



ScienceDirect



blood®

Açık erişimi destekler • Açık Arşiv

21.9

CiteScore

20.3

Darbe faktörü

Makalenizi gönderin ↗

Yazarlar için rehber ↗



Menü



Bu dergide ara

[Hedefler ve kapsam](#)[Yayın Kurulu](#)[Editörün Seçimi](#)

Hedefler ve kapsam

Amerikan Hematoloji Derneği'nin çevrimiçi ve basılı olarak yayınlanan amiral gemisi dergisi *Blood*, hematolojideki temel laboratuvar, translasyonel ve klinik araştırmaları açıklayan orijinal makalelerin yayınlanması için uluslararası bir forum sağlar. Yazıların kabulü, gözlem veya araştırmaların özgünlüğü ve önemine, çalışmanın kalitesine ve kanıtların geçerliliğine, sunumun netliğine, okuyucumuza ve alanımıza uygunluğuna bağlıdır. Tüm makalelerin kısa, iyi organize edilmiş ve net bir şekilde yazılmış olması beklenmektedir. Yazarlar, makalenin (veya temel içeriğinin) özet dışında herhangi bir dilde veya formatta yayınlanmadığını ve halihazırda basılı veya elektronik yayın için başka bir yere gönderilmediğini kabul ederek bir makale sunarlar.

Birincil araştırma makaleleri aşağıdaki bilimsel kategoriler altında yayınlanacaktır: [Klinik Araştırmalar ve Gözlemler](#); Gen tedavisi; Hematopoez ve Kök Hücreler; [İmmünobiyoloji ve İmmünoterapi](#); Miyeloid Neoplazi; Lenfoid Neoplazi; Fagositler, Granülositler ve Miyelopoez; Trombositler ve Trombopoez; Kırmızı Hücreler, Demir ve Eritropoez; Tromboz ve Hemostaz; Transfüzyon Tıbbı; Transplantasyon; ve Vasküler Biyoloji. Bildiriler duruma göre birden fazla kategori altında listelenebilir. Yazarlar, çalışmalarının derginin genel kapsamına girip girmediğinden emin olmadıkları takdirde, bir ön başvuru sorgulaması yapmaya davet edilirler.

Blood, immünbiyoloji ve immünoterapi, vasküler biyoloji, HIV/HTLV ve klinik deneme sunumları için daha kesin kapsamlar formüle etmiştir. Dergi, aşağıda bağlantısı verilen tanımlara da yansıyan gönderimlerle oldukça ilgilenmektedir.

- [İmmünobiyoloji ve İmmünoterapi kapsamı](#)
- [Vasküler Biyoloji kapsamı](#)
- [HIV/HTLV kapsamı](#)
- [Klinik Araştırmalar kapsamı](#)

Blood, ister faz 1, ister 2, ister 3 veya 4 olsun, klinik araştırmalar hakkında rapor veren yazıların gönderilmesini memnuniyetle karşılar. Raporlar, çalışma tasarımının, hasta popülasyonunun, metodolojinin ve yürütmenin ve istatistiksel planın tam bir tanımını içermelidir.

İmmünobiyoloji ve İmmünoterapi geniş bir araştırma yelpazesini kapsar, ancak *Kan* yalnızca hematoloji için açık ve önemli çıkarımları olan makaleleri barındırabilir. İnsan ortamında insan immünbiyolojisi, immünoterapi ve immün farmakoloji yaklaşımlarına odaklanan ve normal veya malign hematolojik süreçlerin anlaşılmasında önemli sonuçları olan makaleler tercih edilir. Hedef hücreler veya antijenler hematolojik malignitelerle ilişkiliyse tümör immünolojisi, tümör aşılı ve kanser immünoterapisinin geliştirilmesine ilişkin makaleler uygun olabilir, ancak genel olarak *Blood*, yalnızca hematolojik olmayan tümör türlerine odaklanan tümör immünolojisi makalelerini barındıramaz. Otoimmüniteyi araştıran ve hematolojik olmayan modellerin kullanıldığı makaleler *Kan*

kapsamında değildir. Esas olarak ateroskleroza odaklanan damar biyolojisi makaleleri *Kan* kapsamı dışındadır ve bunun yerine alternatif

FEEDBACK

değerlendirilmelidir. *Kan* kapsamı dışında olduğu düşünülen makaleler, tam hakem incelemesi yapılmadan yazara iade edilecektir.



Bu sitedeki tüm içerik: Telif Hakkı © 2024 Elsevier BV, lisans verenleri ve katkıda bulunanları. Metin ve veri madenciliği, yapay zeka eğitimi ve benzeri teknolojilere ilişkin olanlar da dahil olmak üzere tüm hakları saklıdır. Tüm açık erişim içeriği için Creative Commons lisans koşulları geçerlidir.

