



www.gkdaybd.org
www.gkda.org.tr

Yayın Politikaları ve Yazım Rehberi

AMAC KAPSAM

Derginin amacı; göğüs, kalp ve damar cerrahisi anestezi ve yoğun bakımıyla ilgili yeni gelişmeleri içeren klinik ve deneysel çalışmaları yayınlamak için ilgili hekimlerle paylaşmaktır. Ayrıca konusundaki deneyimli yazarların derlemelerinin ve olgu deneyimlerinin sunulmasıdır.

ACIK ERİŞİM POLİTİKASI

Logos Yayıncılık, yayınladığı dergilerde, Budapeşte Açık Erişim Bildirgesinde yer alan, hakemli dergi literatürünün açık erişimli olması girişimini destekler ve yayınlanan tüm yazıları herkesin okuyabileceği ve indirebileceği bir ortamda ücretsiz olarak sunar.

Bu bildirmede açık erişim, "bilimsel literatürün İnternet aracılığıyla finansal, yasal ve teknik bariyerler olmaksızın, erişilebilir, okunabilir, kaydedilebilir, kopyalanabilir, yazdırılabilir, taranabilir, tam metne bağlantı verilebilir, dinlenebilir, yazılma veri olarak aktarılabilir ve her türlü yasal amaç için kullanılabilir olması" anlamında kullanılmıştır. Bu sebeple Göğüs-Kalp-Damar Anestezi ve Yoğun Bakım Derneği Dergisinde (GKDABD Dergisi), yer alan makaleler, [yazarına ve orijinal kaynağa atıfta bulunulduğu sürece](#), kullanılabilir.

12 Eylül 2012 tarihinde kabul edilen, yayın kurumumuzun da benimsediği bu açık erişim politikalarına <http://www.budapestopenaccessinitiative.org/boai-10-translations/turkish-translation> adresinden ulaşılabilir.

Creative Commons

Göğüs-Kalp-Damar Anestezi ve Yoğun Bakım Derneği Dergisi (GKDABD), yayınlanan tüm yazılar için "Creative Commons Attribution License (Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International CC BY)" lisansını uygun bulmaktadır.

Bu lisans, diğerlerinin ticari olmayan amaçla eserini karıştırarak farklı bir sürümünü oluşturmasına, ince ayar yaparak geliştirmesine, ya da eserinin üzerine inşa ederek kendi eserlerini oluşturmasına izin verir. Onların yeni eserleri gayri-ticari olmak ve size de atıfta bulunmak zorunda olmasına rağmen, onlar ortaya çıkan türetilmiş eserlerini aynı şartlar ile lisanslamak zorunda değildir.

ETİK POLİTİKASI

Bu etik ilkeler, COPE (Committee on Publication Ethics) tarafından hazırlanan yönerge esas alınarak, Logos Tıp Yayıncılık tarafından benimsenmiş ve paydaşlar tarafından da benimsenmesi önerilerek, bir kısmı aşağıda sunulmuştur. Detaylı bilgi için web sayfamızı incelememiz önerilir.

Bilimsel araştırma ve yayın etiğine aykırı olduğu düşünülen eylemlerden bazıları:

- **İntihal:** Başkalarının özgün fikirlerini, metodlarını, verilerini veya eserlerini bilimsel kuralara uygun biçimde atfı yapılmadan kısmen veya tamamen kendi eseri gibi göstermek,
- **Sahtecilik:** Bilimsel araştırmalarda gerçekte var olmayan veya tahrif edilmiş verileri kullanmak
- **Çarpıtma:** Araştırma kayıtları veya elde edilen verileri tahrif etmek, araştırmada kullanılan cihaz veya materyalleri kullanılmış gibi göstermek, destek alınan kişi ve kuruluşların çıkarları doğrultusunda araştırma sonuçlarını tahrif etmek veya şekillendirmek,
- **Tekrar yayım:** Mükerrer yayınlarını akademik atama ve yükselmelerde ayrı yayınlar olarak sunmak,
- **Dilimleme:** Bir araştırmanın sonuçlarını, araştırmanın bütünlüğünü bozacak şekilde ve uygun olmayan biçimde parçalara ayırıp bir-

den fazla sayıda yayımlayarak bu yayınları akademik atama ve yükselmelerde ayrı yayınlar olarak sunmak,

- **Haksız yazarlık:** Aktif katkısı olmayan kişileri yazarlar arasına dâhil etmek veya olan kişileri dâhil etmemek, yazar sıralamasını gereksiz ve uygun olmayan bir biçimde değiştirmek, aktif katkısı olanların isimlerini sonraki baskılarda eserden çıkarmak, aktif katkısı olmadığı halde nüfuzunu kullanarak ismini yazarlar arasına dâhil ettirmek,
- Akademik atama ve yükseltmelerde bilimsel araştırma ve yayınlara ilişkin yanlış veya yanıltıcı beyanda bulunmak,

İNTİHAL POLİTİKASI

İntihal (aşırma) kasti olup olmaması önemsenmeksizin, bir etik ihlalidir. Bu sebeple yayın politikaları gereği Logos Yayıncılık tüm dergilerinde, yayınlanacak olan bütün çalışmalar için, intihal denetimini zorunlu kılar.

Dergilerimize yapılan tüm başvurularda kör hakem değerlendirmesini tamamlayan çalışmalar, Turnitin veya iThenticate yazılımları aracılığıyla tarafımızdan değerlendirilmeye alınır.

Yayın Kurulu, dergiye gönderilen çalışmalarla ilgili aşırma, atfı manipülasyonu ve veri sahteciliği iddia ve şüpheleri karşısında COPE kurallarına uygun olarak hareket edebilmektedir.

Telif Hakkı Devri

Kişiler çalışmalarını gönderirken, çalışmanın kısmen veya tamamen, herhangi başka bir platformda daha önce yayınlanmadığı, yayın için değerlendirmede bulunmadığını beyan etmekte yükümlüdür. Aksi bir durumda karşılaşıldığında ilgili yaptırımlar uyarınca yazar durumdan sorumlu tutulacaktır.

Yazarlar çalışmalarının telif hakkından feragat etmeyi kabul ederek, değerlendirme için gönderimle birlikte çalışmalarının telif hakkını Göğüs-Kalp-Damar Anestezi ve Yoğun Bakım Derneği'ne devretmek zorundadır. Bu devir, yazının yayına kabulü ile bağlayıcı hale gelir. Basılan materyalin hiçbir kısmı yayınevinin yazılı izni olmadıkça bir başka yerde kullanılamaz.

Yazarların telif hakkı dışında kalan bütün tescil edilmemiş hakları, çalışmayı satmamak koşulu ile, kendi amaçları için çoğaltma hakkı, yazarın kendi kitap ve diğer akademik çalışmalarında, kaynak göstermesi koşuluyla, çalışmanın tümü ya da bir bölümünü kullanma hakkı, çalışma künyesini belirtmek koşuluyla kişisel web sitelerinde veya üniversitesinin açık arşivinde bulundurma hakkı gibi hakları saklıdır.

Dergimize çalışma gönderecek yazarlar, "Telif Hakkı Devir Formu" belgesini doldurmalıdır. Yazar(lar) doldurdıkları formu ıslak imza ile imzalamalıdır. İmzalanan form taranarak sistem üzerinden çalışma gönderim adımlarında ek dosya yükleme seçeneği ile yüklenmelidir.

ÇIKAR ÇATIŞMASI

Ekonomik veya kişisel fayda sağlanan durumlar çıkar çatışmasını meydana getirir. Bilimsel sürecin ve yayınlanan makalelerin güvenilirliği, bilimsel çalışmanın planlanması, uygulanması, yazılması, değerlendirilmesi, düzenlenmesi ve yayınlanması sırasında çıkar çatışmalarının objektif bir şekilde ele alınmasıyla doğrudan ilişkilidir.

