



# Türkiye Klinikleri

## Web of Science Kitap Değerlendirme Süreci ve Editoryal Seçim Kriterleri

Web of Science Core Collection™'in küratörlük süreci benzersizdir: editoryal kararlarımız, yayınevleri veya araştırma enstitüleri ile herhangi bir bağlantısı olmayan, kurum içi uzman editörlerimiz tarafından yürütülür ve böylece herhangi bir olası önyargı veya çıkar çatışması ortadan kaldırılır.

Kitapları değerlendirmek için 18 kriterden oluşan tek bir set kullanıyoruz. Bunlar, kitap düzeyinde editör titizliği ve en iyi uygulamaları seçmek için tasarlanmıştır. Book Citation Index (BKCI) için seçilen kitaplar tüm kriterleri geçmelidir. Editoryal triaj veya editoryal değerlendirme kriterlerinden herhangi birinde başarısız olan kitaplar kapsam için reddedilecektir.

<https://clarivate.com/products/scientific-and-academic-research/research-discovery-and-workflow-solutions/webofscience-platform/web-of-science-core-collection/editorial-selection-process/book-evaluation-process-and-selection-criteria/>

### Değerlendirme Adımlarının ve Kriterlerinin Tanımı

İlk triaj →	Editoryal triaj →	Editoryal değerlendirme →
<b>Kalite Kriterleri</b>		
ISBN	Bilimsel içerik	Editör/Yazar uzmanlığı
Kitabın başlığı	Tüm ön bölümler	Dilin açıklığı
Kitabın yayıncısı	Amaç beyanı	İçeriğin uyumluluğu
Yayın yılı	Dil gereklilikleri	İçeriğin orijinalligi
İçeriğe erişim	DOI'ler, makale numaraları veya sıralı sayfalandırma	Literatüre uygun alıntılama
İletişim detayları	Güncellik	
	Editör/Yazar bağlam detayları	

### Başarılı sonuçlanma →

Editoryal triaja başlama	Editoryal değerlendirmeye başlama	BKCI'ye kabul
--------------------------	-----------------------------------	---------------

### Başarısız sonuçlanma →

Başarısız ilk triaj	Başarısız editoryal triaj	Başarısız editoryal değerlendirme
Sorunlar çözülür çözülmez (mümkünse)	Yeniden gönderim dikkate	Yeniden gönderim dikkate
yeniden gönderime uygundur	alınmaz	alınmaz

## 1. İlk Triaj

Bu önceliklendirme adımının temel amacı, değerlendirilmek üzere gönderilen kitapların net bir şekilde tanımlanmasını sağlamak ve herhangi bir soru veya endişemiz olursa kiminle iletişime geçeceğimizi bilmektir. Kitaplar çözülebilir sorunlar için ilk önceliği geçemezse, yeniden gönderim için herhangi bir ambargo süresi yoktur.

- **ISBN**

ISBN, bir yayıncının bir yayının kitap olarak değerlendirilmesine yönelik niyetini gösteren benzersiz bir tanımlayıcıdır. Kitapların, başlıkla ilişkili tüm geçerli ISBN'leri açıkça göstermesi beklenir.

- **Kitabın başlığı**

Başlık açıkça ve net bir şekilde belirtilmelidir.

- **Kitabın yayıncısı**

Yayıncı adı açıkça tanımlanmalı ve yayıncının iş ofisleri için doğrulanabilir, fiziksel bir adres (P.O. Box değil) sağlanmalıdır. Bir yayıncının altında yayınladığı bir kitap baskısı açıkça tanımlanmalıdır.

- **Yayın yılı**

Yayının yayım yılı açıkça belirtilmelidir.

- **İçeriğe erişim**

Web of Science editör ekibi, yayınlanan içeriğe, içeriği görüntülemek için gerekli tüm izinlerle tam erişime sahip olmalıdır. Web of Science, gerekirse IP aralıkları sağlayacaktır. Alternatif olarak, yayıncılar süresi dolmayan bir kullanıcı adı ve şifre sağlayabilir. Salt basılı kitaplar için, içeriğin dijitalleştirilmiş bir versiyonuna erişim ayarlanmalıdır.

