

## السيرة الذاتية Curriculum Vitae

الاسم: رنوة محمود السيد الجنسية: العربية السورية

الشهادات العلمية:

(2015) دكتوراه في الكيمياء الحيوية السريرية، جامعة دمشق، سورية.

(2006) شهادة دبلوم جامعي في العلاجات المناعية، جامعة باريس الخامسة (Rene Decartes)، فرنسا.

(2005) شهادة تعميق التخصص في الكيمياء السريرية (اختصاص الأمراض الدموية المناعية)، جامعة باريس الخامسة، فرنسا.

(2003) ماجستير في الكيمياء الحيوية السريرية، جامعة دمشق، سورية.

(1997) إجازة في الصيدلة والكيمياء الصيدلانية، جامعة دمشق، سورية.

الخبرة العملية والنشر العلمي: 2008- حتى تاريخه: قائمة بالأعمال في قسم الكيمياء الحيوية والأحياء الدقيقة في كلية الصيدلة بجامعة دمشق. 2003-2006: صيدلانية اختصاصية متعاقدة مع مستشفى Kremlin-Bicetre الجامعي التابع لجامعة باريس 11 مختبر المناعيات المصلية والخلوية. 2000-2003: محرره في مجلة ميدكا- سيريا الطبية والمرجع الدوائي السوري SDR.

النشرات العلمية:

- ▶ IL-10 levels Determination in Syrian patients with newly diagnosed lymphoma and their relation with disease progression. Journal of Arab Board of Health specializations. Vol.10, No 4, 2009.
- ▶ Screening of IL-10 levels in Syrian patients with newly diagnosed solid tumors, and their relation with diseases progression. Laboratory diagnostics magazine; vol. 5, No2, Jan 2009.
- ▶ Elevated dimethylglycine in blood of children with congenital heart defects and their mothers. Metabolism. 2013 Aug;62(8):1074-80
- ▶ 2- 25-OH Vitamin D and ADMA in Relation to C1 Metabolism in children with congenital heart defects and their mothers. International Journal of Pharmaceutical Sciences Review & Research; Jan/Feb 2014, Vol. 24 Issue 2, p57
- ▶ Fetuin-A and its relation with methyl group metabolism in children with congenital heart defects and their mothers, (accepted for publication in IJPRR).

- اختلاف المستويات البلازمية لفيتامينات B9 و B12 و D ومستقلباتها لدى أمهات سوريات لأطفال مصابين بعيوب قلبية خلقية وأمهات لأطفال أصحاء بحسب بعض العوامل المتعلقة بنمط الحياة. مجلة التشخيص المخبري 2015 تموز (7): 35-46.