

ULUSLARARASI DERGİLERDEKİ YAYINLAR
SCI/SCI-E/ESCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanmış
Makaleler/Derlemeler/Olgu Sunumları

SCI/SCI-expanded Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanmış Makaleler/Derlemeler/Olgu Sunumları

1. **Arpa M.D.**, Seçen İ.M., **Erim Ü.C**, **Hoş A.**, Üstündağ Okur N (2022). Azelaic acid loaded chitosan and HPMC based hydrogels for treatment of acne: formulation, characterization, in vitro-ex vivo evaluation, *Pharmaceutical Development and Technology*, 27(3):268-281. DOI: 10.1080/10837450.2022.2038620 (Q2)
2. Demirci, F., Terali, K., **Karadağ, A. E.**, **Biltekin, S. N.**, Sakallı, E. A., Demirci, B., Koşar, M., Baser, K. H. C. (2022-online ahead of print). In Vitro and In Silico Evaluation of ACE2 and LOX Inhibitory Activity of Origanum Essential Oils and Carvacrol. *Planta Medica*. DOI: 10.1055/a-1828-2479 (Q1)
3. **Sahin, Z.**, **Biltekin, S. N.**, Ozansoy, M., Hemiş, B., Ozansoy, M. B., Yurttaş, L., **Berk B.**, **Demirayak, Ş.** (2022). Synthesis and in vitro antitumor activities of novel thioamide substituted piperazinyl-1, 2, 4-triazines. *Journal of Heterocyclic Chemistry*, 59(8), 1333–1340. DOI: 10.1002/jhet.4470 (Q3)
4. **Sahin, Z.**, Özhan, Y., Sipahi, H., **Biltekin, S. N.**, Yurttaş, L., **Berk, B.**, **Demirayak, Ş.** (2022). Novel benzofurane-pyrazole derivatives with anti-inflammatory, cyclooxygenase inhibitory and cytotoxicity evaluation. *Zeitschrift für Naturforschung C*, 77(7-8),279-285. DOI: 10.1515/znc-2021-0217 (Q3)
5. **Sahin, Z.**, **Biltekin, S. N.**, Yurttaş, L., **Berk, B.**, Küçükkılınç, T. T., **Demirayak, Ş (2022)**. Novel benzofurane carbonyl analogs of donepezil as acetylcholinesterase inhibitors. *Journal of Molecular Structure*, 1264, 133193. DOI: 10.1016/j.molstruc.2022.133193 (Q2)
6. Tay, N. F., **Berk, B.**, Duran, M., Kayagil, İ., Yurttaş, L., **Kaleli, S. N. B.**, Yamaç M., Karaduman A.B., **Demirayak, Ş.** (2022) Synthesis, antimicrobial activity and modeling studies of thiazoles bearing pyridyl and triazolyl scaffolds. *Zeitschrift für Naturforschung C*, 77(9-10), 429-446. DOI: 10.1515/znc-2022-0002 (Q3)
7. Ertaş, M., **Biltekin, S. N.**, **Berk, B.**, Yurttaş, L., **Demirayak, Ş.** (2022). Synthesis of some 5, 6-diaryl-1, 2, 4-triazine derivatives and investigation of their cyclooxygenase (COX) inhibitory activity. *Phosphorus, Sulfur, and Silicon and the Related Elements*.197(11), 1123-1135. DOI: 10.1080/10426507.2022.2062756 (Q4)

