

## CONTENT

1. VALPROIC ACID, POLYCYSTIC OVARY SYNDROME AND THE ADOLESCENT WITH EPILEPSY ACIDUL VALPROIC, SINDROMUL OVARILUI POLICISTIC ȘI ADOLESCENȚA CU EPILEPSIE CATRINEL ILESCU, OANA TARTĂ-ARSEN, DANA CRAIU	1
2. CORRELATION BETWEEN ALCOHOL CONSUMPTION AND MYOCARDIAL INFARCTION: DOSE-RESPONSE META-ANALYSIS OF 18-COHORT STUDIES CORELAȚIA ÎNȚRE CONSUMUL DE ALCOOL ȘI ÎNFĂRȚUL DE MIOCARD: META-ANALIZĂ DOZĂ-RĂSPUNS A 18 STUDIILOR DE COHORTĂ JIANPING LI, YUN ZHU, YAN LIU, JIANWEI LIU, YUHUI WU, SHIHONG LUO, XIUJIN ZHOU, YINGLIU HAO	5
3. HISTORY OF INTERFERON TREATMENTS IN MULTIPLE SCLEROSIS - 60 YEARS OF PROGRESS ISTORIA TERAPIILOR CU INTERFERON ÎN SCLEROZA MULTIPLĂ - 60 DE ANI DE PROGRES CARMEN ADELLA ȘRIBU, CRISTINA MANUELA DRĂGOI, ALINA CRENGUȚA NICOLAE, CRISTINA FLORENTINA PLEȘA	14
4. ONLINE DE CISION FURCICASE: PROCESS OF MEDICINES PROCESUL DE CISION ONLINE A MEDICAMENTELOR ALEXANDRU VIRGIL, TAȘCU, ANDRA VICTORIA RADU, IVONA STOICA, ANDRA DOBREȘCU	19
5. HETEROCYCLES 40. THE LIPOPHILICITY EVALUATION OF SOME NEW PYRIDIN 3/4-YL-THIAZOLES 2-BE1,2,4-TRIAZOLE COMPOUNDS WITH ANTI-INFLAMMATORY ACTIVITY BY RP-TLC AND COMPUTATIONAL METHODS COMPUȘI HETEROCICLICI 40. EVALUAREA LIPOFILITĂȚII UNOR NOI DERIVAȚI DE PYRIDIN 3/4-YL-THIAZOLES 2-BE1,2,4-TRIAZOL CU ACTIVITATE ANTINFLAMATOARE PRIN RP-TLC ȘI PRIN METODE COMPUTATIONALE ALEXANDRA TOMA, DENISA LEONTE, VALENTIN ZAHARIA	23
6. EFFICACY AND SAFETY OF REGEN-SL* IN POST-OPERATIVE SCARS MANAGEMENT EFICACITATEA ȘI SIGURANȚA REGEN-SL* ÎN MANAGEMENTUL CICATRILOR POSTCHIRURGICALE ALEXANDRU GREGOROVICI, MIRELA SANDA CHEIRICI, CĂTĂLIN MIHAI POPESCU, DELIA GABRIELA CIOBANU APOSTOL, CRISTINA PREDĂ, ALINA CĂLIN, PETRUȚA ALELENI	29
7. DEVELOPMENT AND EVALUATION OF THE ANTIOXIDANT ACTIVITY OF LIPOSOMES AND NANOSPHERES CONTAINING ROSMARINIC ACID DEZVOLTAREA ȘI EVALUAREA ACTIVITĂȚII ANTIOXIDANTE A UNOR LIPOZOMI ȘI NANOSFERE CU ACID ROSMARINIC ÇİGDEM YÜCEL, GÖKÇE ŞEKER KABATOPIRAK	40
8. AMINO ACIDS BASED CHIRAL IONIC LIQUIDS FOR ENANTIOMER SEPARATION BY CAPILLARY ELECTROPHORESIS LICHIDELE IONICE CHIRALE DERIVATE DE LA AMINOACIZI PENTRU SEPARAREA A UNOR AMESTECURI RACEMICE ÎN ELECTROFOREZĂ CAPILARĂ MIHAI STĂNESCU, CORINA MARIA MONDICI, MIHAI NIȚULESCU, CONSTANTIN DRĂGHICI, RINA DOICIN, GINA LUPĂȘCU, ALEXANDRA LUPU, COBINA CRISTINA ARAMĂ	46
9. ANTICANCER ACTIVITY OF EUONYMUS EUROPAEUS FRUIT EXTRACT ON HUMAN MELANOMA CELLS ACTIVITATEA ANTITUMORALĂ A EXTRACTULUI OBTINUT DIN FRUCTELE DE EUONYMUS EUROPAEUS ASUPRA CELULELOR DE MELANOM UMAN BOGDAN SEVASTRE, OROLYA SĂRPARĂKI, ROXANA LIANA STAN, MARIAN TĂULESCU, ALEXANDRA CRISTINA SEVASTRE-BERGHIAN, NELI KUNJA OLAH, FLAVIA FURTUNA, DANIELA HANGANU, ADRIANA CORINA HANGANU, MIHAI CENARIU, IOANA BALDEA	56
