

# السيرة الذاتية

الاسم: عبدالسلام علي رمضان عاشور

تاريخ الميلاد: 1956 م

الجنسية: ليبي

العنوان:

البلد: ليبيا      المدينة: طرابلس.      المنطقة: سوق الجمعة

الهاتف: 0913454006

البريد الالكتروني: aarashour@gmail.com

الرقم الوطني: 119560098878

الحالة الاجتماعية: متزوج.      عدد الابناء: 3      ذكور: 2      اناث: 1

المستوى التعليمي: دكتوراه

المراحل التعليمية :

## I. التعليم العام:

1. الشهادة الابتدائية 1970/1969

2. الشهادة الاعدادية 1973/1972

3. الشهادة الثانوية 1976/1975

## II. التعليم الجامعي:

بكالوريوس تقنية مختبرات طبية - كلية العلوم الهندسية و التقنية براك الشاطيء سبها/ليبيا 1

982

## III. الدراسات العليّا:

1. دبلوم عالي دراسات اسلامية - جامعة طرابلس 1983

2. ماجستير علم المناعة - معهد علوم الحياة- الجامعة الاتحادية بولاية المينس جيرايس /

هورية البرازيل 1989

3. دكتوراه بمرتبة الشرف علم الاحياء الجزيئي كلية الطب - الجامعة الاتحادية بولايتسار

اولو/جمهورية البرازيل 2001

اللغات:

1. اللغة العربية (اللغة الأم) ممتاز

2. اللغة البرتغالية جيد جدا

3. اللغة الانجليزية جيد

4. اللغة الإسبانية مقبول

التدريس الجامعي و الوظائف :

1. ديوان المحاسبة 1976.

2. شركة البريقة لتسويق النفط 1979/1977

3. مشفى الخضراء 1984/1983

4. عضو هيئة تدريس جامعي كلية الطب/جامعة سبها 2004-1990

5. عضو هيئة تدريس جامعي كلية التقنية الطبية/جامعة طرابلس 2004 و الى قتنا الحال

6. رئيس قسم تقنية الاسنان

7. رئيس قسم التخدير و العناية الفائقة

8. منسق الدراسة و الامتحانات

9. منسق قسم الجودة

10. رئيس لجنة التأديب

11. نقيب اعضاء هيئة التدريس

نظام الدراسات العليا:

• ماجستير علم المناعة (Immunology) من معهد علوم الحياة (ICB) الجامعة الات

ية بولاية المينيس جيرايس (UFMG)

نظام الدراسة و يكون على مرحلتين

► المرحلة النظرية و التي تتمثل في اجتياز المواد المقررة وقد اجتازت هذه المرحلة بتقدير

م ممتاز وهذه المواد هي:

Immunologyo

Cytology and physiology of microorganismo

Quality control and laboratory safetyo

Genetic of microorganismo

Gnotobiotico

Applied virology for medicine and healthy publico

Cellular biochemistryo

Epidemiology and hospital infection controlo

Study of Brazilian problemso

Medical microbiologyo

"Laboratory training "technicalo

► المرحلة البحثية:

تتمثل في انتاج الاصدادر وحيدة النسيلة (mAb) ضد فيروس الروتا (antirotavirus) اماال

تقنيات المستعملة في هذا البحث فهي:

ELISA, wastren blotting, immunoflouresent, immunodiffusion, and gnotobiotic experiment

تم نشر هذا البحث تحت عنوان

Preparation and characterization of monoclonal antibody for rotavirus. Arq.Bras.Med.Vet.Zoo.,42(6):499-508, 1990

● دكتوراه علم الاحياء الجزيئي (Molecular Biology) من المدرسة الطبية (IP/US

P) الجامعة الاتحادية بولاية ساوباولو جمهورية البرازيل الاتحادية

نظام الدراسة و يكون على مرحلتين

► المرحلة النظرية و التي تتمثل في اجتياز المواد المقررة وقد اجتازت هذه المرحلة بتقدير

م ممتاز وهذه المواد هي:

Immunologyo

Molecular Biology

Biochemistry

Microbiology

General chemistry

المرحلة البحثية:

موضوع البحث كان على توزيع جينات vacA, iceA, and cagA لبكتيريا نوع Helicobacter pylori وعلاقتها بسرطان وقرحة و التهاب المعدة.  
التقنيات المستعملة في هذا البحث تشمل PCR, RAPD, RFLP, Electrophoresis agarose and acrylamide

ملاحظة: تم الحصول على درجة الدكتوراه بمرتبة الشرف بتقدير عام ممتاز 100% على مستوى امريكا اللاتينية نال هذا البحث الترتيب الاول لعدة سنوات متتالية.

الباحث و المشاركين العلمية:

- 1) Ashour,A., Fernandez, F.M., Resende, M., etal. Preparation and characterization of monoclonal antibody for rotavirus. Arq.Bras.Med.Vet.Zoo.,42(6):499-508, 1990
- 2) Collares,G.B., Ashour, A.A.R., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Gusmao, V.R., Rocha, G.R., Nogueira, A.M.M.F., Carvalho, A.S.T. Mosaico vac A em amostras de Helicobacter pylori..In: VIII semana de iniciacão científic, 1999, Belo Horizonte, A Gerias, Anais da VIII semana de iniciacao científica, 1999.p.140.
- 3) Ashour, A.A.R., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Gusmao, V.R., Rocha, G.R., Nogueira, A.M.M.F., Carvalho, A.S.T.vacA em Helocobacter pylori isoladas de pacientes com gastrite, ulcera duodenal e carcinoma gástrico..In: XX congresso de Microbiologia, 1999, Salvador. Anais do XX congresso de Microbiologia, 1999.p. MH062.

