

Araştırma Konusu Belirlerken

Bu yıl AJEM'de yayınlanan bir makalede, acil tıp dergilerinde en sık atf alan 100 makalenin özellikleri incelenmiş. Verileri Scopus ve Google Scholar veri tabanlarından elde etmişler. Tüm makalelerin 6 acil tıp dergisinde toplandığını görmüşler. 100 makalenin 65'i Annals of EM ve 15'i AJEM dergilerinde yayınlanmış. Bradford kanunu (önemli bilimsel sonuçların çoğu nispeten az sayıda dergide yayınlanır) acil tıpdada işlerliliğini gösteriyor.

Benim daha çok ilginizi çekmek istediğim bu 100 araştırmanın konu alanları;

1. Kardiyovasküler %20
2. Toksikoloji %15
3. Ağrı yönetimi %12
4. Pediyatri (%9)
5. Travma (%7)
6. Resüsitasyon (%3)
7. Diğer (%34)

Kardiyovasküler konular açık ara önde görünüyor değilmi ?

Peki sadece atf olarak değilde, genel olarak acil tıp dergilerinde hangi konulardaki yazılar hayat buluyor merak ediyormusunuz?

2013-2014 yıllarında sadece acil tıp alanında yayın yapan (Acil hemşirelik ve acil pediyatri hariç) 12 dergideki tüm yayınlar taranmış. Bu derğiler şu şekilde;

1. Academic Emergency Medicine
2. American Journal of Emergency Medicine
3. Annals of Emergency Medicine
4. Canadian Journal of Emergency Medicine
5. Emergency Medicine Australasia
6. Emergency Medicine Clinics of North America
7. Emergency Medicine Journal
8. European Journal of Emergency Medicine
9. Internal And Emergency Medicine
10. Journal of Emergency Medicine
11. Prehospital Emergency Care
12. Scandinavian Journal of Trauma Resuscitation & Emergency Medicine

Toplam 5715 yayın ve bu yayınların konuları Tintinalli textbook konularına göre sınıflandırılmış. Sonuç;

Araştırma Konusu	%
Acil Yara Yönetimi	0,4
Afetlere Hazırlık	0,7
Analjezi-Anestezi ve Girişimsel Sedasyon	1,7
Çevresel Yaralanmalar	1,2
Endokrin Aciller	0,8
Enfeksiyon Hastalıkları	5,2
Gastrointestinal Aciller	4,2
Göz-Kulak Burun Boğaz ve Ağız Cerrahisi	2,3
Hastane Öncesi Bakım	20,8
Hematolojik ve Onkolojik Aciller	2,2
İstismar Ve Saldırı	0,4
Kardiyovasküler	10,9
Kas İskelet Rahatsızlıkları	1,1
Kemik ve Eklem Yaralanmaları	2,7
Nöroloji	5,4
Obstetrik ve Jinekoloji	0,9
Ozel Durumlar	0,4
Pediyatri	5,6
Psikososyal Bozukluklar	2,1
Pulmoner Aciller	2,1
Renal ve Genitoüriner Hastalıklar	1,7
Resusitasyon	8,7
Resusitatif Girişimler	5,1
Toksikoloji	4,1
Travma	8,1

Hastane öncesi ile ilgili yayınlar acık ara önde (%20,8), bunu yine kardiyovasküler (%10.9) takip ediyor.

Biz acil tıp denince genelde sadece çalıştığımız acil servisi gözümüzde canlandırırız. Oysa bu veriler prehospital alanda bir maden olduğuna işaret. Umarım Araştırma konusu arayan arkadaşlara yararlı bir yazı olmuştur.

Kaynak:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25979301>

Hülya Y. Başer Tez (2015)

Prof. Dr. Mustafa Serinken

aserinken@hotmail.com