

Science Citation Index'e Giden Yol Uzun Mu?

Doç. Dr. Can Atalay

Ulusal Cerrahi Dergisi Editörü

Acıbadem Üniversitesi

Genel Cerrahi Anabilim Dalı

Altunizade Hastanesi

Meme Sağlığı Merkezi

9. Cerrahi Araştırma Kongresi, 10-12 Kasım 2017, Kocaeli

Konuřma Planı

Yeni vizyon



Kurallara uyarak

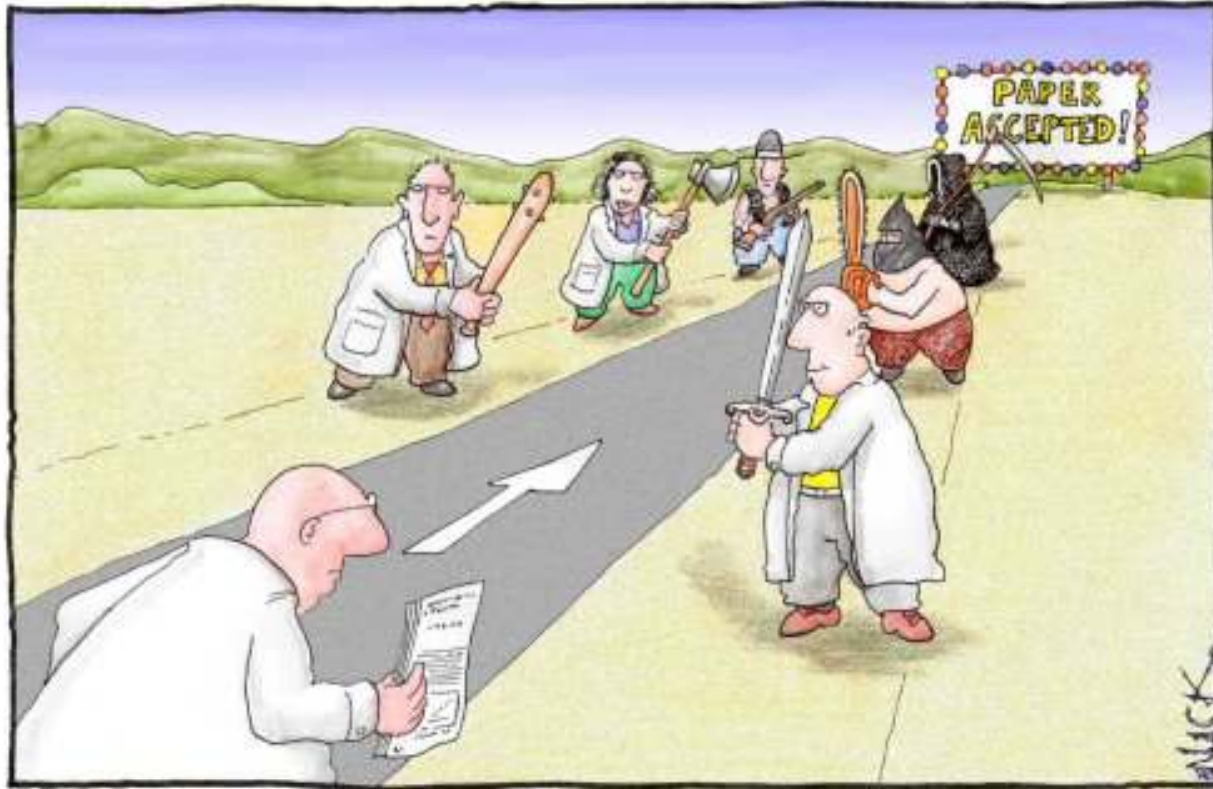


Uluslararası dizinlere



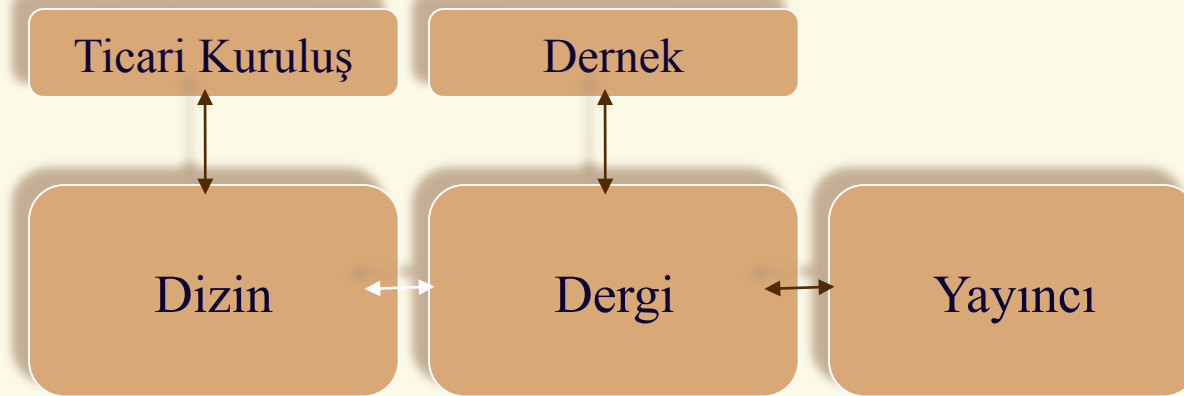
- ✓ Uluslararası dizinlerde değerlendirme süreci
- ✓ Ulusal Cerrahi Dergisi
 - Yeni vizyon yeni hedefler

Değerlendirme Süreci



Most scientists regarded the new streamlined peer-review process as 'quite an improvement.'

Dergi Değerlendirme Süreci



Uluslararası Dizinler

- ✓ PubMed Central
- ✓ Medline
- ✓ Emerging Sources Citation Index (ESCI)
- ✓ Science Citation Index (SCI)
- ✓ Science Citation Index Expanded (SCI-E)

PubMed Central Yayıncı

- ✓ National Library of Medicine (NLM)
- ✓ PubMed ve Medline içindeki dergileri
- ✓ Yayıncı çalışanlarının deneyimi
- ✓ Editör belirleme süreçleri
- ✓ Editöryel ve değerlendirme kuralları
- ✓ Uluslararası yayıncılık ve şeffaflık kurallarına uyumu

PubMed Central Dergi

- ✓ Son 2 yıl, periyodik, zamanında, hakemli, tam metin İngilizce
