17 cells in hepatitis C viral infection with or without bilharziasis. Tahany M. Shams, Mohamed F. Hassan, **Amany M. Hassan**. Egyptian Liver Journal 2013, 3:73-79.

Flowcytometric analysis of Aldehyde Dehydrogenase activity in mononuclear cells from human umbilical cord blood. Magdy A El Barbary; Amani A El Baz; Fadia Mostafa Attia; Amany M Hassan. Mohamed abdou Abdel Naeim; Abdel Aziz M. Mohamed. International Journal of Medicine and Medical Sciences.

Vol. 6(6), pp. 151-57,

June 2014

DOI:

10.5897/IJMMS2014.1031

ISSN 2006-9723

Article Number:

836067845024

-
-
- Evaluation of Interlukin-8 and HCV RNA in Chronic Hepatitis C Patients as Predictors of response to Pegylated Interferon/Ribavirin Therapy at 12 and 24 weeks. Adel A. Hassan¹, Nader Nemr¹, Khalil A. Khalil², Amany M. Hassen³, Waheed Hessam⁴ and Tamer M. Ahmed²., The Medical Journal of Cairo University. Vol. 81, No. 1, December 2013
- Clinical utility of B-type natriuretic peptides in patients with heart failure and renal dysfunction .Gamal A. Tawfik¹, Fawzy A. Khalil¹ and Amany M. Hassan², Maha M. El-Shabrawy¹ Suez Canal University Medical Journal.

•

•

•

Reference:

1-**Prof. Alaa El-Deen Saad** (Professor of Clinical Pathology. Faculty of Medicine. Suez Canal University, Ismailia - Egypt). Mobile: +20 124443845.

2-**Prof. Essam Abdalaah** (Professor of Clinical Pathology. Faculty of Medicine. Suez Canal University, Ismailia - Egypt).

ملخص السيرة الذاتية

البيانات الشخصية:

- الاسم: أمانى مصطفى حسن محمد.
- تاريخ الميلاد: 1968/10/18
- محل الميلاد: محافظة المنصورة.
- الجنسية: مصرية.
- الوظيفة الحالية: أستاذ باثولوجيا إكلينيكية – قسم الباثولوجيا الإكلينيكية - كلية الطب – جامعة قناة السويس.
- الحالة الاجتماعية: متزوجة و لدى ٣ أطفال
- العنوان الدائم: شارع ١ عمارة ٢ شقة ٣. صندوق بريد ٥٤٦ الأسماعيلية – مصر.
- البريد الإلكتروني: amanyemansara@yahoo.com
- الهاتف: الحالى: منزل: +20 64 3216225
- محمول: 01014075323

المؤهلات:

- دكتوراه الباثولوجيا الأكلينيكية: أبريل ٢٠٠٧.
- ماجستير الباثولوجيا الأكلينيكية: أبريل ١٩٩٨ بتقدير جيد. كلية الطب – جامعة قناة السويس.
- بكالوريوس الطب و الجراحة: فبراير ١٩٩٣. جيد جدا" مع مرتبة الشرف. كلية الطب – جامعة قناة السويس.

الوظائف و الخبرات:

- مايو ١٩٩٥ - يونيو ١٩٩٨: طبيب مقيم بقسم الباثولوجيا أكلينيكية - المستشفيات الجامعية – جامعة قناة السويس.

- يوليو ١٩٩٨ – مايو ٢٠٠٠: معيد بقسم الباثولوجيا أكلينيكية- كلية الطب و المستشفيات الجامعية – جامعة قناة السويس
- يونيو ٢٠٠٠ – فبراير ٢٠٠١ : مدرس مساعد بقسم الباثولوجيا أكلينيكية – كلية الطب و المستشفيات الجامعية – جامعة قناة السويس.
- مارس ٢٠٠١ – ديسمبر ٢٠٠١: زائر أكلينيكي – قسم التحاليل الطبية - مستشفى الأميرة ديانا – إنجلترا.
- يناير ٢٠٠٢ – يناير ٢٠٠٨ مدرس مساعد باثولوجيا أكلينيكية – قسم الباثولوجيا أكلينيكية - كلية الطب و المستشفيات الجامعية – جامعة قناة السويس.
- يناير ٢٠٠٨ -يناير :. ٢٠١٤مدرس باثولوجيا أكلينيكية – قسم الباثولوجيا أكلينيكية - كلية الطب و المستشفيات الجامعية – جامعة قناة السويس.
- يناير ٢٠١٤ – يناير ٢٠٢٢ : أستاذ مساعد باثولوجيا أكلينيكية كلية الطب جامعة قناة السويس
- يناير ٢٠٢٢ حتي الان: أستاذ الباثولوجيا الأكلينيكية كلية الطب جامعة قناة السويس

يمكن مراجعة السادة:

- الأستاذ الدكتور/ علاء الدين سعد . أستاذ الباثولوجيا أكلينيكية - كلية الطب – جامعة قناة السويس. الأسماعيلية – مصر 0020 124443845.
- الأستاذ الدكتور/ عصام عبد الله . أستاذ الباثولوجيا أكلينيكية - كلية الطب – جامعة قناة السويس. الأسماعيلية – مصر 0020 123473762 .