



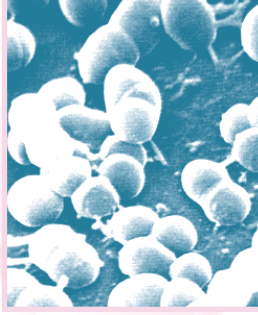
Turkish Journal of Hospital Infections

Hastane İnfeksiyonları Dergisi

CİLT/VOLUME **20**

SAYI/ISSUE **1**

MART/MARCH **2016**



HASTANE İNFEKSİYONLARI KONGRESİ

30 Mart-3 Nisan 2016

İnfeksiyon Kontrol Hekim ve Hemşireleri İçin "Güncelleme" Kursu
CDC Tanımları

İletişim Becerileri Kursu

SHEA Özet Kontrol Önlemleri

Uygulamalı (Maketlerle) Beceri Eğitimi

Titanic Belek Kongre Merkezi • ANTALYA



Düzenleyen

Türk Hastane İnfeksiyonları ve Kontrolü Derneği

www.hikon2016.org

bilimsel tıp
yayınevi

www.bilimseltipyayinevi.com

HASTANE İNFEKSİYONLARI KONGRESİ 2016

30 Mart - 3 Nisan 2016

İnfeksiyon Kontrol Hekim ve Hemşireleri İçin “Güncelleme” Kursu

CDC Tanımları

İletişim Becerileri Kursu

SHEA Özet Kontrol Önlemleri

Uygulamalı (Maketlerle) Beceri Eğitimi

Titanic Belek Kongre Merkezi • ANTALYA

www.hikon2016.org



Düzenleyen

Türk Hastane İnfeksiyonları ve Kontrolü Derneği

bilimsel tıp
yayınevi

www.bilimseltipyayinevi.com

KURULLAR

TÜRK HASTANE İNFEKSİYONLARI ve KONTROLÜ DERNEĞİ YÖNETİM KURULU

Başkan

Dr. Erdal AKALIN

Musahip Üye

Dr. Nurcan BAYKAM

Genel Sekreter

Dr. Serhat ÜNAL

Üyeler

Hmş. Kezban HAMDEMİR

Dr. Ayşe KALKANCI

Dr. Ata Nevzat YALÇIN

Dr. Gül Ruhsar YILMAZ

DÜZENLEME KURULU

Kongre Başkanı

Dr. H. Erdal AKALIN

Kongre Sekreterleri

Dr. Özlem AZAP

Uzm. Hmş. Hatice KAYMAKÇI

Dr. Barış OTLU

DANIŞMA KURULU

Dr. Halis AKALIN

Dr. Ayhan AKBULUT

Dr. Dilek ARMAN

Dr. Hande ARSLAN

Dr. Gökhan AYGÜN

Hmş. Hanife AYTAÇ

Dr. Alpay AZAP

Dr. Mehmet BAKIR

Dr. Ahmet BAŞUSTAOĞLU

Dr. Yaşar BAYINDIR

Dr. Mustafa Kemal ÇELEN

Dr. Murat DİZBAY

Dr. Mehmet DOĞANAY

Hmş. Nilgün DOĞAN

Dr. Başak DOKUZOĞUZ

Hmş. Gülbahar ERDEN

Hmş. Belgin ERDOĞAN

Dr. Serpil EROL

Dr. Mustafa ERTEK

Dr. Şaban ESEN

Dr. Zeynep GÜLAY

Dr. Gülşen HASÇELİK

Dr. Dilara İNAN

Dr. Selma KARABEY

Hmş. Sevda KARAKILIÇ

Dr. Esra KARAKOÇ

Dr. Ali KAYA

Dr. Volkan KORTEN

Dr. Behice KURTARAN

Dr. Dilara ÖĞÜNÇ

Dr. Cüneyt ÖZAKIN

Dr. İlhan ÖZGÜNEŞ

Dr. Recep ÖZTÜRK

Dr. Banu SANCAK

Dr. Yeşim ÇETINKAYA ŞARDAN

Dr. İrfan ŞENCAN

Dr. Yeşim TAŞOVA

Dr. Sercan ULUSOY

Dr. Onur URAL

Dr. Nur YAPAR

Dr. Arzu YETKİN



BİLİMSEL SEKRETARYA

Dr. Özlem AZAP

Başkent Üniversitesi Ankara Hastanesi,

İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik

Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Ankara

e-posta: ozlem.azap@gmail.com

Uzm. Hmş. Hatice KAYMAKÇI

İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi,

İnfeksiyon Kontrol Komitesi, İstanbul

e-posta: hatice@istanbul.edu.tr

Dr. Barış OTLU

İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi, Tıbbi

Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Malatya

e-posta: botlu@yahoo.com



ORGANİZASYON SEKRETARYASI

Serenas Uluslararası Turizm Kongre

Organizasyon A.Ş.

Turan Güneş Bulvarı 5. Cad. No: 13 Yıldız,

Çankaya, ANKARA

Tel: +90 312 440 50 11

Faks: +90 312 441 45 62

Web: www.serenas.com.tr

e-posta: info@hikon2016.org



Turkish Journal of Hospital Infections

Hastane İnfeksiyonları Dergisi

Editör/Editor in Chief: Dr. Serhat ÜNAL

Cilt
Volume **20**
Sayı
Issue **1**
Mart
March **2016**

YAZIŞMA ADRESİ

HASTANE İNFEKSİYONLARI Dergisi
PK 130 Kavaklıdere - ANKARA

ADDRESS FOR CORRESPONDENCE

TURKISH JOURNAL OF HOSPITAL INFECTIONS
PO Box 130 - Kavaklıdere - ANKARA - TURKEY

Sahibi/Owner

Bilimsel Tıp Yayınevi adına Osman ÇEVİK

Yazı İşleri Müdürü/Editorial Manager

Doç. Dr. Gül Ruhsar YILMAZ

ISSN: 1301-3912

Yayıncı Kuruluş/Publisher

bilimsel tıp
yayınevi

Bilimsel Tıp Yayınevi

Bükreş Sokak No: 3/20

Kavaklıdere-Ankara

Telefon : 0312 426 47 47 - 0312 466 23 11

Faks : 0312 426 93 93

E-posta : bilimsel@bilimseltipyayinevi.com

Web sayfası : www.bilimseltipyayinevi.com

Genel Koordinatör/General Coordinator

Ecz. İbrahim ÇEVİK

Telefon (GSM) : 0532 622 13 23

E-posta: cevik_ibrahim@hotmail.com

Basım Tarihi : 24 Mart 2016

Yayın Türü : Yerel Süreli Yayın

İletişim/Contact

Prof. Dr. Serhat ÜNAL, Editör

HASTANE İNFEKSİYONLARI Dergisi

PK 130 Kavaklıdere-Ankara

Telefon: 0312 426 47 47 - 0312 466 23 11

Faks : 0312 426 93 93

E-posta: bilimsel@bilimseltipyayinevi.com

Dergimizde asitsiz kağıt kullanılmaktadır.

The journal is printed on acid-free paper.

Editörler Kurulu/Editorial Board

Dr. Dilek ARMAN
Dr. Mehmet CEYHAN
Dr. Metin ÇAKMAKÇI
Dr. Semra ÇALANGU
Dr. Mehmet DOĞANAY
Dr. Selma KARABEY
Dr. Volkan KORTEN

Dr. Hakan LEBLEBİCİOĞLU
Dr. Mehmet Ali ÖZİNEL
Dr. Emin TEKELİ
Dr. Kurtuluş TÖRECİ
Dr. Sercan ULUSOY
Dr. Haluk VAHABOĞLU
Dr. Recep ÖZTÜRK

Danışma Kurulu/Editorial Advisory Board

Dr. Halis AKALIN
Dr. Ayhan AKBULUT
Dr. Firdevs AKTAŞ
Dr. Emine ALP
Dr. Bilgin ARDA
Dr. Hande ARSLAN
Dr. Kemalettin AYDIN
Dr. Gökhan AYGÜN
Dr. Mehmet BAKIR
Dr. Çiğdem KAYACAN
Dr. Semih BASKAN
Dr. Kadir BİBEROĞLU
Dr. Nahit ÇAKAR
Dr. Rahmet GÜNER
Dr. Mete ÇEK
Dr. Ahmet ÇOKER
Dr. Başak DOKUZOĞUZ
Dr. Rıza DURMAZ
Dr. Atilla ENGİN
Dr. Şaban ESEN
Dr. Muzaffer FİNCANCI
Dr. Suna GEDİKOĞLU
Dr. Deniz GÜR
Dr. Dilara İNAN

Dr. Sadık KILIÇTURGAY
Dr. İftihar KÖKSAL
Dr. Latife MAMIKOĞLU
Dr. Lütfiye MÜLAZIMOĞLU
Dr. Özcan NAZLICAN
Dr. Cüneyt ÖZAKIN
Dr. Onur ÖZGENÇ
Dr. İlhan ÖZGÜNEŞ
Dr. Mahir ÖZMEN
Dr. Halit ÖZSÜT
Dr. M. Ceyhan ÖZYURT
Dr. Mehmet PARLAK
Dr. İskender SAYEK
Dr. Engin SEBER
Dr. Fatma SIRMATEL
Dr. Ertuğrul ŞENER
Dr. Yeşim TAŞOVA
Dr. Mehmet TAŞYARAN
Dr. Eyüp Sabri UÇAN
Dr. Onur URAL
Dr. Gaye USLUER
Dr. Ömrüm UZUN
Dr. Ayşe WILLKE
Dr. A. Nevzat YALÇIN

Yayın Yürütme Kurulu/Editorial Executive Board

Dr. Yeşim ÇETİNKAYA ŞARDAN
Dr. F. Şebnem ERDİNÇ

Dr. Şükran YAVUZDEMİR
Dr. M. Arzu YETKİN



Hastane İnfeksiyonları Dergisi

Türk Hastane İnfeksiyonları ve Kontrolü Derneği
Tarafından Bilimsel Olarak Desteklenmektedir.



