



المناشط العلمية بكلية الصيدلة في الفترة من 12 /11-2021 /2022

* أقيمت ورشة عمل عن كيفية تحديث صفحة عضو هيئة التدريس على موقع الكلية/الجامعة وإنشاء حساب على
حزبها مجموعة من أعضاء هيئة التدريس google scholar/research gate ريسيرش جات موقعي جوجل سكولار و
بالكلية.

تاريخ ورشة العمل 2022/3/5 ومكانها قاعة (6) قسم علم الأدوية والصيدلة السريرية / كلية الصيدلة وهذه الورشة أعدتها و
قدمتها مشكورة د. انتصار علي الشريف (رئيس قسم البحوث والاستشارات بكلية التربية طرابلس) بالتنسيق مع مكتب البحوث
والاستشارات والتدريب بكلية الصيدلة.



Bridging cultures to defeat COVID-19, UPSTATE medical university, USA

* المشاركة في برنامج **Suny Upstate Medical University, New York, USA** وعنوانه **Bridging Cultures to Defeat COVID-19** وهذا البرنامج هو برنامج تعليمي افتراضي في علوم الصحة يجمع بين المتدربين السريريين والعلميين الأمريكيين والشرق أوسطيين وذلك من أجل التعليم العلمي والطبي التعاوني وهو فرصة للتبادل الثقافي أيضاً. وفيه يقوم المتدربون بالمشاركة في الندوات وورش العمل للتعرف على أحدث الأبحاث وأفضل الممارسات في علاج جائحة كورونا COVID-19. كما أنه فرصة للمشاركين لتبادل التطوير المهني وبناء الكفاءة الثقافية وتدريب الجيل القادم الواعي عالمياً والمختص ثقافياً من الأطباء والعلماء المستعدين بشكل أفضل لمعالجة المشاكل الصحية العالمية الحالية والمستقبلية. والبرنامج كان مفتوح لأي متدرب في العلوم الصحية قبل وبعد التخرج ممن لديهم إهتمام بعلوم طب COVID-19. ويشمل البرنامج المشاركة في ندوات وورش عمل في الوقت الفعلي أو مسجلة مسبقاً و جلسات ملصقات Poster sessions * وشارك في الموسم الأول والذي عُقد في الفترة من 2022/3/13-2/28 عدد (16) من طلاب كلية الصيدلة- جامعة طرابلس إضافة إلى عدد من أعضاء هيئة التدريس بالكلية. وشارك في الموسم الثاني عدد (6) من الطلاب إضافة إلى عدد من أعضاء هيئة التدريس من بينهم أ.د.امال بن كورة والتي شاركت في ورشة عمل بتاريخ 2022/3/9 بمشاركة أساتذة من كلية الطب- جامعة طرابلس و أساتذة من جامعة سني عن الاخلاقيات الطبية medical ethics ابستيت.. وكذلك شاركت ا.د.مفيدة اليميني ود.ايمان ذياب ود.حدامي الهوني في Journal club وعنوانه: (improving patient understanding of treatment plans)

و بمشاركة من الطلاب: ابراهيم قصببات وأمل علي بتاريخ 2022/3/3.



