

**Personal Information**:

**Education:** 

## **Experience:**

ACADEMIC THESIS:

## Abeer Mansour abedel Rasool

Name: Abeer Mansour Abedel Rasool Date & place of Birth: 1983, Iraq Gender: Female Marital status: Married Nationality: Iraqi Address: Iraq – mosul Contact no. 07740883634-07726490615 Email: phabmd0@gmail.com

1-B. ph. M.S., College of pharmacy Mosul University (2007)2-M.Sc, Pharmacology / Dental Pharmacology. College Of Dentistry, Mosul

worked and have pharmacy in Mosul Boss of patent Iraqi forum of inventors for Mosul and Kirkuk and Salah alden.

working in Khansa work in the hospital and after she served as responsible emergency pharmacy sheikhs in the sector responsible sector in Tal Afar after the responsible for pharmacy emergency in al Batool Hospital after finish study for master responsible of the research and knowledge unit in the hamdania sector Then Senior Pharmacist in Pharmacology ScienceNineveh Health Directorate, Iraq

- Study of Master in Density Collage, Working in Animals Surgery, In the HPLC and Work in Elisa in the medicine collage, Radiological process working in DEXA, CT scan, Frist student that used image j in histopatholological study of bone in Mosul University
- The first student on the stage in the master's patented in my field I studied physiology and pharmacology in the College of Dentistry and Pharmaceutical Chemists and toxicology in

Mosul University

- M.Sc. thesis entitled: The Effect of Bisoprolol fumarate gel on the Rate of Bone healing in Rabbits. College of Density Mosul University 2015
- A book published in German publishing house (LAP LAMBERT Academic Publishing is a trademark of: Omni Scriptum GmbH &Co.KG. Heinrich-Böcking-Str. 6-8,66121,Saarbrücken,Germany,<u>o.rusu@l</u> appublishing.com/ www.lappublishing.com/
- Teaching methods course in LFU in Erbil
- Giving lectures and teaching at Mosul University Collage of Dentistry and medicine collage.
- Teach in dentistry collage and teaching in medicine collage

## PUBLICATIONS

1-Radiological and biochemical Evaluation of 1%Bisoprolol Gel on Bone Healing in Rabbit. International Journal of Enhanced Research in Science Technology & Engineering, ISSN: 2319-7463.Vol. 3 Issue 5, May-2014, and pp: (224-229), Impact Factor 1.252. Available online at: www.erpublications.com.

2-Physiochemical Evaluation of Bisoprolol Gel 1% International Journal of Advances In Pharmacy, Biology and Chemistry www.ijapbc.com IJAPBC– Vol. 3(3), July- Sep, 2014 ISSN: 2277 – 4688.

3-Histological and Histomorphometric Evaluation Of 1% Bisoprolol Gel on Bone Healing in Male Rabbits. International Journal of Enhanced Research in Science Technology & Engineering, ISSN:2319-7463.Vol. 4 Issue 4, April-2015, pp: (263-271), Impact Factor: 1.252, Available online at: <u>www.erpublications.com</u>. 4-The Effect of Bisoprolol Fumarate Tablet on the Serum Osteocalsin Level. International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT)

5- A book published in German publishing house (LAP LAMBERT Academic Publishing(new polymers stop bleeding)

- 3- I got **first patent** a patent from the Ministry in 2015 on Iraq and the second fifty of the International Classification (effect of Bisoprolol Gel on bone healing)
- 4- **second patent** (Paper waste recycling for fabrication of prosthetic limbs)
- 5- **Third patent** (Extraction violate oil CLAMC and its rapid therapeutic effect for the treatment of chronic sinusitis, headaches and colds)

		(19) جمهورية العراق وزارة التخطيط الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية
. 8	بسراءة اختسراخ	(12)
	(52) التصنيف الدولي A61K9/10 A61K31/045	<ul> <li>(11) رقم البراءة : 4325</li> <li>(21) رقم الطلب : 2014/106</li> <li>(22) تاريخ تقديم الطلب: 2014/3/19</li> </ul>
	(52) التصنيف العراقي 6	(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رق م طلب الأسبقية
		(45) تاريخ منح البراءة: 2015/9/14
	طب الأستان	(72) اسم المخترع وعنوانه : 1- الست عيبر منصور عبد الرسول / وزارة الصحةوالبيئة 2- م.د نهلة عضان محمد توفيق / جامعة الموصل - كلية طب الأم 3- أ.د. رشاه سامي أيوب / جلمعة الموصل - كلية طب الأم (73) اسم صلحب البراءة : الذوات اعلاه (74) اسم الوكيل: (54) تسمية الأختراع: تأثير البيسوبرولول في التنام العظم.
	سعد عبد الوهاب المسج توقيع المسج رئيس الجهاز	منحت هذه البراءة استنادا لأحكام المادة (21) من القانون براءة الأختراع والنماذج الصناعية رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.





(19) جمهورية العراق وزارة التخطيط الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية براءة اختراع (12) A61K2236/30 التصنيف الدولي (51) (11) رقم البراءة : 5707 (21) رقم الطلب : 2017/666 (22) تاريخ تقديم الطلب: 2017/12/14 0 (30) تاريخ طلب الأسبقية - باد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (52) التصنيف العراقي 6 (45) تاريخ منع البراءة: 2019/3/13 (72) اسم المخترع وعنوانه : 1- الصيدلانية عبير منصور عبد الرسول / وزارة الصحة - البينة - دائرة صحة نينوى
 2-ا.د.رجوة حسن عيسى /الجامعة المستنصرية -كلية العلوم -قسم علوم الحياة
 3- ا.م.د.مندس حميد احمد / الجامعة المستنصرية - كلية العلوم -قسم علوم الحياة
 4- ا.م. سلوى خدادات خالد / الجامعة المستنصرية - كلية العلوم السياحية . (73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه S.Q (74) اسم السوكيل: (54) تسمية الأختراع: مستخلص الزيوت الطيارة المركب ( CLAMC)وتاثيره العلاجي القعال السريع لعلاج التهاب الجيوب الاتفية المزمن والصداع ونزلات البرد . منحت هذه البراءة استنادا لأحكام المادة (21) من قادون ، عبد القادر براءة الأختراع والنماذج الصناعية رقم (65) لسمنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع. 1.

this work was the evaluation of blood clotting activity and hemostatic effect of Salvia .polymers using developed set of laboratory tests and preparation of Salvia .polymers with high blood clotting activity. Salvia .polymers have antibacterial effect with rapid coagulation time and local drug applied to the site of bleeding to stop bleeding New polymer can used in stop bleeding with ant-bacterial effect The advantage of this drug is that the few side effect (local drug). In addition to the ease of its position and its control over the place of bleeding, it can easily be applied in cases of venous and arterial hemorrhage, as well as the wounds as well as an antibacterial substance. In addition, quick effect rapid period of coagulation and anti-bacterial and thus reduce the mortality caused by blood polsoning and blood loss



Abeer Abdel Rasool Abeer Abdel Rasool



Abeer Mansour Abdel Rasool Date & place of Birth: 17-4 1983, Iraq, Married have two children Education B. ph. M.S., College of pharmacy Mosul University (2007) & M.S.College Of pharmacology, Mosul University 2015 Senior pharmacist in pharmacology science work in Nineveh Health Directorate, Iraq

## **New Polymer Stop Bleeding**

Senior pharmacist Abeer Mansour Pharmacist Ahmed shauib karmosh Assistant Professor Asmaa Mansour