10. TWO NEW SANDWICH-TYPE COMPOUNDS BASED ON [AuWV] WITH Pd <sup>2+</sup> AND Pt <sup>4+</sup> CATIONS - SYNTHESIS, CHARACTERIZATION AND ANTIBACTERIAL ACTIVITY NOI COMPUȘI DE TIP SANDWICH ALIENANDULUI [AuWV] CU CATIONII DE Pd <sup>2+</sup> ȘI Pt <sup>4+</sup> - SINTEZĂ, CARACTERIZARE ȘI ACTIVITATE BIOLOGICĂ LAVINIA BEREA (GRAMA), FRANCESCA BODOL, GHEORGHE BODOL, AURIA RUSU, HAJNAL KELLEMEN, ADRIAN MAN, ANCA MARE, SERBAN ANDREI GĂZ FLOREA	63
11. STUDIES ON THE ANTIMICROBACTERIAL ACTION OF A NOVEL COMPOUND OF THE THIAZAZOLE CLASS, 2-(PROPYL-THIO)SH[1,3,4]THIAZOLIDEP-3-B) QUINAZOLINE-5-ONE STUDII PRIVIND ACȚIUNEA ANTIMICROBACTERIANĂ A UNUI NOU COMPUȘ DIN CLASA THIAZAZOILOR: 2-(PROPIL-THIO)SH[1,3,4]THIAZOLIDEP-3-B) CHINAZOLIN-5-ONEI SERGHEI POGREBINOL, CORNEL CHIRIȚĂ, VLADIMIR VALICA, FLUR MACAESV, MARIANA CARMEN CHEIRIUC, CRINA KAMELZAN, LIVIA UNCU, ANDREI UNCU, SIMONA NEGREȘ, FLORIANA ELVIRA IONICĂ, FLORICA NICOLESCU, ILINCA MIHAELA MARANDUIC, EMIL ȘTEFĂNESCU	69
12. MODERN TREATMENT APPROACHES IN PSYCHOSES. PHARMACOGENETIC, NEUROIMAGING AND CLINICAL IMPLICATIONS ABORDĂRI MODERNE DE TRATAMENT ÎN PSHOZE. IMPLICAȚII FARMACOGENETICE, NEUROIMAGISTICE ȘI CLINICE LAURA NUSSBAUM, LAVINIA MARIA HOGEA, DANIELA CĂLINA, NICOLETA ANDREIȘCU, RALUCA GRĂDINARIU, RADU ȘTEFĂNESCU, MARIA PURU	75
13. OPTIMIZATION AND IN VITRO EVALUATION OF 5-FLUOROURACIL - LOADED LONG - CIRCULATING LIPOSOMES OPTIMIZAREA ȘI EVALUAREA IN VITRO A UNOR LIPOZOMI CU 5-FLUOROURACIL CU TIMP DE CIRCULAȚIE PRELUNGIT MARCELA ACHIM, IOAN TOMIȚĂ, DANA MUNTEAN, ALINA POBIRE, LUCIA RUXANDRA TEFAȘ, LAURA PATRAȘ, EMILIA LICARETE, MARIUS COSTEL ALUPEL LAURIAN VLĂȘTE, MANUELA BANCUI	82
14. ASSESSMENT OF FLAVONOIDS CONTENT IN CITRUS JUICES USING A LC/MS METHOD DETERMINAREA UNOR FLAVONOIDE DIN SUCURI DE CITRICE, PRIN LC/MS CAMELIA DIACONU, LAURIAN VLĂȘTE, MAGDALENA CUCUREANU, LORENA FILIP	92
15. STUDY ON CLINICAL INFECTION OF ACINETOBACTER BAUMANNII IN INTENSIVE CARE UNIT AND AN ANALYSIS OF B LACTAMASE RESISTANT GENE STUDIUL INFECȚIEI CU ACINETOBACTER BAUMANNII ÎN TERAPIE INTENSIVĂ ȘI ANALIZA GENEI REZISTENTE LA B-LACTAMAZĂ ZONGCANG LIANG, WENBIN SUN, ZHIYIN ZHU, HUIYU TAL, HAFENG MELI, LIANG LI	97
16. EVALUATION OF ANTIBACTERIAL ACTIVITY OF TWO POLYCARBOXYL TANNINS DERIVED FROM POLY(VINYLPIRROLIDONE) EVALUAREA ACTIVITĂȚII ANTIBACTERIENE A DOUĂ POLICARBOXIDE TAINEI DERIVATE DE LA POLY(VINILPIRROLIDONĂ) ANCA GIORGIANA GRIGORAȘ, SIMONA ISABELA DUNCA, LĂCRĂMOARA OCHIRIȚ	104
17. SIMULTANEOUS DETERMINATION OF FIBRATES BY MICELLAR ELECTROKINETIC CAPILLARY CHROMATOGRAPHY DETERMINAREA SIMULTANĂ A FIBRAȚILOR PRIN ELECTROFOREZĂ CAPILARĂ ÎN SOLUȚIE MICELARĂ ELEONORA MIRCIĂ, GABRIEL HANCU, OANA NIȚU, HAJNAL KELEMEN, MELANIA CĂRCU DOBRIN, SERBAN ANDREI GĂZ, TEODORA BALACI	109