AMAÇ VE KAPSAM

Hastane İnfeksiyonları Dergisi, 1997 yılında yayın hayatına başlamış olup Bilimsel Tıp Yayinevi'nin süreli yayını olarak Mart, Haziran, Eylül ve Aralık aylarında olmak üzere yılda 4 sayı yayımlanmaktadır. Hastane İnfeksiyonları Dergisi'nde yayımlanacak yazıların seçiminde hakem değerlendirme sistemi kullanılmaktadır. Derginin yayın dili Türkçe'dir. Araştırma yazıları özellikle desteklenmektedir.

Derginin amacı; hastane infeksiyonlarını ilgilendiren konularda yapılan deneysel çalışmalar, klinik çalışmalar, derlemeler, olgu sunumları, kısa rapor, editöre mektup ve klinik görünüm türünden yazılar ile okuyucular arası bilgi alışverişini sağlamak ve bilimsel gelişime katkıda bulunmaktır. Yayımladığı yazıların uluslararası temsiline ve atfına çalışarak ülkemizin bilimsel gelişimine katkıda bulunmak derginin yayımlanma amaçları arasındadır.

Derginin hedef okuyucu kitlesi başta İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji, Mikrobiyoloji, Yoğun Bakım, Cerrahi ve İç Hastalıkları dallarında çalışan uzman ve asistan doktorlar olmak üzere tıbbi diğer branşlarında çalışan ve hastane infeksiyonları ile ilgilenen tüm hekimlerdir.

Abone İşlemleri

1 yıllık abone ücreti (2016)
Kurumlar için : 110 TL
Hekimler için : 90 TL
Tek sayı ücreti : 30 TL

Hastane İnfeksiyonları Dergisi, dergiye yıllık olarak abone olan hekimlere düzenli olarak ulaştırılmaktadır. Dergiye www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org adresi aracılığıyla abone olunabilmektedir.

Adres: Hastane İnfeksiyonları Dergisi

PK 130 Kavaklıdere-Ankara
Telefon : 0312 426 47 47 - 0312 466 23 11
Faks : 0312 426 93 93
E-posta : bilimsel@bilimseltipyayinevi.com
Web sayfası : www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org

Yayım İzni

Hastane İnfeksiyonları Dergisi'nde yayımlanan yazılar, resim, şekil, grafik ve tablolar Bilimsel Tıp Yayinevi'nin yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, belli bir sistemde arşivlenemez, reklam ya da tanıtım amaçlı materyallerde kullanılamaz. Bilimsel makalelerde kaynak gösterilmek şartı ile alıntı yapılabilir. Dergide yayımlanan reklamların içeriğinden ilgili firmalar sorumludur.

Reklam Bağlantıları İçin

Ecz. İbrahim Çevik
Bilimsel Tıp Yayinevi
Adres : Bükreş Sokak No: 3/20
06680 Kavaklıdere-Ankara, Türkiye
Telefon : 0532 622 13 23 - 0312 426 47 47-
0312 466 23 11
Faks : 0312 426 93 93
E-posta : ibrahim.cevik@hastaneinfeksiyonlaridergisi.org
Web sayfası : www.bilimseltipyayinevi.com

Yazarlara Bilgi

Yazarlara bilgi kısmına, derginin basılı örneklerinden ve www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org adresinden ulaşılabilir.

Yazıların Bilimsel ve Hukuki Sorumluluğu

Yayımlanan yazıların bilimsel ve hukuki sorumluluğu yazarlarına aittir. Yazıların içeriğinden ve kaynakların doğruluğundan yazarlar sorumludur. Editör, editörler kurulu ve yayıncı dergide yayınlanan yazılar için herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

Dergimizde asitsiz kağıt kullanılmaktadır.

AIMS AND SCOPE

Turkish Journal of Hospital Infections is a periodical journal of the Bilimsel Tıp Yayinevi and has been published quarterly in March, June, September and December since 1997. A peer-reviewed system is used to select manuscripts. The languages of the journal is Turkish. Original research articles are particularly supported and encouraged.

The goal of the Journal is to present and improve collective scientific knowledge and the scientific background dealing with hospital infections via experimental and clinical studies, reviews, case reports, short communications, letters to the editor and clinical images. To undertake a novel effort in the international representation and attribution of published articles are the other aims of the journal.

The target readers of the Turkish Journal of Hospital Infections include infectious diseases and clinical microbiology, microbiology, intensive care medicine, surgery and internal medicine specialists and residents as well as all other physicians working in the field of infectious diseases and clinical microbiology.

Subscriptions

Annual Subscription Price List for 2016
Institutional price : 110 TL
Personal price : 90 TL
Single issue price : 30 TL

Turkish Journal of Hospital Infections is regularly delivered to the annual subscribers of the journal. The subscription form the journal is available on: www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org For subscriptions, please contact the Bilimsel Tıp Yayinevi (bilimsel@bilimseltipyayinevi.com)

Address: Turkish Journal of Hospital Infections

PO Box 130 Kavaklıdere-Ankara, Turkey
Phone : +90 312 426 47 47 - +90 312 466 23 11
Fax : +90 312 426 93 93
E-mail : bilimsel@bilimseltipyayinevi.com
Web : www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org

Permission Requests

Manuscripts, figures and tables published in Turkish Journal of Hospital Infections may not be reproduced, archived in a retrieval system, or used for advertising purposes without a prior written permission from the Bilimsel Tıp Yayinevi. Quotations may be used in scientific articles with proper referral. The responsibilities of the content of the advertisements published belongs to the related company.

Advertisement Applications

İbrahim CEVİK, Pharmacist
Bilimsel Tıp Yayinevi
Address: Bukreş Sokak 3/20
06680, Kavaklıdere-Ankara, Turkey
Phone : +90 532 622 13 23 - +90 312 426 47 47
+90 312 466 23 11
Fax : +90 312 426 93 93
E-mail : ibrahim.cevik@hastaneinfeksiyonlaridergisi.org
Web : www.bilimseltipyayinevi.com

Instructions to the Authors

Instructions to the authors are published in the journal and are accessible via www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org

Material Disclaimer

Scientific and legal responsibilities pertaining to the papers belong to the authors. Contents of the manuscripts and accuracy of references are also the author's responsibility. The Editor, the Editorial Board or the publisher do not accept any responsibility for the articles.

The journal is printed on acid-free paper.



