



Journal of Experimental and Clinical Medicine

DeneySEL ve Klinik Tıp Dergisi



doi: 10.5835/jecm.omu.29.s2.011

DeneySEL ve Klinik Tıp Dergisinin Oftalmoloji Özel Sayısını sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyuyoruz. Bu sayıda, tüm göz hekimlerinin faydalanabileceği, oftalmolojinin kornea, kontakt lens, nöro-oftalmoloji, glokom ve retina gibi temel birkaç branşından makalelere yer verilmiştir.

Bradley ve Jacobs'a ait derlemede oküler yüzey hastalıklarında skleral lenslerin kullanımı anlatılmaktadır. Ülkemizde çok az bilinen sert skleral lensler, dünyada sınırlı sayıda merkezde oküler yüzey hastalıklarında başarıyla kullanılmaktadır. Geleneksel yöntemlerin ve hatta cerrahi yöntemlerin yetersiz veya başarısız kaldığı pek çok oküler yüzey hastalığında gaz geçirgen sert skleral lensler hastanın görme kalitesini ve oküler yüzey konforunu artırmaktadır. Giderek daha çok merkezin dikkatini çeken ve kullanımı yaygınlaşan bu lenslerin ülkemizde de yakın gelecekte kullanılacağını ümit ediyorum.

Torun'a ait derlemede diplopili hastalara yaklaşımda pratik yöntemler tartışılmaktadır. Oftalmolojinin iyi bilinmediği için genelde sıkıntı duyulan bu konuyu, makalede ayrıntılı bir şekilde anlatılmıştır ve muayenede kullanılacak pratik klinik testler hakkında ipuçları içermektedir.

Akça ve Akova'nın derlemesinde oftalmolojinin önemli sorunlarından biri ele alınmakta ve kuru göz, her yönüyle tartışılmaktadır. Kuru göze yaklaşımda başvurulabilecek tüm medikal ve cerrahi yöntemlere makalede yer verilmiştir. Ayrıca gelecekte kullanılacak muhtemel kuru göz tedavilerine de değinilmiştir.

Aritürk'ün makalesinde görme alanı testi tüm yönleriyle incelenmektedir. Glokomda görme alanı defektleri çok sayıda zengin görsel materyalle desteklenerek ayrıntılı bir şekilde anlatılmaktadır. Glokomla ilgilenen tüm göz hekimlerinin faydalanabileceği ve uzun yıllar başvurulabileceği bir kaynak olacağı kanaatindeyim.

Gedik ve arkadaşlarının makalesinde oftalmolojinin önemli bir konusu ele alınmaktadır. İdiyopatik intrakraniyal hipertansiyon ve gözdeki etkileri hem göz hekimlerini hem de nörologları yakından ilgilendiren bir konudur. Makalede bu klinik durum tüm yönleriyle ele alınmakta, medikal ve cerrahi olmak üzere tüm tedavi yöntemleri tartışılmaktadır. Son yıllarda popülerite kazanan cerrahi metodlar hakkında verilen bilgilerin konuya meraklı olan tüm oftalmologlara ışık tutacağı düşüncesindeyim.

Birinci'nin derlemesi retinanın son yıllardaki en popüler konusuna derli toplu bir yaklaşım getirmektedir. Yaşa bağlı makula dejenerasyonlarının yaş tipinde etkin bir tedavi yöntemi olarak son yıllarda popüler olan anti-VEGF ajanlar bu makalede geniş olarak anlatılmaktadır. Tedavinin etkinliği, enjeksiyonların sayısı gibi merak edilen sorulara da yanıtlar içeren makale, bu grup ajanlara toplu bir bakış getirmektedir.

Geleneksel yaklaşım, özel sayıların tamamen derlemelerden oluşturulması şeklindedir. Ancak biz bu sayıda derlemeler yanında araştırma makaleleri ve vaka takdimlerine de yer verdik. Genç oftalmologların çalışmalarından oluşan üç adet araştırma ve bir vaka takdimi de sayı içinde yer almaktadır. Bu çalışmaların da ilginç bulunacağını ümit ediyorum.

DeneySEL ve Klinik Tıp Dergisi Oftalmoloji Özel Sayısını tüm göz hekimlerinin beğenisine sunuyoruz.

Doç. Dr. İnci GÜNGÖR
Oftalmoloji Özel Sayısı Editörü

It is of our great pleasure to publish the special issue of Journal of Experimental and Clinical Medicine focused on Ophthalmology. In this issue, ophthalmologists will have the opportunity of reading articles on the basic topics of ophthalmology such as cornea, contact lenses, neuro-ophthalmology, glaucoma and retinal diseases.

The usage of scleral lenses for the ocular surface diseases are explained in the reviews of Dr. Bradley and Dr. Jacobs. The rigid gas permeable scleral lenses are not so well recognized in Turkey, but are used successfully for the treatment of ocular surface diseases in certain centers in different parts of the world. The rigid gas permeable scleral lenses increase the quality of vision and the comfort of ocular surface in several ocular surface diseases in which traditional methods, even the surgery fail. While this kind of scleral lenses is calling more attention of the ophthalmology clinics and finding widespread indications, it is our hope that, they should also be available for the patients in our country, in near future.

You will find a practical approach to the patient with diplopia in the review of Dr. Torun. This article includes clear and detailed statements on this inconvenient topic and practical clues about the diagnostic tests.

Dry eye, which is one of the biggest problems of ophthalmology practice, is discussed with its all aspects in the review of Dr. Akça and Dr. Akova. All of the medical and surgical techniques which may be used in the management of dry eye are explained in this article. Future directions for the treatment of the dry eye are discussed, as well.

Dr. Aritürk discusses visual field testing with its all aspects in her study. The visual field defects in glaucoma are explained in details with rich visual materials. This article will be a long standing source for all of the ophthalmologists who deal with glaucoma specifically.

Another important topic is discussed in the study of Dr. Gedik, et al. Idiopathic intracranial hypertension and its effects on visual acuity are subjects concerning both ophthalmologists and neurologists. In this article, this clinic entity is reviewed in detail, and all treatment options including medical and surgical therapy are evaluated. The recommendations on the recent popular surgical therapies will lighten the curious readers.

The review of Dr. Birinci carries a systematic algorithm for age related macular degeneration, the most popular issue of retinal diseases. Anti-VEGF agents are described in a large spectrum as an effective treatment method for the neovascular type of age related macular degeneration. Besides a general outlook, this article answers questions such as effectiveness of the management and the repeat of injections.

The accustomed way of preparing a special issue for a medical journal is to fill it completely with reviews. However, we give place to clinical reports of young ophthalmologists in this issue. Three research papers and an interesting case report written by young colleagues are also presented to the interest of our readers.

Here is the Ophthalmology Special Issue of JECM for you.

İnci Güngör, MD, Assoc.Prof.
Editor of Ophthalmology Special Issue