18. EVALUATION OF BONE MINERAL DENSITY AND CORRELATIONS WITH INFLAMMATION MARKERS IN ROMANIAN HIV-POSITIVE PATIENTS UNDERGOING COMBINED ANTI-RETROVIRAL THERAPY EVALUAREA CORELAȚIILOR ÎNȚRE INFLAMAȚIA SISTEMICĂ ȘI DENSITATEA MINERALĂ OȘOASĂ LA PACIENȚII DIN ROMÂNIA, HIV-POZITIV, AFLAȚI SUB TERAPIE ANTIRETROVIRALĂ COMBINATĂ DANIELA MUNTEANU, ANCA NEGRU, RALUCA MIHĂILESCU, CĂTĂLIN TRUȘCAN, ANA MARIA TUDOR, MIHAI LAZĂR, ȘTEFAN SOGIN ARAMĂ, DANIELA ION, CRISTINA POPESCU, VICTORIA ARAMĂ	114
19. PREVENTING CARDIAC COMPLICATIONS AFTER NON-CARDIAC NON-VASCULAR SURGERY BY USING PERIOPERATIVE STATIN THERAPY - A PROSPECTIVE STUDY IN CONSTANTA COUNTY, ROMANIA ADMINISTRAREA PERIOPERATORIE DE STATINE PENTRU PREVENȚIA COMPLICAȚIILOR CARDIACE DUPĂ CHIRURGIA NONCARDIACĂ NONVASCULARĂ - STUDIU PROSPECTIV ÎN JUDEȚUL CONSTANȚA, ROMÂNIA IRINEL-IALUCA PARFEL, ANDRA RILIA SUCEVEANU, LAURA MAZULE, ADEL MOHAMED, DANIEL NIȚĂ, LILIANA ANA TUȚĂ	120
20. EVALUATION OF THE IMPACT INDUCED BY THE ENVIRONMENTAL EXPOSURE TO A MIXTURE OF ORGANIC SOLVENTS ON SOIL MICEL EVALUAREA IMPACTULUI PRODUS DE EXPUNEREA LA UN AMESTEC DE SOLVENȚI ORGANICI ASUPRA ȘOARELOR DE TIP SOIL DORINA ELENA COBICOVIC, CRISTINA ADRIANA DEHELEAN, LIANA CSEH, CODRUȚA MARINELA ȘOICA, ANGELA BOGLUT, GEORGETA MARIA SIMU	125
21. ANTI-BIOTIC SUSCEPTIBILITY TESTING OF SOME PREVOTELLA STRAINS ISOLATED FROM VESTIBULAR ABSCESSES TESTAREA SENSIBILITĂȚII LA ANTIBIOTICE A UNOR TIEPNI DE PREVOTELLA ISOLATE DIN ABCESE VESTIBULARE ADRIAN BĂNESCU, GABRIELA BANCUI, ANDREIA DREȘESCU, MIRCEA HIRJAU	132
22. DRUG-DRUG INTERACTION (DDI) TOXIC - USEFUL VERSUS MANIPULATOR IN THE MANAGEMENT OF DIFFICULT TO TREAT PATIENTS WITH CHRONIC HIV INFECTION EVALUAREA INTERACȚIUNILOR MEDICAMENTOASE - INSTRUMENT UTIL ȘAU OBLIGATORIU ÎN MANAGEMENTUL PACIENȚILOR CU INFECȚIE CRONICĂ HIV DIFICIL DE TRATAT ANCA STREINU-CERCEL, OANA SANDULESCU, DANIELA MANDACHE, MONICA ANDREEA ȘOICA, LIJIANA LUCIA PREOTEȘCU, ADRIAN STREINU-CERCEL	136
23. GELUCRE BASED FLOATING EMULSION GEL BEADS - A POTENTIAL CARRIER FOR SUSTAINED STOMACH SPECIFIC DRUG DELIVERY EVALUAREA FEZABILITĂȚII PERELOR DE GEL DIN COMPOZIȚIA UNEI EMULSI PE BAZĂ DE GELUCRE CA TRANSPORTORI SPECIFICI LA NIVEL GASTRIC SHASHANK SONI, NAVNEET VERMA, ANURAG VERMA, JAYANTA K. PANDIT	142
24. INFLUENCE OF THE SEPARATION PARAMETERS APPLIED FOR DETERMINATION OF IMPURITIES FDG AND CLOG INFLUENȚA PARAMETRIILOR DE SEPARARE ÎN DETERMINAREA IMPURITĂȚILOR FDG ȘI CLOG MIRELA MIHON, CĂTĂLIN STELIAN TUȚĂ, ALINA CATRINEL ION, JACEK KOZDROBOWSKI, DANA NICULAE-VĂȘILE LAVRIC, DOINA DRĂGĂNESCU	153
25. PHARMACEUTICAL CARE AS A CHANCE OF IMPROVING HEALTH CARE IN AREAS WITH AN AVERAGE LEVEL OF URBANIZATION FARMACEUTICAL CARE, O ȘANSA PENTRU ÎMBUNĂȚĂȚIREA STANDARDULOR DE ASISTENȚĂ MEDICALĂ ÎN ZONELE CU UN NIVEL MEDIU DE URBANIZARE MAGDALENA CERBIN KOCZOROWSKA, MAGDALENA WASZYK NOWACZYK, KATARZYNA ODOJ, MICHAŁ MICHAŁAK, SYLWIA PIOTROWSKA, ARIETA MATSCHAY, MAREK SIMON, MARIAN MAJCHIRZYCKI	159