- **İçerik detayları**

Web of Science ile yayıncı personeli arasında doğrudan iletişim sağlamak için, gönderilen kitabın birincil editörlük ve üretim rollerine ilişkin iletişim bilgileri sağlanmalıdır.

## 2. Editöryal Triaj

Bu adımda, Web of Science editörleri, tam bir editöryal değerlendirmenin gerekli olup olmadığını belirlemek için kitabı inceler. Bir kitap bu adımı geçemezse, yeniden gönderim için uygun değildir.

- **Bilimsel içerik**

Kitap öncelikle orijinal bilimsel materyal içermelidir. Bildirilen araştırmanın akademik düzeyi, mezun, doktora sonrası ve/veya profesyonel bir araştırma kitlesi için uygun olmalıdır.

Konferans bildirilerini yayınlamaya ayrılmış kitaplar, Konferans Bildirileri Atıf Dizini için değerlendirilmek üzere gönderilmelidir.

- **Tüm ön bölümler**

Yayımlanan kitapların, yayıncı ad(lar)ını, yayım tarihlerini ve ilgili bilgileri yayım başlangıcında ve tüm kullanıcıların erişebileceği şekilde açık ve net bir şekilde sunması beklenir.

- **Amaç beyanı**

Kitaba, yazarının veya editörlerinin niyeti, ileri sürülen argüman veya araştırma ve bu hedeflere nasıl ulaştığı hakkında bir tartışma eşlik etmelidir. Bu tür ifadeler genellikle bir kitabın önsözünde veya girişinde yapılır.

- **Dil gereklilikleri**

**İngilizce sunulan kitaplara öncelik verilecektir; ancak diğer dillerde sunulan kitaplar, yeterince geniş bir araştırma topluluğunu ilgilendiriyorsa dikkate alınacaktır.** Atıfta bulunulan referanslar, adlar ve bağlantılar, küresel kullanıcılarımız tarafından hızlı, doğru indeksleme ve kolay anlama sağlamak için Latin harfleriyle yayınlanmalıdır.

- **DOI'ler, makale numaraları veya sıralı sayfalandırma**

Eşsiz içerik öğelerinin tanımlanmasını sağlamak için sıralı sayfalandırma, makale numaraları veya DOI'ler bulunmalıdır.

- **Güncellik**

İçinde bulunulan ve bir önceki yıl içinde yayınlanan kitaplara öncelik verilecektir, ancak kapsamın tamamlanması için istisnalar değerlendirilebilir.

- **Editör/Yazar bağlam detayları**

Editörler/Yazarlar doğru bir şekilde tanımlanmalıdır. İsimler kitapta sunulmalıdır. Ülke/bölge dahil olmak üzere kurumsal bağlantılar kitapta sunulmalı veya başka bir şekilde hazır bulunmalıdır.

### **3. Editoryal Değerlendirme**

Bu adımda, Web of Science editörleri, kitabın başlığı, belirtilen kapsamı ve editörlerinin ve yazarlarının uzmanlığı arasındaki uyumu kontrol ediyor. Ayrıca, editoryal titizlik ve topluluk standartlarına bağlılığın kanıtlarını arıyorlar. Kitaplar bu adımı geçemezse, yeniden gönderimler dikkate alınmayacaktır.

- **Editör/Yazar uzmanlığı**

Editör ve yazar ilişkileri ve yayın kayıtları, kitabın belirtilen kapsamı ve amacı ile tutarlı olmalıdır.

- **Dilin açıklığı**

İngilizce olarak sunulan başlıklar, özetler ve diğer tüm yayınlanmış metinler için dil, küresel bir okuyucu kitlesi için açık ve anlaşılır olmalıdır.

- **İçeriğin uyumluluğu**

Bir kitabın içeriği, başlığıyla uyumlu olmalı, odak ve tutarlılık göstermelidir. Bildirilen araştırmanın akademik düzeyi, kitabın amaçlanan topluluğu için uygun olmalıdır.

- **İçeriğin orijinalliği**

Kitaplar öncelikle orijinal materyallerden oluşmalı veya literatüre benzersiz bir katkı sağlamalıdır.

- **Literatüre uygun alıntılama**

İçeriğin konuyla ilgili literatürü uygun şekilde kapsamaması beklenmektedir. Alıntı yapılmayan kitaplar bilimsel kabul edilmeyecek ve değerlendirmeye alınmayacaktır.