

Volume: 28, Number: 4, December 2015

ISSN 1018 - 8681

DÜŞÜNEN ADAM

The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences



XEPLION® ile Şizofreni Tedavisinde Hayata Etkin Dokunuş!

Etkin tedavi^{1,2,3}

- Hızlı etki başlangıcı
- Hasta işlevselliğinde klinik olarak anlamlı düzelme
- Relapsta anlamlı oranda azalma

Güvenilir tedavi^{1,3}

- Minimal ilaç ilaç etkileşimi
- Kısa ve uzun dönemde iyi tolerabilite profili

Kullanım ve uygulama kolaylığı⁴

- Aylık enjeksiyon
- 25°C altında oda sıcaklığında bekletilme özelliği
- Hazır süspansiyon
- Deltoid ve gluteal uygulama tercihi
- 4 ayrı dozda (50 mg, 75 mg, 100 mg, 150 mg)



1. Hargarter L, et al. Intramuscular long-acting paliperidone palmitat in acute patients with schizophrenia unsuccessfully treated with oral antipsychotics. Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry 2015;58:1-7.
2. Sheridan M, et al. Intramuscular Paliperidone Palmitat CNS Drugs 2010;24(3):227-244. 3. Citrome L. Paliperidone palmitat-review of the efficacy, safety and cost of a new second-generation depot antipsychotic medication. Int Clin Pract 2010;64:216-39. 4. XEPLION® Kısa Ürün Bilgisi.