- 4) Gusmao, V.R., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Rocha, G.R., Ashour, A. A.R., Carvalho, A.S.T. vacA Genotype in *Helicobacter pylori* strains isolated from children with and without Duodenal Ulcer in Brazil. *Journal of Clinical Microbiology*, Washington, v.38, n.8, p.2853-2857, 2000.
- 5) Gusmao, V.R., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Carvalho, A.S.T., Ashour, A.A.R., vacA em amostras de *Helicobacter pylori* e ulcera duodenal em criancas. In: 34 Congresso Brasileiro de Patologia Clinica/Medicina Laboratorial/ 5 Congresso de Mercosul e 4 Congresso de Gestao Laboratorial, 2000, Florianopolis
- 6) Ashour, A.A.R., Collares, G.B., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Gusmao, V.R., Queiroz, D.M.M., Magalhaes, P.P., Carvalho, A.S.T., Oliveira, C. A., Nogueira, A.M.M.F., Rocha, G.A., Rocha, A.M.C. iceA genotypes of *Helicobacter pylori* strains isolated from Brazilian children and adults. *Journal of Clinical Microbiology*, Washington, v.39, n.5, p. 1746-1750, 2001.
- 7) Gusmao, V.R., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Rocha, G.R., Ashour, A. A.R., Carvalho, A.S.T. vacA Genotype in *Helicobacter pylori* strains isolated from children with and without Duodenal Ulcer in Brazil. *Journal of Clinical Microbiology*, Washington, v.38, p. 1777-1778, 2000.
- 8) Ashour, A.A.R., Maglhaes, P.P., Mendes, E.N., Collares, G.B., Gusmao, V.R., Queiroz, D.M.M., Carvalho, A.S.T., Nogueira, A.M.M.F., Rocha, G. A., Oliveira, C.A. A Distribution of vacA Genotype in *Helicobacter pylori* strains isolated from Brazilian adults patients gastritis , duodenal ulcer or gastric carcinoma. *Immun. And Merl. Microbial.*, v. 33, 2002a, p. 173-178.

- 9) Ashour, A.A.R., Gusmao, V.R., Maglhaes, P.P., Collares, G.B., Mendes, E.N., Queiroz, D.M.M., Rocha, G.A., Rocha, A.M., Carvalho,A.S.T. Asso ciacao entre cagA e alelos do vacA de Helicobacter pylori e ulcera duodenal em craincas no Brasil. *J. Brasil. Patol. Merl. Lab.*, v. 38, 2002b, p. 79- 85.
- 10) Mendes, E.N., Ashour, A.A.R., Collares, G.B., Gusmao, V.R., Queiro z, D.M.M., Magalhaes, P.P., Nogueira, A.M.F., Rocha, G.A., Rocha, A. M., Carvalho,A.S.T. A. Oliveira, C.A. Status iceA de amostras de Heli cobacter pylori isoladas de pacientes com doenca gastroduodenal. X XII Congresso Brasileiro de Microbilibigia 2003 Florianipols/SC.
- 11) Magalhaes, P.P., Mendes, E.N., Ashour, A.A.R., Collares, G.B., Gus mao, V.R., Corea, F.F., Soares, T.H., Apolonio, A. C. M., Queiroz, D.M. M., Nogueira, A.M.F., Rocha, G.A., Rocha, A.M., Carvalho,A.S.T. Olivei ra, C.A. Padroes genotipicos de Helicobacter pylori: associacao com doenca gastriduodenal. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, MG, Brasil.
- 12) Atia, A., Abired, A., Ashour, A. Onest of Action, Clinical Duration, a nd Recovery Index of Recurnium: A Comparison with Atracurium. AlQ alam Journal of Medical Research 2017; 1(1):9-12.
- 13) Ashour. A., Elyagoubi, A., Abired, A., Atia, A., Abdo, M., Bkhit, N. Is oflurance versus Desflurance for Anaesthesia in surgery Operation: A Comparison of Maintenance and Hemodynamic Profile. AlQalam Jou rnal of Medical Research, 2017; 6(1):60-63.
- 14) Ahmed Atia., Abdussalam Ashour., Ahmed Abired. Frequent Anno uced Pharmacology Quizes have No Impact on Academic Performan

ce: An Exploratory study. Ibosina Journal of Medicine and Biomedical. Science, v.10(1): p.18-20.

- 15) Ahmed Atia, Abdussalam Ashour, Hosam Elmahmoudi, Ahmed Abired, Nafisa Bkhait. An Evaluation of the intensive Care Unit Resources and Utilization in Two Governmental Hospitals in Tripoli, Libya. Al-Mokhtar Journal of Sciences 34(3):130-136,2019
- 16) Ahmed Atia, Abdussalam Ashour, Nosaiba Shaban, Fatima Omar. Incidence of Bacterial Skin Infections in Libya: A Retrospective Population-Based Study. IBROAMERICAN JOURNAL OF MEDICINE 01(2021)3-6.
- 17) Ahmed Atia, Abdussalam Ashour, Hanan Alfaigh. Incidence of fungal keratitis in Libya: An Epidemiological study. Adesh University Journal of Medical Sciences & Research. 30(2021)1-4.
- 18) Abdussalam Ashour, Ahmed Atia,Nisreen Akash, Elham Jumaa, Amira Alkhishrabi. Cutaneous Leishmaniasis in Al-Jabal Al-Gharbi, Libya: Incidence and Epidemiology. Khalij J.Dent. Med. Res. 2022;6(1):81-85.

د. عاشور ان رمض علي عبد السلام

—

—

—

—