## FARMACIA

Official Journal of the Romanian Society for Pharmaceutical Sciences  
www.revistafarmacia.ro

### Contact details

Address: Str. Traian Vuia 6, sector 2, Bucharest, 020956, Romania  
Phone: +40-21-318-0740  
E-mail: ssfr@revistafarmacia.ro

### EDITORIAL BOARD

#### Editor-in-Chief

Prof. Niculina MITREA-VASILESCU, PhD

#### Managing Editors

Assoc. Prof. Andreea Letiția ARSENE, PhD  
Lecturer George Tr. AI. BURCEA-DRAGOMIROIU, PhD  
Assoc. Prof. Cristina Manuela DRĂGOI, PhD  
Lecturer Ion-Bogdan DUMITRESCU, PhD  
Assoc. Prof. Alina Crenguța NICOLAE, PhD  
Lecturer Daniela Elena POPA, PhD  
Lecturer Bruno Ștefan VELESCU, PhD

ISSN: 0014-8237

Printed by: PRINTECH Publishing House, Bucharest, Romania

### Abstracting and indexing

Indexed in Web of Science™ Core Collection

JCR Impact Factor:  
for 2015: 1.162  
for 2014: 1.005  
for 2013: 1.251  
for 2012: 0.578  
for 2011: 0.669