صورة جماعية للمشاركين في الموسم الأول



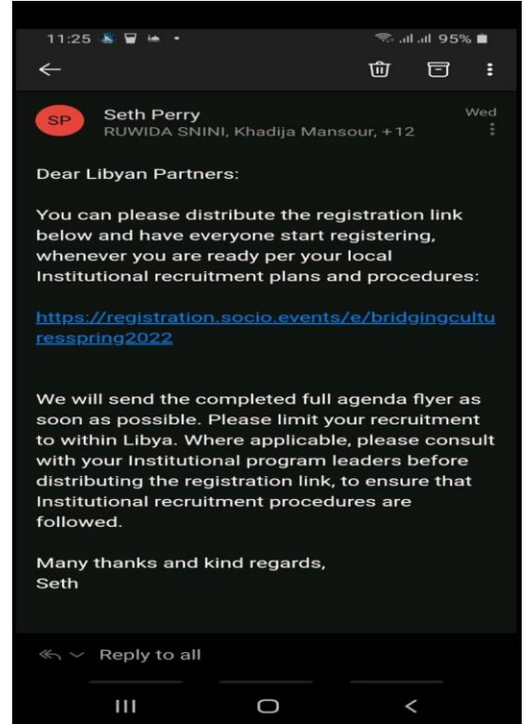
صورة جماعية للمشاركين في الموسم الثاني

6:49 Done Bridging_Cultur... كلية الصيدلة

التاريخ: / /
الموافق: / /
الرقم الاشاري: / /

Candidate name	Phone number	E-mail
Sufian fawzi ghanouni	0945435968	S.elghn
Wafa Walid Albahri	0925996918	w.albah
Aml ali	0917875072	aam92
Esraa mohamed Albaser Hwida	0917072572	Esralba
Ibrahim Ahmed Qusibat	0927476508	I.qusiba
Amani Mohammed ben Susu	0911126302	Amani.f
Salima Elzwawi	0924229308	selimaz
Zoha Ben Zeglam	0917912560	Zohazeg
AyaAbdulhakim Fattah	0910195361	Fattah.a
Eltehal Elnaas	0916739961	tolernot
Mahabba Eldernawi	0923854432	mahabba
Safa Ayad Elhaji	0928113458	Safoofy
Asraa asmaeil alnahaesi	0919222185	esraaln
Fatema Esswayah	0945027593	fatema.
Nouralhuda ebrahim	0916903156	Lellesnd
Shahud Abouhuolia	0923413584	Shahud

Facilitator name	
Sara taher taeb	0911726763
Hudam abdelaqader elhouni	0925185335
Muhammed Mansour Ali	0926003334
Bushra Madani A Dakhil	0924911595



مراسلة من المسؤول الرئيسي للبرنامج للمشاركين من ليبيا



Seth Perry

RUWIDA SNINI, Khadija Mansour, +11

20:53



Dear Partners:

Can any of you recommend a Libyan expert in Medical Ethics, who would be willing to join with our Upstate University expert, to co-present a Workshop on Medical Ethics (as relates to COVID-19 and generally)?

This workshop would be offered Wednesday March 9, 12-1:30 PM EST (7-8:30 PM Libya time).

Thank you for your consideration and help!
Seth



صور للشهادات التي تحصل عليها المشاركين في البرنامج



صور للشهادات التي تحصل عليها المشاركين في البرنامج

افتتاح الصيدلية التعليمية والمختبر المركزي بكلية الصيدلة (2022/6/30)

بحضور السيد وزير التعليم العالي د. عمران القيب و رئيس جامعة طرابلس د. خالد عون و وكيل الجامعة للشؤون العلمية د. خالد غومة والوكيل المساعد للكليات الطبية د. صلاح الباروني وعميد كلية الصيدلة د. يوسف المدني و وكيل كلية الصيدلة د. عمران فهيد و مدير مكتب البحوث والاستشارات والتدريب بكلية د. عائشة الدوجالي و رؤساء الأقسام العلمية بكلية و نقيب أعضاء هيئة التدريس و عدد من أعضاء هيئة التدريس بكلية، تم يوم الخميس الموافق 2022/6/30 افتتاح الصيدلية التدريبية والمختبر المركزي بكلية.



افتتاح الصيدلية التدريبية بكلية الصيدلة -جامعة طرابلس



المختبر الفيزيائي بالمختبر المرجعي بالكلية



مخزن الكيماويات بالمختبر المرجعي



قاعة المحاضرات بالمختبر المرجعي-كلية الصيدلة

اليوم العلمي لقسم العقاقير (2022/5/25)

* أقام قسم العقاقير والنواتج الطبيعية اليوم العلمي للقسم بتاريخ 2022/5/25 بحضور أ.د. عميد الكلية و مدراء المكاتب و رؤساء الأقسام و لقيف من أعضاء هيئة التدريس و طلبة الكلية و عدداً كبير من المدعوين.

