



السيرة الذاتية

الاسم الرباعي واللقب :- علاء غازي حميد المشهدى

تاريخ التولد :- 1967 / 1 / 1

محافظة السكن: كربلاء المقدسة - ضباط الموظفين

البريد الإلكتروني :- alaaaalaboodi@yahoo.com

رقم الهاتف :- 07803573700

اللقب العلمي: مدرس دكتور

الشهادة: الدكتوراه

الاختصاص العام: علم الأدوية و العلاجيات

الاختصاص الدقيق: علم الأدوية و العلاجيات

الدولة المانحة لأخر شهادة: العراق

تاريخ الحصول على اخر شهادة: 2019

اسم الجامعة المانحة لشهادة البكالوريوس: جامعة الموصل - كلية الطب

اسم الجامعة المانحة لشهادة الماجستير: جامعة الكوفة - كلية الطب

اسم الجامعة المانحة لشهادة الدكتوراه: جامعة الكوفة - كلية الطب

المواد التي قام بتدريسها: الأدوية، العلاجيات، الاقتصاد الدواني، صحة المجتمع، تدريب مستشفيات

عدد المشاركة في المناقشات العلمية ماجستير / دكتوراه: ثلاثة

عدد البحوث التي قام بنشرها: 9

البحوث المنشورة

- 1-Ibudilast and Octreotide both Ameliorate Acute Pancreatitis via Down-Regulation of the Inflammatory Cytokines and Toll-Like Receptor 4, 152| *International Journal of Pharmaceutical Research* | April- June 2019 | Vol 11 | Issue 2
- 2-Ibudilast and Octreotide Ameliorate Acute Pancreatitis by Down Regulation of the Inflammatory and Oxidative Pathways, 157| *International Journal of Pharmaceutical Research* | April- June 2019 | Vol 11 | Issue 2
- 3- Ibudilast and Octreotide can ameliorate acute pancreatitis via down-regulation of the inflammatory cytokines and Nuclear Factor- Kappa B expression, *Annals of Tropical Medicine & Public Health* SPe144, September 2019 Vol. 22 (IV)
- 4-Ibudilast Ameliorates Acute Pancreatitis through Downregulation of Interleukin-1 Beta and Lipase Enzyme, *Asian Journal of Pharmaceutics*, Jan-Mar 2020, 14 (1) | 429
- 5- Ibudilast and Octreotide Ameliorate Acute Pancreatitis by Down Regulation of the Inflammatory and Oxidative Pathways', 153| *International Journal of Pharmaceutical Research* | April- June 2019 | Vol 11 | Issue 2.
- 6-Ibudilast and Octreotide both Ameliorate Acute Pancreatitis via Down-Regulation of the Inflammatory Cytokines and Toll-Like Receptor 4 Expression', *International Journal of Pharmaceutical Research* | July-September 9 {3}, 2019.
- 7- The impact of atorvastatin reload in patients undergoing percutaneous coronary intervention and its correlation with the toll-like receptors', Systemic Review in Pharmacy , volume 10, Issue (53-59), July-December, 2019.
- 8- Diastolic function assessment in hypertensive patients, *Texas Journal of Medical Science*, volume 4 (55-57), 2022.
- 9- Global longitudinal strain in hypertensive patients with low exercise capacity, *Texas Journal of Medical Science*, volume 4 (55-57), 2022.