CNCIS evaluation: A list

Indexed by SciVerse Scopus

Indexed by Chemical Abstracts Service

Index by EMBASE

Indexed by SCImago Journal & Country Rank

Indexed by the International Pharmaceutical Abstracts (IPA)

Important scientific articles are indexed by the British Library

### Editorial Advisory Board

Robert ANUCEANU (Bucharest, Romania)  
Marius BOJIȚĂ (Cluj-Napoca, Romania)  
Elena BUTNARU (Iasi, Romania)  
Ileana CHIRIȚĂ (Bucharest, Romania)  
Kenneth CHRISTOPHER (Boston, USA)  
Aurelia Nicoleta CRISTEA (Bucharest, Romania)  
Gianina CRIȘAN (Cluj-Napoca, Romania)  
Ofelia CRIȘAN (Cluj-Napoca, Romania)  
Laurențiu COMAN (Bucharest, Romania)  
Cristina DINU-PIRVU (Bucharest, Romania)  
Dumitru DOBRESCU (Bucharest, Romania)  
Doina DRĂGĂNESCU (Bucharest, Romania)  
Maria DOGARU (Târgu Mureș, Romania)  
Tiberiu EZRI (Tel Aviv, Israel)  
Monica HÂNCIANU (Iasi, Romania)  
Atilla HINCAL (Ankara, Turkey)  
Philippe HUBERT (Liege, Belgium)  
Silvia IMRE (Târgu Mureș, Romania)  
Viorica ISTUDOR (Bucharest, Romania)  
Jean-Michel KAUFFMANN (Brussels, Belgium)  
Carmen LIMBAN (Bucharest, Romania)  
Felicia LOGHIN (Cluj-Napoca, Romania)  
Dumitru LUPULEASA (Bucharest, Romania)  
Panos MACHERAS (Athens, Greece)  
Jordi MANES (Valencia, Spain)  
Kemal K. MIDHA (Saskatoon, Canada)  
Constantin MIRCIOIU (Bucharest, Romania)  
Alexandru MIȘIR (Bucharest, Romania)  
Cristina MOGOȘAN (Cluj-Napoca, Romania)  
Daniela Lucia MUNTEAN (Târgu Mureș, Romania)  
Simona NERREȘ (Bucharest, Romania)  
Radu OPREAN (Cluj-Napoca, Romania)  
Jose Esteban PERIS RIBERA (Valencia, Spain)  
Cătălina PIȘOȘCHI (Craiova, Romania)  
Lăcrămioara POPA (Bucharest, Romania)  
Iuliana POPOVICI (Iasi, Romania)  
Flavian Ștefan RĂDULESCU (Bucharest, Romania)  
Robert SÂNDULESCU (Cluj-Napoca, Romania)  
Valentina SOROCEANU (Bucharest, Romania)  
Ursula STĂNESCU (Iasi, Romania)  
Camelia Elena STECOZA (Bucharest, Romania)  
Ioan TOMUȚĂ (Cluj-Napoca, Romania)  
Aristides TSATSAKIS (Heraklion, Greece)  
Valentina UIVAROȘI (Bucharest, Romania)  
Camil VARI (Târgu Mureș, Romania)  
Laurian VLASE (Cluj-Napoca, Romania)  
Valentin ZAHARIA (Cluj-Napoca, Romania)



THOMSON REUTERS



A Division of the American Chemical Society



BIOMEDICAL ANSWERS



SCImago Journal & Country Rank



CNCIS

### INSTRUCTIONS FOR AUTHORS

In order to achieve uniform presentation and to avoid unnecessary delays, all authors are requested to follow the next guidelines.

FARMACIA publishes original papers in English. The following fields are covered: pharmaceutical and medicinal chemistry, biochemistry, biopharmacy, pharmaceutical analysis and drug control, pharmaceutical technology, experimental and clinical pharmacology, pharmaceutical biology, history of pharmacy

Articles are considered for publication depending on: scientific value, originality of the research and the manuscript submission date

The manuscript is only accepted if neither the article nor any essential part of this has been published previously and is submitted exclusively to the journal FARMACIA. A separate covering letter signed by all the authors must state that authors agreed with the submission and that the material is no under the consideration for publication elsewhere. The declaration must contain, also, a statement that all procedures and experimental protocols are in compliance with the European Communities Council Directive of 24 November 1986 (86/609/EEC). It will also be indicated the name, address, phone number and e-mail address or fax of the corresponding author

The manuscript will be submitted in duplicate, in printed form, along with the electronic version (the electronic version can be sent at the e-mail address: ssfr@revistafarmacia.ro). Manuscript will be written in Microsoft WORD format, Times New Roman font size 14, in double-spaced typewriting, A4 sized paper with a 2 cm margin, printed on one side only, usually no longer than 10 pages. Do not insert page numbers or any other text in the header or footer. No hand-made correction on the manuscript is accepted.

