

طيبة ازهر حميد فرج الطائي



الخبرات العمليّة

- خبرة متكاملة في الاختبارات البيوكيميائية والمصلية والفيروسية والهرمونية نتيجة لذلك
- من العاملين في المؤسسات الصحية
- زراعة البكتيريا وتنميتها وعزلها
- تشخيص الأمراض الفسيولوجية في الدم تحت المجهر.
- التشخيص الجزيئي للبكتيريا

المؤهلات العلميّة

- 2020-2019 بكوريوس تقانات احياوية جامعة القادسية .
- 2023-2022 ماجستير تقانات احياوية جامعة القادسية (تشخيص جزيئي و مناعي) .

الدورات التدريبية

- P.C.R. How to do it
- How to handle with the samples in pathological analysis laboratories.
- How to read hematological parameters.
- How to diagnose microbiology.
- Natural nanomaterial and their industrial applications.

البحوث المنشورة

- "The Prevalence of HLA-DQ2.5 Alleles and HLA-DQ8 in Iraqi Patients of Celiac Disease"
- level IL-15 and IL-21 in serum patients Iraqi with celiac disease

معلومات الاتصال

07730404101	☎
altaieteeba@gmail.com	✉
الجنس : أنثى	♀
الموئدة : 14-8-1998	📅
الحالة الاجتماعية : باكر	👤
العنوان : واسط/ كوت/ الكفءات	📍
عراقي،	🇮🇶
عربي،	🌐

العنوان الوطني

المهارات

- 1 مهارات التعليم والتواصل.
- 2 العمل على الحاسوب وحزمة برنامج الاوفيس.

اللغات

- 1 العربية.
- 2 الانجليزية.



Name & Personal Brief

Teba Azher Hameed Faraj AL-Tae

Contact Info

	0 7 7 3 0 4 0 4 1 0 1
	altaieteeba@gmail.com
	Female
	14-8-1998
	Single
	Wasit/Alkut
	Iraai
	Arabic

Skills

- 1 - Communication and teaching skills.
- 2- Good command of Microsoft Office™ tools

Languages

- 1- Arabic
- 2- English

Experience

• Integrated experience in biochemical, serological, viral, and hormone tests as a result

of working in health institutions

- * Bacterial cultivation, development and isolation
- * Diagnosis of physiological diseases in the blood under the microscope.
- * Molecular diagnosis of bacteria

Education

- 2019-2020 Bachelor of Biotechnology, University of Al-Qadisiya.
- 2022-2023 Master of Biotechnology, University of Al-Qadisia (molecular and immunological diagnosis).

Courses

- P.C.R. How to do it
- How to handle with the samples in pathological analysis laboratories.
- How to read hematological parameters.
- How to diagnose microbiology.
- Natural nanomaterial and their industrial applications.

Published articles

- "The Prevalence of HLA-DQ2.5 Alleles and HLA-DQ8 in Iraqi Patients of Celiac Disease"
- level IL-15 and IL-21 in serum patients Iraqi with celiac disease