Makaleler hakkında son kararı veren bu editörlerin de karar verecekleri konulardan hiçbirisi ile kişisel, profesyonel veya finansal bağlarının olmaması gerekir. Kişiler makalelerin etik ilkeler çerçevesinde değerlendirilebilmesi ve bağımsız bir süreç yürütülebilmesi için olası çıkar çatışmalarından yayın kurulunu bilgilendirmelidir.

Yayın kurumumuz bütün bu durumları göz önünde bulundurarak değerlendirme sürecinin tarafımızdan bir şekilde yürütülebilmesi için özveri bir şekilde çalışmaktadır.

Daha detaylı bilgi almak ve çıkar beyan etmek için web sayfamızı, [çkar çatışması formunu](#) ve [linki](#) inceleyebilirsiniz.

YAZIM REHBERİ (SEKME)

KÖR HAKEMLİK VE DEĞERLENDİRME SÜRECİ

Göğüs-Kalp-Damar Anestezi ve Yoğun Bakım Derneği Dergisine (GKDABD), gönderilen tüm çalışmalar çift-kör hakem değerlendirmesine tabi tutulmaktadır. Gönderilecek her çalışmayı, alanında uzman, en az iki hakem değerlendirir. Makalelerin hızlı bir şekilde değerlendirilebilmesi için editörler tarafından her türlü çaba gösterilir. Bütün makalelerin değerlendirme süreçlerinde son karar yetkisi editördedir. Değerlendirme sürecine ait alt başlıklar aşağıda verilmiştir. Detaylı bilgi için web sayfamızı ziyaret edebilirsiniz.

İlk Değerlendirme

Ön Değerlendirme Süreci

Hakem Değerlendirme Süreci

Hakem Raporları

İstatistik İnceleme

Yayın Basım Süreci

YAZARLAR İÇİN KONTROL LİSTESİ

- Çalışmanın içinde yazar adı, kurum bilgisi, etik kuruluna dair teşekkür yazısı vb. olmadığından emin olunuz. Çalışmanızın hakem değerlendirmesine "blind review" ilkesince tarafsız bir şekilde ele alınabilmesi açısından bu önemlidir.
- Çalışmanızın konu bakımından yeterli ve uygun bulunması durumunda intihal denetimine alınacağını unutmamalı ve çalışmayı hazırlarken intihal kapsamına girecek alıntılar yapmaktan kaçınmalısınız.
- Makaleniz; tez, bildiri özeti, poster vb. bir çalışmadan üretilmişse, bunu tarihinin belirterek dip not olarak verdiğinizden emin olun.
- Çalışmanızın telif hakkı devir formunu sisteme yüklemeyen bir sonraki aşamaya geçemeyeceğiniz için lütfen formu doldurun ve sisteme yükleyin.
- Çalışmanız size revizyon için geri geldiğinde kontrolünüzü yaptıktan sonra, çalışmanızın başlık ve özet kısmında değişiklik olmuş ise, makale adımlarında bu içeriği güncelleyiniz.
- Çalışmanızın yayınlanması için yayınevi tarafından size gelen son bilgilendirmede çalışmanızı dikkatlice kontrol ettiğinizden emin olmanız gerekmektedir. Çalışma yayımlandıktan sonra üzerinde herhangi bir değişiklik yapmak mümkün olmayacaktır.

MAKALE HAZIRLAMA

Yazılar tercihen Microsoft Word programı kullanılarak yazılmalıdır. Makaleler 12 punto Times New Roman karakterleri kullanılarak yazılmalıdır. Yazılar A4 (21x29.7 cm) beyaz dosya kağıdının bir yüzüne, tüm yazı boyunca (başlık, Türkçe ve İngilizce özetler, makale, kaynaklar, tablolar ve alt yazılar da dahil olmak üzere) çift satır aralıklı olarak ve sayfanın tüm kenarlarından üçer santimlik boşluk bırakılarak (Kelime işlemcinin sayfa düzeni ayarlarından) yazılmalıdır.

Journal Agent Online Makale Toplama ve Değerlendirme Sistemi'ne yazı online yüklenirken Makale ve Özet Bilgileri, Kurum Bilgileri, Yazar Bilgileri, Sorumlu Yazar Bilgileri, Makale Başlığı, Makale Türkçe ve İngilizce Özeti, Türkçe ve İngilizce Anahtar Kelimeler, Editöre Not, Dosya Yükleme (Tam Metin – Kaynaklar- Tablo - Resim - Grafik - Editöre not) sisteme ayrı ayrı aşamalarla kaydedilmektedir.

OPEN ACCESS

creative commons



www.gkdabyd.org
www.gkda.org.tr

Dergimize çalışma gönderecek yazarların ORCID numaralarını www.orcid.org adresinden edinecek bu aşamadaki ilgili alanda belirtmeleri rica edilmektedir. Özet ve tam metin içinde çalışmaya ait kişi ve kurum bilgileri bulunmamalıdır. Dosyalar aşağıdaki sıra ile yüklenmelidir.

1. Elektronik makale dosyası (Tam Metin) büyük harfle makale başlığı ile isimlendirilmelidir. Sadece sırasıyla **“Başlık (Türkçe – İngilizce)- Kısa Başlık (Türkçe –İngilizce)”, “Giriş”, “Gereç ve Yöntem”, “Bulgular”, “Tartışma”, “Teşekkür (varsa) – Çıkar Çatışması”** içermelidir. Bölümlerin her biri ayrı sayfalarda başlayacak şekilde sunulmalıdır. Yazı bölümlerinin başlıkları büyük harfle sayfanın sol başında yer almalıdır Tüm sayfalar sağ alt köşeden sırayla numaralandırılmalıdır.

2. Kaynaklar dosyası ayrıca kaydedilmelidir.

3. Tablolar iki satır aralıklı olarak her biri ayrı bir sayfada hazırlanmalı ve her tablonun üstünde numarası ve başlığı olmalıdır. Tabloda kısaltmalara yer verilmişse bu kısaltmaların açıklımı altıyazı şeklinde tablonun altında ve alfabetik sıraya göre yer yazılmalıdır. Daha önce basılı veya elektronik olarak yayınlanmış tablolardan yararlanıldığında hem yazarı hem de basımevinden yazılı izin alınmalıdır ve bu, dergi editörlüğüne faks veya posta ile gönderilmelidir.

4. Şekil, grafik, resim ve alt yazıları iki satır aralıklı olarak ayrı bir sayfaya yazılmalıdır. Metin içerisindeki sıralarına göre numaralandırılmalı ve şekil, grafik ve resimlerde kısaltmalara yer verilmişse, bu kısaltmaların açıklımı alt yazının altında ve alfabetik sıraya göre yazılmalıdır. Daha önce basılı veya elektronik olarak yayınlanmış şekil, grafik ve resimlerden yararlanıldığında hem yazarı hem de basımevinden yazılı izin alınmalıdır ve bu, dergi editörlüğüne faks veya posta ile gönderilmelidir.

5. Telif hakkı devir formu

Yazarlar; çalışmanın içindeki materyalin tamamı ya da bir kısmının daha önce herhangi bir yerde yayınlanmadığını, ve halihazırda da yayın için başka bir yerde değerlendirilmediğini beyan etmelidirler.

Her yazar, araştırmaya, içeriğinin sorumluluğunu paylaşmaya yetecek boyutta katıldığını beyan etmelidir. Bu katılım şu konularda olabilir:

- Deneylerin konsept ve dizaynlarının oluşturulması,
- Verilerin toplanması, analizi ya da ifade edilmesi;
- Makalenin taslağının hazırlanması veya bilimsel içeriğinin gözden geçirilmesi
- Makalenin basılmaya hazır son halinin onaylanması.
- Etik kurul onam yazısı
- Orijinal makaleler ve derlemeler 10, olgu sunumu 4, editöre mektuplar 1 sayfa geçmemelidir (kaynaklar, tablo ve grafikler hariç).