YAZIM KURALLARI

1. Hastane İnfeksiyonları Dergisi Bilimsel Tıp Yayını'nın süreli yayını olarak üç ayda bir olmak üzere Mart, Haziran, Eylül ve Aralık aylarında yayımlanmaktadır.
2. Derginin amacı; hastane infeksiyonlarını ilgilendiren konularda yapılan deneysel çalışmalar, klinik çalışmalar, derlemeler, olgu sunumları, kısa raporlar, editöre mektup ve klinik görünüm türünden yazılar ile okuyucular arası bilgi alışverişini sağlamak ve bilimsel gelişime katkıda bulunmaktır.
3. Derginin yayın dili Türkçe'dir. Yazılarda Türk Dil Kurumunun Türkçe Sözlüğü ve Yazım Kılavuzu temel alınmalıdır (<http://tdk.org.tr>). Anatomik terimlerin Latinceyi kullanılmalıdır. Gündelik tıp diline yerleşmiş terimler ise okundukları gibi Türkçe yazım kurallarına uygun olarak yazılmalıdır. İngilizce veya başka bir yabancı dildeki şekli ile yazılan terimler tırnak içinde belirtilmelidir.
4. Yazıda mikroorganizmaların latince isimleri ilk geçtikleri yerde tam ve açık olarak yazılmalı, daha sonraki kullanımlarda cins isminin ilk harfi büyük harfle yazılarak, nokta konulmalı ve tür ismi küçük harflerle yazılarak kısaltılmış olarak kullanılmalıdır. Örneğin: *Streptococcus pneumoniae* *S. pneumoniae* gibi. Mikroorganizmaların orijinal latince isimleri italik olarak yazılmalıdır. Yazıda mikroorganizmaların sadece cins adı belirtiliyorsa Türkçe'ye kazandırılmış şekli ile yazılabilir. Örneğin; staflokok, streptokok gibi. Bu durumda italik yazıma gerek yoktur. Antibiyotik isimleri dil bütünlüğünü sağlamak açısından okunduğu gibi yazılmalı ve cümle başında değilse ilk harfi küçük olmalıdır. Örneğin; sefotaksim, streptomisin, penisilin gibi.
5. Yayımlanması amacıyla gönderilen yazılar Uluslararası Tıp Dergi Editörleri Komitesi (ICMJE) tarafından oluşturulan ve güncellenen, Biyomedikal Dergilere Gönderilen Makalelerde Bulunması Gereken Standartlara (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals Editors) uygun olarak hazırlanmış olmalıdır (<http://www.ulakbim.gov.tr/cabim/vt/uvt/tip/>).
6. Hastane İnfeksiyonları Dergisi Helsinki Deklarasyonu etik standartlarına (<http://www.wma.net/en/30publications/10policies/b3/index.html>) uymayı prensip olarak kabul eder. Bu nedenle insanlar üzerinde yapılan tüm çalışmalarda, yazının Materyal ve Metod/Hastalar ve Metod kısmında etik kurul onayı alındığı belirtilmelidir. Çalışmanın yapıldığı hasta veya gönüllüler bilgilendirilerek onayları alınmalı ve bu durum makalenin Materyal ve Metod/Hastalar ve Metod kısmında yazılmalıdır. Hayvanlar üzerinde yapılan çalışmalarda, yazının Materyal ve Metod kısmında çalışmanın Laboratuvar Hayvanlarının Bakımı ve Kullanımı Kılavuzu (www.nap.edu/catalog/5140.html) prensipleri doğrultusunda yapıldığı ve ilgili kurumdaki etik kurul onayı alındığı belirtilmelidir. Gerek görülürse editör tarafından etik kurul onayının bir örneği yazarlardan istenebilir.
7. Yazıların hemen işleme konulabilmesi için belirtilen yazım kurallarına tam olarak uygun olması gereklidir. Editör ve yayın yürütme kurulu yayın koşullarına uymayan yazıları; düzeltmek üzere yazarına geri gönderme, biçimce düzenleme veya reddetme yetkisine sahiptir.
8. Gönderilen yazılar önce yayın yürütme kurulu ve editör tarafından değerlendirilir. Yayın yürütme kurulu ve editörün onayını alan yazılar, isimleri gizli tutulan konuyla ilgili üç danışma kurulu üyesinden en az ikisinin olumlu görüşünü aldığıda yayımlanmaya hak kazanır. Danışman belirleme yetkisi tamamen editöre aittir. Danışmanlar belirlenirken derginin danışma kurulundan isimler seçilebileceği gibi yazının konusuna göre ihtiyaç duyulduğunda bağımsız danışmanlar da belirlenebilir.
9. Yazıların geliş tarihleri ve kabul edilmiş tarihleri makalenin yayımlandığı sayıda belirtilir.
10. Makaleler online makale değerlendirme sistemine kaydedilmelidir (www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org).
11. Yazılar, "Verdana" karakterinde çift satır aralıklı olarak ve 10 punto kullanılarak yazılmalı, sayfanın her iki kenarında 2 cm boşluk bırakılmalıdır. Yayın metni IBM uyumlu bilgisayar programında (Microsoft Windows, en az Word 98) hazırlanmış olmalıdır. Sayfalara başlık sayfasından başlayarak sırayla numara verilmelidir. Numaralar sayfanın sağ alt köşesinde yer almalıdır. Ana metin yazar isimleri ve çalıştıkları kurumlara ait herhangi bir bilgi içermemelidir.
12. Yazının daha önce bir dergide yayımlanmamış veya yayımlanmak üzere gönderilmemiş olduğunu ve gönderilen yazıya tüm yazarların onay verdiğini bildiren, makaledeki isim sırasına uygun biçimde yazarlarca imzalanmış bir üst yazı makalenin kaydı sırasında online değerlendirme sistemine yüklenebilir. İmzalı üst yazı ayrıca PK 130 Kavaklıdere-Ankara adresine gönderilebileceği gibi, scanner ile taranarak e-posta yolu ile [bilimseltipyayinevi.com](mailto:bilimseltipyayini@bilimseltipyayinevi.com) adresine veya 0312 426 93 93 numara-ya faks aracılığıyla da gönderilebilir. İmzalı üst yazıda ayrıca tüm yazarların makale ile ilgili bilimsel katkı ve sorumlulukları yer almalı, çalışma ile ilgili herhangi bir mali ya da diğer çıkar çatışması alanı varsa bildirilmelidir. Söz konusu yazıda çalışmaya yapılan tüm mali katkılar ve varsa sponsoru da belirtilmelidir. Yazarlar ya da çalışma sonuçları ile ilgili herhangi bir çıkar çatışması yoksa bu durum da bildirilmelidir.
13. Teknik yardım, yazma ve düzeltme yardımı, veri toplama, analiz vs. gibi konularda yazılara katkısı olan; ancak yazarlık kriterlerini tam karşılamayan kişilerin tümü teşekkür bölümünde belirtilmelidir.
14. Daha önce sunulmuş bildiriler yer ve tarih belirtmek koşuluyla yayımlanabilir.
15. Makalede kullanılan kısaltmalar uluslararası kabul edilen şekilde olmalı, ilk kullanıldıkları yerde açık olarak yazılmalı ve parantez içinde kısaltılmış şekli gösterilmelidir. Tüm metin boyunca kısaltılmış şekil kullanılmalıdır. Uluslararası kullanılan kısaltmalar için "Bilimsel Bir Makale Nasıl Yazılır ve Yayımlanır" (<http://journals.tubitak.gov.tr/kitap/maknasyaz/>) kaynağına başvurulabilir.
16. Yazının başlık sayfasında, yazının Türkçe ve İngilizce başlığı, boşluklar da dahil 40 karakteri aşmayacak şekilde Türkçe ve İngilizce kısa başlık, yazarların açık ad ve soyadları yazılmalıdır. Çalışmaların yapıldığı klinik, anabilim dalı/bilim dalı, enstitü ve kuruluşun adı belirtilmelidir. Başlık sayfasında yazıların yapılacağı kişinin adı, yazışma adresi, elektronik posta adresi, telefon ve faks numaraları yer almalıdır. Çalışma, daha önce bir kongre ya da sempozyumda bildirilerek sunulmuş ise bu sayfada belirtilmelidir.
17. Editöre mektup ve klinik görünüm dışındaki tüm yazı türlerinde Türkçe ve İngilizce özet yer almalıdır. Özet bölümünde kısaltmalardan mümkün olduğunca kaçınılmalıdır. Kaynak, şekil, tablo ve atf yer almamalıdır.
18. Anahtar kelimeler Index Medicus Medical Subject Headings (MeSH)'e uygun olacak şekilde en az iki en fazla beş adet olmalıdır. Anahtar kelimeler için www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html adresine başvurulmalıdır.
19. Araştırma yazıları; Türkçe başlık, Türkçe bölümlendirilmiş özet (en fazla 300 kelime olacak şekilde; Giriş, Materyal ve Metod/Hastalar ve Metod, Bulgular ve Sonuç başlıkları altında yazılmalıdır), Türkçe anahtar kelimeler, İngilizce başlık, İngilizce bölümlendirilmiş özet (en fazla 300 kelime olacak şekilde; "Introduction, Materials and Methods/Patients and Methods, Results, Conclusion" başlıkları altında yazılmalıdır), İngilizce anahtar kelimeler, Giriş, Materyal ve Metod/Hastalar ve Metod, Bulgular, Tartışma, Teşekkür (varsa) ve Kaynaklar kısımlarından oluşmalıdır. Araştırma yazılarının 5000 kelimenin üzerinde ve kaynaklarının da 40'tan fazla olması önerilmemektedir.
20. Dergide yayınlanacak derleme türündeki yazılar editör tarafından önceden planlandığı için, planlanandan dışındaki derleme türü makaleler ile ilgili olarak yazı gönderilmeden önce editörün onayı alınmalıdır.
21. Derleme türü makaleler; Türkçe başlık, Türkçe özet ve Türkçe anahtar kelimeler, İngilizce başlık, İngilizce özet, İngilizce anahtar kelimeler içermelidir. Derleme türü makalelerde özet tek paragraf olacak şekilde hazırlanmalı ve 300 kelime ile sınırlı olmalıdır. Bölümlendirilmiş özet hazırlanmasına gerek yoktur. Kaynak sayısı mümkünse 40'ın üzerinde olmamalıdır.
22. Olgu sunumlarında; Türkçe başlık, Türkçe özet, Türkçe anahtar kelimeler, İngilizce başlık, İngilizce özet, İngilizce anahtar kelimeler, Giriş, Olgu Sunumu, Tartışma ve Kaynaklar yer almalıdır. Olgu sunumlarının Giriş ve Tartışma kısımları kısa-öz olmalı, Özet kısmı tek paragraf olacak şekilde hazırlanmalıdır. Bölümlendirilmiş özet hazırlanmasına gerek yoktur. Kaynak sayısı 20'yi geçmemelidir.
23. Kısa rapor, ilgili alanda önemli katkısı olabilecek araştırma verilerini kısa ve öz olacak şekilde içermelidir. Kısa raporun maksimum uzunluğu 1500 kelime olmalıdır. Kısa raporlarda Türkçe ve İngilizce başlık, tek paragraf olacak şekilde Türkçe ve İngilizce özet, Türkçe ve İngilizce olmak üzere 2-5 adet anahtar kelime yer almalıdır. Kısa raporlarda en fazla iki tablo ve bir şekil/grafik/resim bulunmalıdır. Bölümlendirilmiş özet hazırlanmasına gerek yoktur. Kaynak sayısı 10 ile sınırlı olmalıdır.
24. Editöre mektup bölümü, dergide daha önce yayımlanmış yazılara eleştiri getirmek ve katkı sağlamak amacıyla veya orijinal bir çalışma olarak hazırlanmamış ve hazırlanamayacak bilgilerin iletilmesi amacıyla oluşturulduğundan kısa-öz olmalı, 1000 kelimeyi geçmemeli, özet içermemeli ve kaynakları 10 ile sınırlı olmalıdır.



YAZIM KURALLARI

25. Klinik görünüm bölümünde, Hastane İnfeksiyonları ile ilgili klinik tabloların görüntüleri yayımlanır. Bu tür makaleler tamamen görsel ağırlıklı olmalıdır. Klinik görünüm yazılarında başlık en fazla sekiz kelime olmalı ve en fazla üç yazar adı yer almalıdır. Klinik görünüm altındaki yazı 150 kelimeyi geçmemeli, hastanın öyküsü, fizik inceleme ve laboratuvar bulguları, klinik seyir, uygulandıysa tedaviye yanıt ve hastanın son durumu kısaca özetlenmelidir. Görünüm üzerinde yapılan tüm işaretlemeler alt yazıda tanımlanmalı ve açıklanmalıdır. Kaynaklar çok az sayıda olmalıdır.
26. Tablolar, şekil, grafik ve resimler metin içinde atıfta bulunulan sıraya göre numaralandırılmalıdır. Tablolar, şekil, grafik ve resimlerin metin içindeki yerleri belirtilmelidir.
27. Her tablo ayrı bir sayfaya çift aralıklı şekilde hazırlanmış olmalıdır. Her bir tabloya kısa bir başlık verilmelidir. Açıklamalar başlıkta değil, dipnotlarda yapılmalıdır. Dipnotlarda standart olmayan tüm kısaltmalar açıklanmalıdır. Dipnotlar için sırasıyla şu semboller kullanılmalıdır: (*, †, ‡, §, ||, ¶, **, ††, †††). Metin içinde her tabloya atıfta bulunulduğuna emin olunmalıdır.
28. Fiekiller ve grafikler profesyonel olarak çizilmeli veya fotoğraflanmalı, fotoğraflar dijital baskı kalitesinde olmalıdır. Fiekiller ve grafiklerin JPEG ya da GIF formatında yüksek çözünürlükte görüntü oluşturacak biçimlerde elektronik dosyaları kaydedilmeli ve kaydedilmeden önce bu dosyaların görüntü kaliteleri bilgisayar ekranında kontrol edilmelidir.
29. Röntgen, BT, MR filmleri ve diğer tanısal görüntülemeler ve patolojik örneklerin fotoğrafları JPEG ya da GIF formatında, yüksek çözünürlükte görüntü oluşturacak elektronik dosya şeklinde kaydedilmelidir. Resimlerin üzerindeki harfler, sayılar ve semboller açık ve tüm makalede eşit, yayın için küçültüldüklerinde bile okunabilecek boyutlarda olmalıdır. Resimler mümkün olduğunca tek başlarına anlaşılabilir olmalıdır. Eğer hasta(lar)ın fotoğrafı kullanılacaksa, ya hasta(lar) fotoğraftan tanınmamalı ya da hasta(lar) veya yasal olarak hasta(lar)dan sorumlu yakınından yazılı izin alınmalıdır.
30. Ayrı bir sayfadan başlayarak şekiller, grafikler ve resimler için alt yazılar ve dipnotlar çift aralıklı olarak ve numaralar ile hangi şekilde karşı geldikleri belirtilerek yazılmalıdır. Semboller, oklar, sayılar ya da harfler şeklin parçalarını belirtmek için kullanıldığında, dipnotlarda her biri açıkça tanımlanmalıdır.
31. Makale yazarları; eğer makalede daha önce yayımlanmış; alıntı yazı, tablo, şekil, grafik, resim vb. varsa, yayın hakkı sahibi ve yazarlardan yazılı izin almak ve bunu belirtmek durumundadır.
32. **Kaynak Yazımı**
Henüz yayımlanmamış veriler ve çalışmalar kaynaklar bölümünde yer almamalıdır. Bunlara metin içerisinde "isim(ler), yayımlanmamış veri, yıl" şeklinde yer verilmelidir.
Kaynak numaraları metinde parantez içinde ve cümle sonunda belirtilmeli, metin sonunda eser içindeki geçiş sırasına göre numaralandırılmalıdır. Dergi isimleri "Index Medicus" ve "Ulakbim/Türk Tıp Dizini"ne göre kısaltılmalıdır. Kaynakların yazılımı aşağıdaki örnekler uygun olmalıdır.
Kaynak bir dergi ise;
Yazar(lar)ın soyadı adının başharf(ler)i (6 ve daha az sayıda yazar için yazarların tümü, 6'nın üzerinde yazarı bulunan makaleler için ilk 6 yazar belirtilmeli, Türkçe kaynaklar için "ve ark.", yabancı kaynaklar için "et al." ibaresi kullanılmamalıdır). Makalenin başlığı. Derginin Index Medicus'a uygun kısaltılmış ismi (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez/query.fcgi?db=nlmcatalog>). Yıl;Cilt:ilk ve son sayfa numarası.
Örnek: Fagon JY, Novara A, Stephan F, Girou E, Safar M. Mortality attributable to nosocomial infections in the ICU. Infect Control Hosp Epidemiol 1994; 15:428-34.
Kaynak bir dergi eki ise;
Yazar(lar)ın soyadı adının başharf(ler)i. Makalenin başlığı. Derginin Index Medicus'a uygun kısaltılmış ismi (www.nlm.nih.gov/tsd/serials/ljji.html). Yıl;Cilt (Suppl. Ek sayısı):Silk sayfa numarası-Sson sayfa numarası.
Örnek: Andreoni M. Phenotypic resistance testing. Scand J Infect Dis 2003;35(Suppl. 106):S35-S36.
Kaynak bir kitap ise;
Yazar(lar)ın soyadı adının başharf(ler)i. Kitabın adı. Kaçınıcı baskı olduğu. Basım yeri: Basımevi, Basım Yılı.
Örnek: Sherlock S. Diseases of the Liver and Biliary System. 7th ed. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1989.
Kaynak kitaptan bir bölüm ise;
Bölüm yazar(lar)ının soyadı adının başharf(ler)i. Bölüm başlığı. In: Editör(-ler)in soyadı adının başharf(ler)i (ed) veya (eds). Kitabın adı. Kaçınıcı baskı

olduğu. Basım yeri: Yayınevi, Baskı yılı: Bölümün ilk ve son sayfa numarası.
Örnek: George DL. Nosocomial pneumonia. In: Mayhall CG (ed). Hospital Epidemiology and Infection Control. Baltimore: Williams & Wilkins, 1996:175-95.

Kaynak toplantıda sunulan bir makale ise;

Yazar(lar)ın soyadı adının başharf(ler)i (6 ve daha az sayıda yazar için yazarların tümü, 6'nın üzerinde yazarı bulunan makaleler için ilk 6 yazar belirtilmeli, Türkçe kaynaklar için "ve ark.", yabancı kaynaklar için "et al." ibaresi kullanılmamalıdır). Makalenin başlığı. Varsa In: Editör(ler)in soyadı adının başharf(ler)i (ed) veya (eds). Kitabın adı. Toplantının adı; Tarihi; Toplantının yapıldığı şehrin adı, Toplantının yapıldığı ülkenin adı. Yayınevi; Yıl. Sayfa numaraları.
Örnek: Bengtsson S, Solheim BG. Enforcement of data protection, privacy and security in medical informatics. In: Lun KC, Degoulet P, Piemme TE, Reinhoff O (eds). MEDINFO 92. Proceedings of the 7th World Congress on Medical Informatics; 1992 Sep 6-10; Geneva, Switzerland. North-Holland; 1992. p. 1561-5.

Kaynak elektronik olarak yayımlanan bir dergi ise;

Yazar(lar)ın soyadı adının başharf(ler)i (6 ve daha az sayıda yazar için yazarların tümü, 6'nın üzerinde yazarı bulunan makaleler için ilk 6 yazar belirtilmeli Türkçe kaynaklar için "ve ark.", yabancı kaynaklar için "et al." ibaresi kullanılmamalıdır). Makalenin başlığı. Derginin Index Medicus'a uygun kısaltılmış ismi Yıl;Cilt:ilk ve son sayfa numarası. Elektronik olarak yayımlanma tarihi yıl ay ve gün.
Örnek: Lemmon GH, Gardner SN. Predicting the sensitivity and specificity of published real-time PCR assays. Ann Clin Microbiol Antimicrob 2008;7:18. Epub 2008 Sep 25.

Kaynak bir web sitesi ise;

Web sitesinin adı. Erişim tarihi. Available from: Web sitesinin adresi.
World Health Organization (WHO). Erişim tarihi: 9 Temmuz 2008. Available from: <http://www.who.int>

Kaynak tez ise;

Yazarın soyadı adının başharf(ler)i. Tezin başlığı (tez). Tezin yapıldığı şehir adı: Üniversite adı (üniversite ise); Yılı.

Örnek: Bal ZÇ. Solunum sistemi örneklerinde Moraxella (Branhamella) catterhalsis sıklığı (tez). İstanbul: İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi; 1993.

33. Yayımlanan yazıların bilimsel ve hukuki sorumluluğu yazarlarına aittir. Yazılardaki düşünce ve öneriler ile kaynakların doğruluğu tümüyle yazarların sorumluluğundadır. Yayımlanmak üzere kabul edilen yazıların her türlü yayın hakkı Bilimsel Tıp Yayınevi'ne aittir. Yazı yayına kabul edildikten sonra yazışma adresindeki yazarın e-postasına gönderilecek olan "Telif Hakkı Devir Formu" doldurulup tüm yazarlar tarafından imzalanarak e-posta yolu ile bilimsel@bilimseltipyayinevi.com adresine veya 0312 426 93 93 numaraya faks aracılığıyla gönderilmelidir.

34. Yazarlara telif ücreti ödenmemektedir.
35. Eğer abone değil iseler yazarlara, yazılarının yayımlandığı dergi gönderilmez.

36. Kaynak Gösterme

Hastane İnfeksiyonları Dergisi

37. Telif Hakları

Hastane İnfeksiyonları Dergisi Yazım Kurallarının telif hakları Bilimsel Tıp Yayınevi'ne ait olup tüm hakları saklıdır.

Hastane İnfeksiyonları Dergisi'nde yayımlanan yazılar, resim, şekil, grafik ve tablolar Bilimsel Tıp Yayınevi'nin yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, belli bir sistemde arşivlenemez, reklam ya da tanıtım amaçlı materyallerde kullanılamaz. Bilimsel makalelerde kaynak gösterilmek şartı ile alıntı yapılabilir. Dergide yayımlanan reklamların içeriğinden ilgili firmalar sorumludur.

38. Yazılar yukarıdaki kurallara uygun şekilde online değerlendirme sistemine kaydedilmelidir (www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org).

Hastane İnfeksiyonları Dergisi

PK 130 Kavaklıdere-Ankara

Telefon : 0312 426 47 47 - 0312 466 23 11

Faks : 0312 426 93 93

E-posta : bilimsel@bilimseltipyayinevi.com

İnternet adresi : www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org



INSTRUCTIONS TO THE AUTHORS

1. Turkish Journal of Hospital Infections is a periodical journal of the Bilimsel Tip Yayınevi and is published quarterly (March, June, September, and December).
2. The goal of the Journal is to present and improve collective scientific knowledge dealing with hospital infections via experimental and clinical studies, reviews, case reports, short communications, letters to the editor and clinical images to the readers to improve the scientific background.
3. The publishing languages is Turkish. All manuscripts should comply with the Turkish Language Institution dictionary and the Turkish Language Writing Guide Book (<http://tdk.org.tr>). Anatomic terminology should be based on Latin nomenclature. Medical terms, in daily use, should be written according to Turkish spelling rules. The words required to be written in their original language by the author are written within quotation marks.
4. When first mentioned in the text, microorganism names should be written with the full Latin names of the genus and the species. Both the genus and species names should be italicized. Later, the first letter of the genus should be capitalized while the species name is in lower case letters if the context makes the meaning clear (e.g. *Streptococcus pneumoniae*..... *S. pneumoniae*).
5. All manuscripts should comply with "Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals" produced and updated by the International Committee of Medical Journals Editors (www.icmje.org).
6. Turkish Journal of Hospital Infections executes compliance with the Declaration of Helsinki Principles (<http://www.wma.net/en/30publications/10policies/b3/index.html>). All manuscripts concerning human subjects must contain a statement in the "Materials and Methods/Patients and Methods" section, indicating that the study was approved by the Institutional Review Board. There should also be a statement of declaration about informed consent obtained from research subjects, and it should be placed in the "Materials and Methods/Patients and Methods" section. All manuscripts dealing with animal subjects must contain a statement indicating that the study was performed according to "The Guide for the Care and Use of Laboratory Animals" (www.nap.edu/catalog/5140.html) with the approval of the Institutional Review Board, in the "Materials and Methods" section. The Editor may ask for a copy of the approval document.
7. The submitted manuscripts should conform exactly to the instructions in order to be reviewed promptly. The Editor and the Editorial Executive Board have the right to reject, to require additional revision or to revise the format of manuscripts which do not follow the rules.
8. Initial evaluation of the submitted papers is performed by the Editor and the Editorial Executive Board. The papers approved for reviewer evaluation are sent to three selected reviewers as blinded-manuscripts. The decision of acceptance of the manuscripts needs at least two reviewers' affirmative opinions. The Editor is the complete authority regarding reviewer selection. The reviewers are mainly selected from Advisory Board. The Editor may decide to send the manuscript to independent reviewers according to the subject.
9. The dates of submission and acceptance of the manuscript are stated in the end of the manuscript when published in the journal.
10. The manuscripts should be submitted via online manuscript evaluation system (www.hastaneenfeksiyonlaridergisi.org).
11. The manuscript text should be written in Verdana font, 10 point-type, double-spaced with 2 cm margins on the left and right sides. The article should be prepared in IBM compatible programs (Microsoft Windows, Word 98 at least). The pages should be arranged in numerical order beginning from the initial page, and the numbers should be at the bottom right corner of every page. The main text should not contain any information regarding author(s)'s name and affiliation.
12. The author and the co-authors should sign a cover letter declaring acceptance of full responsibility for the accuracy of all contents in accordance with the order of authors. They should also declare that the manuscript is an original work that has not been previously published, and is not currently submitted to any other publication. The cover letter should include contributions and responsibilities of each author, and whether there is a conflict of interest regarding manuscript. If there is no conflict of interest it should also be stated. In case of any financial contributions, the sponsors should also be denoted in the cover letter. The cover letter may be sent by fax to +90 312 426 93 93 or its scanned copy may be sent by e-mail (bilimsel@bilimseltipyayinevi.com) concurrently with manuscript submission.
13. All the entities that provide contribution to the technical content, data collection and analysis, writing, revision etc. of the manuscript and yet do not meet the criteria to be an author should be mentioned in the acknowledgement part.
14. The manuscript which has been presented previously as an abstract in any congress or symposium may be mentioned on condition with the statement of the date and the place of the meeting.
15. Abbreviations should be internationally accepted and should be defined accordingly in the text in parenthesis when first mentioned and used in the text.
16. Title page of the manuscript should include Title (Turkish and English), running title (Turkish and English, not more than 40 characters including spaces), Author(s), Institution(s) and Address for Correspondence with e-mail address, fax and phone numbers. Authors should indicate on this page whether the study has been presented previously as an abstract in any congress or symposium.
17. Abstracts should be prepared in Turkish and English for all manuscripts except "Letters to the Editor" and "Clinical Images". Abbreviations should be avoided in abstracts. References, tables and citations should not be used.
18. There should be two to five key words complying with the Index Medicus Medical Subject Headings (MeSH) (www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html).
19. Research Articles should include; Title, structured abstract (Introduction, Materials and Methods/Patients and Methods, Results and Conclusion, limited to 300 words), and key words in Turkish and English, Introduction, Materials and Methods/Patients and Methods, Results, Discussion, Acknowledgement and References. Research articles should not exceed 5000 words and 40 references.
20. The Editor's approval is required before submitting a review article since reviews to be published are planned by the Editor.
21. The reviews should include; Title, unstructured abstract and key words in Turkish and English and the main text section. Limit the abstract to 300 words. The number of references should not exceed 40.
22. Case reports should include; Title, abstract and key words in Turkish and English, Introduction, Case, Discussion and References. Case reports should have a short introduction and discussion sections, and an unstructured abstract should be prepared as one paragraph. The number of references should not exceed 20.
23. Concise independent reports representing a significant contribution in the related field may be submitted as a short communication. The maximum length of a short communication is 1500 words. Short communications should include title, an unstructured paragraph of abstract and 2-5 key words in Turkish and English. The main text should include a maximum of one figure and two tables. Number of references should not exceed 10.
24. The letters to the Editor is for letters that are addressing issues or exchanging views on topics arising from published articles or uncommitted subjects without original research interest. It should not exceed 1000 words and not include an abstract. The number of references should not exceed 10.
25. Clinical Images are images dealing with related subjects. The title should not contain more than eight words. No more than three authors may be listed. The legend should not exceed 150 words. The legend to the image should succinctly present relevant clinical information, including a short description of the patient's history, relevant physical and laboratory findings, clinical course, response to treatment (if any), and condition at last follow-up. All labeled structures in the image should be described and explained in the legend.



INSTRUCTIONS TO THE AUTHORS

26. Figures and tables should be numbered according to the sequence of referral within the text. Each item should be cited in the text.
27. Each table should be prepared with double spacing on a separate page. Tables should have a brief title. Authors should place explanatory matter in footnotes not in the heading. Explanations should be made for all nonstandard abbreviations in footnotes. The following symbols should be used for abbreviations, in sequence: *, †, ‡, §, ||, ¶, **, ††, ‡‡. Each table should be cited in text.
28. Figures should be either professionally drawn or photographed, and these items should be submitted as photographic-quality digital images. Figures should be submitted in a format that will produce high-quality image (for example, JPEG or GIF). Authors should control the images of such files on a computer screen before submitting them to be sure they meet their own quality standards.
29. X-ray films, scans and other diagnostic images, as well as pictures of pathology specimens should be submitted as sharp, glossy, black-and-white or color photographic images. Letters, numbers, and symbols on figures should be clear and consistent throughout, and large enough to remain legible when the figure is reduced for publication. Figures should be made as self-explanatory as possible. For recognizable photographs of patients, signed releases of the patient or of his/her legal representative should be submitted otherwise, patient names or eyes must be blocked out to prevent identification.
30. Type or print out legends for illustrations using double spacing, starting on a separate page, with Arabic numerals corresponding to the illustrations. When symbols, arrows, numbers or letters are used to identify parts of illustrations, identify and explain each one clearly in the legend.
31. When the author(s) has/have used a figure or table from another source, permission of the author and publisher must be obtained, the necessary printing permission document must be provided and the source referred to in the text.
32. **References**

Data and manuscript that have not yet been published should not be cited as reference. These should be stated in the main text as "author(s), unpublished data, year".

References should be numbered consecutively in the order in which they are mentioned in the text. Identify references in the text, tables and legends at the end of the sentences in brackets. List all authors up to six authors. For more than six authors, list the first six authors followed by "et al". Journal names should be abbreviated as listed in "Index Medicus" or in "ULAKBIM/Turkish Medical Index". Note the following examples:

Journal articles;

The names of the first six authors, title of the article, abbreviated title of the journal, the year of publication, numbers of the volume and relevant page numbers of the article.

Fagon JY, Novara A, Stephan F, Girou E, Safar M. Mortality attributable to nosocomial infections in the ICU. *Infect Control Hosp Epidemiol* 1994;15:428-34.

Supplement;

The names of the authors, title of the article, abbreviated title of the journal, the year of publication, numbers of the volume, numbers of supplement in bracket and relevant page numbers of the article.

Andreoni M. Phenotypic resistance testing. *Scand J Infect Dis* 2003;35 (Suppl. 106):S35-S36.

Book;

The names of the authors, title of the book, numbers of the volume, the city, the publisher, the year of publication.

Sherlock S. *Diseases of the Liver and Biliary System*. 7th ed. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1989.

Book chapter;

The names of the authors, title of the article, the editors, title of the book, numbers of the volume and the issue if existing, the city, the publisher, the year of publication and the relevant page numbers of the article.

George DL. Nosocomial pneumonia. In: Mayhall CG (ed). *Hospital Epidemiology and Infection Control*. Baltimore: Williams & Wilkins, 1996:175-95.

Congress presentation;

The names of the six authors, title of the presentation, the editors, title of the congress book, title of the congress, date of the congress, the city, the country, the publisher, the year, the relevant page numbers.

Bengtsson S, Solheim BG. Enforcement of data protection, privacy and security in medical informatics. In: Lun KC, Degoulet P, Piemme TE, Reinhoff O, editors. *MEDINFO 92. Proceedings of the 7th World Congress on Medical Informatics*; 1992 Sep 6-10; Geneva, Switzerland. North-Holland; 1992. p. 1561-5.

Journal published electronically;

The names of the first six authors, title of the article, abbreviated title of the journal, year of the publication, numbers of the volume, the relevant page numbers, electronically publication date.

Lemmon GH, Gardner SN. Predicting the sensitivity and specificity of published real-time PCR assays. *Ann Clin Microbiol Antimicrob* 2008;7:18. Epub 2008 Sep 25.

Web site;

The name of the web site. Accessed date. Available from: Address of the web site.

World Health Organization (WHO). Accessed date: 2008 Jul 9. Available from: <http://www.who.int>

Thesis;

The names of the authors. Title of the thesis. The city: The university or institution; the year.

Bal ZC. The frequencies of *Moraxella* (Branhamella) catarrhalis in respiratory specimens (thesis). Istanbul: Istanbul University Istanbul Medical Faculty; 1993.

33. Scientific and legal responsibilities pertaining to the paper belong to the authors. The ideas and recommendations mentioned in the articles and accuracy of the references are the responsibility of the authors. The owner of copyright of the accepted manuscript is the Bilimsel Tıp Yayinevi. After acceptance of the manuscript, a copyright transfer form is sent to the author of correspondence by e-mail and required to be signed and returned by e-mail (bilimsel@bilimseltipyayinevi.com) or by fax (+90 312 426 93 93).
34. There is no royalty payment to the authors.
35. If the authors are not subscribers of the journal, the issue including their article will not be sent to the authors.

Citation

Hastane İnfeksiyonlar Dergisi

Publication Rights

Bilimsel Tıp Yayinevi (All rights reserved). Manuscripts, figures and tables published in the Turkish Journal of Hospital Infections may not be reproduced, archived in a retrieval system or used for advertising purposes without the prior written permission from the Bilimsel Tıp Yayinevi. Quotations may be used in scientific articles but they must be referred. The responsibilities of the content of the advertisements published belong to the related company.

38. The manuscripts comply with the instructions written above should be submitted via online manuscript evaluation system (www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org).

Contact

Turkish Journal of Hospital Infections

PO Box 130 Kavaklıdere-Ankara, TURKEY

Phone: +90 312 426 47 47 - +90 312 466 23 11

Fax : +90 312 426 93 93

E-mail : bilimsel@bilimseltipyayinevi.com

Web : www.hastaneinfeksiyonlaridergisi.org



İÇİNDEKİLER

KURS: İNFEKSİYON KONTROL HEKİM ve HEMŞİRELERİ İÇİN "GÜNCELLEME" KURSU

Sağlık Hizmeti İlişkili İnfeksiyonlar; Tanımlar ve Mevzuat

Hmş. Belgin ERDOĞAN

1

Sağlık Çalışanlarının Sağlığı

Dr. Onur KAYA

6

Standart Önlemler ve İzolasyon Önlemleri

Hmş. Pakize AYGÜN

9

Sürveyansta Kaliteli Veri

Dr. Gökhan METAN

13

Antibiyotik Direnci ve Yönetimi

Dr. İlhan ÖZGÜNEŞ

15

Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon

Dr. Cüneyt ÖZAKIN

19

Hastane Temizliği ve Atık Yönetimi

Hmş. Sevda KARAKILIÇ

24

Nozokomiyal Pnömoni ve Önlenmesi

Dr. M. Arzu YETKİN

30

Kan Dolaşımı İnfeksiyonları ve Kontrolü

Dr. Gülden ERSÖZ

33

Üriner Sistem İnfeksiyonları ve Kontrolü

Dr. Çiğdem ATAMAN HATİPOĞLU

38

Cerrahi Alan İnfeksiyonları ve Kontrolü

Dr. Behice KURTARAN

43

El Hijyeni

Dr. Rahmet GÜNER

46



İÇİNDEKİLER

KURS: CDC TANIMLARI

- Santral Kateter İlişkili Kan Dolaşımı İnfeksiyonu (SKİ-KDİ)
CDC Tanımları**
Dr. F. Nurhayat BAYAZIT 48
- Kateter İlişkili Üriner Sistem İnfeksiyonu (Kİ-ÜSi), Kateter İlişkili
Olmayan Üriner Sistem İnfeksiyonu (Kİ Olmayan-ÜSi) ve Diğer
Üriner Sistem İnfeksiyonu (ÜSi)**
Dr. E. Ediz TÜTÜNCÜ 54
- Cerrahi Alan İnfeksiyonları**
Dr. Süheyla KÖMÜR 58

KURS: SHEA ÖZET KONTROL ÖNLEMLERİ

- Ventilatörle İlişkili Pnömoni (VIP) Kontrol Önlemleri**
Dr. Aslıhan CANDEVİR ULU 62
- Cerrahi Alan İnfeksiyonları Önleme Stratejileri 2014 Güncellemesi**
Dr. Gül Ruhsar YILMAZ 65

KURS: UYGULAMALI (MAKETLERLE) BECERİ EĞİTİMİ

- Kİ-ÜSi (Kateter İlişkili Üriner Sistem İnfeksiyonları)
Önleme Stratejileri**
Hmş. Burcu ÇINAR, Hmş. İlknur TEKİN 67

KONFERANS

- Sağlık Hizmeti İlişkili İnfeksiyonların Önlenmesinde Stratejik
Yaklaşımlar**
Dr. H. Erdal AKALIN 69

ARTIŞMALI TOPLANTI: SAĞLIK HİZMETİ İLİŞKİLİ İNFEKSİYONLAR ile MÜCADELE SÜRECİNDE KİM NE BEKLENTİ İÇİNDE?

- İnfeksiyon Kontrol Komiteleri Klinisyenlerden Ne Bekliyor? Ne Buluyor?**
Hmş. Aslı ÖZDEMİR 71
- İnfeksiyon Kontrol Komitesi Sosyal Güvenlik Kurumu'ndan Ne Bekliyor?
Ne Buluyor?**
Dr. Yasemin ERSOY 74



İÇİNDEKİLER

İnfeksiyon Kontrol Komitesi Sosyal Güvenlik Kurumu'ndan Ne Bekliyor? Ne Buluyor?

Hmş. Pakize AYGÜN

76

OLGU TARTIŞMASI

İnfeksiyon Hastalıklarının Yönetiminde Multidisipliner Yaklaşım: Olanlar, Olması Gerekenler?

Dr. Yaşar BAYINDIR, Dr. Ramazan KUTLU, Dr. Burak IŞIK

79

UZMANI ile TARTIŞALIM

Teknik Şartname Nasıl Hazırlanır?

Dr. Kayhan ÇAĞLAR, Dr. Ayşe KALKANCI

82

Teknik Şartname Nasıl Hazırlanır?

Dr. Dinçer ÖZGÖR

85

PANEL: TÜRKİYE'DE BAKTERİYEL DİRENÇ EPİDEMİYOLOJİSİ

Gram-Negatif Bakterilerde (*Enterobacteriaceae*) Direnç Epidemiyolojisi

Dr. Abdullah KILIÇ

87

Dirençli Bakteri İnfeksiyonlarının Maliyeti

Dr. Ata Nevzat YALÇIN

89

PANEL: İNFEKSİYON KONTROL PROGRAMLARINA DIŞARIDAN ALINAN HİZMETLERİN ETKİSİ

Şartnamenin Hazırlanması

Hmş. Hümeysra ZENGİN

93

Eğitim

Hmş. Feray YILDIRIM

96

İnfeksiyon Kontrol Programlarına Dışarıdan Alınan Hizmetlerin Etkisi ve Hizmetin Denetlenmesi

Hmş. Gülsüm Serap TATLIOĞLU

99



İÇİNDEKİLER

PANEL: ÇOKLU DİRENÇLİ BAKTERİ İNFEKSİYONLARININ ÖNLENMESİ

Sürveyans Kültürleri

Dr. Ayşe Esra KARAKOÇ

103

Çoklu Dirençli Bakteri İnfeksiyonlarının Önlenmesinde CDC Rehber Önerileri

Hmş. Filiz ŞAHİN

107

Çok İlaça Dirençli Bakterilerde Profilaksi (Dekolonizasyon) İnfeksiyon Gelişmesini Önlemede İşe Yarıyor mu?

Dr. Bilgin ARDA

112

PANEL: İNFEKSİYON KONTROL HEMŞİRESİ OLMAK YA DA OLAMAMAK

Üniversite Hastanelerinde

Hmş. Serpil BAŞ

116

Özel Hastanelerde

Hmş. Hanife Ebru DÖNMEZ

120

PANEL: ÇOKLU DİRENÇLİ BAKTERİ İNFEKSİYONLARININ TEDAVİSİ

Enterik Bakteriler

Dr. İftihar KÖKSAL

123

Çok İlaça Dirençli *Pseudomonas* spp. ve *Acinetobacter* spp. İnfeksiyonlarının Tedavisi

Dr. Özlem KURT AZAP

126

Çok İlaça Dirençli Gram-Pozitif Bakteriler (MRSA ve VRE)'in Tedavisi

Dr. Volkan KORTEN

128

UZMANI ile TARTIŞALIM

Yeni Atık Yönetmeliği: Ne Kadar Gerçekçi?

