

Değerli meslektaşlarım,

Geçmişten günümüze insan yaşamının kalıcılığı ve sürdürülebilir olmasının temelinde bilim vardır. Bilim, yaşamı destekleyen bir şahdamarı gibidir. Bu damar, buluş veya yenilik niteliğindeki bilimsel gelişmelerle beslenir. Buluş ve yeniliklerin temelinde yaratıcılık ve hayal gücü vardır. Yaratıcılık ve hayal gücünün ifadesi sanattır. Yenilik ve buluşlar bilimin yüksek düzeyde çaba gerektiren sanatsal ifadeleridir. Bu ifadeler kimi zaman bir ressamın tablosunda, bir şairin hecesinde, bir mucidin laboratuvarında hayat bulurken, biz bilim insanlarının ise yetiştirdiği öğrencilerinin kalitesinde ve bilimsel yazınlarında hayat bulmaktadır.



Ülkelerin gelişmişlik indeksleri tüm alanlarda yapılan bilimsel yayınlarının kalitesi ile doğru orantılıdır. Bilimsel yayın kalitesinin ifadesi ise yayımlandığı derginin etki değeri ('impact factor') ve yapılan yayınlara yapılan atıfların ('citation') yüksek olması ile açıklanmaktadır. Zaman içerisinde 'h-index', 'h5-index', 'i10-index' gibi bilim insanının araştırma performansını değerlendirmek üzere, yayın aktivitesi ve/veya atif etkinliğini belirten yeni göstergeler de önerilmiştir. Ölçüm veya değerlendirmelerden bağımsız olarak bir makalenin kalitesi; yayımlandığı derginin saygınlığına ('reputation') ve etki değerine doğrudan katkı sağlayan kaldırım taşıdır.

Ülkemizde kalp ve damar hastalıklarını kapsayan bilimsel, sürekli ve ulusal/uluslararası endekslerde taranan araştırma dergilerimizin sayısı neredeyse bir elin parmaklarını geçmemektedir. Kalp hastalıklarına yönelik yayın sayısı sıralamasında Türkiye, dünyada 11. sırada yer alırken, damar hastalıkları ile ilgili yayın sayısı sıralamasında 16. sırada yer almaktadır. Bağımsız risk faktörleri de göz önüne alındığında ülkemiz; %47 kardiyovasküler mortalite oranı ile 194 ülke arasından 30. sırada bulunmaktadır. Yaptıkları bilimsel faaliyetleri ilk yurtdışı dergilerde basım için değerlendiren bilim insanlarımıza, etki değeri ve saygınlığı yüksek dergiler sunamadığımız müddetçe, ülkemizde yapılan bilimsel makaleler ve araştırma faaliyetleri, yurtdışı dergilerde basılmaya devam edecektir. Bu ise kısır döngü olarak ulusal dergilerimizin etki değerinin ve yapılan atıfların düşük kalmasına neden olacaktır.

Ülkemizdeki yayın sayısı yanında kaliteyi de önceleyen, bilim insanlarımızın ihtiyaçlarına cevap verecek bilimsel kalitede ve altyapısı ile güncel, 'Kalp ve Damar Cerrahisi' alanında yenilikçi, özgün bir araştırma ('research') dergisi çıkarılması için gerekli yasal işlemleri tamamladık. Ulusal ve uluslararası seçkin 'Editorial' kadrosu ile yayın hayatına başlayan ve siz değerli bilim insanları ile ilk defa buluşan 'İSTANBUL KARDİAK VE VASKÜLER CERRAHİ ARAŞTIRMALAR DERGİSİ'nin ilk sayısında, bilimsel yayınların ve atıfların önemine atfen; Bilimsel faaliyetlerin ve nihayetinde etki değerlerinin mortalite ile olan ilişkileri yönünden kayda değer sonuçları bulunan 'Scientometric' bir araştırma da bulunmaktadır. Bu çalışmada bilimsel yayınların önemlerini belirlemede güvenilir bir ölçü olarak kabul edilen etki değeri baz alınmıştır. Bunun nedeni bilimsel yayınların etki değeri, o yayının alanı temsil eden bilim camiası tarafından kaç kez kullanıldığını gösteren önemli bir veri olarak kabul edilmesidir. Bu makalede özellikle ülkelerin gelir durumu, kardiyovasküler yayın performansı ile kardiyovasküler mortalite oranları arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi amaçlanmıştır. Küresel mortalite oranları; bilimsel yayın etki değeri ve ülkelerin gelir durumu ile ilişkilendirilmiştir.

İSTANBUL KARDİAK VE VASKÜLER CERRAHİ ARAŞTIRMALAR DERGİSİ yılda üç sayı olarak basılacak ve aynı zamanda çevrimiçi olarak yayınlanacaktır. Dergi çift kör hakemlik sistemi uygulayan, uluslararası bilimsel bir neşriyat olacaktır. Hedefimiz, önce ulusal dizinler (ULAKBİM vd.) daha sonra uluslararası indekslerde yer alabilmektir. Bu kapsamda ulusal ve uluslararası indekslerde yer almaya yönelik gereklilikler yerine getirilmeye başlanmıştır.

Bu sayımızda alanında özgün ilgili akademisyenler tarafından kaleme alınmış orijinal çalışmalar ve nadir olgu sunumları bulunmaktadır. Bu yazılara <http://icvsvr.com/jvi.aspx> üzerinden erişilebilmektedir.

İlk sayımızın oluşmasında emeği geçen yazarlarımıza, yayın ekibine ve siz okuyucularımıza sonsuz teşekkürlerimi sunar, derginin Kardiyovasküler alanda bilimsel camiaya katkı sunmasını dilerim.

Prof. Dr. İhsan BAKIR