Yazılarda, konu bölümleri ve içerikleri aşağıda belirtildiği gibi olmalıdır.

Başlık: Mümkün olduğunca kısa bir başlık kullanılmalıdır. Yazının başlığı araştırma ve inceleme yazılarında 95 karakteri (her harf ve boşluk bir karakter sayılır), olgu sunumları, mektuplar ve cerrahi teknik yazılarında ise 80 karakteri geçmemelidir. Başlıkta kısaltma kullanılmalıdır. Başlık Türkçe ve İngilizce olarak yazılmalıdır. Başlığın hemen altına 40 karakteri geçmeyecek bir kısa başlık eklenmelidir.

Çalışmayı destekleyen fon ve kuruluşlar burada belirtilmeli, çalışmanın herhangi bir kongrede sunulması planlanıyor ya da daha önce sunulmuş ise kongre adı, zaman (gün-ay-yıl) ve yer belirtilerek yazılmalıdır.

Özetler, araştırma yazılarında 250 kelimeyi geçmemelidir. Özetlerde başlık kullanılmalıdır (başlığın İngilizcesi Başlık sayfasına yazılmalıdır). Türkçe (Amaç, Gereç ve Yöntem, Bulgular, Sonuç) ve İngilizce **“abstract”**lar (Aim, Methods, Results, Conclusion) olmak üzere dört bölüme ayrılmalıdır. Olgu sunumları, derlemelerde bu bölümlere gerek olmayıp özetler 100 kelimeyi geçmemelidir. İngilizce başlık ve özet, Türkçe başlık ve özet eşdeğer olmalıdır Editöre mektuplar ve editöryel yazılar için özet gerekmemektedir.

Özetlerde kısaltma kullanılmasından mümkün olduğunca kaçınılmalıdır. Kısaltma kullanılması mutlaka gerektiğinde, ilk geçtiği yerde parantez içinde tanımlandıktan sonra kullanılmalıdır. Özetle kaynak kullanılmalıdır.

Anahtar Kelimeler: Türkçe ve İngilizce özetin altında “Index Medicus Medical Subject Headings (MeSH)”e uygun olarak en fazla beş adet olmalıdır. Yeni girmiş terimlere uygun “Index Medicus” tıbbi konu başlıklarına ait terimler yoksa var olan terimler kullanılabilir.

Giriş: Çalışmanın genel koşulları, problemin yapısı ve anlamı, çalışma veya gözlemlenmiş test edilen özgün amaç veya araştırma amacı belirtilir. Çalışmanın ana ve ikincil amaçları açıkça belirtilmeli ve önceden belirlenmiş alt grup analizleri aktarılmalıdır. Sadece konuyla ilgili kaynaklar kullanılıp, sunulan çalışmanın veri veya sonuçları bu kaynaklara dahil edilmemelidir.

Gereç ve Yöntem: Hastanın bilgilendirilmiş onamı ve Etik kurul onayının alındığı belirtilmelidir. Klinik araştırmalarda bilgilendirilmiş onamın her katılımcıdan alındığına dair bir ifade eklenmelidir. Deneysel çalışmalarda tüm hayvanların Laboratuvar Hayvanlarının Bakım ve Kullanımı Kılavuzuna (Guide for the Care and Use of Laboratory Animals - www.nap.edu/catalog/5140.html) uygun olarak insancıl bir muameleye tabi tutulduğu belirtilmelidir. Çalışmaya uygun koşullar, ölçümler ve kaynak popülasyon tanımları; gözlemlenmiş veya deneyde yer alan katılımcılar açıkça belirtilmelidir. Araştırmanın amacıyla ilgili yaş ve cinsiyet gibi değişkenlerin konu ile ilgisi her zaman belirgin olmadığından, yazarlar bir çalışma makalesinde bulunan bu değişkenlerin kullanım amacını açıklamalıdır. Çalışmanın nasıl ve neden böyle bir yöntem kullanılarak yapıldığını belirleyen ana prensipler açık olmalıdır. Yerleşmiş yöntemler için kaynak gösterilmeli, yeni yöntemler için kısa açıklama verilmelidir. Yöntemler, aletler (üretici adı ve adresi parantez içinde yazılır) ve yapılan işlemler, sonuçların yorumlamasına yetecek ölçüde detaylı olarak tanımlanmalıdır. İlaç isimlerinin baş harfleri küçük harf olmalı, ilaçların farmakolojik isimleri kullanılmalı ve ilk geçtiği yerde parantez içinde “Jenerik adı, Üretici firma adı” ile birlikte yazılmalıdır. Örn: “midazolam (Dormicum, Roche)”. Kısaltmalar ilk kullanıldıklarında açık olarak yazılmalı ve parantez içinde kısaltılmış şekli gösterilmelidir. Sık kullanılan kısaltmalardan (iv, im, po ve sc) şeklinde kullanılmalıdır. Birimler Uluslararası Sisteme (SI) göre kullanılmalıdır. Örnek: mg/kg, µg/kg, mL, mL/kg, mL/kg/sa, mL/kg/dk, mmHg vb.

İstatistik yöntemleri, okuyucuların orijinal verilerle ulaşabildikleri sonuçları değerlendirebilmesi için yeterince detaylı olarak verilmelidir. Bulgular mümkün olduğunca ölçümlenmeli ve beraberinde uygun hata ve belirsizlik payları (güven aralıkları gibi) belirtilmelidir. Sadece etkilerin boyutları hakkındaki önemli bilgileri aktarmada yetersiz kalan istatistiksel hipotez ölçümlerine -p değerleri gibi- güvenmekten kaçınılmalıdır. P değerleri açık olarak verilmelidir. İstatistik terimleri, kısaltmalar ve semboller tanımlanmalıdır. Bölümün son paragrafında, kullanılan istatistik analizlerin neler olduğu ve aritmetik ortalama veya orandan sonra (±) işareti ile verilen değerlerin ne olduğu belirtilmelidir.

Bulgular: Çalışmada elde edilmiş olan bulgular, tablo ve görsel malzemeler, metnin içinde öne çıkarılmalı ve en önemlileri öncelikli olacak şekilde belirli bir mantık sırasıyla yazılmalıdır. Grafik, tablo, resim ve şekiller yazıda geçiş sırasına göre numaralandırılmalıdır. Metin içinde parantez içinde gösterilmelidir. Tablo ve görsel malzemelerde yer alan veriler metnin içinde tekrarlanmamalıdır. Sadece önemli gözlemler vurgulanmalı ya da özetlenmelidir. Tablolar ve şekiller toplu olarak yazının bitiminde kaynaklardan sonra yerleştirilir. Metin içindeki yerinde sadece tablo- grafik üst başlığı ya da şekil-resim-fotoğraf alt başlığı yazılır.

Veriler bulgular bölümünde özetlenirken rakamsal sonuçlar sadece türevsel (örneğin yüzdelere) olarak değil, kesin rakamları belirterek verilmelidir; bunları analiz ederken kullanılan istatistiksel yöntemler belirtilmelidir. Bilimsel olarak uygun olduğu durumlarda, yaş ve cinsiyet gibi değişkenler üzerinden verilerin analizi yapılmalıdır. Tablo ve resimler, yazının tartışmasını açıklamak ve desteklemek için gerekli olanlarla sınırlandırılmalıdır. Tablolara alternatif olarak, üzerinde birçok giriş yapılabilecek türde grafikleri kullanılmalı; grafikte ve tablolarda verilerin yinelenmemelidir. İstatistik bölümünde “rasgele”, “belirgin”, “bağılantılar” ve “örnek” gibi teknik olmayan terimleri kullanmaktan kaçınılmalıdır.