Dr. Firdevs AKTAŞ

132

PANEL: ANTİMİKROBİYAL YÖNETİM PROGRAMLARI: NEDİR? NASIL UYGULANIR?

Antimikrobiyal Tedavide Direnç

Dr. Emine ALP

137



İÇİNDEKİLER

Çözüm Önerileri	
Dr. Vildan AVKAN OĞUZ	139
Antimikrobiyal Yönetim Programları	
Dr. Recep ÖZTÜRK	142
PANEL: ENDOSKOPİ SONRASI İNFEKSİYONLARIN ÖNLENMESİ	
Endoskopi İlişkili İnfeksiyonların Görülme Sıklığı	
Dr. Ayşegül YEŞİLKAYA	147
PANEL: MİKROBİYOLOJİK TANI YÖNTEMLERİNDEKİ YENİLİKLER	
Moleküler Tanıdaki Son Gelişmeler	
Dr. Barış OTLU	151
Yeni Nesil Dizileme Sistemleri ve Tanıdaki Yeri	
Dr. Doruk ENGİN	155
Kütle Spektrometrik Yöntemler	
Dr. Banu SANCAK	157
TARTIŞMALI OTURUM	
Kalite İyileştirme Programlarının İnfeksiyon Kontrolüne Etkisi	
Dr. Serap SÜZÜK	159
İNFEKSİYON KONTROLÜNDE 2015-2016	
Öne Çıkan Çalışmalar	
Dr. Şiran KESKE	161
POSTERLER (P-001 / P-109)	165-287
YAZAR İNDEKSİ	290-292



İnfeksiyon Önleme Gönüllüleri,

Hepinizi "HİKON 2016" toplantımıza davet ediyoruz!

Türk Hastane İnfeksiyonları ve Kontrolü Derneği'nin düzenlediği "**Hastane İnfeksiyonları Kongresi**" "**HİKON 2016**" 30 Mart-3 Nisan 2016 tarihleri arasında Antalya'da yapılacaktır. Her kongremizde olduğu gibi, bu kongrede de kurslar, konferanslar, sempozyum ve paneller yer alacak, tartışmalı konular uzmanlarca derinliğine gözden geçirilecektir. Kanıta dayalı infeksiyon önleme yöntemlerinde güncellemeler, antibiyotik dirençli bakterilerin önemi ve önleme önerileri, infeksiyon kontrol programlarında sık rastlanılan sorunlar kongrenin ana konuları arasında olacaktır. Maketler üzerinde uygulamalı "**beceri eğitimleri**" ile özellikle genç katılımcılarımız birçok konuda doğrudan pratik yapma fırsatı bulacaktır.

Sağlık hizmeti ile ilişkili infeksiyonların önlenmesi için çok gerekli olan iletişim, takım oyunu, liderlik gibi konular da hem kurslarda hem de tartışmalı oturumlarda gözden geçirilecektir.

İnfeksiyon önleme gönüllüleri olarak tanımladığımız hekim ve hemşireler başta olmak üzere tüm sağlık çalışanlarını "HİKON 2016"da görmek umudu ile!

Kongre Sekreterleri: Dr. Özlem Azap, Uzm. Hmş. Hatice Kaymakçı ve Dr. Barış Otlu

Türk Hastane İnfeksiyonları ve Kontrolü Derneği Yönetim Kurulu ve

HİKON 2016 Başkanı: Dr. H. Erdal Akalın

KURS

30 Mart Çarşamba/31 Mart Perşembe, 2016

30 Mart 13:30-17:30 31 Mart 08:30-12:30	Kurs I İnfeksiyon Kontrol Hekim ve Hemşireleri için "Güncelleme" Kursu Kurs Sorumluları: Serhat ÜNAL, Belgin ERDOĞAN
30 Mart Çarşamba	
13:30-14:00	Mevzuat Tanımlar ve İnfeksiyon Kontrol Komitesi Belgin ERDOĞAN
14:00-14:30	Sağlık Çalışanlarının Sağlığı Onur KAYA
14:30-15:00	Standart Önlemler ve İzolasyon Önlemleri Pakize AYGÜN
15:00-15:30	Sürveyans Gökhan METAN
15:30-16:00	Ara
16:00-16:30	Salgın Yönetimi Sibel AŞÇIOĞLU
16:30-17:00	Antibiyotik Direnci ve Yönetimi İlhan ÖZGÜNEŞ
17:00-17:30	Sterilizasyon Dezenfeksiyon Cüneyt ÖZAKIN
31 Mart Perşembe	
08:30-09:00	Hastane temizliği ve Tıbbi Atık Sevda KARAKILIÇ
09:00-09:30	Nozokomiyal Pnömoni ve Kontrolü Meltem Arzu YETKİN
09:30-10:00	Kan Dolaşımı İnfeksiyonları ve Kontrolü Güliden ERSÖZ
10:00-10:30	Ara
10:30-11:00	Üriner Sistem İnfeksiyonları ve Kontrolü Çiğdem ATAMAN HATİPOĞLU
11:00-11:30	Cerrahi Alan İnfeksiyonları ve Kontrolü Behice KURTARAN
11:30-12:00	El Hijyeni Rahmet GÜNER
12:00-12:30	Sorular

30 Mart Çarşamba/31 Mart Perşembe, 2016

30 Mart 13:30-17:30	Kurs II CDC Tanımları
31 Mart 08:30-12:30	Kurs Sorumluları: F. Nurhayat BAYAZIT, Burcu AYDINOĞLU ÇINAR
30 Mart Çarşamba	
13:30-14:30	Kateter İlişkili Kan Dolaşımı İnfeksiyonları Tanımları F. Nurhayat BAYAZIT
14:30-15:15	Olgu Tartışmaları F. Nurhayat BAYAZIT, Ayşe YILDIZ, Murat DİZBAY, Hatice ŞİMŞEK, E. Ediz TÜTÜNCÜ, Ganime SEVİNÇ
15:15-15:30	Ara
15:30-16:30	Ventilatörle İlişkili Pnömoni (VİP) Tanımları Murat DİZBAY
16:30-17:15	Olgu Tartışmaları F. Nurhayat BAYAZIT, Ayşe YILDIZ, Murat DİZBAY, Hatice ŞİMŞEK, E. Ediz TÜTÜNCÜ, Ganime SEVİNÇ
31 Mart Perşembe	
08:30-09:30	Kateterle İlişkili İdrar Yolu İnfeksiyonları Tanımları E. Ediz TÜTÜNCÜ
09:30-10:15	Olgu Tartışmaları F. Nurhayat BAYAZIT, Ayşe YILDIZ, Murat DİZBAY, Hatice ŞİMŞEK, E. Ediz TÜTÜNCÜ, Ganime SEVİNÇ
10:15-10:30	Ara
10:30-11:30	Cerrahi Alan İnfeksiyonları Tanımları Süheyla KÖMÜR
11:30-12:45	Olgu Tartışmaları Süheyla KÖMÜR, Hatice YAPICI ÇİÇEKDEMİR, F. Nurhayat BAYAZIT, Ayşe YILDIZ, Murat DİZBAY, E. Ediz TÜTÜNCÜ

30 Mart Çarşamba/31 Mart Perşembe, 2016

31 Mart 08:30-12:30	Kurs III İletişim Becerileri Kursu Kurs Sorumluları: Dilek ARMAN, Nesrin DEMİRSOY, Deniz YAMAÇ
------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

31 Mart Perşembe	
31 Mart 08:30-12:30	Kurs IV SHEA Özet Kontrol Önlemleri Kurs Sorumluları: Gül Ruhsar YILMAZ, Kezban HAMDEMİR
08:30-09:00	Ventilatörle İlişkili Pnömoni (VİP) Kontrol Önlemleri Aslıhan CANDEVİR ULU
09:00-09:30	Üriner Sistem İnfeksiyonu Kontrol Önlemleri Meltem TAŞBAKAN
09:30-10:00	Ara
10:30-11:00	Kateterle İlişkili Kan Dolaşımı İnfeksiyonu Kontrol Önlemleri Hüsnü PULLUKÇU
11:00-11:30	Cerrahi Alan İnfeksiyonları Kontrol Önlemleri Gül Ruhsar YILMAZ
11:30-11:45	Ara
11:45-12:30	Klinik Pratikte Karşılaşılan Sorunlar – Serbest Tartışma

1 Nisan Cuma/2 Nisan Cumartesi, 2016	
1 Nisan 10:30-11:00 2 Nisan 14:30-15:00	Uygulamalı (maketlerle) Beceri Eğitimi Kurs Sorumluları: Kezban HAMDEMİR, Gül Ruhsar YILMAZ, Aslıhan CANDEVİR ULU
1 Nisan Cuma	
10:30-11:00	1. Masa: Ventilatör İlişkili Pnömoni Koordinatörler: Ayşe MENEMENCİOĞLU, Burcu ÖZ TÜRKOĞLU 2. Masa: Kateter İlişkili Kan Dolaşımı İnfeksiyonu Koordinatörler: Derya GÜREL, Kezban HAMDEMİR 3. Masa: Üriner Sistem İnfeksiyonu Koordinatörler: Burcu ÇINAR, İlknur TEKİN
2 Nisan Cumartesi	
14:30-15:00	1. Masa: Ventilatör İlişkili Pnömoni Koordinatörler: Ayşe MENEMENCİOĞLU, Burcu ÖZ TÜRKOĞLU 2. Masa: Kateter İlişkili Kan Dolaşımı İnfeksiyonu Koordinatörler: Derya GÜREL, Kezban HAMDEMİR 3. Masa: Üriner Sistem İnfeksiyonu Koordinatörler: Burcu ÇINAR, İlknur TEKİN