8. Demirci, F., **Karadağ, A. E., Biltekin, S. N.**, Demirci, B (2022). In vitro ACE2 and 5-LOX inhibition of Rosmarinus officinalis L. Essential Oil and its Major Component 1,8-Cineole. *Records of Natural Products*, 16(2), 194-199. DOI: 10.25135/rnp.265.21.05.2080 (Q2)
9. Ozcicek, I., Aysit, N., Cakici, C., Ayturk, N. U., Aydeger, A., **Erim, U. C.** (2022). The effects of various surface coatings of gold nanorods on toxicity, neuronal localization, microstructural alterations, and in vitro/in vivo biodistribution. *Advanced Materials Interfaces*, 9(3), 2101369. (Q1) DOI: 10.1002/admi.202101369
10. Erdoğan C., Kızılaslan D., Tunay B., Karaaslan P., **Ülfer G.**, Yiğitbaşı T., Demiraran Y, Öz H. (2022). Klinik Gözlem ve Protokole Dayalı Weaning'in Antioksidan Stres Faktörleri Üzerindeki Etkilerinin Karşılaştırılması. *Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Dergisi*, 28(10), 1475-1481. DOI: 10.14744/tjtes.2021.80353. (Q3).
11. Canbaloglu Erkan G., Sumnu A., Ertugrul G., **Ülfer G.** Cakıcı C., Aydın H.C, Unal A. (2022 accepted). The Relationship Between Zonulin and Metabolic Syndrome in Renal Transplant Patients. *Clinical Laboratory*, (Q3). DOI: 10.7754/Clin.Lab.2022.220341.
12. Tijen Alkan Bozkaya Ü., Veli Üstündağ M., Ateş S., **Ülfer G.**, Yiğit P., Kutluay H. S., Selek Ş., Emekli N. (2022). The Relations of Diabetes, Trace Element, Oxidative Stress, and Homocysteine in Patients Undergone Off-Pump Coronary Artery Bypass Surgery. *Indian Journal of Applied Research* 12(2), 72-78. DOI: 10.36106/ijar/2019282 (Q4).
13. Mermer A., Bülbül M. V., Kalender S. M., Keskin İ., Tüzün B., **Eyupoğlu O. E.** (2022). Benzotriazole-oxadiazole Hybrid Compounds: Synthesis, Anticancer Activity, Molecular Docking and ADME Profiling Studies. *Journal of Molecular Liquids* 359, 119264. DOI: 10.1016/j.molliq.2022.119264 (Q1).
14. Karakaya, S., Göger, G., **Ekşi Bona, G.**, Yuca, H., Aydın, B., Tekman, E, Pınar, Zuhul, N.M., Guvenalp, Z. (2022). Screening of antimicrobial, antioxidant, antidiabetic activities, anatomical and morphological properties of Colchicum speciosum Steven (Colchicaceae). *Protoplasma*, 259(6), 1493-1506. DOI: 10.1007/s00709-022-01752-3 (Q2)
15. Bona, M., Çiftçi, A., **Ekşi Bona, G.** (2022-baskıda). Achene micro-macromorphological characteristics of selected taxa of Centaurea L. from Turkey and their systematic importance. *Adansonia*. (Q3)
16. Aydın, B., Yuca, H., Karakaya, S., **Ekşi Bona, G.**, Göger, G., Tekman, E., Şahin A.A., Sytar O., Civas A, Canlı D., Pnar N.M., Guvenalp, Z. (2022-online ahead of print). The anatomical, morphological features, and biological activity of Scilla siberica subsp. armena (Grossh.) Mordak (Asparagaceae). *Protoplasma*. DOI: 10.1007/s00709-022-01784-9 (Q2)