Tartışma: Çalışma sonuçları, yerli literatür de göz önüne alınarak, literatür ile karşılaştırılarak değerlendirilir. Çalışmanın ve bundan çıkan sonuçların yeni ve önemli yönleri vurgulanmalıdır. Giriş ve bulgular bölümünde sunulan veriler ve diğer bilgiler yinelenmemelidir. Deneysel çalışmalarda kısaca ana bulguları özetleyerek başlangıç yapmalı, sonra olası mekanizmalarla açıklamaları incelemeli ve diğer benzer çalışmalarla karşılaştırmalıdır. Çalışmanın sınırlarını belirtmek, gelecekteki araştırmalar ve klinik uygulamaları için bulguların ne anlama geleceğini yorumlamak uygun olacaktır. Çalışmanın amaçları sonuçlarla ilişkilendirilmelidir. Ancak, veriler tarafından yeterince desteklenmeyen, ölçülmeyen durum ve sonuçlardan kaçınılmalıdır. Sonuç olarak varılan karar, tartışmanın son paragrafında belirtilmelidir. Yazı, uygun ekonomik verileri ve analizleri içermiyorsa, ekonomik çıkarlar ve maliyetler üzerinde özellikle yorum yapılmamalıdır. Tamamlanmamış bir çalışma üzerinde hak iddia etmekten kaçınılmalı, yeni hipotezler doğrulandıkları zaman belirtilmeli ve açıkça yeni oldukları vurgulanmalıdır.

Teşekkür (varsa): Yazarlık için gerekli ölçütleri yerine getiremeyen; fon alma, sadece teknik yardımda bulunma, veri toplama, araştırma grubunun üst denetçiliğini yapma, yazımda yardım etme veya sadece genel destek sağlayan bölüm şefleri, finans ve materyal desteği sağlama gibi özellik taşıyanlara, ayrıca çalışma ile ilgili teşekkür edilmek isteniyorsa, yazının sonuna “Teşekkür” başlığı altında kısa bir paragraf yazılabilir. Katkıda buldukları veri ve sonuçlardan anlam çıkarılabileceği için, teşekkür edilecek kişilerden yazılı onay alınması gerekir.

Çıkar Çatışması: Yazarlardan makaleleriyle ilgili olarak menfaat çatışması potansiyeli olabilecek herhangi bir mevcut ticari birlikteliği beyan etmelerini istemektedir. (örneğin, istihdam edilme, doğrudan ödemeler, hisse senedine sahip olma, muhafaza etme, konsültanlık, patent lisans ayarlamaları veya onorasyon). Çalışmayı destekleyen tüm finansal kaynaklar da dipnot olarak beyan edilmelidir.

Tablolar ve Grafikler: Grafikler tek bir grafikler dosyasında, tablolar tek bir tablolar dosyasında her bir sayfaya bir tanesi yerleştirilecek şekilde kaydedilebilir. Başlık, açıklama ve dip notları her birinde yerleştirilmelidir.

Tablolar bilgileri öz ve etkili bir biçimde yansıtır-



www.gkdaybd.org
www.gkda.org.tr

lar. Ayrıca, istenilen nitelikte ve kesinlikle bilgi sağları. Verilerin metinden daha çok tablolarla verilmesi, genellikle metnin kısaltılmasına olanak sağlar. Tablolar yazı içerisindeki bilginin tekrarı olmamalıdır.

Metinde parantez içinde gösterilmelidir. Kısa-öz bir başlık taşımamalıdır. Metindeki geçişlerine göre, her birine, sol üstten başlanıp, Romen rakamı ile sırasıyla numaralandırılarak kısa bir başlık verilmelidir. Zemininde çizgiler olmamalı, zemin beyaz olmalıdır. Tablo içinde yatay ve dikey çizgiler kullanılmamalıdır. Her sütuna kısa veya özet bir başlık verilir. Açıklayıcı bilgiler başlığa değil, dipnotlara konulmalıdır. Kısaltmalar dipnotlarda açıklanmalıdır. Kısaltmaların açılımı alt yazı şeklinde tablonun altında ve alfabetik sıraya göre yer almalıdır. Dipnotlarda sırasıyla şu semboller kullanılmalıdır: *, †, ‡, §, ||, ¶, **, ††, †††. Standart sapma ve standart ortalama hata gibi istatistik değişkenlerinin ölçüleri tanımlanmalıdır. Her tablo ve grafiğin metin içinde geçtiğinden emin olunmalıdır. Grafiklerin çevresinde çerçeve, zemininde çizgiler olmamalı, zemin beyaz olmalıdır. Tablolar üzerinde istatistiksel verilerin tablo kurallarına uygun olarak verilmesi.

Daha önce basılı veya elektronik olarak yayınlanmış tablo ve grafiklerden yararlanıldığında hem yazarı hem de basımından yazılı izin alınmalıdır ve teşekkür edilmelidir. İzin, dergi editörlüğüne faks veya posta ile gönderilmelidir.

Resim, Fotoğraf ve Şekiller: Şekiller profesyonel olarak çizilmeli, fotoğraflanmalıdır. Dijital kamera ile çekilmiş fotoğraflar ve taramalar en az 300 dpi çözünürlükte, 1280x960 piksel boyutunda çekilmiş, jpg veya tiff formatlarında kaydedilmiş olmalıdır. Zorunlu olmadıkça resim üzerinde yazı bulunmamalıdır.

Resim ve şekiller ayrı bir resimler, şekiller, fotoğraflar dosyasında her sayfaya 1 adet yerleştirilmelidir. Her birinde alt yazı olarak isim ve numaralandırması yapılmalıdır. Yazının içerisine yerleştirilmemelidir, metin içinde kullanım sıralarına göre Arabik rakamla numaralandırılmalı ve metinde parantez içinde gösterilmelidir.

Resmin belirli bölümlerini işaret eden sembol, ok veya harfler kullanıldığında bunlar alt yazıda açıklanmalıdır.

Varsa kısaltmaların açılımı alt yazının altında ve alfabetik sıraya göre yer almalıdır.

Mikroskopik resimlerde büyütme oranı ve boyama tekniği açıklanmalıdır.

Daha önce basılı veya elektronik olarak yayınlanmış şekil ve resimlerden yararlanıldığında hem yazarı hem de basımından yazılı izin alınmalıdır ve bu, dergi editörlüğüne faks veya posta ile gönderilmelidir.

Yüzü saklanmamış ve tanınabilir şekilde görünen şahısların resimlerini kullanırken kendilerinden yazılı izin alınmalıdır.

Kaynaklar: Kaynakların kullanılmasında seçici davranılmalı ve çalışmayla doğrudan ilgili kaynaklara yer verilmelidir. Türkçe kaynaklardan da yararlanılmalı ve yazarlar bu konuda duyarlı olmalıdır. Derleme makalelerinin kaynak olarak gösterilmesi, okuyucuları literatürün özüne yeterli bir şekilde yönlendirdiği halde, bu makaleler orijinal çalışmayı her zaman doğru bir biçimde yansıtmazlar. Dolayısıyla okuyuculara olabildiğince orijinal araştırma kaynakları verilmelidir. Özetleri kaynak olarak kullanmaktan kaçınılmalıdır.

Yazarlar, yayımlanmış makalelerde bazen ortaya çıkan kaynak yanlışlarını en aza indirmek için kaynakları, orijinal makaleler ile karşılaştırmalıdır. Yazarlar, kaynakların ve yazılışlarının doğruluğundan sorumludurlar.