وعلى هامش فعاليات هذا اليوم العلمي أقيمت عدة مناقشات منها:

-عروض مرئية لإنجازات و نشاطات القسم

- متحف علم العقاقير

- نشاطات طلابية و تجارب شيقة

- القبة الفلكية المتنقلة



كلية الصيدلة - جامعة طرابلس

اليوم العلمي لقسم العقاقير
Pharmacognosy Scientific Day

قسم العقاقير
Pharmacognosy Department
Since 1974

Think like a proton
Always positive

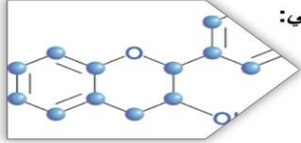
25 مايو 2022
قاعة العقاقير - وحدة الأبحاث
الساعة 10:00 صباحا

شركة الرضوان
ALRADWAN
مستورد الأدوية ذات الصلة بالصيدلة
FOR IMPORTING PHARMACEUTICALS LTD

الراعي الرسمي

Pharmacist aid. NS
الصيدلية الأولى
Pharmacy one
ومساهمة
أطباء الصحة العامة

على هامش فعاليات اليوم العلمي:
معرض العقاقير والنواتج الطبيعية
متحف قسم العقاقير
القبة الفلكية المتنقلة
نشاطات طلابية وتجارب شيقة



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة طرابلس

قسم البحوث والاستشارات والتدريب
كلية الصيدلة









وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة طرابلس

قسم البحوث والاستشارات والتدريب
كلية الصيدلة



اليوم العلمي لقسم علم الأدوية والصيدلة السريرية

أقيمت يوم الخميس 2022/6/9 فعاليات اليوم العلمي لطلبة الدراسات العليا بقسم علم الأدوية والصيدلة السريرية بحضور عدد من أعضاء هيئة التدريس بالكلية وعدد من الضيوف المدعوين.

وتضمن اليوم عرض عدد من الأبحاث العلمية من خلال المعلقات العلمية لطلبة الدراسات العليا بالقسم.





2

Efficacy and safety of Rituximab in adult patients with immune-thrombocytopenia ITP treated in Tripoli central hospital; a retrospective controlled designed study.

Mayada Nameq Nadher Prof. Charzalla Ben Hussein
Department of Pharmacology & clinical pharmacy, Faculty of pharmacy, University of Tripoli

Introduction

- Primary Immune thrombocytopenia (ITP) is an autoimmune disease characterized by low platelet count mainly from platelet autoantibodies that mediate platelet destruction in the reticuloendothelial system.
- B cells have a well-established role in the pathogenesis of the disease, they are the source of antibodies directed against platelet surface glycoproteins.
- Patients with primary ITP mainly exhibit few or only mild symptoms, but severe and life-threatening bleeding may occur.
- Rituximab is a chimeric monoclonal antibody targeting a B-cell antigen (CD20) that has been used widely as a second line therapy for ITP.
- Although it is not FDA approved for the treatment of ITP, dosing recommendations for rituximab in ITP have been determined.
- Rituximab is generally well-tolerated, and adverse events are usually mild and easily manageable.
- Major short-term adverse effects are infusion reactions specially after the first administration.
- Fears from increased risk of certain infections because of B cells depletion is a concern in already immunodeficient patients.

Aim

- The aim of the study is to evaluate safety and efficacy of Rituximab in the treatment of adult patient with Primary immune thrombocytopenia ITP in Tripoli central hospital.

Methodology

- The study is designed as a retrospective, descriptive, analytical study conducted in the hematology department of Central Medical Hospital in Tripoli, Libya.
- The medical records of all adult patients diagnosed with Primary Immune Thrombocytopenia between 2020 and 2022 treated with Rituximab were reviewed and the data were collected by using case sheets shown in fig 1

Case sheet

Patient characteristics

- File number: _____
- Age: _____ Sex: _____
- Date of diagnosis: _____
- Comorbidity: _____
- Previous treatment for ITP: _____
- Date of starting RTX: _____
- Plt count before starting RTX: _____

Special criteria

- Plt count ≥ 1 wk after 4th RTX dose: _____
- Plt count ≥ 1 at 3 mths from 1st RTX dose: _____
- Plt count ≥ 1 at 6 mths from 1st RTX dose: _____
- Plt count at last FU: _____
- Duration of response: _____

Safety

- Infusion reaction: Yes _____ No _____
- Reported infections: _____

Results

Table 1 patient characteristics

Number of patients	65
Sex	
Female	51 (78.5%)
Male	14 (21.5%)
Age at ITP diagnosis:	
Mean	43.3
Range	18- 80
Type of previous treatment	
Steroid	65 (100%)
IVIG	7 (10.7%)
Splenectomy	1 (1.5%)

Figure 1: Response to Rituximab therapy

Response Category	Percentage
Complete response	59.23%
No response	35.38%
Sustained response	25.38%

Figure 2: Side effects

Side Effect	Number of Patients
Reported infection	1
Infusion reaction	2
No side effects	62

Conclusion

- The response rate to rituximab in the second-line treatment of chronic ITP is considered to be promising and could be long-lasting with minimal adverse effects. Statistical results are to be conducted further throughout this study.

References

- British Committee for Standards in Haematology. Guidelines for the management and monitoring of idiopathic thrombocytopenic purpura in adults. *British Journal of Haematology* 2003; 124: 1-14. doi:10.1111/j.1365-2141.2003.04171.x
- Ando S, Mahajan M, Samra M, Fakhri B, Bousquet B. Pathogenesis of immune thrombocytopenia. *Autoimmune Rev* 2015;16(10):524-32. doi:10.1016/j.autrev.2017.04.012
- 2015;11(1):14-19. Published 2015 Oct 6. doi:10.7797/ajcp.1549
- Phongphum T, Sae R, Ganshanar T et al. Identification of serology, infections and outcome events in immune thrombocytopenic purpura of adults and children: report from an international working group. *Blood* 2008; 113: 2296-2303. doi:10.1182/blood-2008-07-162820





ورشة عمل بمساهمة الجمعية الليبية لخريجي تركيا بعنوانها: اثر التدريب في النهوض بالتعليم العالي



تدعوكم الجمعية الليبية
لخريجي تركيا لحضور ورشة تدريبية
بعنوان "أثر التدريب في النهوض
بالتعليم العالي"

يونيو 2022 4

إدارة د. علي بالحاج 11:00 صباحاً

المكان: كلية الصيدلة / جامعة طرابلس /
بقاعة الدراسات العليا بقسم العقاقير.







اليوم العلمي لقسم الصيدلانيات (2022/7/5)

أقيم صباح الثلاثاء الموافق 5/7/2022 اليوم العلمي لقسم الصيدلانيات بكلية الصيدلة بحضور السادة أ د عميد الكلية و أ د وكيل الجامعة للكليات الطبية و أ د وكيل الكلية والسيدات والسادة مدراء المكاتب ورؤساء الأقسام العلمية وعدد كبير من الضيوف المدعوين لهذه الاحتفالية. وتضمن هذا اليوم العديد من الأنشطة منها:- عروض للمعلقات العلمية لطلبة الدراسات العليا بالقسم- تكريم الأساتذة وتوزيع شهادات الشكر والتقدير. ويهدف هذا الحدث بشكل رئيس إلى إلقاء الضوء على بعض النشاطات البحثية بالقسم المتمثلة في بحوث تخرج طلاب المرحلة الجامعية ومرحلة الدراسات العليا.



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة طرابلس

قسم البحوث والاستشارات والتدريب
كلية الصيدلة



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة طرابلس

قسم البحوث والاستشارات والتدريب
كلية الصيدلة







ورشة عمل حول استخدام مايكروسوفت تيميز

أقيمت يوم الأحد 2-10-2022 بقاعة المختبر المرجعي بكلية الصيدلة ورشة عمل حول (التعليم الالكتروني باستخدام التيميز ميكروسوفت) ألقنها (د. فتحية الماني) وهي من ضمن سلسلة ورش العمل و الأنشطة العلمية التي ينظمها قسم البحوث والاستشارات والتدريب بالكلية.



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة طرابلس

قسم البحوث والاستشارات والتدريب
كلية الصيدلة





جوائز منحت لمشاركين في جائزة ليبيا للابتكار وشهادت تقدير للمشاركة في مؤتمرات وتقديم محاضرات







ورشة عمل بعنوان (مرتكزات منهجية في كتابة الورقات البحثية)

أقيمت يوم الثلاثاء 2022-10-25 بقاعة الصيدلة الصناعية بكلية الصيدلة ورشة عمل بعنوان (مرتكزات منهجية في كتابة الورقات البحثية) ألقاها (د.علي عمر رمضان) بدعوة من قسمي البحوث والاستشارات والتدريب وقسم الجودة وتقييم الاداء بالكلية وبالتعاون مع الجمعية الليبية لخريجي تركيا.

حضر الورشة عدد من أعضاء هيئة التدريس وطلبة الدراسات العليا من داخل الكلية وخارجها.





محاضرة حول (قيمة التعليم الصيدلي ومهنة الصيدلة في ليبيا)

بالتعاون مع مكتب البحوث والاستشارات والتدريب بالجامعة نظم مكتب البحوث والاستشارات والتدريب بالكلية محاضرة قيمة

للاستاذة الدكتورة "امال يوسف بن كورة" حول "قيمة التعليم الصيدلي ومهنة الصيدلة في ليبيا"

بقاعة مركز البحوث بالجامعة بتاريخ 2022/11/10 حضرها لفيف من أعضاء هيئة التدريس بالكلية وجمع من المهتمين بالتعليم الصيدلي و تطويره في ليبيا.





ورشة عمل حول (كتابة مقترح البحث لطلبة الماجستير والدكتوراه)

أقيمت يوم السبت 2022-11-19 بمدرج كلية الصيدلة و بدعوة من قسمي البحوث والاستشارات والتدريب و الجودة وتقييم الاداء بكلية الصيدلية وبمشاركة الجمعية الليبية لخريجي تركيا

"ورشة عمل ألقاها د.محمد عمر رمضان بعنوان "كتابة مقترح البحث لطلبة الماجستير والدكتوراه

تناول خلالها أهمية كتابة ونشر البحوث العلمية , كتابة مكونات المقترح البحثي بالإضافة الي أخلاقيات البحث العلمي وقد حضرها عدد من الطلبة والمهتمين من داخل الكلية وخارجها.





منشورات كلية الصيدلة – (من يناير 2022 - 20 ديسمبر 2022)

كما كان لأعضاء هيئة التدريس بالكلية عدد من المنشورات البحثية في المجالات المحكمة هذه قائمة بابرزها:

- Gafri, F.M. and Eldernawi, M.N. (2022) "Unveiling of cannabidiol in the treatment of rare childhood epilepsies: Dravet and Lennox Gastaut syndromes," MJPPS, 2(2), pp. 18–31. Available at: <https://doi.org/DOI:https://doi.org/10.5281/zenodo.6780458>.
- Abushwereb, H.S. (2022) "Does food have anything to do with memory and intelligence? A review on alzheimer's disease fighting," EAS Journal of Pharmacy and Pharmacology, 4(2), pp. 35–42. Available at: <https://doi.org/10.36349/easjpp.2022.v04i02.003>.
- Abushwereb, H.S. and Abukhrees, M.S. (2022) "An approach to fight alzheimer's by finding its causes and risk factors," EAS Journal of Pharmacy and Pharmacology, 4(3), pp. 56–63. Available at: <https://doi.org/10.36349/easjpp.2022.v04i03.003>.
- Ghazalla Mohammed Benhusein, Rehab Hassan Aboulsyen and Rabiaa Masoud Zakier (2022) "A study of self-medication practice among Libyan patients in Tripoli City," International Journal of Frontiers in Life Science Research, 2(2), pp. 046–052. Available at: <https://doi.org/10.53294/ijflsr.2022.2.2.0021>.
- Hussain, M.S. et al. (2022) "A simple validated HPTLC method for the analysis of flavonoids and molecular docking studies of novel tri-terpenoid glycoside isolated from carya illinoensis bark with



potential anti-inflammatory and antinociceptive activities," South African Journal of Botany, 147, pp. 596–607. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.sajb.2022.02.016>.