- ✓ ISSN numarası, web sitesi
- ✓ Makalelerin bilimsel kalitesi, katkısı, etik standartlara uyumu, dil kalitesi
- ✓ Bilimsel (12 h) ve teknik (4 h) değerlendirme

Medline

- ✓ Literature Selection Technical Review Committee (LSTRC)
- ✓ PubMed Central ile aynı kriterler
- ✓ Tam metin İngilizce zorunlu değil
- ✓ Derginin Medline yapacağı katkı
- ✓ LSTRC yılda iki kez değerlendirme
- ✓ Hakem değerlendirmesi
- ✓ 3.5 üzeri puan şartı, 1-1.5 yıl süreç

Emerging Sources Citation Index

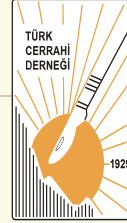
- ✓ Web of Science, 2015 yılında oluşturuldu
- ✓ SCI / SCI-E seçilecek dergilerin performanslarını gözlemlemek
- ✓ Hakemli dergi olmak
- ✓ Etik kurallara uymak
- ✓ Başlık, özet, anahtar kelimeler İngilizce
- ✓ Online içerik
- ✓ 1 yıl değerlendirme süreci

SCI / SCI-E

- ✓ ESCI sonrası doğrudan başvuru kabulü yok
- ✓ İki yıl süreyle ESCI'de izlem
- ✓ Kategorisindeki ESCI dergileri ve SCI/SCI-E son %10'luk dilimdeki dergilerden atıflar

SCI / SCI-E

- ✓ Yeterli atıf performansı sonrası içerik kalitesi, teknik özellikler, editör ve yazarların akademik geçmişlerinin değerlendirmesi
- ✓ Uluslararası tanınmış
- ✓ Editörler
- ✓ Yayın kurulu üyeleri
- ✓ Yazarlar



