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

عبد الناصر بدوى سنجاب - هبة عبد الحميد النشار	Drug development research	Phytochemical Investigation, Antitumor Activity, and Hepatoprotective Effects of Acrocarpus fraxinifolius Leaf Extract.	اميمة عبد الكريم المتبولي	6
سمر منصور هلیل	Scientific reports	Intranasally administered in situ gelling nanocomposite system of dimenhydrinate: preparation, characterization and pharmacodynamic applicability in chemotherapy induced emesis model	مها نصر سید ع <i>لي</i>	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

رانیا محمد حتوت - عبد القادر علی متولی	JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH A	Gelatinized-core liposomes: Toward a more robust carrier for hydrophilic molecules	هبه عبد المنعم عبد الرحمن جاد	11
دلال عبد الرحمن أبو العلا	Bioorgainic 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 سید عل <i>ي</i>	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 لطفی مرسی عاشور	14
هایدی عبد المنعم جاد - محمد لطفی مرسی 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
تادية 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

شيرويت 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	18
محمود عید سلیمان عید - سمر منصور هلیل - أحمد شوقی جنیدی	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 β-Sitosterol Isolated from Polygonum hydropiper L	محمد محمود التابعي الشاذلي	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 التابعي الشاذلي	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 هلیل	Drug Delivery	Optimizing novel penetration enhancing hybridized vesicles for augmenting the in-vivo effect of an anti-glaucoma drug	رانيا محمد حافظ محمد حتحوت	25
مها نصر سید	Journal of Controlled Release	Intradermal vaccination with hollow microneedles: A comparative study of various protein antigen and adjuvant encapsulated nanoparticles	رانيا محمد حافظ محمد حتحوت	26
أمانى 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.	رانيا 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	میریام فرید عیاد	28

رولا میلاد لبیب - أمیمة عبد الكریم متبولی - عبد الناصر بدوی سنجاب	Chemistry and Biodiversity	Synergistic and hepatoprotective and antioxidant effect of Artichoke, Fig, Mulberry herbal mixture of HepG2 cells and their metabolic profiling using NMRcoupled with chemometrcs	فادية صلاح يوسف بدروس	29
ناصر سعد محمد	Arch. Pharm. Chem. Life Sci	Medicinal Attributes of Thienopyrimidine Based Scaffold Targeting Tyrosine Kinases and Their Potential Anticancer Activities	خالد ابو زید محمد ابو زید	30
دینا سامی محمد لاشین - رباح أحمد طه - خالد أبو زید محمد	European Journal of Medicinal Chemistry	How to train your inhibitor: Design strategies to overcome resistance to Epidermal Growth Factor Receptor inhibitors	ساندرا نبیل مراد ملك	31
نانسی مجدی حنا نصیف - هند زکی حسن صالح	Sensors and Actuators B: Chemical	Stable glycopyrronium bromide solid contact ion selective potentiometric sensors using multiwalled carbon nanotubes, polyaniline nanoparticles and polyaniline microparticles as ion-to-electron transducers; a comparative study	لبنى عبد العزيز حسين أحمد	32
ناهد داود مرتضى - سمر منصور هليل - مي منصور سليمان صالح	BiointerfacesColloid s and Surfaces B	Novel polyglycerol-dioleate based cubosomal dispersion with tailored physical characteristics for controlled delivery of ondansetron.	أماني اسامة كامل حسن	33
ريهام سمير عطية العزبي - عبد القادر علي مصطفى محمد متولى - أحمد شوقى جنيدى - جيهان عوض عبد السميع	Journal of Controlled Release	Self-assembled amphiphilic core-shell nanocarriers in line with the modern strategies for brain delivery	هبه عبد المنعم عبد الرحمن جاد	34