Yazarlar, eğer geri çekme konusu ile ilgili bir kaynak göstermiyorlarsa, atfı yaptıkları kaynakların geri çekilmiş makalelere ait olmadığını

kontrol etmekle yükümlüdür. MEDLINE’da dizinlenen dergilerdeki makaleler için, ICMJE geri çekmeler ile ilgili güvenilir bilgi kaynağı olarak PubMed’i (<http://www.pubmed.gov>) dikkate alır. Yazarlar MEDLINE’da geri çekilen makaleleri şu arama terimi ile tanıyabilirler; kare parantez içindeki pt, yayın tipi (publication type) anlamına gelir: Pubmed’de geri çekilmiş yayın [pt] (retracted publication [pt] in pubmed).

Kollektif ve güncel derleme yazıları dışında kaynak listelerinin çok geniş tutulması yer sırafına neden olmaktadır. Genel bir kural olarak araştırma makalelerinde kaynak sayısı en fazla 40, olgu bildirim 15, derlemelerde en fazla 80 ve editöre mektuplarda en fazla 5 olmalıdır.

Kişisel temaslardaki bilgi-alsverişleri, hazırlık aşamasındaki makaleler ve diğer basılmamış veriler kaynak olarak gösterilmemelidir.

Kaynaklar iki satır aralıklı olarak ayrı bir sayfaya yazılmalıdır. Metinde, tablolarda ve resim alt yazılarında kaynaklar, Arabik numaralarla nitelendirilir. Sadece tablo veya resim alt yazılarında kullanılan kaynaklar, tablo veya resmin metindeki ilk yer aldığı sıraya uygun olarak numaralandırılmalıdır.

Dergi isimleri Index Medicus’a göre kısaltılmalıdır. Dergi kaynaklarında yıl, cilt, başlangıç ve bitiş sayfaları verilirken kitap kaynaklarında ise sadece yıl, başlangıç ve bitiş sayfaları belirtilmelidir.

Kaynaklar metin içinde verilirken şu kurallara uyulmalıdır:

1. Kaynak gösterilecek makalenin ilk yazarının soyadı verilecekse arkasına “ve ark.” eklenmeli ve hemen akabinde üst simge “[]” içerisinde referans numarası yazılmalı, daha sonra cümle tamamlanmalıdır.
2. Cümle içerisinde isim verilmeyecek ise kaynak numarası cümle sonunda, nokta işaretinden sonra üst simge köşeli parantez “[]” içinde verilmelidir.
3. Cümle içerisinde değişik ifadeler için değişik kaynaklar gösterilecekse, her kaynak ilgili olduğu ifadenin bitiminde, noktalama işaretinden önce köşeli parantez “[]” içinde verilmelidir.
4. İki den fazla peşe peşe gelen kaynak var ise ilk ve son olanları, aralarına “-” işareti konarak verilmelidir: [1-3]; [14-18]; [8-14] gibi.
5. Kaynaklarda yazarların tam soyadları ve adlarının ilk harfleri yazılmalıdır. Kaynaktaki yazar sayısı 6 veya daha az ise tüm yazarlar belirtilmeli, yazar sayısının daha fazla olduğu durumlarda ilk 6 yazarın sonuna “et al.” (uluslararası yayınlar için) veya “ve ark.” (ulusal yayınlar için) ibaresi konularak kaynak yazılmalıdır.
6. Kaynakların sonuna DOI numarası eklenmelidir.

Kaynakların yazım şekli “Vancouver reference system”e uygun olmalıdır. Aşağıdaki örnekler dışında yandaki web adresinden yazım şekli kontrol edilmelidir.

http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html

Dergi Makale:

Uluslararası yayınlanmış makaleler için:

Tosun Z, Akin A, Guler G, Esmoğlu A, Boyacı A. Dexmedetomidine-ketamine and propofol-ketamine combinations for anesthesia in spontaneously breathing pediatric patients undergoing cardiac catheterization. J Cardiothorac Vasc Anesth. 2006;20:515-19. doi:10.1053/j.jvca.2005.07.018

Ulusal kaynaklar için:

Toraman F, Ustalar Özgen S, Sayın Kart J, Arıtürk C, Erkek E, Güçlü P ve ark. Koroner arter bypass cerrahisinde fentanil ve midazolamin hedef kontrollü infüzyon (hki) şeklinde kullanımının

anestezisi düzeyi ve ilaç tüketimi üzerine etkileri. GKDA Derg. 2013;19:113-17. doi:10.5222/GKDD.2013.113

Dergi Ek sayı:

Solca M. Acute pain management: unmet needs and new advances in pain management. Eur J Anaesthesiol. 2002; 19 Suppl 25:3-10.

Kahveci FŞ, Kaya FN, Kelebek N ve ark. Perkutan trakeostomi sırasında farklı havayolu tekniklerinin kullanımı. Türk Anest Rean Cem Mecmuası 2002; Kongre ek sayısı: 80.

Kitap

Murray PR, Rosenthal KS, Kobayashi GS, Pfaller MA. Medical microbiology. 4th ed. St. Louis: Mosby; 2002.

Kitap Bölümü

Meltzer PS, Kallioniemi A, Trent JM. Chromosome alterations in human solid tumors. In: Vogelstein B, Kinzler KW, editors. The genetic basis of human cancer. New York: McGraw-Hill; 2002. p. 93-113.

Tez

Gurbet A. Off-pump koroner arter cerrahisi sonrası morfin, fentanil ve remifentanil’in hasta kontrollü analjezi (HKA) yöntemi ile karşılaştırılması. (Uzmanlık Tezi). Bursa, Uludağ Üniversitesi, 2002.

Elektronik Ortam Kaynağı

United Kingdom Department of Health. (2001) Comprehensive Critical Care Review of adult critical care services. The web site: <http://www.doh.gov.uk/compcritcare/index.html>

İnternet Adresi

1996 NRC Guide for the Care and Use of Laboratory Animals. Available at:

<http://www.nap.edu/readingroom/books/labrats/contents.html>. Accessed October 20, 2003.

Hakemlere Yanıt

Yüklenen Makale; revizyon sonrası makale ise; hakemlerin her bir eleştirisine yanıtı içeren “Hakemlere Yanıt” notunun Word Dosyada ayrıca eklenmesi istenmektedir.

Yazı yollanmadan önce “Kontrol Listesi” eşliğinde sun olarak edilmelidir. Bu kontrol, yazının değerlendirilme sürecine hız kazandıracaktır (Bak: Kontrol Listesi).

MAKALE GÖNDERME VE GERİ ÇEKME

Makale Gönderme: Dergimizde yayınlanmasını için makalelerini değerlendirmeye göndermek isteyen yazarlar www.journalagent.com/gkdaybd/ adresinden dergi yönetim sistemimize giriş yaptıktan sonra sistemdeki adımları takip ederek çalışmalarını yükleyebilirler. Yükleme öncesinde yazarlar için kontrol listesi başlığındaki maddelere dikkat etmek çalışmanın yayına alınma sürecini hızlandıracaktır.

Makale Geri Çekme: Yayın politikalarımız gereği, geri çekme işlemlerinde dergi editörüyle yazar işbirliği yapmak durumundadır.

Değerlendirme aşamasındaki çalışmasını geri çekme talebinde bulunmak isteyen yazar, gerekçesini içeren dilekçeyi, bütün yazarların onayı olduğunu belirten ıslak imzalı bir şekilde, elektronik ya da basılı olarak yayın kuruluna iletmelidir.

Yayın Kurulu gelen talebi inceler ve en geç on gün içerisinde yazara dönüş sağlar. Yayın kurulu tarafından telif hakları makale gönderim aşamasında Göğüs-Kalp-Damar Anestezisi ve Yoğun Bakım Derneği’ne devredilmiş çalışmanın geri çekme talebi onaylanmadıkça yazar çalışmasını başka bir dergiyeye değerlendirme için gönderemez.



www.gkdaybd.org
www.gkda.org.tr

Publication Policies and Writing Guide

AIM and SCOPE

The purpose of the journal; To publish clinical and experimental studies including new developments related to anesthesia and intensive care of chest, heart and vascular surgery.