XEPLION® 25 mg / 50 mg / 75 mg / 100 mg / 150 mg I.M. enjeksiyon için uzun salımlı süspansiyon içeren kullanıma hazır enjektör.
FORMÜLÜ: XEPLION® 39 mg (25 mg paliperidona eşdeğer), 78 mg (50 mg paliperidona eşdeğer), 117 mg (75 mg paliperidona eşdeğer), 156 mg (100 mg paliperidona eşdeğer), 234 mg (150 mg paliperidona eşdeğer) Paliperidon palmitat içeri: **ETKİ MEKANİZMASI:** Paliperidon palmitat, paliperidona hidrolize olur. Paliperidon, daha çok serotonerjik 5-HT2A antagonistik aktivitesi olan merkezi etkili dopamin D2 antagonistidir. ENDİKASYONLAR: Şizofreni tedavisi ve şizofreni semptomlarının tekrarının önlenmesinde endikedir. **POZOLOJİ VE UYGULAMA ŞEKLİ:** XEPLION®'un önerilen başlangıç dozu, tedavinin birinci gününde 150 mg ve bir hafta sonra (8. gün) 100 mgdır (her iki de deltoid kas içine uygulanır). Önerilen aylık idame dozu 75 mgdir. Önerilen 25 mg ile 150 mg'lık doz aralığında hastanın biryöneli tolerabilitesi ve/veya etkililiği göre bazı hastalar daha düşük ya da daha yüksek dozlardan yarar görebilir. Kıno dozu takiben aylık idame dozları deltoid veya gluteal kas içine uygulanabilir. Sadece intramusküler kullanımı için hazırlanmıştır. Kas içine yavaş ve derin olarak enjekte edilmelidir. Bugüne kadar paliperidon ya da risperidon kullanmamış hastalar için XEPLION® ile tedaviye başlanmadan önce, oral paliperidon veya oral risperidonun tolerabilitesi kanıtlanmamıştır. XEPLION® 18 yaşın altındaki çocuklarda çalışmamıştır. Genel olarak, böbrek fonksiyonu normal olan yaşlı hastalarda, XEPLION®'un önerilen dozu, böbrek fonksiyonu normal olan genç erişkin hastalarda önerilen doza ayndır. **KONTRENDİKASYONLAR:** Paliperidon palmitata veya yardımcı maddelerden herhangi birine karşı aşırı duyarlılığı olduğu bilinen hastalarda kontrendikedir. Paliperidon, risperidonun aktif bir metaboliti olduğu için XEPLION® risperidonla aynı zamanda kullanılmamalıdır. **UYARILAR VE ÖNEMLER:** Diğer antipsikotiklerle olduğu gibi, bilinen kardiyovasküler hastalığı olan veya ailesinde QT uzama öyküsü olan hastalarda ve QT aralığını uzattığı düşünülen diğer ilaçlar ile birlikte kullanılacağı durumlarda, dikkatli kullanılmalıdır. **Nöroleptik malign sendrom (NMS),** paliperidon da dahil, antipsikotik ilaçlar ile oluştugu bildirilmiştir. Eğer tarifli diskinetizm bulgu ve semptomları ortaya çıkarsa, XEPLION® da dahil olmak üzere tüm antipsikotik ilaçların kesilmesi değerlendirilmelidir. Diğer antipsikotik ilaçlarla olduğu gibi, diyabeti olan ve diabetes mellitus gelişmesi açısından risk faktörleri taşıyan hastalarda, uygun klinik izleme önerilir. Paliperidon, alfa-blokör aktivitesinden dolayı bazı hastalarda ortostatik hipotansiyonu indukleyebilir. XEPLION®, diğer antipsikotik ilaçlarda olduğu gibi nöbet öyküsü olan hastalarda veya nöbet eşliği potansiyel olarak düşüren diğer koşulları bulundugu hastalarda dikkatli kullanılmalıdır. Paliperidonun plazma konsantrasyonu, böbrek yetmezliği olan hastalarda artmıştır ve bu nedenle hafif böbrek yetmezliği olan hastalarda doz ayarlaması önerilmektedir. Orta derece veya ağır böbrek yetmezliği olan hastalarda (kreatinin klirensi <50 ml/dak.) XEPLION® önerilmez. Paliperidon, ağır karaciğer yetmezliği olan hastalarda (Child-Pugh Sınıf C) incelenmemiştir. Paliperidon, bu tür hastalarda kullanılıyorsa dikkatli olunması önerilir. **Konvansiyonel ve atipik antipsikotik ilaçlar demansa bağlı psikoza olan yaşlı hastaların tedavisinde kullanıldığında ölüm riskinde artışa neden olmaktadır.** XEPLION®, imne açısından risk faktörleri taşıyan demanslı yaşlı hastalarda dikkatli kullanılmalıdır. **Parkinson hastalığı veya Levy cisimcikli demansı hastalara XEPLION® da dahil olmak üzere antipsikotik ilaçlar reçete edilirken doktorlar yarar risk değerlendirilmesi yapmalıdır.