

Curriculum Vitae (CV)

• **Personal Information:**

- Name: Walaa Fawaz
- E-mail: fwalaa33@gmail.com
- Mobile: 0937195802
- Languages: Arabic- English



• **Education and Academic Background:**

- **PhD student in Pharmaceutics and Industrial Pharmacy**

Damascus University, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutics and Pharmaceutical Technology [2021 – Current]

- **Master in Pharmaceutics and Industrial Pharmacy**

Damascus University, Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutics and Pharmaceutical Technology [2016 – 2020]

- **Bachelor of Science in Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry**

Damascus University [2010 – 2015]

• **Academic degrees and administrative tasks:**

- Supervisor at laboratories of Faculty of pharmacy, Department of Pharmaceutics and Technology, Damascus University. [2016 – Current]
- Supervisor at laboratories of Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutics and Technology, AL-Sham Private University. [2020 – 2022]
- Vice Manager of Al-Andalus Hospital's Pharmacy, Damascus, Al-Andalus Hospital [01/04/2019 – Current]
- Hospital pharmacist, Al-Andalus , Damascus [15/11/2015 – 01/04/2019]

• **Publications and Scientific Work:**

- Formulation and In vitro Evaluation of Nystatin-loaded Albumin Microparticles for the Treatment of Leishmaniosis [2020]

Fawaz, W. and Othman, M., 2020. Formulation and in vitro Evaluation of Nystatin-loaded Albumin

Microparticles for the Treatment of Leishmaniosis. Micro and Nanosystems, 12.

سيرة ذاتية (CV)



• المعلومات الشخصية:

- الاسم: ولاء فواز
- البريد الإلكتروني: fwalaa33@gmail.com
- الهاتف المحمول: 0937195802
- اللغات: العربية-الإنجليزية.

• المؤهلات والشهادات العلمية:

- طالبة دكتوراه صيدلة صناعية، قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلانية، جامعة دمشق (٢٠٢١- حتى الآن)
- ماجستير في الصيدلة الصناعية، جامعة دمشق (2016-2020)
- إجازة في الصيدلة والكيمياء الصيدلانية، جامعة دمشق (٢٠١٠-٢٠١٥)

• الدرجات العلمية والمهام الإدارية:

- الإشراف على الجوانب التطبيقية في مخابر جامعة دمشق، كلية الصيدلة، قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلانية (٢٠١٦- حتى الآن).
- الإشراف على الجوانب التطبيقية في مخابر جامعة الشام الخاصة، كلية الصيدلة، قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلانية (٢٠٢٢-٢٠٢٠)

• النشر والأعمال العلميّة:

- تحضير وتقييم في الزجاج لجسيمات ميكرومترية من النيساتين لتهديف الجهاز الشبكي البطاني (عنوان رسالة الماجستير).
 - تحضير وتقييم في الزجاج لجسيمات الألبومين الميكرومترية الحاوية على النيساتين لعلاج داء الليشمانيات [2020]
- Fawaz, W. and Othman, M., 2020. Formulation and in vitro Evaluation of Nystatin-loaded Albumin Microparticles for the Treatment of Leishmaniosis. Micro and Nanosystems, 12

• الرؤية: