

م	اسم الباحث	عنوان البحث	عنوان المجلة	فريق البحث
1	محمد محمود التابعى الشاذلى	Synthesis of new quinoxaline, pyrimidine, and pyrazole furochromone derivatives as cytotoxic agents	Monatshefte fuer Chemie	
2	رانيا محمد حافظ محمد حتوت	Anti-tumor efficacy of an integrated methyl dihydrojasmonatetransdermal microemulsion system targeting breast cancer cells:In vitro and in vivo studies	Colloids and Surfaces B: Biointerfaces	ناهد داود مرتضى
3	أحمد حامد أحمد أمين سالم	Pharmacokinetics of venetoclax in patients with 17p deletion chronic lymphocytic leukemia.	Anti-Cancer Drugs	
4	أحمد حامد أحمد أمين سالم	Response Rates as Predictors of Overall Survival: A Meta-Analysis of Acute Myeloid Leukemia Trials.	Journal of Cancer	
5	هالة عثمان عليوه المسلمي	Peripheral leucocytes and tissue gene expression of granzyme B/perforin system and serpinB9: Impact on inflammation and insulin resistance in coronary atherosclerosis	diabetes research and clinical practice	تادية محمد حمدى - إيمان فؤاد سند - (عادل كمال الأتربى - كلية الطب)

عبد الناصر بدوى سنجاب - هبة عبد الحميد النشار	Drug development research	Phytochemical Investigation, Antitumor Activity, and Hepatoprotective Effects of <i>Acrocarpus fraxinifolius</i> Leaf Extract.	اميمة عبد الكريم المتبولى	6
سمر منصور هليل	Scientific reports	Intranasally administered in situ gelling nanocomposite system of dimenhydrinate: preparation, characterization and pharmacodynamic applicability in chemotherapy induced emesis model	مها نصر سيد علي	7
	Medicine	Model-based meta-analysis of progression-free survival in non-Hodgkin lymphoma patients	أحمد حامد أحمد أمين سالم	8
	Leukemia & Lymphoma	Exposure-response evaluations of venetoclax efficacy and safety in patients with non-Hodgkin lymphoma.	أحمد حامد أحمد أمين سالم	9
	Archives of virology	SOCS1 and pattern recognition receptors: TLR9 and RIG-I; novel haplotype associations in Egyptian fibrotic/cirrhotic patients with HCV genotype 4	نادية محمد حمدي محمد الحفني	10

رانيا محمد حتوت - عبد القادر على متولى	JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH A	Gelatinized-core liposomes: Toward a more robust carrier for hydrophilic molecules	هبة عبد المنعم عبد الرحمن جاد	11
دلال عبد الرحمن أبو العلا	Bioorganic Chemistry	Thiazolo[4,5-d]pyridazine analogues as a new class of dihydrofolate reductase (DHFR) inhibitors: Synthesis, biological evaluation and molecular modeling study	دينا سامي محمد لاشين	12
	Journal of biomedical science	in male rats under protein deficient diet model: enhancement of sperm motility, conservancy of testicular tissue integrity, cell energy and seminal plasma amino acids conten	مها نصر سيد علي	13
رولا ميلاد لبيب - فادية صلاح يوسف	Molecules	Chemical Composition of Pinus roxburghii Bark Volatile Oil And Validation of Its Anti-Inflammatory Activity Using Molecular Modelling And Bleomycin-Induced Inflammation In Albino Mice.	محمد لطفى مرسى عاشور	14
هايدى عبد المنعم جاد - محمد لطفى مرسى عاشور	Pharmacognosy magazine	Chemotaxnomic diversity of three ficus species, their taxnomic discrimination using chemometric analysis and their role in combating oxidative stress	فادية صلاح يوسف بدروس	15
نادية محمد حمدى - مينا سعد وديع خلة	BMC medical genetics \ BMCmedgenet	The (FTO) gene polymorphism is associated with metabolic syndrome risk in Egyptian females: a case- control study	هالة عثمان عليوه المسلمي	16