** Alfa-adrenerjik blokör etkileri olan antipsikotik ilaçların (risperidon dahil), gıprazamini indüklediği bildirilmiştir. Aşırı egzersiz yapmak, aşırı sıcakta maruziyet, antikoagünetik aktivitesi olan ilaçların eş zamanlı uygulanması veya dehidratasyon bulunması gibi iç vücut sıvısında yükselmeye katkıda bulunabilecek koşulları olan hastalara XEPLION® reçete edilirken dikkatli olunması önerilir. **VTE** için tüm olası risk faktörleri, XEPLION® ile tedaviden önce ve tedavi süresince tanımlanmalı ve koruyucu önlemler alınmalıdır. Paliperidon palmitat olası prolaktine bağlı tümörü olan hastalarda dikkatli kullanılmalıdır. Atipik antipsikotik kullanımıyla kilo alımı gözlenmiştir. Kilonun klinik olarak izlenmesi tavsiye edilmektedir. XEPLION® dahil olmak üzere antipsikotik ajanlarla lokopeni, notropeni ve agranulostoz olayları bildirilmiştir. Paliperidon ile yapılan klinik öncesi çalışmalarda, antiemetik etki gözlenmiştir. Bu etki, diğer insanlarda oluşursa, başgöçürme, bulantı ve beyin tümörü gibi durumları veya belli ilaçların aşırı doz bulgu ve semptomlarını maskeleyebilir. XEPLION®'un kan damarı içine kaza ile enjekte edilmesinin önlenmesi için dikkatli kullanılmalıdır. Gebelik kategorisi C'dir. XEPLION®, kesin gerekli olmadıkça gebelik döneminde kullanılmamalıdır. Paliperidon anne sütü ile atılmaktadır (sütte geçmektedir). XEPLION® emzirme döneminde kullanılmamalıdır. XEPLION®, zihni açıklığı gerektiren aktivitelere engel olabilir ve görsel etkileri neden olabilir. **BAŞLICA YAN ETKİLER / ADYERS ETKİLER:** Klinik çalışmalarda en sık bildirilen adyvers ilaç reaksiyonları: insomniya, baş ağrısı, kilo alımı, enjeksiyon bölgesi reaksiyonları, ajitasyon, somnolans, akatizi, bulantı, konstipasyon, sersemlik, tremor, kusma, üst solunum yolu enfeksiyonu, diyare ve taşikardi'dir. **BEKLENMEYEN BİR ETKİ GÖRÜLDÜĞÜNDE DOKTÖRÜNUZA BAŞVURUNUZ.** **BAŞLICA İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ VE DİĞER ETKİLEŞİMLER:** XEPLION®'un QT aralığını uzattığı bilinen ilaçlar, örneği: sınıflı A antiaritmikler (örneğin: kinidin, disopramid) ve sınıflı II antiaritmikler (örneğin: amiodaron, sotalol), bazı antihistaminikler, bazı diğer antipsikotik ilaçlar ve bazı antimalaryalar (örneğin, meflokin) ile birlikte reçete ederken dikkatli olunması önerilir. Paliperidonun, sitokrom P-450 izoenzimleri ile metabolize olan ilaçlar ile klinik açıdan önemli farmakokinetik etkileşimlere neden olması beklenmemektedir. **DOZ AŞIMI HALİNDE ALINACAK ÖNEMLER:** Paliperidonun spesifik bir antidotu yoktur. Genel destekleyici önlemler uygulanmalıdır. Hava yolu açık tutulmalı, korunmalı ve yeterli oksijenasyonu, ventilasyonu sağlanmalıdır. Kardiyovasküler izlemeye hemen başlanmalı ve olası aritmiler için sürekli elektrokardiyografik izleme yapılmalıdır. Hipotansiyon ve dolaylı kollapsı, intravenöz sıvı ve/veya semptomatik ilaçlar gibi uygun önlemlerle tedavi edilmelidir. Ciddi ekstrapiramidal semptomların varlığında antikolinerjik ilaçlar uygulanmalıdır. **GEÇİMSİZLİKLER:** Başka tıbbi ürün veya seyreltilmiş ilaç karıştırılmamalı, intramusküler uygulamaya direkt olarak kit içindeki enjektörden yapılmalıdır. **SAKLAMA KOŞULLARI:** 25°C altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır. Raf ömrü 24 aydır. **TICARI TAKDİM ŞEKLİ VE AMBALAJ MUHTEVİYATI:** Paliperidon palmitata eşdeğer süspansiyonu ile kullanıma hazır piston, tıpalı ve uç başlıklı (trombozitif lastik) bir enjektör (sıkılık-olefin-kopolimer), merkezi mavi renkli bir güvenlik iğnesi ve merkezi gri renkli bir güvenlik iğnesi içerir. **RUHSAT SAHİBİ ADI VE ADRESİ:** Janssen and Johnson Sibi Malzeme San. ve Tic. Ltd. Şti. Xavacık Mahallesi Ertürk Sokak Keçiçi Plaza No:13 Kavacık, Beykoz-İstanbul Tel: 0216 538 20 00 Faks: 0216 538 24 99 **ÜRETİM YERİ ADI VE ADRESİ:** Janssen Pharmaceutica N.V., Belçika **RUHSAT TARİHİ VE NO:** 11.08.2011; Perakende satış fiyatı (KDV dahil - 4 EYLÜL 2015): 131/92 (150 mg), 445,74 TL 131/90 (75 mg), 570,79 TL 131/91 (100 mg), 695,95 TL 131/92 (150 mg - 4 EYLÜL 2015) 1.029.50 TL. **KUB yenilenme tarihi:** (04/09/2015) **REÇETE İLE SATILIR.** Daha geniş bilgi için firmamıza başvurunuz. www.janssen.com.tr