17. **Karadağ A.E.**, Üstündağ Okur N., Demirci B., Demirci F., (2022). Rosmarinus officinalis L. essential oil encapsulated in microemulsions as an antimicrobial agent. *Journal of Surfactants and Detergents*, 25, 95-103. (Q3) DOI: 10.1002/jsde.12549
18. Polat D.Ç., **Karadağ A.E.**, Parlar Köprülü R.E., Karantas I.D., Mutlu G., Çağlar E.Ş., Okur M.E., Üstündağ Okur N., Siafaka P.I. (2022). Phytochemical compounds loaded to nanocarriers as potential therapeutic substances for Alzheimer's Disease-Could they be effective? *Current Pharmaceutical Design*, 28(30), 2437-2460. (Q2) DOI: 10.2174/1381612828666220411104128
19. Akbarzadeh, M., Flegel, J., Patil, S., Shang, E., Narayan, R., Buchholzer, M., Kazemine, Jasemi, N.S., Grigalunas, M., Krzyzanowski, A., Abegg, D., Shuster, A., Potowski, M., **Karatas, H.**, Karageorgis, G., Mosaddeghzadeh, N., Zischinsky, M.L., Merten, C., Golz, C., Brieger, L., Strohmam, C., Antonchick, AP., Janning, P., Adibekian, A., Goody, R.S., Ahmadian, M.R., Ziegler, S., Waldmann, H. (2022). The Pseudo-Natural Product Rhonin Targets RHOGDI. *Angewandte Chemie International Edition*, 61(18), e202115193. DOI: 10.1002/anie.202115193. (Q1)
20. Soylemez E., Ozcağlı E., Korkmaz S., Tok O.E., Aydın M.S., **Omurtag G. Z.**, (2022) The Association of Oxidative Stress and DNA Damage with XRCC1 and XRCC3 polymorphisms in Radiology Technicians. *Toxicology and Industrial Health*, 38(2), 70-79 DOI: 10.1177/07482337211062680 (Q4).
21. Ekentok-Atıcı C., **Akbuğa J.**, (2022-online ahead of print) Chitosan modification enhanced silencing effect of Ad5-shPDGF-D vector in breast cancer cell line MDA-MB-231. *Current Drug Delivery*, DOI: 10.2174/1567201819666220429093821 (Q2).
22. Cömez, B., **Akbuğa J.**, (2022-accepted) Effects of Chitosan Nanoparticles with Long Synthetic siRNAs Targeted VEGF in Triple-Negative Breast Cancer Cell. *Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences* (Q2).
23. **Biltekin S. N.**, **Karadağ A. E.**, Demirci B., Demirci F. (2022) ACE2 and LOX Enzyme Inhibitions of Different Lavender Essential Oils and Major Components Linalool and Camphor. *ACS Omega*, 7, 41, 36561-36566. DOI: 10.1021/acsomega.2c04518 (Q1)
24. Karabulut S., Korkmaz S., Güneş E., Kabil E., Keskin İ., Usta M., **Omurtag G.Z.** (2022) Seminal trace elements and their relationship with sperm parameters. *Andrologia*, 54(11),e14610. DOI: 10.1111/and.14610 (Q2).
25. Demirci F., Teralı, K. **Karadağ, A.E.**, **Biltekin, S.N.**, Ak Sakallı E., Demirci, B., Koşar M., Başer K.H.C. (2022-online ahead of print). In Vitro and In Silico Evaluation of ACE2 and

