



Ali mohammad Al-Kaabi

د علي محمد هادي الاحمدي خريج بكالوريوس صيدلة ٢٠٠٢ دكتوراه صيدله سريرييه ٢٠١٢ استاذ مساعد
٢٠١٥

اللقب العلمي

استاذ مساعد

مكان العمل

كلية الصيدلة

عنوان البريد الإلكتروني

Ali.m.Hadi@uobasrah.edu.iq

العنوان الحالي

كلية الصيدلة جامعة البصرة

الشهادة الحالية

دكتوراه

تاريخ الميلاد

رقم الهاتف المحمول

07712530164

الاختصاص الدقيق

الصيدلة السريرية

الاسم الكامل واللقب

ali_mohammad

محل الولادة

البصرة

الحالة الزوجية

متزوج

الاختصاص العام

الصيدلة

الاهتمامات البحثية

الصيدلة السريرية و المراقبة العلاجية الدوائية

صفحتي في الباحث العلمي

<https://scholar.google.com/citations?user=AHhmyMIAAAAJ&hl=en>

صفحتي في بوابة البحث العلمي (Reserch Gate)

https://www.researchgate.net/profile/Ali_Mohammed_Alahmed

البحوث المنشورة

بحوث د. علي محمد هادي

1-Disease modifying effects of Simvastatin &/or Telmisartan on pulmonary function in patients with mild to moderate chronic obstructive pulmonary disease (COPD).

التأثيرات المحورة للمرض لعقار السمفاساتين و / أو التلميسارتان على وظيفة الرئتين في مرضى التهاب الرئتين الانسدادي المزمن البسيط أو المتوسط

2- Protective effects of simvastatin and/or telmisartan on cardiovascular system in patients with mild to moderate chronic obstructive pulmonary disease (COPD).AJPS, 2012, Vol. 12, No.2

3-The Effect of Selectivity of Inhibitors to Cox-2 Enzyme on Hepatobiliary and Platelet Function in Patients with Osteoarthritis.

تأثير الانتخايبية لمثبطات إنزيم السايكلو اوكسيجيناز ٢ على الجهاز الكبدي البوابي ووظيفة الصفائح الدموية في مرضى التهاب المفاصل الضموري

4- Effects of Addition of Low Dose of Aspirin or Vitamin E on Some Cardiovascular Risk Markers In Patients with Osteoarthritis Treated by Celecoxib.

تأثير إضافة جرعة صغيرة من الأسبرين و فيتامين على بعض علامات الخطورة لأمراض القلب والأوعية الدموية في مرضى التهاب المفاصل الضموري المعالجين بعقار السليكوكسيب

5- Comparative Study of the Effect of Selectivity of COX-2 Inhibition (Meloxicam & Celecoxib) on Some Cardiovascular Risk Markers in Patients With Rheumatoid Arthritis. Ali, Mohammed Hadi *, Shatha, Hussein Ali **.AJPS, 2010, Vol. 7, No.1.

6- Urinary tract infections prevalence and antibiotic resistance: A retrospective study in Basra governorate, Iraq. AJPS, 2014, Vol. 14, No.2

7- Frequency of potential adverse effects of a semisynthetic statin (Simvastatin) compared to a synthetic statin (Atorvastatin) used to reduce cardiovascular risk for patients in Basra. Abdullah S. Asia(1), Al-Mahdi A. Modar (2) and Hadi M. Ali(3) .

8- Evaluation of asthma control by different antihasthmatic drugs on pulmonary function in adult patients with chronic asthma in Basra governorate. International Journal of Medicine and Pharmaceutical Sciences(IJMPS). VOL.5, Issue 5, oct 2015, 49-56.

9- Serum Leptin, Ghrelin and Insulin Resistance in Iraqi Women with clomiphene resistance polycystic ovary syndrome. Kufa Journal for Nursing Sciences. 266, 28/8/2014.

10- The effect of simvastatin, telmisartan and their combination on some indirect cardiovascular risk factors in patients with mild to moderate chronic bronchitis.

المواد الدراسية

Clinical pharmacy
Applied Therapeutics
Pharmacy Ethics
Hospital Training