- Taher, Y.A. et al. (2022) "Knowledge, Attitude and Practices Regarding Cervical Cancer and Screening among Libyan Female Healthcare Professionals in Tripoli," MEGA journal of oncology. Available at: <https://doi.org/https://megajournalofoncology.com/wp-content/uploads/2022/06/MJO-1-2006.pdf>.
- Saad, S.E. et al. (2022) "Influence of β - blockers on the activity of some anti-epileptic drugs on convulsions induced by picrotoxin in mice," LJMR, 16(2).
- Elhamili, A.A., Saad, S.E. and Eladresi, F.S. (2022) "A comparative study of biological sample preparation methods conventional cryopreservation of human tissue," Libyan Journal of Medical Sciences, 6(1), p. 14. Available at: https://doi.org/10.4103/ljms.ljms_28_22.
- Elfituri and Sherif (2022) Novel clinical pharmacy practice: extended role and improved competencies. *Mediterr J Pharm Pharm Sci.* 2 (1): 1-3. <https://doi.org/10.5281/zenodo.6397651>.
- Amara, R., & Saadawi, S. (2022). Praziquantel as the gold standard of schistosomiasis control Drug delivery and Nanotechnological strategies. *International Journal of Progressive Sciences and Technologies*, 31(1), 401-415. doi:<http://dx.doi.org/10.52155/ijpsat.v31.1.4057>
- Saadawi, S., Alennabi, K., & Elgadii, M. (2022). Evaluation Of Biodegradation Ability Of Bacterial Consortium In Comparison With Combination Of It With Plant Species For Their Phytoremediation Potential. *International Journal of Progressive Sciences and Technologies*, 34(1), 376-386. doi:<http://dx.doi.org/10.52155/ijpsat.v34.1.4553>
- Shushni, M. et al. (2022) "Cynodon dactylon L. extract as an eco-friendly corrosion inhibitor of mild steel in Saline Solution," *Journal of Pharmacy & Bioresources*, 19(2), pp. 51–57. Available at: <https://doi.org/10.4314/jpb.v19i2.1>.
- Mughrbi, H.N., Saadawi, S.S. and Masoud, S.A. (2022) "The effect of tea additives and decoction time on the antioxidant activity of traditional Libyan tea," *Asian Journal of Advanced Research and Reports*, pp. 119–124. Available at: <https://doi.org/10.9734/ajarr/2022/v16i12455>.
- Saadawi, S.S. et al. (2022) "Green synthesis and characterization of Libyan propolis nanoparticles and its biological activity," *South Asian Research Journal of Pharmaceutical Sciences*, 4(2), pp. 28–35. Available at: <https://doi.org/10.36346/sarjps.2022.v04i02.002>.
- Elghnimi, T. et al. (2022) "Comparative in-vitro Evaluation of Some Desloratadine Tablets Marketed in Tripoli Libya y," *Alq J Med App Sci*, 5(2), pp. 556-564. Available at: <https://doi.org/10.5281/zenodo.7390925>
- Elghnimi, T.Y. et al. (2022) "Comparative in-vitro Evaluation of Carbamazepine 200mg Tablets", *International Journal of Science and Research (IJSR)* 11(1), pp. 563-566, https://www.ijsr.net/get_abstract.php?paper_id=SR22108004559
- Elmansuri, N.O et al (2022) "Libyan mother's awareness of natural products among infant ," *Mediterr J Pharm Pharm Sci.* 2 (2), PP. 39 - 44. <https://doi.org/10.5281/zenodo.6780482>



- Suaad Mohamed Abuskhuna and Asma Omar Jebiril (2022) "Review: Lactoferrin a natural glycoprotein as antiviral agent," Open Access Research Journal of Biology and Pharmacy, 5(2), pp. 020–024. Available at: <https://doi.org/10.53022/oarjbp.2022.5.2.0047>.

مشاركات لأعضاء هيئة التدريس بكلية الصيدلة بمؤتمرات وندوات محلية ودولية

ر.م	تاريخ المشاركة	نوع النشاط	الجهة المشرفة	أسماء المشاركين
1	يونيو-2022	الندوة العالمية للنباتات الطبية	كلية الصيدلة/ جامعة المنستير/ تونس	إ.د. جمال صالح المزوغي
2	أكتوبر-2022	المؤتمر العلمي 31 لاتحاد الصيدلة العرب	اتحاد الصيدلة العرب/ القاهرة/ مصر	إ.د. جمال صالح المزوغي إ.د. عادل محمد أبو شوفة
3	مارس-2022	مؤتمر اسطنبول العلمي الدولي الثامن	إسطنبول/تركيا (online)	د.إيمان المحجوبي أ.د. مفيدة اليميني

إعداد

أ.د. عائشة محمد الدوجالي

رئيس قسم البحوث والاستشارات والتدريب بكلية الصيدلة

أ.ملاك محمد الجعفري

منسق قسم البحوث والاستشارات والتدريب بقسم علم الأدوية والصيدلة السريرية