- LOX Inhibitory Activity of Origanum Essential Oils and Carvacrol, *Planta Medica*. (Q1)
DOI: 10.1055/a-1828-2479
26. Okur M.E., Kolbaşı B., Şahin M., **Karadağ A.E.**, Reis R., Çağlar E.Ş., Kaplan A.A., Sipahi H., Keskin İ., Demiralp B., Üstündağ Okur N. (2022). A Novel Approach in the Treatment of Osteoarthritis: In Vitro And In Vivo Evaluation of Allium Sativum Microemulsion. *Journal of Surfactants and Detergents*, 25,621-633. (Q3) DOI: 10.1002/jsde.12605
27. Ak Sakallı E., Teralı K., **Karadağ A.E.**, **Biltekin S.N.**, Koşar M., Demirci B., Başer K.H.C., Demirci F. (2022). In vitro and In silico Evaluation of ACE2 and LOX Inhibitory Activity of Eucalyptus Essential Oils, 1,8-Cineole and Citronellal, *Natural Product Communications*, 17(6), 1-8. (Q3) DOI: 10.1177/1934578X221109409
28. **Karadağ A.E.**, **Çaşkurlu A.**, Demirci B., Demirci F. (2022-online ahead of print). Binary Synergistic Combinations of Lavender and Fennel Essential Oils with Amoxicillin. *Planta Medica*.(Q1) DOI: 10.1055/a-1891-1119
29. Şalva E., Özbaş S., Alan S., Özkan N., Ekentok-Atıcı C., Kabasakal L., **Akbuğa J.** (2022). Combination therapy with chitosan/siRNA nanoplexes targeting PDGF-D and PDGFR-β reveals anticancer effect in breast cancer. *The Journal of Gene Medicine*, 22,e3465. (Q2) DOI: DOI: 10.1002/jgm.3465
30. Şalva, E., Alan, S., Karakoyun, B., Çakalağaoğlu, F., Özbaş, S., **Akbuğa, J.** (2022). Investigation of therapeutic effects in the wound healing of chitosan/pGM-CSF complexes. *Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences*, 58, e19668 (Q2) DOI: 10.1590/s2175-97902022e19668
31. **Karatas H.**, Alshahaby EAH, Butun YE, Catal U, Gursel S, Kaya A, **Guzel M** (2022.) An Economical and Practical Procedure of Favipiravir Synthesis for the Treatment of Covid-19, *Chemical Papers*, 76(12):1-8. DOI:10.1007/s11696-022-02595-1 (Q3)
32. Aydın E, Şentürk AM, Küçük HB, **Güzel M** (2022). Cytotoxic activity and docking studies of 2-arenoxybenzaldehyde n-acyl hydrazone and 1, 3, 4-oxadiazole derivatives against various cancer cell lines. *Molecules*, 27(21), 7309. DOI: 10.3390/molecules27217309 (Q2)

ESCI ve Diğer Uluslararası İndekslerde Taranan Dergilerde Yayımlanmış Makaleler/Derlemeler/Olgu sunumları

1. **Karadağ, A.E.**, **Biltekin, S.N.**, Demirci, B., Demirci, F. (2022). In vitro ACE2 Enzyme Inhibitory Activity Evaluation of Different Salvia Essential Oils. *Acta Pharmaceutica Scientia*, 60(2), 117-124. DOI: 10.23893/1307-2080.APS.6008

