




## السيرة الذاتية

م.د. رشد اياد عبد الحميد	الاسم	
مدرس	الرتبة العلمية	

دكتوراه احياء مجهرية طبية / مناعة	التخصص
<a href="mailto:Rushd.ayad@ibnsina.edu.iq">Rushd.ayad@ibnsina.edu.iq</a> <a href="mailto:Rashad.ayad89@gmail.com">Rashad.ayad89@gmail.com</a>	البريد الالكتروني

تدريسي	الوظيفة
--------	---------

	الاهتمامات البحثية
الاحياء المجهرية	
المناعة السريرية	
التقانة الاحيائية	
الوراثة	
الاحياء الجزيئي	

	الاهتمامات التدريسية
المناعة	
البكتريا	
الفايروسات	
الطفيليات	
الوراثة	
الاحياء الطبية	

	المؤهلات العلمية
دكتوراه احياء مجهرية طبية ومناعة / كلية الطب/جامعة بغداد/ 2020	
ماجستير احياء مجهرية / كلية الطب/جامعة بغداد/ 2014	
بكلوريوس تقانة احيائية/ كلية العلوم/ جامعة النهدين/ 2011	

شباط 2023	تاريخ التعيين في جامعة ابن سينا للعلوم الطبية والصيدلانية
-----------	---



البحوث المنشورة
Association of circulating miRNA-21-5p and miRNA-146a-5p expression level with disease activity of ankylosing spondylitis <a href="https://doi.org/10.1016/j.humgen.2022.201094">https://doi.org/10.1016/j.humgen.2022.201094</a>
Association of tumor necrosis factor- $\alpha$ (308 G/A) and interleukin-10 (1082 A/G) gene polymorphisms with polycystic ovary syndrome in Iraqi women <a href="https://doi.org/10.1016/j.mgene.2021.100976">https://doi.org/10.1016/j.mgene.2021.100976</a>
Circulating miRNA-21-5p role in the development of orbitopathy in Graves disease. <a href="https://doi.org/10.1016/j.genrep.2020.100793">https://doi.org/10.1016/j.genrep.2020.100793</a>
Association of Circulating MicroRNA-142-3p with Graves Disease <a href="http://dx.doi.org/10.21123/bsj.2021.18.4.1133">http://dx.doi.org/10.21123/bsj.2021.18.4.1133</a>
Correlation of circulating miRNA-146a-5p and let-7b expression with thyroid-stimulating hormone receptor antibody in patients with GD <a href="https://doi.org/10.1016/j.genrep.2020.100608">https://doi.org/10.1016/j.genrep.2020.100608</a>
ASSOCIATION OF CIRCULATING MICRO-RNAs WITH CLINICAL FEATURES IN IRAQI PATIENTS WITH GRAVES DISEASE. Al-Heety, R.A., 2020. Association of circulating micro-RNAs with clinical features in Iraqi patients with Graves disease. Malay. J. Biochem. Mol. Biol. 23, 41–46.
Vancomycin resistance among methicillin resistant Saphylococcus Aureus isolates from general hospitals. <a href="https://www.iasj.net/iasj/download/c9e36f2432ffffd">https://www.iasj.net/iasj/download/c9e36f2432ffffd</a>

خبرات العمل
2023-2014 تدريسية في كلية المأمون الجامعة/ قسم تقنيات المختبرات الطبية
من 2023 لحد الان تدريسية في جامعة ابن سينا للعلوم الطبية والصيدلانية/ كلية طب الاسنان/ فرع العلوم الاساسية

النشاطات
تقييم البحوث في المجالات العالمية: -Journal of Inflammation Research -International Journal of General Medicine -International Journal of Women's Health - Molecular Biology Reports -Clinical Epidemiology
حضور العديد من المؤتمرات المحلية والعالمية
حضور العديد من ورش العمل والندوات داخل وخارج القطر
القاء العديد من الندوات و ورش العمل