The rejected articles will not be returned to the authors

The paper should be structured as follows:

Title. The article title should be precise and representative and must be drawn up both in Romanian and English (if none of the authors is Romanian, the editorial team can provide a translation for the title and abstract)

The full name of all authors: first name, surname. If there are several authors affiliated to different institutions arabic numerals will be used as superscripts to indicate this

Names and the address of the institutions where the work was done

The e-mail address of the author for correspondence

Abstract (not exceeding 900 characters) and 3-4 keywords; both must be written in Romanian and English

The paper will be written in a clear and accurate manner and must be organized in the following format: Introduction/Background. A brief interpretation of the literature considering the current state of the knowledge in the field; Materials and Methods. Will include the presentation of utilized methods and materials; Results and Discussion. Iconography. Each table should have a brief, specific, descriptive title. Number all tables using Roman numerals. The diagrams, graphics and photographs, named "figures" will have arabic numbers, and should have a descriptive title. Manuscripts containing figures of insufficient quality cannot be accepted. Color illustrations are accepted only if they are essential. Conclusions. Should state the conclusions drawn from the results; References. The references will be ordered alphabetically; the references of articles will contain: the surname and the initials of the name of the authors, the title, source (journal names should be abbreviated according to "Index Medicus"), year, volume and page numbers; the paper must contain recently published papers; the references of books will contain: the surname and the initials of the name of the authors, the title of the book, the publishing house, the city where it was published, the year and the page or the pages of the reference

Abbreviations should be defined at the first mention and thereafter applied consistently throughout the article. The abbreviations and the measuring units will be used in agreement with the valid standards

Do not use footnotes

All manuscripts will be addressed to: Redacția Revistei FARMACIA, str. Traian Vuia nr. 6, sect. 2, 020956, Bucharest, Romania

The authors should ensure research involving human subjects complies with the Declaration of Helsinki and should include in the manuscript that the subjects have given their informed, written consent. Research involving animals should comply with the Universities Federation for Animal Welfare guidelines.

The authors have to sign this Conflict of interest disclosure form.

Starting with issue 3/2015 FARMACIA Journal, all published articles will be charged with a fee of 500 RON / published article.

The decision of the Editorial Board was approved by the General Assembly of the Romanian Society for Pharmaceutical Sciences (SSFR), on 17th April 2015.

The amount of 500 RON (approximately 115 EUR) will be deposited in the following account:

RO4CECEB50330RON3948365 - CEC Bank, Str. Carol Davila nr. 96, sector 5, Bucharest, Romania

Swift code: CECERBUXXX

Account name: Romanian Society for Pharmaceutical Sciences, Mentioning: Farmacia article fee and the name of the author for correspondence.

### INSTRUCȚIUNI PENTRU AUTORI

Pentru a evita întârzieri nedorite în publicarea articolelor, autorii sunt rugați să respecte următoarele recomandări.

Revista FARMACIA publică lucrări originale în limba engleză, din următoarele domenii: chimia medicamentului, biochimie, biofarmacie, analiza și controlul medicamentului, tehnica farmaceutică, farmacologie, botanică farmaceutică, istoria farmaciei.

Ordinea publicării articolelor este determinată de valoarea științifică și originalitatea lucrărilor, precum și de data intrării în redacție a manuscrisului.

Lucrarea este acceptată numai dacă nu a mai fost publicată, integral sau parțial, în alte reviste de specialitate și dacă este depusă exclusiv la revista FARMACIA. Lucrarea trebuie însoțită de o declarație, semnată de toți autorii, care trebuie să certifice că aceștia sunt de acord cu publicarea și că materialul nu este depus spre publicare la o altă revistă. Declarația trebuie să menționeze, de asemenea, ca toate procedurile și protocoalele experimentale utilizate sunt în concordanță cu Directiva Consiliului Comunității Europene din 24 Nov.1986 (86/609/EEC). Manuscrisul trebuie să conțină numele, adresa, numărul de telefon și adresa de e-mail sau fax, a persoanei de contact.