2. **Omurtag Özgen, P.S., Biltekin, S.N., İduğ, T., Macit, C., Ayran, İ., Çelik, S. A., Kültür, Ş., Kan, Y., Omurtag, G.Z.** (2022). Chemical composition and in vitro mutagenic, antioxidant and anti-inflammatory activities of *Lavandula angustifolia* Mill. essential oil from Turkey, *Journal of Research in Pharmacy*, 26(4), 781-789. DOI: 10.29228/jrp.175
3. **Tosun, F., Miski, M.** (2022). Cytotoxic Activity of the Fruit Extracts of *Heptaptera anatolica* (Boiss.) Tutin. *Acta Pharmaceutica Scientia*, 60(2), 125-129. DOI: 10.23893/1307-2080
4. **Idug T., Guldemir H. H., Sen, A., Guldemir, O.** (2022). Investigation on the effect of cooking methods on anti-inflammatory and antioxidant activities of five mostly consumed vegetables in winter. *International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences*. 6(1), 182-188. DOI: 10.31015/jaefs.2022.1.23
5. Okur M.E., **Karadağ A.E., Reis R., Sipahi H., Arslan R., Demirci B., Demirci F.** (2022). Phytochemical and in vitro pharmacological evaluation of *Phlomis pungens*. *Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University*. 46(1), 11-22. DOI: 10.33483/jfpau.975024
6. **Sahin Z., Tok B.I., Akgun E., Caskurlu A., Yurttaş L., Berk B., Demirayak S.**, (2022). Synthesis and Antibacterial Evaluation of Novel Benzimidazole, Benzothiazole, Benzofurane, and Naphtofurane Derivatives of Aminothiazoles. *FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences*. 47, 2, 231-240. DOI: 10.55262/fabadezczacilik.1134587
7. Saygisever, Faikoğlu, K., Faikoğlu, G., Otmar, Özcan, F., Uskur, T.B. Yillar, Dünder, O., **Berk B., Kelicen, Uğur, E.P.** (2022). The efficacy and safety of fenticonazole in the treatment of mixed vaginitis. *Pharmacy & Pharmacology International Journal*, 10(1), 12-20. DOI: 10.15406/ppij.2022.10.00358
8. Saygisever, Faikoğlu, K., Faikoğlu, G., Otmar, Özcan, F., Uskur, T.B. Yillar, Dünder, O., **Berk B., Kelicen, Uğur, E.P.** (2022). The pharmacological perspective on tablet splitting or crushing. *Pharmacy & Pharmacology International Journal*; 10(1), 22-26. DOI: 10.15406/ppij.2022.10.00359.
9. Otmar, Özcan, F., Saygisever, Faikoğlu, K., Faikoğlu, G., Uskur, Tugçe, B., Yillar, Dünder, O., **Berk, B., Kelicen, Uğur, E.P.** (2022). The Cardiovascular Effects And Safety Of Colchicine. *Pharmacy & Pharmacology International Journal*, 10(2), 40-45. DOI: 10.15406/Ppij.2022.10.00362.
10. Otmar, Özcan, F., Saygisever, Faikoğlu, K., Faikoğlu, G., Uskur, Tugçe, B., Yillar, Dünder, O., **Berk, B., Kelicen, Uğur, E.P.** (2022). Efficacy and safety of propiverine in patients with overactive bladder and neurogenic detrusor overactivity. *Pharmacy & Pharmacology International Journal*; 10(2), 51-58. DOI: 10.15406/ppij.2022.10.00364.

11. Ozcan, F. O., Faikoglu, K. S., Faikoglu, G., Uskur, T., Yillar, D. O., **Biltekin, S. N., Berk, B.**, Ugur, P. K. (2022). Three different pharmacological efficacy in a single molecule-phenyramidol. *Pharmacy & Pharmacology International Journal*, 10(2), 32-38. DOI: 10.15406/ppij.2022.10.00361
12. Ceylan C., Sancar M., Beceren A., Demir A., Kuş C., **Omurtag, G.Z.** (2022). Evaluation of clinical pharmacist interventions on drug-related problems in the gastroenterology ward. *Journal of Research in Pharmacy*, 23(3), 687-696. DOI:10.29228/jrp.166
13. **Taner N, Şirin B**, Kızılaslan D, Erdoğan C., (2022) Evaluation of drug-drug interactions and side effects in COVID-19 patients in the intensive care unit. *Cyprus Journal of Medical Sciences*, 7(2), 167-174. DOI: 10.4274/cjms.2021.2021-4
14. **Taner N, Şirin B**, Taner B. (2022). Enoxaparin Induced Fever after Orthopedic Surgery. *Journal of Pharmaceutical Care*, 10(3), 180-182. DOI: 10.18502/jpc.v10i3.10799
15. Kırmızı Sonmez N.I., Guler E., Cam M.E., Ermanoglu M., Gurdal B., Taşkın T., **Omurtag G.Z.** (2022) Investigation of Antioxidant and Anticonvulsant Activity of Hypericum triquetrifolium Turra. *Journal of Research in Pharmacy*, 26(6), 1877-1883. DOI: 10.29228/jrp.277
16. **Eyupoglu OE**, Isık A, Kapancı B, Acar E., Taban E, Onder E, Bahadır M. (2022). Diagnosis and Early Treatment in Spinal Muscular Atrophy. *Biomedical Journal of Scientific & Technical Research*, 46(2), 37338-37346. DOI: 10.26717/BJSTR.2022.46.007338.
17. **Eyupoglu O.E.**, Aksu F, Demir S.E. (2022). Racism as a System and Racism in Healthcare with Examples. *Journal of Advances in Pharmacy Practices*. 4(2), 14-18.
18. **Eyupoglu O.E.**, Tarhan M., Ordek Z. (2022). The Reality of Violence Threatening Health Envoys. *Journal of Clinical/Pharmaco-Epidemiology Research*, 4(2), 14-18.
19. **Eyupoglu O.E.** (2022). Determination of the Polyamine Content for the Ethanolic Extract of Quinoa Food with the Developed On-line SE-HPLC-Bradford Methodology. *Trends in Pharmaceuticals and Nanotechnology*, 4(2), 29-34.
20. Barcın-Güzeldere, H.K., Büyüksulu, N. ve **İduğ, T.** (2022). The effect of Chamomile extract on blood sugar level, lipid profile and body weigh in high-fat diet fed rats. *Acta Pharmaceutica Science* 60(2), 203-212. DOI: 10.23893/1307-2080.APS.6014
21. **Tosun F.**, Miski M. (2022). Potent colon cancer cell line toxicity of the fruit extracts of Heptaptera triquetra (Vent.) Tutin. *Acta Pharmaceutica Scientia* 60(3), 295-299. DOI: 10.23893/1307-2080. APS.6019