OPEN ACCESS POLICY

Logos Publishing supports the open access of peer-reviewed journal literature in the Budapest Open Access Declaration and offers all published articles free of charge in an environment where everyone can read and download.

Considering the role of information sharing in the advancement of science, open access is of great importance for researchers and readers. For this reason, the articles published in this journal may be used as long as the author and the original source are cited. No permission is required from authors or publishers. The articles in The Journal of Cardio-Vascular-Thoracic Anaesthesia and Intensive Care Society (GKDAYB Journal) are accessible through search engines, websites, blogs and other digital platforms.

These open access policies accepted on September 12, 2012, and also adopted by our editorial board are also accessible at <http://www.budapestopenaccessinitiative.org/boai-10-translations/turkish-translation>.

Creative Commons

For all published articles, in The Journal of Cardio-Vascular-Thoracic Anaesthesia and Intensive Care Society (GKDAYB Journal) accepts the "Creative Commons Attribution License" (Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International CC BY)"

This license allows others to create a different version by blending your work, to modify it slightly, or to create their works based on your own works for non-commercial purposes. Although their new works should be non-commercial and they must cite your work, they do not have to license the resulting derived works with the same terms.

ETHICAL POLICY

Logos Medical Publishing Inc. adopted the ethical principles based on the directive prepared by the Committee on Publication Ethics (COPE) and recommended its adoption by all individuals contributing in the creation of a scientific work. Some items of this directive are mentioned below. For more informations please visit our webpage.

Some of the actions considered to be against scientific research and publication ethics

- **Plagiarism:** To adopt the original ideas, methods, data or works of others partially or wholly without referencing them in compliance with scientific rules.
- **Fraud:** To use data that is not actually present or falsified in scientific research.
- **Distortion:** Distorting the research records or data obtained, demonstrating unused devices or materials as if they were used in the research, and distorting or shaping the results of research in the interests of the people and organizations that sponsored the study.
- **Republication:** To present duplicates as separate publications in academic appointments and elevations.
- **Slicing:** To present the results of a research as separate publications in academic appointments and upgrades by disseminating and publishing the results of a research in a way that disrupts the integrity of the research and submit them as separate publications more than once.
- **Unfair authorship:** To include people who are not active contributors or not to include those who are contributing to the study, to change the ranking of the authors inappropriately without any justification and, to remove the names of those who offered their active contributions in the previous editions, to include their names among the writers by using their influence even though they did not actively contributed to the work.

To make false or misleading statements regarding scientific research and publications in academic appointments and elevations.

PLAGIARISM POLICY

Plagiarism (cheating) is a violation of ethics, regardless of whether it is intentional or not. For this reason, due to publication policies Logos Publishing Co. (hereinafter it will be referred as LOGOS), for all studies to be published in all of its periodicals, necessitates use of a plagiarism checker.

All studies submitted to our periodicals and passed the evaluation of the reviewers blinded to the studies, are evaluated by us using Turnitin or iThenticate software programs.

The Editorial Board may act in accordance with the COPE rules against allegations, and suspicions related to plagiarism, citation manipulation and fraudulent misrepresentation of the works submitted to the journal.

COPYRIGHT TRANSFER

When submitting their works, individuals are obliged to declare that the study, in whole or in part, has not been previously published on any other platform or evaluated for publication. Otherwise, the author will be held responsible for the related sanctions.

The authors should agree to waive the copyright of their work and transfer this right together with its submission to the Cardio-Vascular-Thoracic Anaesthesia and Intensive Care Society for evaluation. This transfer becomes the tying clause upon the acceptance of the publication. No part of the printed material may be used in any other place without the written permission of the publisher.

Authors' rights to use all unregistered rights other than patents, and copyrights for their own purposes provided that they do not sell the work, and all or a part of their works provided that they indicate identity of books and other academic studies in their websites or open files of a university are reserved.

Authors who will send a study to our journal should complete the "Copyright Transfer Form" document. The author(s) must sign the completed form with a wet signature. The signed form must be scanned and loaded with additional file upload option in successive steps of submission process.

CONFLICT OF INTEREST

Conditions which provide financial or personal benefit bring about a conflict of interest. The reliability of the scientific process and the published articles is directly related to the objective consideration of conflicts of interest during the planning, implementation, writing, evaluation, editing and publication of scientific studies.

The editors, who make the final decision about the articles, should not have any personal, professional or financial ties with any of the issues they are going to decide. Authors should inform the editorial board concerning potential conflicts of interest to ensure that their articles will be evaluated within the framework of ethical principles through an independent assessment process.

Our publication team works devotedly to ensure that the evaluation process is conducted in an impartial manner, taking all these situations into consideration.

You can review the conflict of interest form and the related link to get more detailed information and to declare a conflict of interest.

tion and to declare a conflict of interest.

DOUBLE-BLIND REVIEW AND EVALUATION PROCESS

All studies submitted to in The Journal of Cardio-Vascular-Thoracic Anaesthesia and Intensive Care Society (GKDAYB Journal) are subject to double-blind review. At least two reviewers expert in their fields, will evaluate each submitted work. Every effort is spent by the editors for quick evaluation of the articles. The editor is the final decision-making authority in the evaluation processes of all articles.

The sub-headings of the evaluation process are given below. You can visit our web page for detailed information.

First Evaluation

Preliminary Evaluation Process

Reviewers' Evaluation Process

Reports of the Reviewers

Statistical Analysis

Publication Printing Process

CHECKLIST FOR AUTHORS

- Make sure that name of the author (s), information about the institution thank you letter about ethics committee etc. are not included in the study. This issue is important according to the 'double-blind review principle' concerning the evaluation process of your work so that it can be dealt with impartially.
- You should not forget that your study will be subject to plagiarism audit if it is deemed to be adequate and appropriate in terms of the subject and you should avoid making quotations that will be covered by plagiarism when preparing the work
- If your article is derived from a study, a thesis, abstract of a case report, poster, etc. be sure to cite it in a footnote and specify its date.
- Please fill out the form and upload it to the system, as you cannot proceed to the next step without uploading the copyright transfer form to your system. It is sufficient to communicate it in the online system, you do not need to communicate this information in printed form.
- If your work has been returned to you for revision, and you have made a change in the title and summary of your work, please update it during preparation of the article
- When the publisher send you a information note for the publication of your manuscript, you need to be sure that you carefully checked your work Once the study is published you will not be able to make any changes on it.

MANUSCRIPT PREPARATION

Manuscripts should preferably be written using the Microsoft Word program. The manuscripts should be typed in 12 point Times New Roman characters. Manuscripts should be written double-spaced on one side of the A4 (21x29.7 cm) white paper and throughout the entire manuscript (including headings, abstracts in Turkish and English, main text, references, tables and subtitles) and justified leaving 3 cm margin from both sides. They should be written in accordance with word processor's page layout settings.

Journal Agent Online Article Collection and Evaluation System is being uploaded online, Article and Abstract Information, Information about Institute, Author Information, Responsible Author Information, Article Title, Article Turkish and English Summaries of the Article, Turkish and English Keywords, NoteEdit, File Upload (Full Text - References - Table(s) - Pictures - Graphics - Notes to the Editor) are recorded separately step by step in the system.

The authors are kindly requested to submit their

OPEN ACCESS

CC creative commons



www.gkdaybd.org
www.gkda.org.tr

ORCID numbers obtained the website from www.orcid.org and indicate them in the relevant area at this stage. Abstract and full text should not contain information about the individuals and institutions participating in the study.