Manuscrisul va fi trimis în două exemplare, imprimate pe o singură față a hârtiei, împreună cu formatul electronic (versiunea electronică poate fi trimisă și la adresa ssfr@revistafarmacia.ro).

Articolul va fi scris în format WORD, nehrănit, cu font Times New Roman, dimensiunea literei 14, la 2 rânduri, cu margini libere 2cm. Se recomandă ca lucrarea să nu depășească 10 pagini. Nu adăugați numere de pagină și nu introduceți text în antet sau în subsol. Nu se acceptă corecturi de mână.

Articolele respinse nu vor fi returnate autorilor

Se recomandă insistent ca lucrarea să fie structurată astfel:

Titlu: Acesta trebuie să fie concret și complet; din el să reiasă exact conținutul lucrării; titlul trebuie să fie în limba română și engleză.

Numele autorilor: prenumele complet și numele. Dacă există mai mulți autori afiliați la diverse instituții, se vor utiliza numere arabice ca superscript pentru precizare.

Numele și adresa instituțiilor unde s-a efectuat lucrarea

Adresa de e-mail a autorului pentru corespondență

Rezumatul (nu mai mult de 900 caractere) și 3-4 cuvinte cheie trebuie scrise în limba română și în limba engleză.

Lucrarea va fi redactată clar și trebuie structurată astfel: Introducere. O scurtă prezentare a datelor din literatură privind stadiul actual al cunoștințelor în domeniu;

Materialul și Metode. Include prezentarea materialelor și metodelor utilizate în articol. Rezultate și discuții.

Iconografia. Fiecare tabel va avea un titlu scurt, descriptiv. Numerotarea tabelelor se va face cu cifre romane. Diagramele, graficele și fotografiile, numite figuri vor fi numerotate cu cifre arabe și vor avea un titlu scurt, descriptiv. Manuscrisul care conține figuri neclare nu vor fi acceptate. Figurile color vor fi acceptate numai dacă sunt esențiale în prezentarea lucrării.

Concluzii. Trebuie să conțină strict concluziile care reies din rezultate.

Bibliografie. Indicațiile bibliografice vor fi ordonate alfabetic și notate în text prin cifre corespunzătoare; articolele citate vor conține: numele și inițiala prenumelui autorilor, titlul articolului, titlul revistei (prescurtarea se va face în concordanță cu Index Medicus), anul, volumul, paginile (prima și ultima); lucrarea trebuie să conțină bibliografia recentă. Citarea cărților va conține: numele și inițiala prenumelui autorilor, titlul cărții, editura, localitatea unde a fost editată cartea, anul apariției, pagina sau paginile la care se face referință

Abrevierile trebuie definite la prima apariție în text și utilizate consecvent ulterior. Abrevierile și unitățile de măsură se vor utiliza în concordanță cu standardele în vigoare

Nu utilizați note de subsol

Manuscrisele vor fi trimise pe adresa: Redacția Revistei FARMACIA, str. Traian Vuia nr. 6, sector 2, cod poștal 020956, București, România

Începând cu numărul 3/2015, Revista FARMACIA percepe taxă pentru publicarea articolelor.

Această propunere a Colegiului de Redacție a fost aprobată în cadrul Adunării Generale a Societății de Științe Farmaceutice din România (SSFR), în data de 17 aprilie 2015.

Cuantumul acestei taxe de publicare a fost stabilit la suma de 500 lei per articol publicat.

Sunt exceptate de la plata taxei articolele ale căror autori SUNT ÎN TOTALITATEA LOR MEMBRI SSFR și ABONAȚI AI REVISTEI FARMACIA (în acest caz, trebuie trimise actele doveditoare, scanate, pe adresa de email ssfr@revistafarmacia.ro).

Suma de 500 lei se depune în contul:

RO4CECEB50330RON3948365 - CEC filiala sector 5 București

Numele Contului: Societatea de Științe Farmaceutice din România

Account name: Romanian Society for Pharmaceutical Sciences, Mentioning: Taxa articol FARMACIA și NUMELE AUTORULUI DE CORESPONDENȚĂ.