22. Kandemir, L., Karakuş, S., Özbaş, S., Rollas, S., **Akbuğa, J.** (2022). Synthesis, structure elucidation and cytotoxic activities of 2, 5-disubstituted-1, 3, 4-thiadiazole and 1, 2, 4-triazole-3-thione derivatives. *Journal of Research in Pharmacy*, 26(4), 941-953. DOI: [10.29228/jrp.192](https://doi.org/10.29228/jrp.192)
23. Cirik A.A., Evcimik M.F., **Ülfer G.**, Yiğitbaşı T., Aktaş Ö. (2022). 1-Ischemia-Modified Albumin Levels in Patients with Bell's palsy. *Indian Journal of Otolaryngology*, 28 (2), 139-143.

Ulusal Dergilerdeki Yayınlar

1. Söylemez E., **Taner N.**, **Omurtag G.Z.** (2022). Neden Bireye Özgü Tedavi? *Sağlık Düşüncesi Dergisi*, 61, 128-131.
2. **Taner N.** (2022) Kısa Bir Yolculuk: İmmün Sistem. *Havan Dergisi*.
3. **Omurtag G.Z.** (2022) Gebelikte Multivitamin Kullanımının Anne ve Fetüs Sağlığı Üzerine Etkileri. *Protokol*, Eylül, 37-38.
4. **İdug T.**, Guldemir H. H., Sen, A., Guldemir, O. (2022). Investigation on the effect of cooking methods on anti-inflammatory and antioxidant activities of five mostly consumed vegetables in winter. *International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences*, 6(1), 182-188.
5. Sayın Şakul A.A., Yozgat Byrne Y., **Karadağ A.E.**, Altınalan E., Çimen Ş., Okur M.E. (2022). Arctium minus Metanol Ekstresinin Çeşitli Kanser Hücre Hatları Üzerinde Sitotoksik Etkileri. *Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi*, 46(3), 742-754.
6. Karakaş N., Okur M.E., Sağır T., Uludağ D., Polat D.Ç., **Karadağ A.E.** (2022). Antioxidant activity and anti-cancer effects of Bilberry (*Vaccinium myrtillus* L.) fruit extract on gastric cancer, AGS cell line. *Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University*, 46(3), 781-792.
7. Okur M.E., **Karadağ A.E.**, Reis R., Sipahi H., Arslan R., Demirci B., Demirci F., (2022). Phytochemical and in vitro pharmacological evaluation of *Phlomis pungens*. *Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University*, 46(1), 11-22.
8. Aksoy N., Ozturk N., Ulusoy S., **Muhammad Umar R.**, Özaydın S., (2022). Evaluation of educational needs for diabetic patients. *Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University*, 2(46), 364-375.