The files must be loaded in the following order. The electronic article file (Full Text) should be named with the title of the article in capital letters. They should only include "Title (Turkish-English) - Short Title (Turkish-English)", "Introduction", "Materials and Methods", "Results", "Discussion", "Acknowledgement (if) - Conflict of Interest". Each of the sections should be presented on separate pages. The titles of the text sections should appear at the left of the page with capital letters. All pages should be numbered sequentially from the bottom right corner. The file "References" should be recorded separately. Tables should be prepared and written double-spaced on a separate sheet, and the number and title of each table must be written on top of the table. If abbreviations are given in the table, these abbreviations should be written in alphabetical order as sub-headings. When previously printed or electronically published tables are used, written permission must be obtained from both the author and the publisher, and it must be sent by fax or mail to the editor of the journal. Figures, graphics, illustrations, photos and legends should be written double-spaced on a separate sheet. If the abbreviations are given in figures, graphics and illustrations, the expansions of these abbreviations should be written under the subtitle and in alphabetical order. When previously printed or electronically published figures, graphics and images are used, written permission must be obtained from both the author and the publisher, and this must be sent by fax or mail to the editor of the journal. Copyright transfer form.

Authors must declare that all or part of the material in the manuscript has not been published and is not currently being evaluated elsewhere for publication. Each author must declare that he/she participated in the investigation enough to share the responsibility of its content.

This participation may involve the following issues:

- Creation of concepts and designs of experiments,
- Collection, analysis or expression of the data;
- The preparation of the draft of the manuscript or the review of the scientific content
- Approval of the final format of the manuscript ready for publication
- Ethics committee approval letter
- Original articles and review articles should not exceed 10, case reports 4, letters to editors 1 page (excluding references, tables and graphics).

In the manuscript, the sections and contents of the manuscript should be presented as follows.

Title: A short title should be used whenever possible. The title of the research, and review articles should not exceed 95 characters (each letter, space, and punctuation marks are considered as one character), in case of case reports, letters and presentations of surgical techniques it should not contain more than 80 characters. Abbreviations should not be used in the title. The title should be written in Turkish and English. A short title should be added as a subtitle which should not exceed 40 characters.

Funds and organizations supporting the research should be mentioned here, if the study is planned to be presented in any congress or if it has been presented before, the name, place, and date (day-month-year) of the congress should be written.

The abstracts should not exceed 250 words in the research papers. Headings should not be

used in summaries (the English translation of the title should be written on the title page). Abstract in Turkish should consist of four sub-headings as While abstract in English should include subheadings of Aim, Material and Method, Results, and Conclusion) In case reports and review articles do not contain these sections, and abstracts should not exceed 100 words. English title, and abstract should be. English title and abstract should be word by word translation of the Turkish abstract. Letters to editor, and Editorials do not require abstracts.

Use of abbreviations should be avoided as much as possible in summaries. If absolutely required, abbreviation should be used after its definition is provided in parenthesis at the first mention of the term. Reference should not be used in the abstract.

Keywords: In accordance with "Index Medicus Medical Subject Headings (MeSH)" there should be no more than five key words under the summary written both in Turkish and English. Available terms can be used if there is no appropriate term for the "Index Medicus" medical subject headings for the newly entered terms.

Introduction: The general conditions of the study settings, the structure and significance of the problem, the specific objective of the study or research tested in the study or observation should be clearly indicated. The primary and secondary objectives of the work should be clearly stated and the predefined subgroup analyzes should be transferred. Only references related to the topic should be used and the data or results of the presented work should not be included in these references.

Material and Method: The informed consent of the patient and the approval of the ethics committee should be acknowledged. A statement must be added that the informed consent was obtained from each participant in clinical trials. It should be noted in experimental studies that all animals were subjected to a humane treatment in accordance with the Guide for the Care and Use of Laboratory Animals (www.nap.edu/catalog/5140.html).

Definition of optimal working conditions, exclusion criteria and referenced population; the participants in the observational or experimental study must be clearly indicated. Since the relevance of the variables such as age and gender for the purpose of the research is not always obvious, the authors should explain the purpose of using these variables in a research article. The main principles that determine how and why the study is performed using such a method should be clear. References should be shown for established methods, brief descriptions should be given for new methods.

The methods, tools (manufacturer's name and address are written in parentheses) and the operations performed should be described in detail to the extent of interpretation of the results. The initials of the drug names should be in lower case, the pharmacological names of the drugs should be used and at their first mention in the text they should be written in brackets in the following order "Generic name, trade name, and Manufacturing firm". Example: "midazolam (Dormicum, Roche)". The terms should be written in their explicit forms at their first mention in the text, and then their abbreviations (if any) should be enclosed in parentheses. Frequently used abbreviations should be used as accustomed (iv, im, po and sc). Units must be used in compliance with the International system of units (SIU (Le Système international d'unités)). Examples: mg/kg, mL/kg, mL/kg/min, mL/kg

Statistical methods should be provided in sufficient detail so that the readers can reach the original data and evaluate the reported results. Findings should be measured as much as possible and the appropriate margin of error and uncertainty (such as confidence intervals) should be indicated. It is important to avoid

relying only on the p-values of statistical hypothesis measures that are insufficient to convey important information about the dimensions of the effects. P values must be given explicitly. Statistical terms, abbreviations and symbols should be defined. In the last paragraph of this section, statistical analyses used, and the values given by the (\pm) sign after the arithmetic mean or proportion should be indicated.

Results: The findings, tables and visual material obtained in the study should be written in the order of a certain logic so that the most important ones will take precedence in the text. Graphics, tables, illustrations, and figures should be numbered according to the order of their mention in the text, and should be indicated in parentheses in the text. Data contained in the tables and visual materials should not be repeated in the text. Only important observations should be emphasized or summarized. Tables and figures are placed collectively after the last reference at the end of the text. Only the top title of the table, and graphic or the subheading of figures, illustrations, photos are written in their appropriate places in the text

The numerical results summarized in the Results section should be given not only as derivatives (eg percentages), but with exact numerical values, and the statistical methods used to analyze them should be specified. When scientifically appropriate, data should be analyzed in terms of variables such as age and gender. Tables and pictures should be limited to those necessary to explain and support the discussion expressed in the article. As an alternative to the tables, you should use some kind of graphics on which many entries can be made, and data should not be repeated on graphics and tables. Using non-technical terms such as "random", "explicit", "links" and "example" in the statistics section should be avoided.

Discussion: The results of the study are evaluated by comparing them with the international, and domestic literature. New and important aspects of the study and its outcomes should be emphasized. Data and other information presented in the Introduction and Results sections should not be repeated. In experimental studies, we should briefly summarize the main findings and then analyze explanations with possible mechanisms and compare them with other similar studies. It would be appropriate to comment on the implications of these findings for future researches and clinical practices. The objectives of the work should be correlated with the results. However, unmeasured situations and outcomes that are not adequately reinforced by the data should be avoided. The resulting decision arrived must be stated in the last paragraph of the discussion. If the article does not include appropriate economic data and analysis, no particular comment should be made on economic interests and costs. Claims on an incomplete study should be avoided, new hypotheses must be specified when they are confirmed, and their novelty should be clearly emphasized.

Acknowledgment (if any): If you also want to thank the people who can not fulfill the criteria for authorship involved in fundraising, technical assistance, data collection, supervisor of the research group, writing, or department chiefs who just provided general support, and those providing finance and material support, a brief paragraph can be written under the heading of "Acknowledgement.". Written consent must be obtained from the individuals to be mentioned in the acknowledgment section since they may make a sense of data and conclusions they contributed

Conflict of Interest: The authors are requested to declare any existing commercial association that might potentially have a conflict of interest regarding their articles. (eg employment, direct payments, holding shares, holding, consultancy, patent licensing arrangements, or



www.gkdaybd.org
www.gkda.org.tr

granting honorarium). All financial resources supporting the study should also be declared as footnotes.

Tables and Charts: Charts can be saved in a single chart file, tables can be placed in one spreadsheet file on each page. Titles, descriptions and footnotes should be placed on each sheet of paper.

