

سيرة ذاتية

الأسم: منى عزيز مرعي
تاريخ الولادة: 15 ايلول 1956
المؤهلات العلمية الأساسية:

1 - الثانوية العامة (الفرع العلمي)، المدرسة الفرنسية 1972.

2 - بكالوريوس (اجازة) في العلوم الطبيعية، قسم الكيمياء الحيوية، جامعة دمشق 1976.
المرتبة الوظيفية: استاذة في قسم الاحياء الدقيقة والكيمياء الحيوية، كلية الصيدلة، جامعة تشرين.
المؤهلات العلمية العالية:

- دكتوراه ph.D في علم الأحياء الدقيقة من جامعة صوفيا، بلغاريا، وكورس اساسي في علم الفيروسات العام من اكااديمية الطب في بلغاريا.

الخبرات بعد التخرج:

1 - مدرسة علم الأحياء الدقيقة (الميكروبيولوجي) في جامعة تشرين-سوريا منذ 1985.

2 - باحث زائر في معهد الفيروسات في اكسفورد، بريطانيا في العام 1986.

1 - عضو في الجمعية الميكروبيولوجية (SGM)، بريطانيا منذ العام 1994.

2 - التدريس في كليات جامعة تشرين لأكثر من 25 سنة.

الخبرات الإدارية و المهنية:

- وكيل كلية الصيدلة للشؤون العلمية 1999-2000.

- وكيل كلية الصيدلة للشؤون العلمية 2004-2005

- رئاسة قسم الكيمياء الحيوية و الأحياء الدقيقة في كلية الصيدلة بجامعة تشرين عدة مرات اعتباراً من 2002/10/10 و حتى 2013/10.

المنشورات العلمية:

1 - مرعي منى و داؤد نزيه. 1994: الفعل التمديدي للمياه البحرية على مجارير الصرف الصحي من الناحية الجرثومية، مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية، المجلد 16: العدد 3: 225-234.

2 - مرعي منى و داؤد نزيه. 1995: دراسة تحليلية جرثومية لمياه شاطئ مدينة اللاذقية ومصب نهر الكبير الشمالي، اطروحة ماجستير، جامعة تشرين، كلية العلوم، سوريا.

3 - مرعي منى و داؤد نزيه. 1998: توزع الجراثيم المقاومة للأدوية في البيئة المائية في مدينة اللاذقية، أطروحة دكتوراه، جامعة تشرين-كلية العلوم، سوريا.

4 - مرعي منى و داؤد نزيه. 2000: مقاومة الصادات الحيوية عند جراثيم معزولة من عينات بيئية و طبية (اللاذقية)، المجلة العربية للعلوم الصيدلانية، المجلد 1 العدد 7: 33-40.

5 - مرعي منى و داؤد نزيه. 2004. مساهمة فيدراسة العلاقة ما بين الاستهلاك البشري للصادات الحيوية وانتشار المقاومة البكتيرية لها (مثال محافظة اللاذقية). مجلة جامعة دمشق للعلوم الصحية، المجلد 20 لعدد 1: 113-137.

6 - مرعي منى و داؤد نزيه. 2005. تحسس المكورات العنقودية المعزولة من التهاب الضرع البقري في اللاذقية-سورية تجاه الصادات الحيوية. مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية، المجلد 27-العدد 1

العنوان الحالي:

جامعة تشرين، كلية الصيدلة، ص.ب: 1478، هاتف 461877 ،

بريد الإلكتروني: m.morie@scs-net.org ، اللاذقية-سوريا.

المؤتمرات العلمية:

1 - دراسة وبائية لـ HBs Ag في اللاذقية، المؤتمر الدولي لعلم الفيروسات، كندا ، 1987.

2 - دراسة وبائية لـ HBs Ag في اللاذقية ، المؤتمر الدولي لعلم الفيروسات، فرنسا ، 1973.

3 - مؤتمر ومعرض الصيدلة الدولي التاسع، جامعة الملك سعود، المملكة العربية السعودية، 17-21، 2005.

4 - المؤتم العالمي الاول للغذاء والتغذية، 15- 18 /6/ 2005، اسطنبول، تركيا.

5 - مؤتمر البيولوجيا الطبية، 30 ايلول - 2 تشرين الاول 2004، لبنان.

6 - المؤتمر العلمي السادس لجمعية كليات الصيدلة في الوطن العربي ، 18-21 /11/ 2002، عجمان، الامارات العربية المتحدة.

7 - مؤتمر ميكروب الاغذية، 18- 23 /8/ 2002، ليلهامر النرويج.

