

Curriculum Vitae (CV)

• Personal Information:

- Name: Ayat Fuad ABBOOD
- E-mail: ayatabbood@yahoo.fr
- Mobile: 0993581070
- Languages: french, english
-



• Education and Academic Background:

- Ph.D. in pharmacy in the field of drug control (2006- 2010, university Paris-11, France)
- Master 2 Research: Research and Analytical Development (2005-2006, university Paris-11, France)
- Professional Master 1: Quality Control of Medicines and Other Health Products (2004-2005, university Paris-11, France)
- Bachelor's degree in Pharmacy and medicinal Chemistry (1996-2000, Tishreen University, Lattakia)
-

• Academic degrees and administrative tasks:

- Head of medicinal Chemistry and quality Control - Faculty of Pharmacy - Tishreen University (2021 until now)
- - Head of Pharmacy Department - College of Pharmacy and Health Sciences - Al-Manara University (3 years)
- Dean of Pharmacy Faculty –Al-Jazeera University (one year)

experience

- In the field of teaching and training: lectures on drug synthesis, drug control, automated analysis and drug quality, medicinal chemistry
- Supervising postgraduate students / master drug design and control- food control/
- Training in Sanofi factory - Avotnes - Paris - France /6 months/

• Publications and Scientific Work:

- Retention mechanism of peptides on a stationary phase embedded with a quaternary ammonium group: A liquid chromatography study, A Abbood, C Smadja, C Herrenknecht, Y Alahmad, A Tchaplal, M Taverna.51-J Chromatogr A. 2009 Apr 10;1216 (15):3244 و
- High performance liquid chromatography separation of structurally related enkephalins on quaternary ammonium-embedded stationary phase in isocratic mode, A Abbood, C Smadja, M Taverna, C Herrenknecht.458-450 (Journal of Chromatography A, 1217 (2010 و
- Hexylacrylate-based mixed-mode monolith, a stationary phase for the nano-HPLC separation of structurally related enkephalins, A Abbood, C Herrenknecht, G Proczek, S Descroix, J Rodrigo, M Taverna,.Analytical and bioanalytical chemistry 400 (2011), 459-468

- Hydrophilic interaction liquid chromatography for dalargin separation from its structural analogues and side products, A Abbood, C Smadja, M Taverna, C Herrenknecht
- 162-Chromatography A 1498, 155 Journal of
- HPLC determination of caffeine in some beverages and pharmaceutical dosage forms available in Syrian market, A Abbood, D Aldiab, Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences, 2017 Volume 10 Issue 3, 1174-1179
- Weight and Content Uniformity of Warfarin Sodium Half Tablets
- M Isbera, A Abbood, W Ibrahim, Research Journal of Pharmacy and Technology, 2016, 9 (3), 215
- Determination of phenolic content and antioxidant activity of some cosmetic creams available in Syrian market, A Abbood, Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences, 2018, Volume 11 Issue 4, 280-283
- Determination of Nitrite and Nitrate Ions levels in some types of processed meats marketed locally, D Chbani, A Abbood, M Alkhayer, Research Journal of Pharmacy and Technology 11 (4), 1442-1447
- Weight and content uniformity Study of captopril half-tablets, A Abbood, R Layka
- Research Journal of Pharmacy and Technology, 2017, 10 (6), 1621
- طريقة كروماتوغرافيا سائلة عالية الأداء مؤشرة للثبات لمقايسة بنتوكسيفيلين في أشكاله الصيدلانية
- آيات عبود، ، Medical Sciences Series: Vol. 39 No. 1-Tishreen University Journal (2017):
- آيات عبود، وهاد ابراهيم، ، دراسة تأثير ظروف التخزين على تحرر الدوكسيسكلين من الكبسولات الجيلاتينية الصلبة
- مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 37 عدد 2 (2015) هبة فاضل،
- مجلة ، وهاد ابراهيم، آيات عبود، مصطفى صبيره مراقبة تجانس الوزن والمحتوى لأنصاف مضغوطات الفورسيميد.
- جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 37 عدد 2 (2015): العلوم الصحية
- التحري عن الفورم ألدهيد في بعض المستحضرات التجميلية المتوفرة في السوق المحلية باستخدام طريقة الأسيتيل
- آيات عبود، ديمة الدياب، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 39 عدد 1، أسيتون
- (2017): 1
- ،مراقبة محتوى بعض المستحضرات التجارية المتوفرة محلياً والحاوية على أحماض أمينية
- آيات عبود، عفراء متوج، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 35 عدد 3
- (2013):
- ، التحري الكمي والكيفي عن الهيدروكينون في بعض مستحضرات تفتيح البشرة المتوفرة في السوق المحلية
- آيات عبود، رشا حكيم، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 43 عدد 4
- (2021):
- Apport de nouvelles phases stationnaires dans le contrôle qualité des peptides à visée thérapeutique, A Abbood, Paris 11

سيرة ذاتية (CV)



• المعلومات الشخصية:

- الاسم: أيات فؤاد عبود
- البريد الإلكتروني: ayatabbood@yahoo.fr
- الهاتف المحمول: 0993581070
- اللغات: english, french

