



DeneySEL ve Klinik Tıp Dergisinin Özofagus Kanseri özel sayısını sizlerle paylaşmaktan mutluluk duyuyoruz.

Ölümcül bir hastalık olan Özofagus kanseri dünyada görülen en sık 10 kanserden biridir. İnsidans kanser türüne, hastanın yaşına, ülkelere, hatta aynı ülkede farklı coğrafik yörelere göre değişiklik sergiler. Göğüs cerrahisinin tartışmalı konularından biri bu özel sayıyla ülkemizin konu ile ilgili bilim insanları tarafından detaylı olarak ele alınmıştır.

Taslak'ın derlemesinde epidemiyolojisi, dünyada ve ülkemizdeki görülme sıklığındaki farklılıklar belirgin şekilde ortaya konulmuştur. Hastalığın etiyolojisinde spekülasyonlara yol açan farklı nedenlerin bölgelere göre hastalığın insidansı ile ilişkisi ortaya konularak ele alınmıştır.

Türkyılmaz özofagus kanserinde tanı yöntemlerini derli toplu bir şekilde ele alırken, tanıda önemli olan yöntemlere vurgu yapmıştır.

Kuzu, hastalığın patolojisini klinik deneyimlerinin ışığında tüm boyutları ile değerlendirmiştir.

Karaoğlanoğlu özofagus kanserli hastaların küratif veya palyatif tedavi seçeneklerinin belirlenmesinde önemli olan evrelemenin temel noktalarını özetlemiştir.

Özofagus kanserinin küratif tedavisi cerrahi rezeksiyon olup uygulanacak cerrahi girişim şekli tümörün lokalizasyonu ve hastaya ait faktörlere göre belirlenmektedir. Ülkemizde özofagus kanser cerrahisindeki birikimleri ve tecrübelerinin ışığında Ökten, transtorakal özofagus rezeksiyonu ile ilgili detayları sunarken, cerrahi sonrasında oluşabilecek komplikasyonları ayrı bir başlık halinde derlemiştir.

Başoğlu yazısında cerrahi tedavide zaman zaman tartışma konusu da olan transhiyatal özofajektominin klinikteki uygulama, endikasyon ve şeklini özetlemiştir.

Batrel son dönemlerde önem kazanan minimal invaziv cerrahi yöntemlerin özofagus kanserinin cerrahi tedavisine katkılarını yazısında belirgin bir şekilde ortaya koymuştur. Özofagus kanserli hastalar ülkemizde genellikle ileri evrede başvurduklarından hekimlere çoğu zaman palyatif tedavi seçeneği kalmaktadır. Eroğlu, palyatif tedavi yöntemlerini klinik deneyimlerinin ışığında ayrıntılarıyla ele almıştır.

Büyükkarabacak derlemesinde ileri evre özofagus kanserli hastalarda ve cerrahi tedavi uygulanan hastalarda sonuçları önemli derecede etkileyen beslenmenin ayrıntılarını vurgulamıştır.

Ülkemizin belli bölgelerinde endemik olarak ciddi bir sağlık sorunu olan özofagus kanseri konusunda hazırlanan bu özel sayıyı konu ile ilgili hekimlere yararlı olması dileğiyle sunuyoruz.

We are pleased to share with you the Esophageal Cancer special issue of the Journal of Experimental and Clinical Medicine.

Esophageal cancer is a lethal cancer which ranks within the most common 10 cancers. The incidence varies depending on the type of cancer, age of the patient, country and even on the geographical regions within the same country.

One of the controversial issues of Thoracic Surgery is being discussed in this special issue by the scientists of our country involved in the subject.

In the review of Taslak, its epidemiology, the differences in incidence between the world and our country have been clearly defined. The relation between different speculative causes in the etiology of the disease and its incidence with respect to the regions have been presented and discussed.

Türkyılmaz, while discussing the diagnostic methods in an orderly manner, underlines the significant methods in the diagnosis of esophageal cancer.

Kuzu reviews the pathology of the disease in every aspect in the light of his clinical experience.

Batrel competently defines the minimal invasive surgical methods which have gained importance in recent years, and their contributions to the treatment of esophageal cancer.

Staging is significant in determining whether the treatment option will be curative or palliative. Karaoğlanoğlu summarizes the main points of staging in patients with esophageal cancer.

Esophageal cancer patients in our country often applies in the late stage, thus the only choice for the clinicians is palliative treatment. Eroğlu defines the methods of palliative treatment in details in the light of his clinical experience.

Nutrition significantly affects the results in patients with esophageal cancer in the late stage or in patients who have undergone surgical treatment. In his review, Büyükkarabacak emphasizes details of nutrition.

The curative treatment for esophageal cancer is surgical resection, and the type of surgical intervention to be performed is determined according to the location of the tumor and clinical status of the patient. With all his background and experience in the field of esophageal cancer surgery, Ökten describes the details of transthoracic esophageal resection, and he also reviews the possible postoperative complications under a separate heading. In his article, Başoğlu summarizes the clinical practice, indications and method of the transhiyatal esophagectomy, which becomes a subject of debate at times.

Esophageal cancer is a serious endemic health problem in certain areas of the country. We present this special issue hoping that it would be beneficiary for our colleagues who are involved in the subject.