



الجامعة الليبية الدولية للعلوم الطبية

إدارة التوثيق والمعلومات

نموذج سيرة ذاتية

## 1. بيانات عامة :

الاسم: علي عطية محمد المبسوط	
تاريخ الميلاد: 1977	الجنسية: ليبي
الهاتف: 0926812040	الحالة الاجتماعية: متزوج
البريد الإلكتروني: ali.elmabsout@limu.edu.ly	العنوان: شبينة

## 2. المؤهلات العلمية

المرحلة الدراسية	تاريخ الحصول عليها	بلد الدراسة	اسم الجامعة / المعهد	اسم الكلية	التخصص
دكتورة	2012	السودان	اروبرو	طب	Biomedicine
أستاذ مساعد	2016	ليبيا	بنغازي	الصحة العامة	Nutritional biochemistry

## 3. التاريخ الوظيفي : (من الأحدث إلى الأقدم)

م	الوظيفة	جهة العمل	مكان العمل	من سنة	إلى سنة	مدة العمل بالسنوات
	رئيس قسم التغذية	جامعة طرابلس	جامعة طرابلس	2003	2018	

## 4. الدورات التدريبية التي حصلت عليها:

م	اسم الدورة	التاريخ

## 5. النشاط العلمي (الكتب ، البحوث والوراق العلمية)

م	نوع النشاط	اسم الورقة العلمية/الكتاب	تاريخ النشر	اسم الناشر	مكان النشر
	بحث علمي	<b>1-The periodontal pathogen Porphyromonas gingivalis changes the gene expression in vascular smooth muscle cells involving the TGFbeta/Notch signalling pathway and increased cell proliferation.</b>	2014	BMC genomics	USA
		<b>2-Polymorphism in the Retinoic Acid Metabolizing Enzyme CYP26B1 and the Development of Crohn's Disease.</b>	2013	Plos one	UK
		<b>3- CARD8 gene encoding a protein of innate immunity is expressed in human atherosclerosis and associated with markers of inflammation</b>	2013	Clinical sciences	USA
		<b>4-Homology models of human all-trans retinoic acid metabolizing enzymes CYP26B1 and CYP26B1 spliced variant.</b>	2013	Chem model	USA
		<b>5- Exposure to cigarette smoke induces overexpression of von Hippel-Lindau tumor suppressor in mouse skeletal muscle</b>	2013	Am J Physiol Lung Cell Mol Physio	USA
		<b>6- Role of NLRP3 and CARD8 in the regulation of TNF-<math>\alpha</math> induced IL-1<math>\beta</math> release in vascular smooth muscle cells</b>	2012	Int J Mol Med	Indo
		<b>7- Cloning and functional studies of a splice variant of CYP26B1 expressed in vascular cells.</b>	2012	PLoS One	USA
		<b>8- A CYP26B1 polymorphism enhances retinoic acid catabolism and may aggravate atherosclerosis</b>	2012	. Mol Med	USA
		<b>9- CYP26B1 plays a major role in the regulation of all-trans-retinoic acid metabolism and</b>	2011	J Vasc Res	Swit
				Int J Mol Med	Indo

USA	Community Med Health Educ	2014	<p><b>signaling in human aortic smooth muscle cells</b></p> <p><b>10- Expression of retinoic acid expression genes in coronary artery disease</b></p>	
Turk	A Current Perspective On Health Sciences	2104	<p><b>11- Family Support, Malnutrition and Barriers to Optimal Dietary Intake among Elderly Diabetic Patients in Benghazi, Libya.</b></p>	
India	Sch. J. App. Med. Sci	2015	<p><b>12- Communication Barriers Between The Physicians And Dieticians At 6 Hospitals In Benghazi</b></p> <p><b>13-Nutritional Status of Female Breast Cancer Patients in Benghazi City of Libya</b></p>	2107

## 6. المشاركات الداخلية والخارجية :

م	أولاً.. المؤتمرات العلمية	تاريخ انعقادها	مكان انعقادها
		2011	Karkow Poland
	1-6th European meeting for vascular biology and medicin 2--3rd Swedish Hellenic conference 3-Retinoid and Cardiovascular diseases meeting	2010	Athens Greece
		2009	Oslo Norway
م	ثانياً..الندوات والمحاضرات	تاريخ انعقادها	مكان انعقادها
م	ثالثاً.. ورش العمل	تاريخ انعقادها	مكان انعقادها
م	رابعاً..الملتقيات العلمية	تاريخ انعقادها	مكان انعقادها

## 7. العضويات:

أ. عضوية اللجان:

م	اسم اللجنة	فترة عمل اللجنة
م	إلى	من

**ب. عضوية الجمعيات:**

اسم الجمعية	الجهة التابعة لها الجمعية	مقر الجمعية	م
.....	.....	.....	.....

**8. الأوسمة والجوائز والشهادات :**

- أ. ....
- ب. ....
- ج. ....
- د. ....
- هـ. ....

**9. المهارات: ( مثل مهارة استخدام الحاسوب, .....الخ)**

- أ. ....
- ب. ....
- ج. ....
- د. ....
- هـ. ....

**10. اخري**