TURKISH JOURNAL^{OF} SURGERY

AKADEMİK YATIRIM ÇÖZÜMLERİ
ACADEMIC BUSINESS SOLUTIONS

 AVES

Genel Durum

- Ulusal Cerrahi Dergisi

- 2013 yılında 10 makale / sayı
- 2014 yılında 12 makale / sayı
- 2015 yılında 16 makale / sayı
- 2016 yılında 16 makale / sayı
- 2017 yılında 16 makale / sayı

Yeniden Yapılanma

- Genel Cerrahi alanında çalışmalar yapan meslektaşlarımıza olumlu mesajlar vermek
- Basılı kopyadan vazgeçmek
- Türkçe ve İngilizce yayınlanmak
- Ücretsiz eriřilebilir olmak
- 1999-2004 arasındaki makalelere eriřim

Yeniden Yapılanma

- Klinik ve deneysel araştırma makalelerinde artış
- Yurtdışından gönderilen makaleler
- İtalya, İspanya, Japonya, A.B.D., Singapur, Hindistan, Mısır, Libya, S. Arabistan, İnan
- 118 kabul edilmiř makale

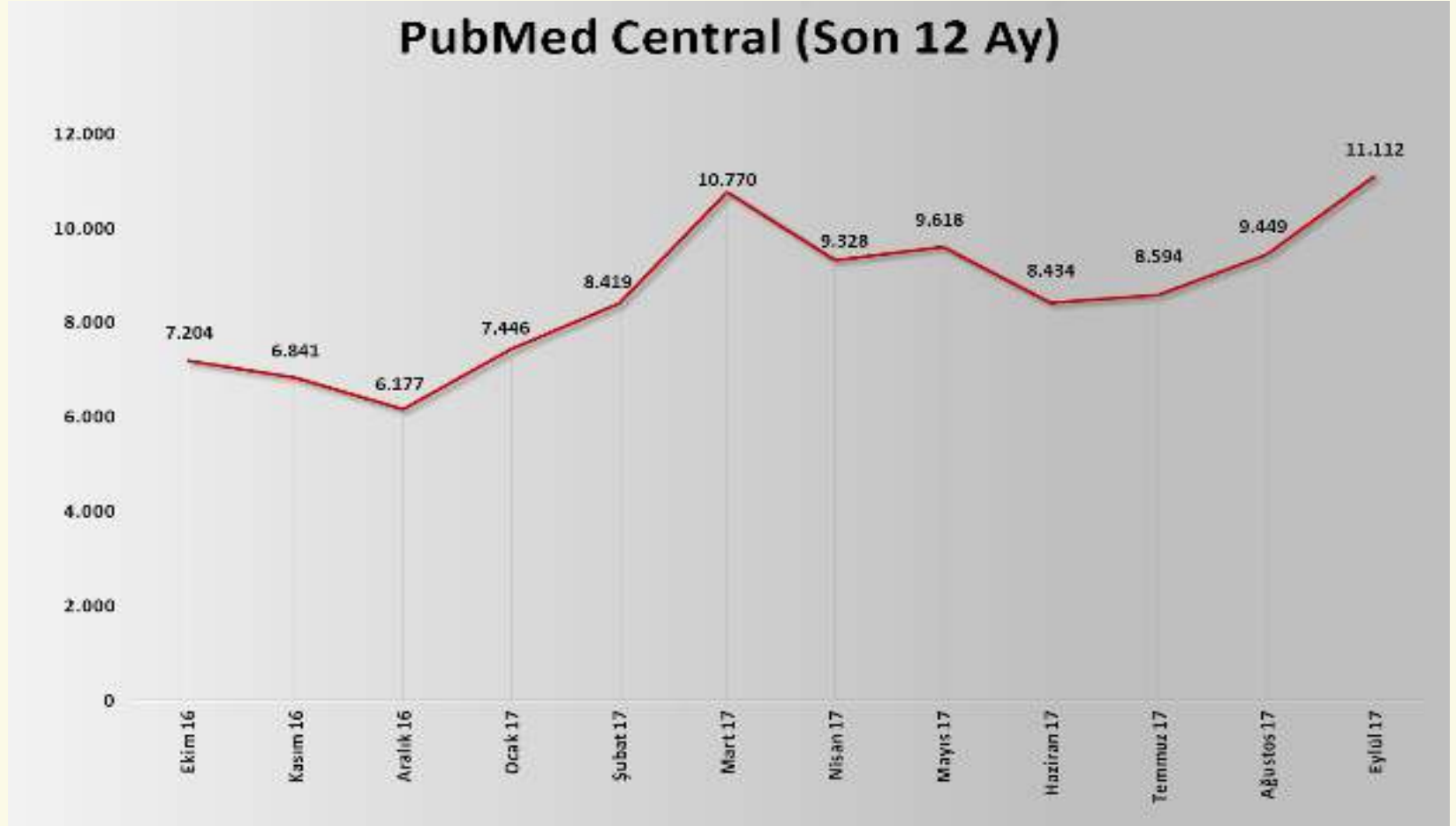
Yeniden Yapılanma

- 17 Kasım 2014'ten itibaren
 - Sadece İngilizce olgu sunumu
 - Davetli derleme
- 1 Mayıs 2015'ten itibaren
 - İngilizce klinik ve deneysel araştırmalara öncelik

PubMed Central

- 2014 yılı içerisinde kabul edildik
- Mayıs 2015 tarihinden itibaren dizin içinde görünür hale geldik
- Eylül 2017 istatistikleri

PubMed Eylül 2017



PubMed Şubat 2016

PubMed Central Top 25 Articles

	Görüntülenme Sayısı
• Response to trauma and metabolic changes: peritraumatic metabolism	21069
• Current options in umbilical hernia repair in adult patients	15907
• Clinical nutrition and drug interactions	26440
• Fibroadenoma in the male breast: Truth or Myth?	21140
• Primary hyperparathyroidism	18850
• Specimen handling: the review of current diagnostic and treatment modalities	11076
• Spontaneous Intrahepatic Intrahepatic Hematomas: What to do and not to do	12018
• Risk factors for the development of complicated appendicitis in adults	12215
• Methods for closure of appendicostoma during laparoscopic appendectomy procedure	11177