شبروت حامد الاحمدى	Saudi Journal of Biological Sciences	Validation of botanical origins and geographical sources of some Saudi honeys using ultraviolet spectroscopy and chemometric analysis	هايدى عبد المنعم عبد الرحمن جاد	17
مها فاروق عبد الغنى - مريم ممدوح فوزى تادرس	Journal of AOAC international	Comparative study between multivariate and univariate analysis of two antidiabetic combinations	ميريام فريد عياد عياد	18
محمود عيد سليمان عيد - سمر منصور هليل - أحمد شوقى جنيدى	current drug delivery	Examining Insulin Adsorption onto Mesoporous Silica Microparticles for Oral Delivery	ساره يوسف ايليا خله يوسف	19
	Frontiers in Pharmacology	Anti-Alzheimer's Studies on $\beta$ -Sitosterol Isolated from Polygonum hydropiper L	محمد محمود التابعى الشاذلى	20
أشرف بهى الدين نعيم	Frontiers in Pharmacology	From Resistance to Sensitivity: Insights and Implications of Biphasic Modulation of Autophagy by Sunitinib	أمل كمال سيد عبد العزيز سعد الدين	21
	Xenobiotica	Clinical evaluation of P-glycoprotein inhibition by venetoclax: a drug interaction study with digoxin.	أحمد حامد أحمد أمين سالم	22

	Marine Drugs	Anti-Inflammatory Dembranoids from the Soft Coral Lobophytum crassum	محمد محمود التابعى الشاذلى	23
دلال عبد الرحمن أبو العلا	Bioorganic Chemistry	Novel quinoline-3-carboxamides (Part 2): Design, optimization and synthesis of quinoline based scaffold as EGFR inhibitors with potent anticancer activity	رياح احمد طه سريه	24
سمر منصور هليل	Drug Delivery	Optimizing novel penetration enhancing hybridized vesicles for augmenting the in-vivo effect of an anti-glaucoma drug	رائيا محمد حافظ محمد تحتوت	25
مها نصر سيد	Journal of Controlled Release	Intradermal vaccination with hollow microneedles: A comparative study of various protein antigen and adjuvant encapsulated nanoparticles	رائيا محمد حافظ محمد تحتوت	26
أماني أسامة كامل - ندى محمد مصطفى	Drug Delivery	Stealth lipid polymer hybrid nanoparticles loaded with rutin for effective brain delivery - comparative study with the gold standard (Tween 80): optimization, characterization and biodistribution.	رائيا عزيز حلمي اسحق	27
مها فاروق عبد الغنى - مريم ممدوح فوزى تادرس	Acta chromatographica	New LC-UV methods for pharmaceutical analysis of novel anti-diabetic combinations	ميريام فريد عياد عياد	28

<p>رولا ميلاد لبيب - أميمة عبد الكريم متبولي - عبد الناصر بدوي سنجاب</p>	<p>Chemistry and Biodiversity</p>	<p>Synergistic and hepatoprotective and antioxidant effect of Artichoke, Fig, Mulberry herbal mixture of HepG2 cells and their metabolic profiling using NMRcoupled with chemometracs</p>	<p>فادية صلاح يوسف بدروس</p>	<p>29</p>
<p>ناصر سعد محمد</p>	<p>Arch. Pharm. Chem. Life Sci</p>	<p>Medicinal Attributes of Thienopyrimidine Based Scaffold Targeting Tyrosine Kinases and Their Potential Anticancer Activities</p>	<p>خالد ابو زيد محمد ابو زيد</p>	<p>30</p>
<p>دينا سامي محمد لاشين - رباح أحمد طه - خالد أبو زيد محمد</p>	<p>European Journal of Medicinal Chemistry</p>	<p>How to train your inhibitor: Design strategies to overcome resistance to Epidermal Growth Factor Receptor inhibitors</p>	<p>ساندرا نبيل مراد ملك</p>	<p>31</p>
<p>نانسى مجدى حنا نصيف - هند زكى حسن صالح</p>	<p>Sensors and Actuators B: Chemical</p>	<p>Stable glycopyrronium bromide solid contact ion selective potentiometric sensors using multi- walled carbon nanotubes, polyaniline nanoparticles and polyaniline microparticles as ion-to-electron transducers; a comparative study</p>	<p>لبنى عبد العزيز حسين أحمد</p>	<p>32</p>
<p>ناهد داود مرتضى - سمر منصور هليل - مي منصور سليمان صالح</p>	<p>BiointerfacesColloid s and Surfaces B</p>	<p>Novel polyglycerol-dioleate based cubosomal dispersion with tailored physical characteristics for controlled delivery of ondansetron.</p>	<p>أماني اسامة كامل حسن</p>	<p>33</p>
<p>ريهام سمير عطية العزبي - عبد القادر علي مصطفى محمد متولى - أحمد شوقي جنيدى - جيهان عوض عبد السميع</p>	<p>Journal of Controlled Release</p>	<p>Self-assembled amphiphilic core-shell nanocarriers in line with the modern strategies for brain delivery</p>	<p>هبة عبد المنعم عبد الرحمن جاد</p>	<p>34</p>