• المؤهلات والشهادات العلمية:

- دكتوراه في الصيدلة في مجال المراقبة الدوائية (2006-2010، university Paris-11، france)
- ماجستير 2 بحث: بحث وتطوير تحليلي (2005-2006، university Paris-11، france)
- ماجستير مهني 1: مراقبة جودة الادوية وباقي منتجات الصحة (2004-2005، university Paris-11، france)
- إجازة في الصيدلة والكيمياء الصيدلانية (1996-2000، جامعة تشرين، اللاذقية)

• الدَّرَجَات العلمية والمهام الإدارية:

- رئيس قسم الكيمياء الصيدلانية والمراقبة الدوائية -كلية الصيدلة -جامعة تشرين 2021 حتى الان
- رئيس قسم الصيدلة- كلية الصيدلة وعلوم الصحة-جامعة المنارة (3سنوات)
- عميد كلية الصيدلة- جامعة الجزيرة الخاصة (سنة)
- في مجال التدريس والتدريب: محاضرات في الاصطناع الدوائي، مراقبة دوائية، تحليل آلي و جودة الدواء، كيمياء صيدلانية
- اشراف على طلاب دراسات عليا /اختصاص تصميم ومراقبة الدواء- مراقبة الأغذية/
- تدريب في معمل سانوفي -افوتنيس -باريس -فرنسا /6 اشهر/

• النَّشْر والأعمال العلميَّة

1. **Retention mechanism of peptides on a stationary phase embedded with a quaternary ammonium group: A liquid chromatography study**, A Abbood, C Smadja, C Herrenknecht, Y Alahmad, A Tchaplal, M Taverna 2009. J Chromatogr A و
.51-Apr 10;1216 (15):3244
2. **High performance liquid chromatography separation of structurally related enkephalins on quaternary ammonium-embedded stationary phase in isocratic mode**, A Abbood, C Smadja, M Taverna, C Herrenknecht|Journal of و
.458-Chromatography A, 1217 (2010) 450
3. **Hexylacrylate-based mixed-mode monolith, a stationary phase for the nano-HPLC separation of structurally related enkephalins**, A Abbood, C Herrenknecht, G Proczek, S Descroix, J Rodrigo, M Taverna, Analytical and bioanalytical chemistry
400 (2011), 459-468
4. **Hydrophilic interaction liquid chromatography for dalargin separation from its structural analogues and side products**, A Abbood, C Smadja, M Taverna, C Herrenknecht
162-Journal of Chromatography A 1498, 155
5. **HPLC determination of caffeine in some beverages and pharmaceutical dosage forms available in Syrian market**, A Abbood, D Aldiab, Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences, 2017 Volume 10 Issue 3, 1174-1179
6. **Weight and Content Uniformity of Warfarin Sodium Half Tablets**
M Isbera, A Abbood, W Ibrahim, Research Journal of Pharmacy and Technology, 2016, 9 (3), 215
7. **Determination of phenolic content and antioxidant activity of some cosmetic creams available in Syrian market**, A Abbood, Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences, 2018, Volume 11 Issue 4, 280-283
8. **Determination of Nitrite and Nitrate Ions levels in some types of processed meats marketed locally**, D Chbani, A Abbood, M Alkhayer, Research Journal of Pharmacy and Technology 11 (4), 1442-1447
9. **Weight and content uniformity Study of captopril half-tablets**, A Abbood, R Layka
Research Journal of Pharmacy and Technology, 2017, 10 (6), 1621
10. **طريقة كروماتوغرافيا سائلة عالية الأداء مؤشرة للثبات لمقايضة بنتوكسيفيلين في أشكاله الصيدلانية**
آيات عبود، ، Tishreen University Journal 1-39 (2017) Medical Sciences Series: Vol.
11. **دراسة تأثير ظروف التخزين على تحرر الدوكسيسكلين من الكبسولات الجيلاتينية الصلبة**، آيات عبود، وهاد ابراهيم، هبة فاضل،
مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 37 عدد 2 (2015)
12. **مراقبة تجانس الوزن والمحتوى لأنصاف مضغوطات الفورسيميد**. وهاد ابراهيم، آيات عبود، مصطفى صبيح، مجلة جامعة
تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 37 عدد 2 (2015): العلوم الصحية

13. التحري عن الفورم ألدهيد في بعض المستحضرات التجميلية المتوفرة في السوق المحلية باستخدام طريقة الأستيتيل أسيتون, آيات عبود، ديمة الدياب، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 39 عدد 1 (2017):

14. ،مر اقبه محتوي بعض المستحضرات التجارية المتوفرة محلياً والحاوية على أحماض أمينية آيات عبود، عفراء متوج، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 35 عدد 3 (2013):

15. ، التحري الكمي والكيفي عن الهيدروكينون في بعض مستحضرات تفتيح البشرة المتوفرة في السوق المحلية آيات عبود، رشا حكيم، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية- سلسلة العلوم الصحية: مجلد 43 عدد 4 (2021):

Apport de nouvelles phases stationnaires dans le contrôle qualité des peptides à visée thérapeutique, A Abbood, Paris 11