• Recommendations for intra-abdominal infections: consensus report	11008
• Resection of colorectal cancer and IP (1)	11001
• Diagnostic value of sentinel lymph biopsies in patients with abnormal sentinel lymph node appearance	10881
• Prevention and acute management of biliary injuries during laparoscopic cholecystectomy: Expert consensus statement	10777
• Co-incident breast and renal cancer	10449
• Cytoreductive surgery (CRS) and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) for treatment of peritoneal carcinomatosis: Our initial experience and technical details	10314
• Endometriosis externa within the rectus abdominis muscle	8021
• Papillary thyroid cancer located in the carotid bifurcation interlocking carotid body tumor	8006
• How to approach phyllodes tumors of the breast?	8002
• The management of penetrating abdominal stab wounds with organ or mesenteric excoriation: The results of a clinical trial	7517
• Laparoscopic partial cholecystectomy: A safe and effective alternative surgical technique in difficult cholecystectomies	7318
• Laparoscopic choledochal cyst excision and Roux-Y hepaticojejunostomy	6728
• Risk factors influencing morbidity and mortality in perforated peptic ulcer disease	6720
• Predictive value of fine needle aspiration biopsy of axillary lymph nodes in preoperative breast cancer staging	6665
• Primary squamous cell carcinoma of the stomach	5601
• The predictive value of ACRWIS score, inflammatory parameters and ultrasound imaging in the diagnosis of acute appendicitis	5304

SCI / SCI-E

- 2014 yılında başvurduk
- Önemli bir eksik
 - SCI / SCI-E dizinindeki dergilerden alınan atıf sayısının yetersiz olması

ESCI

- SCI/SCI-E dizinleri Web of Science içinde Thomson Reuters tarafından yayınlanmakta
- 2016 yılında yeni dizin
 - Emerging Sources Citation Index (ESCI)
 - Mart 2016