BİLİMSEL PROGRAM

31 Mart 2016, Perşembe	
08:30-12:30	Kurslar
13:00-13:30	KONGRE AÇILIŞI
13:30-14:30	Konferans Sağlık hizmeti ilişkili infeksiyonların önlenmesinde stratejik yaklaşımlar Başkan: <i>Mehmet DOĞANAY</i> Konuşmacı: <i>H. Erdal AKALIN</i>
14:30-15:00	Ara
15:00-16:30	Tartışmalı Toplantı Sağlık hizmeti ilişkili infeksiyonlar ile mücadele sürecinde kim ne beklenti içinde? Oturma Başkanları: <i>Hakan LEBLEBİCİOĞLU, Nurcan BAYKAM</i> İnfeksiyon Kontrol Komitesi (İKK) klinisyenlerden ne bekliyor, ne buluyor? <i>Hande ARSLAN, Aslı ÖZDEMİR</i> Klinisyen İKK ekibinden ne bekliyor ne buluyor? <i>Nahit ÇAKAR, Mazhar TOKGÖZOĞLU</i> İKK Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK)'dan ne bekliyor ne buluyor? <i>Yasemin ERSOY, Pakize AYGÜN</i> SGK'nın sağlık hizmeti ilişkili infeksiyonlara bakışı ve yaklaşımı nedir? <i>Cemil GÜL</i>
16:30-17:00	Ara
17:00-18:00	Panel Antibiyotik duyarlılık test sonuçlarının değerlendirilmesi Oturma Başkanları: <i>Mehmet BAKIR, Levent GÖRENEK</i> Mikrobiyolojik değerlendirme <i>Deniz GÜR</i> Klinisyenin algılaması <i>Murat AKOVA</i>
18:00-19:00	Vaka Tartışması Multidisipliner yaklaşımda sıra dışı örnekler: Olanlar, olması gerekenler? Konuşmacılar: <i>Ramazan KUTLU, Burak IŞIK, Yaşar BAYINDIR</i>
20:30	Sosyal Program İnteraktif Tiyatral Gösteri: İnfeksiyon kontrol programlarında iletişim kazaları

01 Nisan 2016, Cuma

08:00-09:00	Uzmanı ile Tartışalım Teknik şartname nasıl hazırlanır? <i>Ayşe KALKANCI, Kayhan ÇAĞLAR, Dinçer ÖZGÖR</i>	
09:00-10:30	A Salonu Panel Türkiye'de bakteriyel direnç epidemiyolojisi Oturum Başkanları: <i>Başak DOKUZOĞUZ, Ahmet BAŞUSTAOĞLU</i> Gram-pozitif bakteriler <i>Dilek ARMAN</i> Gram-negatif bakteriler <i>Abdullah KILIÇ</i> Non-fermantatif Gram-negatif bakteriler <i>Üner KAYABAŞ</i> Dirençli bakteri infeksiyonlarının maliyeti <i>Ata Nevzat YALÇIN</i>	B Salonu Panel İnfeksiyon kontrol programlarına dışarıdan alınan hizmetlerin etkisi Oturum Başkanları: <i>Cüneyt ÖZAKIN, Sibel KAYMAKÇI</i> Şartnamenin hazırlanması <i>Hümeyra ZENGİN</i> Eğitimin verilmesi <i>Feray YILDIRIM</i> Alınan hizmetin denetlenmesi <i>Serap TATLIOĞLU</i>
10:30-11:00	Ara	
11:00-12:30	Panel Çoklu dirençli bakteri infeksiyonlarının önlenmesi Oturum Başkanları: <i>Yeşim ÇETİNKAYA ŞARDAN, Rahmet GÜNER</i> Taramalar: Kime, hangi organizma için, hangi yöntemler? <i>Yeşim ÇETİNKAYA ŞARDAN</i> Sürveyans kültürleri <i>Esra KARAKOÇ</i> CDC rehberinin önemli noktaları <i>Filiz ŞAHİN</i> Profilaksinin yeri var mı? <i>Bilgin ARDA</i>	
12:30-13:30	Öğle Arası	
13:30-14:30	Konferans Sterilizasyon ve dezenfeksiyon: Son gelişmeler ve yenilikler Oturum Başkanı: <i>Murat GÜNAYDIN</i> Konuşmacı: <i>Mehmet Ali ÖZİNEL</i>	
14:30-15:00	Ara	
15:00-16:30	A Salonu Panel İnfeksiyon kontrol hemşiresi olmak ya da olamamak Oturum Başkanları: <i>Hatice KAYMAKÇI, Hümeyra ZENGİN</i> Üniversite Hastanelerinde <i>Serpil BAŞ</i> Devlet Hastanelerinde <i>Nevbahar YAŞAR</i> Özel Hastanelerde <i>Ebru Hanife DÖNMEZ</i>	B Salonu Panel Çoklu dirençli bakteri infeksiyonlarının tedavisi Oturum Başkanları: <i>Sercan ULUSOY, Faruk AYDIN</i> Enterik bakteriler <i>İftihar KÖKSAL</i> <i>Pseudomonas ve Acinetobacter</i> <i>Özlem KURT AZAP</i> Gram-pozitif bakteriler <i>Volkan KORTEN</i>
16:30-18:00	Vaka Tartışması Kolistine dirençli mikroorganizmalar: Tanı, tedavi ve kontrol önlemleri Konuşmacılar: <i>Halis AKALIN, Burcu GÖNÜLAL</i>	
20:30	Sosyal Program: HİDERİM Gecesi	

02 Nisan 2016, Cumartesi

08:00-09:00	Uzmanı ile tartışalım Yeni atık yönetmeliği: Ne kadar gerçekçi? <i>Firdevs AKTAŞ, Kezban HAMDEMİR</i>	
09:00-10:30	Akılcı İlaç Kullanımı Panel Antimikrobiyal yönetim programları: Nedir? Nasıl uygulanır? Oturma Başkanları: <i>Serhat ÜNAL, Latife MAMIKOĞLU</i> Antimikrobiyal tedavide direnç sorunu <i>Emine ALP</i> Çözüm önerileri <i>Vildan AVKAN OĞUZ</i> Antimikrobiyal yönetim programları <i>Recep ÖZTÜRK</i>	
10:30-11:00	Ara	
11:00-12:30	A Salonu Panel Endoskopi sonrası infeksiyonların önlenmesi Oturma Başkanları: <i>Gökhan AYGÜN, Şenay DAĞLI</i> Endoskopi ilişkili infeksiyonların görülme sıklığı <i>Ayşegül YEŞİLKAYA</i> Endoskop ve aksesuarlarının temizliği: Dezenfeksiyona hazırlık <i>İlknur KORKUSUZ</i> Endoskop ve aksesuarlarının dezenfeksiyonu: Karşılaşılan sorunlar <i>Şaban ESEN</i>	B Salonu Panel Mikrobiyolojik tanı yöntemlerindeki yenilikler Oturma Başkanları: <i>Tanıl KOCAGÖZ, Dilara ÖĞÜNÇ</i> Moleküler tanıdaki son gelişmeler <i>Barış OTLU</i> Yeni nesil dizileme sistemleri ve tanıdaki yeri <i>Doruk ENGİN</i> Kütle spektrometrik yöntemler <i>Banu SANCAK</i> Klinisyen ne kadar bilmeli? <i>Sema ALP ÇAVUŞ</i>
12:30-13:30	Öğle Arası	
13:30-14:30	Konferans Yeni ve yeniden görülen infeksiyon hastalıkları: Salgınlara hazır mıyız? Oturma Başkanı: <i>Selma KARABEY</i> Konuşmacı: <i>Önder ERGÖNÜL</i>	
14:30-15:00	Ara	
15:00-16:30	A Salonu Tartışmalı Oturma Kalite iyileştirme programlarının infeksiyon kontrolüne etkisi Oturma Başkanı: <i>Metin ÇAKMAKÇI</i> Konuşmacı: <i>Serap SÜZÜK</i>	B Salonu UYDU SEMPOZYUMU 3M Bilimi. Hayatın her anında. Kan dolaşımı infeksiyonlarının önlenmesinde damar erişimi yönetiminin önemi <i>Serhat ÜNAL</i> Avatar Group OMG çalışması Türkiye'den sonuçlar ve periferik kateterlerde komplikasyonların önlenmesi klinik çalışması ilk izlenimler <i>Murat DİZBAY</i> Kateter ilişkili kan dolaşımı infeksiyonlarının sıfırlanması <i>Remzi İŞÇİMEN</i>
16:30-18:00	Literatür İnfeksiyon kontrolünde 2015-2016 Oturma Başkanları: <i>Derya AYDIN, Dilara İNAN</i> Konuşmacılar: <i>Murat DİZBAY, Şiran KESKE, Gülten UYGUN</i>	
20:30	Etkinlik Gecesi	

3 Nisan 2016, Pazar

08:00-09:00	Uzmanı ile tartışalım Sağlık çalışanının sağlığı: Yeni yönetmelik ve enfeksiyon kontrol komitesinin yükümlülükleri <i>Serhat ÜNAL, Alpay AZAP</i>
09:00-10:30	Açık Oturum Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonlar: Sorunlarımızı hep beraber tartışalım Oturum Başkanları: <i>Recep ÖZTÜRK, Ayşe WILLKE, Cemil GÜL</i> Sağlık Bakanlığının görüşleri ve yaklaşımı <i>İrfan ŞENCAN</i> Veri tabanları ve değerlendirmeleri <i>Fadime CALLAK OKU</i> Sürveyansta kaliteli veri <i>Gökhan METAN</i> Geri ödeme sorunları <i>Yeşim TAŞOVA</i> SGK görüşleri <i>Cemil GÜL</i>
10:30-11:00	Ara
11:00-12:30	Kapanış Töreni