The tables reflect the information in a concise and effective way. They also provide information of the desired quality and precision. The fact that the data are given in the tables rather than in the text usually makes it possible to shorten the text. The tables should not be a repetition of the information in the article

The tables should be demonstrated in brackets in the text. It should carry a short self-heading. According to their appearance in the text, each one should be given a short title, starting from the top left, and numbered sequentially by Roman numerals. There should be no lines on the background, they should be drawn on a white background. Horizontal and vertical lines should not be used in the table. Each column is given a short or a concise title. Explanatory information should be placed in footnotes, not in headings. Abbreviations should be explained in footnotes. The explanations of the abbreviations should be in the form of subtitles under the table and in alphabetical order. The following symbols should be used in the footnotes, in the following order: *, †, ‡, §, ||, ¶, **, ††, ‡‡. Measures of statistical variables such as standard deviation and standard mean error should be defined. Make sure that each table and graph are mentioned in the text.

There should be no frame around the graphics, no lines on its background, and the background should be white.

When using previously published or electronically published tables and graphics, written permission should be obtained from both the author and the publisher and they should be acknowledged. Permission should be faxed or mailed to the journal editor.

Pictures, Photos and Figures: Figures should be professionally drawn and photographed. Photographs and scans taken with a digital camera should be recorded at a resolution of at least 300 dpi, 1280x960 pixels, in jpg or tiff format. There should be no writing on the picture unless it is compulsory.

Each pictures and figure should be placed on separate pages in a file containing only pictures, figures, and photos. Naming and numbering should be done as subtitles on each page. They should be placed in the text, numbered in Arabic numerals according to the order of their appearance in the text, and shown in brackets in the text. When symbols, arrows, or letters that point to specific sections of the figures, and photos are used, these should be explained in the subtitle. If so, the expansions of the abbreviations should be placed under the subtitle in alphabetical order.

Microscope magnification ratio and staining technique used should be explained.

When previously printed or electronically published figures, images, and photos are used, written permission must be obtained from both the author and the printing house and this must be sent by fax or mail to the editor of the journal.

When using the images of people whose face is not hidden and recognizable, written permission must be obtained from them.

References: One should be selective in the use of references, and should include references directly related to the study. Turkish sources should be also used and authors should be sensitive to this issue. Although referencing review articles direct readers to the proper essence of the medical literature, they do not

always accurately reflect the original study. Therefore, readers should be provided with as much original research articles as possible. Avoid using summaries as a source.

Authors should compare references with original articles to minimize erroneous references that sometimes occur in published articles. Authors are responsible for the accuracy of references and their spelling.

If the authors can not specify whether they referenced a retracted publication or not, they are obliged to check that the references they cited do not belong to the retracted articles. For articles in the journals indexed on MEDLINE, ICMJE considers PubMed (<http://www.pubmed.gov>) as a reliable source of information on retracted articles. Authors may recognize the retracted articles in MEDLINE with the following search term in PubMed; retracted publication [pt] (pt in square brackets stands for publication type).

Apart from collective and up-to-date review articles, encompassing reference lists unnecessarily occupy valuable space of the text. As a general rule, the number of references should be maximum 40 in research articles 15 in case reports, 80 in review articles, 80 in review articles and 5 in editorials.

Exchanges of information during personal contacts, unfinished articles, and other unpublished data should not be referenced.

References should be written double-spaced on a separate sheet of paper. References in the text, tables and figure legends are indicated by Arabic numbers. Only the references used in the table or picture subtitles must be numbered according to the order of their first appearance of the table, and figure in the text.

Journal titles should be abbreviated according to Index Medicus. Year, volume, the first and last pages are indicated for referenced journals, while for referenced books only year, first and the last pages are stated.

The following rules should be followed when references are given in the text:

1. If the surname of the first author of the article to be cited is to be given, the abbreviation "et al." should be added followed by the reference number in superscript "[ⁿ]", before completion of the sentence.
2. If no name is to be given in a sentence, then the reference number must be given at the end of the sentence, after the period in a superscript bracket "[ⁿ]."
3. If different references will be stated for different expressions within a sentence, each reference must be given within a bracket "[ⁿ]" before the punctuation mark at the end of the statement.
4. If there are more than two consecutive sources exist, then the first and last ones should be indicated with a "-" sign between them, i.e: 1-3]; [14-18]; [8-14].
5. Full surnames of the authors and the initials of their names should be written in references. If the number of authors in the reference is equal to or less than 6, then all authors should be indicated. If the number of authors is more than 6, then the first 6 authors should be written before the abbreviation "et al." (for international publications) or "ve ark." (for national publications).
6. The DOI number must be added at the end of the each reference

The format of writing the references should conform to the "Vancouver reference style". Except for the examples below, the web address should be checked in spelling. (http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html)

Journal Articles

References from International Journals

Tosun Z, Akin A, Guler G, Esmaoglu A, Boyaci A. Dexmedetomidine-ketamine and propofol-ket-

amine combinations for anesthesia in spontaneously breathing pediatric patients undergoing cardiac catheterization. *J Cardiothorac Vasc Anesth* 2006;20:515-19. doi:10.1053/j.jvca.2005.07.018

For national references

Toraman F, Ustalar Özgen S, Sayın Kart J, Antürk C, Erkek E, Güçlü P ve ark. Koroner arter baypas cerrahisinde fentanil ve midazolamin hedef kontrollü infüzyon (hki) şeklinde kullanımının anestezi düzeyi ve ilaç tüketimi üzerine etkileri. *GKDA Derg* 2013;19:113-17. doi:10.5222/GKDD.2013.113

Supplement Issue

Solca M. Acute pain management: unmet needs and new advances in pain management. *Eur J Anaesthesiol* 2002; 19 Suppl 25:3-10.

Book

Murray PR, Rosenthal KS, Kobayashi GS, Pfaller MA. *Medical microbiology*. 4th ed. St. Louis: Mosby; 2002.

Chapter in a Book

Meltzer PS, Kallioniemi A, Trent JM. Chromosome alterations in human solid tumors. In: Vogelstein B, Kinzler KW, editors. *The genetic basis of human cancer*. New York: McGraw-Hill; 2002. p. 93-113.

Dissertation

Gurbet A. Comparison of morphin, fentanyl, and remifentanyl with patient-controlled analgesia (PCA) following off-pump coronary artery surgery. (Dissertation). Bursa, Uludağ University, 2002.

Reference from Electronic Media

United Kingdom Department of Health. (2001) *Comprehensive Critical Care Review of adult critical care services*. The web site: <http://www.doh.gov.uk/comprcritcare/index.html>

Internet Address

1996 NRC Guide for the Care and Use of Laboratory Animals. Available at: <http://www.nap.edu/readingroom/books/labrats/contents.html>. Accessed October 20, 2003.

The text should be controlled from the "Check List" before submission. This control will speed up the evaluation process of the manuscript (see Checklist)

SUBMISSION AND RETRACTION OF THE MANUSCRIPTS

Submission of a manuscript: Authors who want to submit their articles for evaluation in our journal can upload their works by following the steps in the system after logging it into our journal management system at www.journalagent.com/gkdaybd/

Paying attention to the items in the checklist for authors prior to uploading will speed up the publication process of your work.

Article Withdrawal: As per our publication policies, the author of the article has to cooperate with editor of the journal in withdrawal procedures.

The author, who wants to withdraw his / her work during the evaluation process, should submit the petition containing his / her rationale to the editorial board electronically or in a printed wet signed form indicating that all authors have approved the withdrawal.

The Editorial Board scrutinizes the incoming request and returns to the author within ten days. If the copyright of the article was transferred to the Cardio-Vascular-Thoracic Anaesthesia and Intensive Care Society during submission process, the author can not send the work to another journal for evaluation unless the request for withdrawal of this work is approved.