Dergiye Gelen Makale Sayıları

Makale türü	Şubat 2016 – Kasım 2016			Aralık 2016 – Eylül 2017		
	Toplam	Türk Yazar	Yabancı Yazar	Toplam	Türk Yazar	Yabancı Yazar
Tümü	175	144	31	149	127	22
Araştırma Makalesi	99	86	15	76	68	8
Olgu Sunumu	57	41	16	53	43	10
Davetli Derleme	4	4	0	2	0	2
Editöre Mektup	6	5	1	4	4	0
Cerrahi Teknik	2	2	0	7	6	1
Olgu Serisi	7	6	1	7	6	1

Ret Oranı

Şubat 2016 – Kasım 2016
döneminde son kararı verilen 282
makalenin 238'i reddedilmiştir

**%8
5**

Aralık 2016 – Eylül 2017
döneminde son kararı verilen 278
makalenin 167'si reddedilmiştir

**%6
1**

Güncel olarak yayın sırasında bekleyen 88 makale bulunmaktadır
(29 OA, 52 CR, 6 Diğer)

**TURKISH
JOURNAL OF SURGERY**

Web Sayfası Trafiđi

	Şubat 2016 – Kasım 2016	Aralık 2016 – Eylül 2017
Ziyaret	175,000	160,000
Aktif Kullanıcı	141,000	127,000
Sayfa Görüntülenme Sayısı	245,000	182,000

SCIE

SCIE'ye direkt
başvuru 2015
yılında
kaldırılmıştır.

ESCI

SCIE'ye alınacak
dergiler yeni kurulan
Emerging Sources
Citation Index'te
performansı takip
edilen dergiler
arasından
seçilecektir.

HEDEF

SCIE'ye kabul için
atf
performansının
diğer dergilerden
daha iyi olması
gerekmektedir.

Web of Science – Rakipler

(SCI, SCIE, Current Contents)

SCIE Surgery alanında

19
6

dergi indekslenmektedir

İndekslenen dergilerin
son %10'luk dilimi
ortalama

0,6

Impact Factor değerine
sahiptir

Bu kategoride Türkiye adresli 3 dergi indekslenmektedir;

Eklem Hastalıkları ve Cerrahisi

IF:1.101

Turkish Neurosurgery

IF:0.560

Türk Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Dergisi IF:

0.217

**TURKISH
JOURNAL OF SURGERY**

Web of Science – Rakipler

(Emerging Sources Citation Index)

53

Emerging Sources Citation Index'in Surgery kategorisinde 53 dergi indekslenmekte, kategoride Turkish Journal of Surgery dışında Türkiye adresli dergi bulunmamaktadır

Kategorideki bazı rakip dergilerin varsayılan Impact Factor değerleri

0.3
8

ARCHIVES OF
PLASTIC
SURGERY

1.3
0

UPDATES IN
SURGERY-
ITALY

0.2
2

JOURNAL OF
TRANSPLANTATION

0.6
0

GYNECOLOGICAL
SURGERY

TURKISH
JOURNAL OF SURGERY

Web of Science

(TURKISH JOURNAL OF SURGERY)

Turkish Journal of Surgery'nin Mart 2015 sonrası ESCI kapsamında indekslenmektedir

50
%83
21

2015 ve sonrası arşivde yer alan 204 yazı ESCI ve SCIE kapsamındaki dergilerden 50 atıf almıştır.

WoS arşivindeki makalelerin %83'ü hiç atıf almamıştır. Yayın tarihini takip eden 2 sene içinde atıf almayan yazılar dergi performansını negatif etkilemektedir.

TJS atıf ortalaması bakımından kategorideki 53 dergi arasında 21. sırada bulunmaktadır.

0.2
0

Turkish Journal of Surgery'nin varsayılan Impact Factor değeri

2016 yılında
yayınlanan

Türkiye adresi
1,64

3

yazıda Turkish Journal of
Surgery arşivindeki yazılara
toplam

atılmıştır
9

TURKISH
JOURNAL OF SURGERY

Teşekkürler