AYRILICILAR
XEPLION®
paliperidon palmitat

janssen
pharmaceutical companies
of Johnson & Johnson
www.janssen.com.tr

DÜŞÜNEN ADAM

The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences



Volume: 28, Number: 4, December 2015

DÜŞÜNEN ADAM

The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences



Volume: 28, Number: 4, December 2015

Editor / Yayın Yönetmeni

Cüneyt Evren, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Bakirkoy Training and Research Hospital for Psychiatry Neurology and Neurosurgery, Alcohol and Drug Research, Treatment and Training Center (AMATEM), Istanbul, Turkey

Associate Editors / Yardımcı Yayın Yönetmenleri

Kürşat Altınbaş, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Canakkale Onsekiz Mart University, Canakkale, Turkey

Suat Küçüköncü, M.D.

Department of Psychiatry, Yale University, Connecticut Mental Health Center, New Haven, CT, USA

Müge Bozkurt, M.D.

Department of Psychiatry, Bakirkoy Training and Research Hospital for Psychiatry Neurology and Neurosurgery, Alcohol and Drug Research, Treatment and Training Center (AMATEM), Istanbul, Turkey

Ercan Dalbudak, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Turgut Ozal University, Bestepe Hospital, Ankara, Turkey

Editor for Statistics / İstatistik Editörü

Serhat Çıtak, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Istanbul Medeniyet University, Istanbul, Turkey

Linguistic Editors / Dil Editörleri

Samet Köse, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, University of Texas Medical School, Houston, TX, USA

Nesrin Tomruk, M.D.

Department of Psychiatry, Bakirkoy Training and Research Hospital for Psychiatry Neurology and Neurosurgery, Istanbul, Turkey

Ejder Yıldırım, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Bakirkoy Training and Research Hospital for Psychiatry Neurology and Neurosurgery, Istanbul, Turkey

International Advisory Board / Uluslararası Danışma Kurulu

Michael Bauer, Prof., M.D., Ph.D.

Department of Psychiatry and Psychotherapy, Technische Universität Dresden, Dresden, Germany

Ross J. Baldessarini, Prof., M.D.

McLean Hospital, Harvard Medical School, Belmont, MA, USA

James Bell, M.D.

Institute of Psychiatry, Psychology & Neuroscience, King's College London, London, England

Istvan Bitter, Prof., M.D., Ph.D.

Department of Psychiatry and Psychotherapy, Semmelweis University, Budapest, Hungary

Wim van den Brink, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Academisch Medisch Centrum, Amsterdam, The Netherlands

Martin Brüne, Prof., M.D.

Research Department of Neuroscience, Ruhr University Bochum, Bochum, Germany

C. Robert Cloninger, M.D.

Department of Psychiatry, Washington University School of Medicine, St. Louis, MO, USA

Nick Craddock, Prof., M.D., Ph.D.

MRC Centre for Neuropsychiatric Genetics & Genomics, Cardiff University, Cardiff, UK

Serdar Dursun, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, University of Alberta, Edmonton, Canada

David L. Dunner, Prof., M.D.

Private Practice, Mercer Island, WA, USA

Jon D. Elhaj, Prof., Ph.D.

Departments of Psychology and Psychiatry, University of Toledo, Toledo, OH, USA

Maurizio Fava, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA

Kostas N. Fountoulakis, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Mark A. Frye, Prof., M.D.

Departments of Psychology and Psychiatry, Mayo Clinic, Rochester, MN, USA

David Greenberg, Prof., M.D.

Community Mental Health Center, Herzog Hospital, Jerusalem, Israel

Tomas Hajek, Assoc. Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Dalhousie University, Halifax, Canada

Siegfried Kasper, Prof., M.D.

Department of Psychiatry and Psychotherapy, Medical University of Vienna, Vienna, Austria

Mario Maj, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, University of Naples SUN, Naples, Italy

Peter R. Martin, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Vanderbilt University School of Medicine, Nashville, TN, USA

Pavel Mohr, M.D., Ph.D.

Clinical Department, Prague Psychiatric Center, Prague, Czech Republic

Hans Jürgen Möller, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, University of Munich, Munich, Germany

Kerim Münir, Assoc. Prof., M.D.

Boston Children's Hospital Developmental Medicine Center, Harvard Medical School, Boston, MA, USA

Henry A. Nasrallah, Prof., M.D.

Department of Neurology & Psychiatry, Saint Louis University, Cincinnati, OH, USA

Charles B. Nemeroff, Prof., M.D., Ph.D.

Department of Psychiatry, University of Miami Health System, Miami, FL, USA

Andrew A. Nierenberg, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA

Dost Ongür, Assoc. Prof., M.D., Ph.D.

Department of Psychiatry, Harvard Medical School, Belmont, MA, USA

Janusz Rybakowski, Prof., M.D., Ph.D.

Department of Psychiatry, Poznan University of Medical Sciences, Poznan, Poland

Gary S. Sachs, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA

Norman Sartorius, M.D., MA, DPM, Ph.D.

Department of Psychiatry, University of Geneva, Geneva, Switzerland

Jair C. Soares, Prof., M.D.

Department of Psychiatry and Behavioral Sciences, The University of Texas Medical School, Houston, TX, USA

Marc Schuckit, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, UC San Diego School of Medicine, San Diego, CA, USA

Mauricio Tohen, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, University of Texas Health Science Center, San Antonio, TX, USA

Jim Van Os, Prof., M.D.

Department of Psychiatry and Psychology, Maastricht University Medical Centre, Maastricht, Netherlands

Joseph Zohar, Prof., M.D.

Department of Psychiatry, Chaim Sheba Medical Center, Tel Hashomer, Israel

Tamer Aker, Prof., M.D., Ph.D.	Department of Psychiatry, Kocaeli University, Kocaeli, Turkey
Köksal Alptekin, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Dokuz Eylül University, İzmir, Turkey
E. Cem Atbaşoğlu, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Ankara University, Ankara, Turkey
Murad Atmaca, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Firat University, Elazığ, Turkey
Ömer Aydemir, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Celal Bayar University, Manisa, Turkey
Işın Baral Kulaksızoğlu, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Istanbul Faculty of Medicine, Istanbul, Turkey
Mustafa Bilici, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Medipol University, Istanbul, Turkey
Can Cimilli, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Dokuz Eylül University, İzmir, Turkey
Mesut Çetin, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, GATA Haydarpaşa Training Hospital, Istanbul, Turkey
Nesrin Dilbaz, Prof., M.D.	Department of Psychology, Uskudar University, Istanbul, Turkey
Orhan Doğan, Prof., M.D.	Department of Psychology, Istanbul Gelisim University, Istanbul, Turkey
Ertuğrul Eşel, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Erciyes University, Kayseri, Turkey
Ali Saffet Gönül, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Ege University, İzmir, Turkey
Hüseyin Güleç, Assoc. Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Erenköy Training and Research Hospital for Psychiatry, Istanbul, Turkey
Hasan Herken, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Pamukkale University, Denizli, Turkey
Oğuz Karamustafaloğlu, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Uskudar University, Istanbul, Turkey
İsmet Kırpınar, Prof. M.D.	Department of Psychiatry, Bezmialem Vakıf University, Istanbul, Turkey
Levent Küey, Assoc. Prof., M.D.	Department of Psychology, Istanbul Bilgi University, Istanbul, Turkey
Timuçin Oral, Prof., M.D.	Private Practice, Istanbul, Turkey
Ayşegül Özerdem, Prof., M.D.	Department of Psychology, Dokuz Eylül University, İzmir, Turkey
Haluk A. Savaş, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Gaziantep University, Gaziantep, Turkey
Mehmet Zihni Sungur, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Marmara University, Istanbul, Turkey
Vedat Şar, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, American Hospital, Istanbul, Turkey
Lut Tamam, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Cukurova University, Adana, Turkey
Raşit Tükel, Prof., M.D.,	Department of Psychiatry, Istanbul University, Istanbul, Turkey
Hakan Türkçapar, Prof., M.D.	Department of Psychology, Hasan Kalyoncu University, Gaziantep, Turkey
Aylin Uluşahin, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Hacettepe University, Ankara, Turkey
Alp Üçok, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Istanbul University, Istanbul, Turkey
Özden Şükran Üneri, Assoc. Prof., M.D.	Department of Child Psychiatry, Dr. Sami Ulus Maternity and Children's Research and Education Hospital, Ankara, Turkey
Simavi Vahip, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Ege University, İzmir, Turkey
Erdal Vardar, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Trakya University, Edirne, Turkey
Medaim Yanık, Prof., M.D.	Department of Psychology, Istanbul Sehir University, Istanbul, Turkey
Mustafa Yıldız, Prof., M.D.	Department of Psychiatry, Kocaeli University, Kocaeli, Turkey

Papers and the opinions in the Journal are the responsibility of the authors.

Dergide yer alan yazılardan ve aktarılan görüşlerden yazarlar sorumludur.

This is a medical scientific journal, published quarterly in March, June, September, and December and distributed free.

Mart, Haziran, Eylül ve Aralık aylarında, yılda dört sayı olarak yayınlanan; tıbbi, bilimsel bir dergi olup, ilgililere ücretsiz dağıtılır.

Editorial Correspondence / İletişim

Bakırköy Prof. Dr. Mazhar Osman Training and Research Hospital for Psychiatry, Neurology and Neurosurgery
Bakırköy 34747 İstanbul - Turkey
Phone / Telefon: +90 (212) 409 15 15 / 2111
Fax / Faks: +90 (212) 572 95 95
dusunenadam@dusunenadamdergisi.org
www.dusunenadamdergisi.org

Owner / Sahibi

The Journal is owned by Erhan Kurt, M.D., (İstanbul, Turkey) on behalf of Bakırköy Prof. Dr. Mazhar Osman Training and Research Hospital for Psychiatry, Neurology and Neurosurgery

Editor-in-Chief / Yazı İşleri Müdürü

Cüneyt Evren, M.D., (İstanbul, Turkey)

Publishing Company / Yayınlayan

Yerküre Tanıtım ve Yayıncılık Hizmetleri A.Ş.
Cumhuriyet Caddesi 48/3B Harbiye 34367 İstanbul - Turkey
Phone / Telefon: +90 (212) 240 28 20 Fax / Faks: +90 (212) 241 68 20
e-mail / e-posta: yerkure@yerkure.com.tr

Printed in / Baskı

Klas Ofset Tasarım San. Tic. Ltd. Şti.
İkitelli Organize Sanayi Bölgesi, Atatürk Bulvarı, Deposite İş Merkezi,
A5 Blok, Kat: 4, No: 408, Başakşehir, İstanbul - Turkey
Phone / Telefon: +90 (212) 430 80 66

Publication Type / Yayın Türü: Quarterly Periodical / Genel Süreli, 3 Ayda Bir Yayınlanır

Düşünen Adam The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences is included in; the Scopus, Embase, PsychINFO / Psychological Abstracts, EBSCO Academic Search Complete, EBSCO TOC Premier, CINAHL, CIRRIE, Citefactor, Index Copernicus, Cabell's Directory, ProQuest Academic Research Library, ProQuest Central, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Google Scholar, Summon Serial Solutions, Ulrich's Database, Open J-Gate, Infobase, DRJI (Directory of Research Journals Index), ISRA (International Society for Research Activity), Genamics JournalSeek, Journalindex.net, Researchbib, Worldcat, HINARI, ScopeMed, Akademik Dizin, Index Scholar, Academic Journals Database, Türkiye Citation Index, Turkish Psychiatry Index, Türk Medline, TUBITAK's Turkish Medical Index



This publication is printed on acid-free paper that meets the international standart ISO 9706: 1994 (Requirements for Permanence).

Bu yayında ISO 9706: 1994 uluslararası standartlarına uygun olarak asitsiz kağıt kullanılmıştır.

www.dusunenadamdergisi.org / ISSN: 1018-8681 (Print edition) / ISSN: 1309-5749 (Electronic edition)

Author(s) / Yazar(lar)

Editorial / Editöryal

Evren C, Bozkurt M	Pharmacological treatment options for alcohol use disorder / <i>Alkol kullanım bozukluğunda farmakolojik tedavi seçenekleri</i>	283
--------------------	---	-----

