**بسم الله الرحمن الرحيم**

|  |
| --- |
| **البيانات الشخصية** |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **الاســـــــم** | يوسف سعيد محمد أبو زعرور |
|  | **تاريخ ومكان الميلاد** | جرش 07/07/1991 |
|  | **الكلية** | العلوم الطبية التطبيقية |
|  | **القسم** | العلوم الطبية المخبرية |

|  |
| --- |
| **المؤهلات الدراسية** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **الدرجة العلمية** | **التخصص** | **الجهة المانحة لها** | **التاريخ** |
|  | البكالوريس | إسعاف وطوارئ | العلوم والتكنولوجيا الاردنية | 2013 |
|  | الماجستير | علوم جنائية وسموم | العلوم والتكنولوجيا الاردنية | 2016 |
|  | الدكتوراة | علم الدم | University Sains Malaysia (U.S.M) | 2023 |

|  |
| --- |
| **التخصص ومجالات الاهتمام** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **التخصص العام** | المختبرات الطبية |
|  | **التخصص الدقيق** | علم الدم |
|  | **مـجالات الاهتمام** | دراسة بنية ووظيفة خلايا الدم، ووظيفتها، ومبادئ الاختبارات التشخيصية، والإضطرابات المتعلقة في أمراض الدم |

|  |
| --- |
| **العمل الإداري** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **الوظيفة** | **جهة العمل وعنوانها** | **التاريخ** |
|  | رئيس قسم العلوم الطبية المخبرية | جامعة جرش/جرش | 01-10-2024 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **الأعمال الإدارية واللجان** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **مسمى العمل الإداري/ اللجان والمهام** | **التاريخ** |
|  | لجنة الاعتماد وضمان الجودة | 01-10-2024 |
|  | لجنة الانشطة وخدمة المجتمع | 01-10-2024 |
|  | لجنة الخطة الدراسية والمعادلات والارشاد | 01-10-2024 |
|  | اللجنة الاجتماعية | 01-10-2024 |

|  |
| --- |
| **الأبحاث العلمية المنشورة والمقبولة للنشر** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **اسم الباحث (الباحثين)** | **عنوان البحث** | **المجلة والتاريخ** | **التصنيف** |
| Yousef Abu Za’ror | Molecular and cellular response of earthworm Eisenia andrei (Oligochaeta, Lumbricidae) to PCDD/Fs exposure | Environmental Science and Pollution Research/2016 |  |
| Yousef Abu Za’ror | Effects of Dibenzo-p-Dioxins/Dibenzofurans on Acetylcholinesterase Activity and Histopathology of the Body Wall of Earthworm Eisenia andrei: a Potential Biomarker for Ecotoxicity M | Water, Air, & Soil Pollution/2017 |  |
| Yousef Abu Za’ror | Characterization of β-Globin Gene Cluster Deletions Using Multiplex-Gap Polymerase Chain Reaction (PCR) and Multiplex Ligation-Dependent Probe Amplification (MLPA) | Bangladesh Journal of Medical Science/2021 |  |
| Yousef Abu Za’ror | Detection of BCL11A, HMIP, and XmnI Polymorphisms among Anemic Pregnant Women in Hospital Universiti Sains Malaysia | Journal of Applied Hematology/2022 |  |
| Yousef Abu Za’ror | The Expression of BCL11A, KLF1, and ERK of Mitogen‑Activated Protein Kinase Pathway on Stem Cell Factor and Erythropoietin‑Treated K562 Cells | Biomedical and Biotechnology Research Journal (BBR)/2022 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **المشاركة في المؤتمرات والندوات العلمية** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **اسم المؤتمر والجهة المنظمة** | **مكان وتاريخ انعقاده** | **نوع المشاركة** |
|  | The Association of BCL11A, HMIP -2, and XmnI Polymorphisms and Fetal Hemoglobin Level Among Anemic Pregnant Women in Hospital Universiti Sains Malaysia (HUSM)/ Monash University | Malaysia/2021 | Presenter |
|  | Significance of High Hemoglobin F among Anemic Pregnant Women in Hospital Universiti Sains Malaysia (HUSM)/ Universiti Sains Malaysia | Malaysia/2019 | Presenter |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **الدورات التدريبية** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **اسم الدورة والجهة المنظمة** | **التاريخ** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **المنح والجوائز التي حصل عليها** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **اسم الجائزة** | **الجهة المانحة للجائزة ومكانها** | **التاريخ** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |