

م.د عيد علي عمر الخالدي

استاذ جامعي

عراقي
العراق-الناصرية
01-01-1984
ذكر
ied.aliomar84@gmail.com
009647831480513



الهدف الوظيفي

- تدريس الطلاب والطالبات الجامعيين وإلقاء المحاضرات.
- ضبط وتنظيم التدريس الجامعي والأبحاث العلمية.
- نشر الأبحاث والدراسات العلمية.
- تنظيم الندوات والمناقشات البحثية في التخصص.
- القيام بالبحوث العلمية على مستوى متقدم.

المؤهلات الأكاديمية

دكتوراة علوم صحية وطبية	2022 ← حتى الآن
	جامعة بيتش هنفاريا
دكتوراة تمريض صحة البالغين	2017 ← حتى الآن
	جامعة بيتش هنفاريا
ماجستير علوم تمريض صحة البالغين	2022 ← 2014
	جامعة بغداد
بكالوريوس في علوم التمريض	2014 ← 2007
	جامعة بغداد

الدورات التدريبية

- ✓ دورة متخصصة على تقنية تروية القلب والرئة في مستشفيات ابولو في الهند.
- ✓ دورة متخصصة على تقنية تروية القلب والرئة في مستشفى ابن البيطار في بغداد العراق.
- ✓ دورة متخصصة على تقنية تروية القلب والرئة في مستشفى الجراحة التخصصي في بغداد العراق.
- ✓ دورة متخصصة على طوارئ القلب في مستشفيات ابولو في الهند.
- ✓ دورة اللجان الامتحانية وبطاقة الدرجات.

المناصب التي توليتها

- مقرر فرع تمريض صحة البالغين.
- رئيس فرع تمريض صحة البالغين وما زلت مستمر.

التدريس

- تدريس مادة تمريض البالغين في جامعة ذي قار كلية التمريض.
- تدريس مادة اساسيات التمريض في جامعة ذي قار كلية التمريض.
- تدريس مادة التقييم الصحي في جامعة ذي قار كلية التمريض.
- تدريس مادة السموم لطلبة الماجستير في جامعة بيتش هنفاريا.
- تدريس مادة طرق البحث لطلبة الماجستير في جامعة بيتش هنفاريا.
- تدريس مادة الاجزاء الطبي لطلبة الماجستير في جامعة بيتش هنفاريا.
- تدريس مادة علم الوبائيات لطلبة الماجستير في جامعة بيتش هنفاريا.

شهادات المشاركة وكتب الشكر

- كتب شكر وتقدير من السادة وزراء التعليم العالي والبحث العلمي عدد 2.
- كتب شكر وتقدير رؤساء الجامعات عدد 2.
- كتب شكر وتقدير من مدراء عامين عدد 4.

المؤتمرات الدولية

1. Ied Al Sadoon , István Wittmann Prof. Dr , Szilárd Kun MD PhD , Mercedes Ahman , Attila Konyi MD PhD , Zs. Verzár MD PhD , Assessment of Oxidative Stress Markers in Patients with Acute Coronary Syndrome: Potential to Modify Risk Stratification and Treatment, In: Csiszár, Beáta; Bódog, Ferenc (ed.) Medical Conference for PhD Students and Experts of Clinical Sciences: Book of abstracts Pécs, Hungary: University of Pécs Doctoral Student Self-Government , (2019) p. 9
2. Ied Al-Sadoon, István Wittmann, GA Molnár, Szilard Kun, Mercédesz Ahmann, Attila Konyi, Zsófia Verzár (2020). Investigation of Serum Phenylalanine and Tyrosine Isomers in Acute Coronary Syndrome Patients. 9th INTERDISCIPLINARY DOCTORAL CONFERENCE .2020 BOOK OF ABSTRACTS. Pécs, Hungary : Doctoral Student Association of the University of Pécs (2020) 384 p. pp. 55-55. , 1 p
3. Ied, A. S., Wittmann, I., Kun, S., Ahmann, M., Pakai, A., Oláh, A., Boncz, I., & Verzár, Z. (2020). PCV95 SERUM Phenylalanine and Tyrosine Isomers in ACUTE Coronary Syndrome Patients. Value in Health, 23, S503–S504. <https://doi.org/10.1016/j.jval.2020.08.586>
- Ied, Al-Sadoon; Mercédesz, Ahmanna; Hussein, Al-Kenzawib; [Zsófia, Verzár. Comparison of baseline characteristics, clinical management and outcomes for patients with acute coronary syndrome. Medical Conference for PhD Students and Experts of Clinical Sciences 2021: Book of Abstracts.](#) Pécs, Hungary: Doctoral Student Association of the University of Pécs (2021) 128 p. pp. 6-6. , 1 p

البحوث المنشورة

- Al-Sadoon, I., Wittmann, I., Kun, S., Ahmann, M., Konyi, A., & Verzár, Z. (2021). Assessment of serum phenylalanine and tyrosine isomers in patients with ST-segment elevation vs non-ST-segment elevation myocardial infarction. Journal of Clinical Laboratory Analysis, 35(2), e23613. <https://doi.org/10.1002/jcla.23613>. Q 2, IF 2.352
- Al-Sadoon I, Wittmann I, Molnár GA, et al. Serum concentrations of phenylalanine and tyrosine isomers in patients with acute coronary syndrome. Pol Arch Intern Med. 2021; 131; 16107. doi:10.20452/pamw.16107. Q3, IF 3.277
- Al-Sadoon, I (2020). Phenylalanine, para-tyrosine, ortho-tyrosine and meta-tyrosine for ST-segment elevation VS. Non-ST-segment elevation acute coronary syndrome. 1. [Data set]. Mendeley. <https://doi.org/10.17632/tgr3dd7wj4.1>
- Qasim Ali Khasal, Ied AlSadoon, Fatima J Shinjar. (2020). STRESSFUL LIFE EVENTS OF PATIENT WITH ISCHEMIC HEART DISEASE AT AL-NASIRIYA HEART CENTER – International Journal of Psychosocial Rehabilitation,24(6), 7414-7423. <https://www.psychosocial.com/article/PR260746/18854/1>. Nahla Saleh Hasan, Murtadha Kadhim Yasir, Qasim Ali Khasal, Mishaal Zoori Jabbar, Abdulrahman Abbas Jasim, Ied Al_Sadoon (2020). The Use of Complementary and Alternative Medicine among Diabetic Patients in Nasiriya City, Medico Legal Update, 20 (1): Medico Legal Update
- Khasal, Q. A., Dabis, H. A., Al_Sadoon, I., & Sachit, A. A. (2019). Assessment of Metered-dose Inhalers Technique among Patients with Chronic Respiratory Disorders at Al-Hussein Teaching Hospital in Al-Nasiriyah City. Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology, 13(3), 243. <https://doi.org/10.5958/0973-9130.2019.00203.2>

المهارات التقنية

- المهارات الحاسوبية
(Computer Skills)
- IC3 & Microsoft office
- مهارات تحليل البيانات
(SPSS & Data Analysis)
- مهارات التصميم
(Design)

المهارات الشخصية

القدرة على العمل بشكل منفرد او ضمن فريق عمل

الاهتمام بالتفاصيل وقدرات تنظيمية عالية.


مهارة حل المشكلات

اللغات

- ★★★★★★ اللغة الأم (العربية)
- ☆☆★★★★ الانكليزية (English)

الهوايات


فن البناء


الكتابة
والرسم


كرة القدم


السفر


السباحة