Researches / Araştırmalar

1	Mutlu C, Ozdemir M, Yorbik O, Kilicoglu AG	Possible predictors of hospitalization for adolescents with conduct disorder seen in psychiatric emergency service / <i>Psikiyatrik acil serviste görülen davranım bozukluğu olan ergenler için hastaneye yatma olası öngörücüleri</i>	301
2	Dayi A, Gulec G, Mutlu F	Prevalence of tobacco, alcohol and substance use among Eskisehir Osmangazi University students / <i>Eskişehir Osmangazi Üniversitesi öğrencilerinde sigara, alkol ve madde kullanım yaygınlığı</i>	309
3	Say GN, Karabekiroglu K, Yuce M	Factors related to methylphenidate response in children with attention deficit/hyperactivity disorder: a retrospective study / <i>Dikkat eksikliği/ hiperaktivite bozukluğu olan çocuklarda metilfenidat yanıtı ile ilişkili faktörler: Retrospektif bir çalışma</i>	319
4	Aldemir S, Eser A, Ozturk-Turhan N, Dalbudak E, Topcu M	Relation of anxiety and depressive symptoms with perceived social support according to gender within infertile couples / <i>İnfertil çiftlerde cinsiyete göre algılanan sosyal destekle anksiyete ve depresif belirtilerin ilişkisi</i>	328
5	Ogel K, Karadag F, Satgan D, Koc C	Development of the Addiction Profile Index Internet Addiction Form (APIINT): validity and reliability / <i>Bağımlılık Profil İndeksi İnternet Bağımlılığı Formu'nun (BAPİNT) geliştirilmesi: Geçerlik ve güvenilirliği</i>	337
6	Evren C, Dalbudak E, Evren B, Bozkurt M, Ciftci-Demirci A, Umut G, Can Y	Psychological symptoms related with violence and its relationship with internalizing and externalizing problems among 10 th grade students in Istanbul / <i>İstanbul'da 10. sınıf öğrencileri arasında şiddet ile ilgili psikolojik belirtiler ve şiddetin içselleştirme ve yansıtma sorunları ile ilişkisi</i>	344

Brief Reports / Kısa Araştırmalar

7	Dere-Yilmaz F, Yavuz KF, Altınbas K, Yesilbas-Lordoglu D, Kurt E	Comparison of sociodemographic and clinical characteristics of bipolar type 1 patients on single or double mood stabilizers treatment / <i>Tek ve ikili duyudurum dengeleyici ile koruma altındaki iki uçlu bozukluk tip 1 tanılı hastaların sosyodemografik ve klinik özelliklerinin karşılaştırılması</i>	356
8	Ozyurt G, Bayram E, Karaoglu P, Hiz-Kurul S, Yis U	Quality of life and sleep in children diagnosed with duchenne muscular dystrophy and their mothers' level of anxiety: a case-control study / <i>Duchenne muskuler distrofisi tanısı olan çocukların yaşam ve uyku kaliteleri ile annelerinin anksiyete düzeyi: Bir olgu kontrol çalışması</i>	362

Case Reports / Olgu Sunumları

9	Altintas E	Hydroxychloroquine-induced acute psychotic disorder in a female patient with rheumatoid arthritis: a case report / <i>Romatoid artriti olan kadın hastada hidroksiklorokin kullanımına bağlı gelişen akut psikotik bozukluk: Olgu sunumu</i>	369
10	Sonmez I, Kosger F	Venlafaxine-induced acute dystonia: a case report / <i>Venlafaksin kullanımına bağlı akut distoni: Olgu sunumu</i>	374
11	Ozyurt G, Guller B, Baykara B, Gencer O, Ozbek A	Assessment for sexual abuse in a case presenting with genital herpes / <i>Genital herpesik veziküllerle başvuran bir olgunun cinsel istismar yönünden değerlendirmesi</i>	378
12	Kosger F, Sevil S, Subasi Z, Kaptanoglu C	Asperger's Syndrome in adulthood: a case report / <i>Erişkin Asperger Sendromu: Olgu sunumu</i>	382

Letter to the Editor / Editöre Mektup

13	Akinci E	Suicide attempt with mad honey: case report / <i>Deli bal ile intihar girişimi: Olgu sunumu</i>	387
----	----------	---	-----