8 - المؤتمر العلمي الرابع لجمعية كليات الصيدلة في الوطن العربي ، 16-17 /11/ 2000، تونس.

CURRICULUM VITA

Name: Mona MORIE

Date of Birth: 15th September 1956

Basic Qualification:

1-Secondary Education Baccalaureate (Science Section) from French School (St. Famille) in Syria until 1972.

2-Graduated in Natural Science, biochemistry Division at Damascus University, 1976

Postgraduate Experience:

1-Ph.D. in Virology at Sofia University, Bulgaria, and basic Course in General Virology at Academy of Medicine.

Visitor researcher in Institute of Virology, Oxford 1986.

2-Lecturer at Tishreen University (Lattakia-Syria) in General Microbiology .

3-Worker in Institute of Virology, Oxford 1986.

Experience In field of management and profession:

- Vice – Dean for scientific affairs, faculty of pharmacy, 1999-2000.
- Vice – Dean for scientific affairs, faculty of pharmacy, 2004-2005.
- Head of department of biochemistry and microorganisms, faculty of pharmacy, sporadically from 2002 until 2013..

Scientific papers and research

Publications:

- 1- **Morie M 1987:** Epidemiological study of HBs Ag in Lattakia, Syria, (*Poster in the International Congress of Virology*, Canada).
- 2- **Morie M 1993 :** Epidemiological study of HBs Ag in Lattakia, Syria, (*Poster in the International Congress of Virology*, Glasgow).
- 3- **4-Morie M, and Daood N, 1994:** The dilution Action of Seawater on Sewage from Bacterial Point, *Tishreen University Journal For Studies and Scientific Research*, **16,3**, p:225-234.
- 4- **Daood N, and Morie M, 1995:** A Bacterial Analytical Study of Lattakia Shore-Line Water and AL Kabeer AL Shemali River, *A Master Thesis, Tishreen University, Faculty of Science*, p250.
- 5- **Morie M, and Daood N, 1996:** The Physico-Chemical and Bacterial Changes of Freshwater When Entering The Sea (AL Kabeer AL Shemali River Estuary), *Damascus University Journal for Basic Sciences and Agricultural Engineering*, Volume **13**, Number **1** p:126-141.
- 6- **Daood N, and Morie M, 1998:** Distribution of Resistant Bacteria in Environmental Waters in Lattakia, *Ph.D dissertation, Tishreen University, Faculty of Science*, p198.
- 7- **Morie M, and Daood N, 2000:** Antibiotic Resistance Among Bacteria Isolated from Environmental and Clinical Samples (Lattakia), *Arab Journal of Pharmaceutical Sciences*, Volume **1**, Number **7**, p:33-40.
- 8- **Morie M, and Daood N .2004:** Relationship between human usage of antibiotic and bacterial resistance (Lattakia city as case), *Damascus University Journal for health Sciences* Volume **20**, Number **1** p:113-137.

9- **Morie M and Daood N.2005.** Antibiotic susceptibility of staphylococci isolated from bovine mastitis in Lattakia-Syria, *Tishreen University Journal for studies and scientific research- biological Sciences Series Vol (27) No (1), p:107-116*

10-**Morie M and Daood N. 2011.** Bacteria and viruses, student book, faculty of pharmacy.

Congresses:

- 1- **Mona Morie, and Nazih Daood.2002.**Antibiotic Susceptibility of Bovine Staphylococcal Mastitis Isolated in Syria,The 18th international ICEMH Symposium(**Food Micro,2002**), Lillehammer, Norway.
- 2- **Mona Morie , and Daood N.2005:** Detection and antimicrobial susceptibility of *E.coli* O157: H7 in raw bovine milk, some of dairy products and water samples.The 1ST international congress of Food and Nutrition, Istanbul, Turkey.

Present Address:

TishreenUniversity, Faculty of Pharmacy, **P.O.BOX 1478,Tel00963 41 461877 or 00963 94 253254 FAX 00963 41 2021** , Lattakia Syria.**E-mail: m.morie@scs-net.com**

Referees:

- 1- **Dr Koubaily F**(Microbiology),DamascusUniversity, Faculty of Pharmacology,Damascus,Syria.
- 2- **Dr Nazih Daood** ((Microbiology),TishreenUniversity, Faculty of Science,Lattakia,Syria.
- 3- **Dr N F Moore**, Mansfield Road, Institute of Virology, Oxford, UK.
- 4- **Prof M Reza Ulkarim**, University of Minnesta,College of Science on Engineering,221 Life Science Building, Dept of Biology 10 University Drive, Duluth Minnesta,55812-2496,USA.