Ulusal/Uluslararası Kitap ve Kitap Bölümleri

1. Çelik, T., **Macit, Ç.** (2022). Geriatrik Farmakoterapide Hassas Konular (Kısım 4). Antikolinergik İlaçlar (Bölüm 4). Ahmet Turan Işık, Turgay Çelik, ed. Geriatri Pratiğinde Rasyonel Farmakoterapi. Geriatrik Sendromlar Dizisi: 10. US Akademi; p: 429-436. ISBN: 978-605-74409-5-2.
2. **Macit, C.** (2022) Anemiler. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066) p357-362.
3. **Macit, C.** (2022) Orak Hücreli Anemi Hastalığı. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p363-367.
4. **Macit, C.** (2022) Glokom. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p741-748.
5. **Macit, C.** (2022) Ek 4. İlaç Alerjisi. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p996-1000.
6. **Macit, C.** (2022) Ek 5. İlaça Bağlı Gelişen Hematolojik Bozukluklar. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p1001-1006.
7. **Macit, C.** (2022) Ek 6. İlaça Bağlı Gelişen Karaciğer Hastalığı. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p1007-1008.
8. **Macit, C.** (2022) Ek 7. İlaça Bağlı Gelişen Akciğer Hastalığı. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p1009-1016.
9. **Macit, C.** (2022) Ek 8. İlaça Bağlı Gelişen Böbrek Hastalığı. In: Turgay Celik (Çev. Ed.) Farmakoterapi El Kitabı. 11. Baskı. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay

ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p1017-1020.

10. **Taner N.** (2022). Ek 1. Pediatrik Farmakoterapi, Beslenme ve Yenidoğan Doğumbakım. In: Farmakoterapi El kitabı. Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p975-983.
11. **Taner N.** (2022). Ek 2. Geriatrik Değerlendirme ve Farmakoterapi. Ekler. In: Farmakoterapi El kitabı. Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066), p984-987.
12. **Taner N.** (2022). Ek 3. Yoğunbakım: Hasta Değerlendirmesi ve Farmakoterapi Ekler. In: Farmakoterapi El kitabı. Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066) p988-995.
13. **Taner N.** (2022). Ek 9. İlaça bağlı göz bozuklukları Ekler. In: Farmakoterapi El kitabı. Güneş Tıp Kitabevleri, Editör: Prof. Dr. Turgay ÇELİK, Basım sayısı: 10, ISBN: 978-975-277-751-4, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 4884066) p1021-1022.
14. **Taner, N., Omurtag G., Z.** (2022). The Effects of Multivitamin Use in Pregnancy on Mother and Fetus Health. Onal, A. E. (editör). Primary Health Care (s.117-129), 1. Basım. London, UK. IntechOpen. ISBN:978-1-83969-806-4
15. **Taner, N., Şirin, B.** (2022). Klinik Eczacılık Yaklaşımlarıyla Kronik Hastalıkların Tedavisi. Medipol Üniversitesi Yayınları. ISBN: 978-605-4797-43-1.
16. Odoh U.E., Egbuna C., Onyegbulam C.M., Palai S., **Eyupoglu O.E.**, Adetunji C.O., Olaniyan O.T., Onyekere P.F., Yasmin I., Ejaz R., Kha W.A., Nnamani D.O., Ezugwu C.O., Ezejiofor M., Chukwube V.O., Diovu E.O., Udodeme O.H., Nwafor F.I. (2023). Bioactive compounds in the management of nutritional disorders (Bölüm 12), Role of Nutrigenomics in Modern-day Healthcare and Drug Discovery. Yayın Yeri: Elsevier, Editörler: Dable-Tupas G., Egbuna C., pp: 343 -358. ISBN:978-0-12-824412-8.