

سيرة ذاتية CV

المعلومات الشخصية:



الاسم والشهرة: أسامه ديوب
تاريخ ومكان الولادة: دمشق في 10/01/1985
الجنسية: عربي سوري.
الوضع العائلي: متزوج.
هاتف: 0113167308 ، جوال: 0935040483
بريد الكتروني: Ousama.dayoub@gmail.com

المؤهلات العلمية:

- 2007: اجازة في الصيدلة و الكيمياء الصيدلانية. جامعة دمشق، دمشق، سوريا.
- 2009: ماجستير في تأثير الأدوية. جامعة دمشق، دمشق، سوريا.
- 2012: ماجستير 2 في التغذية البشرية و الصحة. جامعة بوردو 1، بوردو، فرنسا.
- 2016: دكتوراه في علم الأدوية التجريبي و السريري. جامعة أنجيه، أنجيه، فرنسا.

الوظائف السابقة:

- 2010: باحث مساعد في هيئة الطاقة الذرية السورية، قسم الطب الاشعاعي، دمشق.
- 2016-2022: باحث في قسم الطب الاشعاعي، مخابر التغذية البشرية، هيئة الطاقة الذرية السورية.
- 2022- حتى الآن: مدرس في كلية الصيدلة، جامعة طرطوس.
- 2022- حتى الآن: رئيس قسم علم تأثير الأدوية و السموم، كلية الصيدلة، جامعة طرطوس.

الأنشطة العلمية:

- 2009: مشرف على القسم العملي في مخبر تأثير الأدوية، جامعة دمشق، دمشق.
- 2012: دورة تدريبية لمدة 6 أشهر في معهد علوم الأعصاب الإدراكية و التكاملية (INCIA) ، جامعة بوردو 1، بوردو، فرنسا.
- 2016-2018: تدريس مقررات علم تأثير الأدوية 1 و 2، جامعة الاتحاد الخاصة.
- 2018- حتى الآن: تدريس مقررات الصيدلة السريرية و صيدلة المشافي، مدخل الى الصيدلة، جامعة الرشيد الخاصة للعلوم و التكنولوجيا.
- 2022- حتى الآن: تدريس مقررات علم تأثير الأدوية 1، 2 و 3 و مقرر علم الأدوية الجزيئي، كلية الصيدلة، جامعة طرطوس.

المهارات الشخصية:

- اللغة الأم: العربية.
- اللغات الأخرى: - الانكليزية: مستوى جيد، Upper intermediate.
- - الفرنسية: مستوى جيد، DELF B2.
- مستوى جيد بالكمبيوتر، Standard ICDL V6.
- شهادة إنجاز دورة تدريبية لمدير جودة معتمد Certified Quality Manager من المركز السوري لخبراء الأيزو 2022.
- شهادة إنجاز دورة تدريبية في ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) من المركز السوري لخبراء الأيزو 2022.

النشرات العلمية:

- **2013: Ousama Dayoub**, Ramaroson Andriantsitohaina, and Nicolas Clere. Pleiotropic beneficial effects of epigallocatechin gallate, quercetin and delphinidin on cardiovascular diseases associated with endothelial dysfunction. **Cardiovasc Hematol Agents Med Chem**. 2013 Dec;11(4):249-64. doi: 10.2174/1871525712666140309233048.
- **2017: Ousama Dayoub**, Soazig Le Lay, Raffaella Soleti, Nicolas Clere, Gregory Hilaret, Séverine Dubois, Frédéric Gagnadoux, Jérôme Boursier, Maria Carmen Martínez, Ramaroson Andriantsitohaina. Estrogen receptor α /HDAC/NFAT axis for delphinidin effects on proliferation and differentiation of T lymphocytes from patients with cardiovascular risks. **Sci Rep**. 2017 Aug 24;7(1):9378. doi: 10.1038/s41598-017-09933-4.

المؤتمرات:

- **2013:** Forum of doctoral students of the doctoral school Biologie-Santé Nantes-Angers, December 2013, Nantes – France
- **2014:** Forum of doctoral students of the doctoral school Biologie-Santé Nantes-Angers, December 2014, Nantes – France.
- **2014:** 9th congress of physiology, pharmacology and therapeutics, P2T 2014, May 2014, Poitiers – France.
- **2015:** Printemps de la Cardiologie – Recherche Fondamentale & Clinique 2015, April 2015, Toulouse - France.
- **2015:** Scientific day of the SFR-ICAT4208, May 2015, Angers – France.
- **2015:** 7th International Conference on Polyphenols and Health (ICPH), October 2015, Tours, France.
- **2019:** المؤتمر العلمي للتغذية، هرمنا الغذائي دواؤنا. 5-6 كانون الأول 2019، دمشق، سوريا.

