

Haziran / June 2004, Cilt / Volume 11, Sayı / Number 2

Editörden / Editorial

Bizim Kuşak Cerrahlarının Fıtık Aşkı ve Bitmeyen Serüveni

54

Cavit AVCI

Genel Cerrahi / General Surgery

Laparoskopik Kolesistektomi Sırasında Batında Kaybolan Sara Taşlarına Bağlı Komplikasyonlar: Literatür Derlemesi ve Meta-analiz

55

M. Tahir ORUÇ, Ömer ÖZOZAN, M. Mahir ÖZMEN, Faruk COŞKUN

Laparoskopik kolesistektomide batına dökülen safra taşlarına bağlı komplikasyonlarla ilgili yayınlar incelenerek 1987-2004 arası yayınlanmış 121 olgu değerlendirilmiştir. Bu komplikasyonların çeşitli, sikliği, klinik bulguları, tanı yöntemleri ve ortaya çıkış süreleri ve tedavileri değerlendirilerek, risk faktörlerine degniştir. Bazen hayatı tehdit edebilen bu komplikasyonlardan kaçınmak için batına dökülen taşların çıkarılmasına yönelik tüm gayretlerin sarfedilmesi ve risk faktörlerinin varlığında açığa dönülmesi önerilmektedir.

Complications related to the lost stones during laparoscopic cholecystectomy: review of the literature and meta-analyses

One hundred and twenty one cases were evaluated by reviewing published literature between 1987 and 2004 years about the complications due to spillage of gallstone during laparoscopic cholecystectomy. Regarding to type, frequency, symptoms, diagnostic methods, occurring time and treatment of these complication, the risk factors for developing complications were analyzed. Conclusion was done as every effort must attempt to retrieve the dropped stones and to do open surgery if there were risk factors for the complications which might be sometimes a life threatening one.

Laparoskopik ve Laparoskopi Yardımlı Apendektomi Ameliyatlarının Erken Dönem Sonuçlarının Karşılaştırılması

70

Sezai DEMİRBAŞ, Cengiz ERENOĞLU, Vedat ATAY, Yavuz KURT, Arman API, Mehmet YILDIZ, Tuncay ÇELENK

Acil şartlarda 106 laparoskopik ve 51 laparoskopi yardımcı apendektomi yapılan iki grup hasta karşılaştırılarak ameliyat zamanı, ağrı kontrolü, hastanede kalma süreleri, komplikasyonlar ve günlük hayatı dönme süreleri incelenmiştir. Her iki yöntemin birbirine üstünlüğü olmamakla birlikte laparoskopik apendektominin bilinen üstünlüklerinin teyid edildiği yorumu yapılmıştır.

Comparison of the early results of laparoscopic and laparoscopic assisted appendectomy

With the diagnosis of acute appendicitis, 106 patients undergoing laparoscopic appendectomy and 51 patients laparoscopic assisted appendectomy were compared regarding length of operation, pain control, time to return to daily life, complications, and length of hospitalization. Concluded that no superiority of those two laparoscopic approach was found for one over the other, but the usual well-known superiorities of laparoscopic procedure were confirmed.

İçindekiler / Contents

Haziran / June 2004, Cilt / Volume 11, Sayı / Number 2

Laparoskopik Kolesistektomi Sonrası Trokar Yeri Hernileri

76

Orhan ALIMOĞLU, Bülent KAYA, Mustafa ŞAHİN, Ramazan ERYILMAZ,
Adem AKÇAKAYA

Trokar yeri hernisi tanısı ile ameliyat edilen ve son 4 yıl içinde müracaat etmiş olan 9 hasta retrospektif değerlendirilmiştir. 6'sına sentetik yama, 2'sine primer tamir ve 1'ine ağı örme uygulanmış olan bu olguların dermografik özellikleri, ameliyat öncesi ve sonrası bulguları bildirilmiştir ve 10 mm'lik trokar yerlerinin sütür edilme gerekliliği vurgulanmıştır.

Trocar site herniation following laparoscopic cholecystectomy

Nine patients who were operated due to trocar site hernias within the last 4 years were analyzed retrospectively. The hernia repair; were done with synthetic mesh in 6 cases, primary in 2 cases, and plication darn in 1 case. Dermografic data, pre and post operative findings of cases were reported and suggestion was done that all facial defects due to trocar site 10 min and above in diameter should be repaired carefully.

Göğüs Cerrahisi / Thoracic Surgery

Servikal Mediastinoskopi ile Bronkojenik Kist Tedavisi: Olgu Sunumu

80

Ali KILIÇGÜN, Muzaffer METİN, Necmi KÜÇÜKYAĞCI,
Songül ÇUHADAROĞLU, Atilla GÜRSES

Paratrakeal bronkojenik kist tanısı ile servikal mediastinoskopik girişim uygulanarak tedavi edilen bir olgu sunulmuştur. Komplikasyon gelişmeden kist içeriği aspire edilen ve cidarı eksize edilen olgu aynı gün taburcu edilmiştir.

A bronchogenic cyst treatment by cervical mediastinoscopy: a case report

A case of paratracheal bronchogenic cyst treated with cervical mediastinoscopy was reported. Mediastinoscopic aspiration and excision of cyst wall were performed without any complication and the patient was discharged at the same day.

Hemşirelik / Nursery

Endoskopik ve Laparoskopik Aletlerin Dezenfeksiyonu/Sterilizasyonu

83

Nuray AKYÜZ

Endoskopik ve laparoskopik aletlerin dezenfeksiyon / sterilizasyon özelliklerini analiz eden bu derlemede, farklı sterilizasyon yöntemleri İrdelenmiş, çalışanlar ve hastalar için güvenli ve zararsız bir temizlik ve dezenfeksiyon için sorumlu endoskopı hemşiresinin ilgili teknikler, potansiyel tehlikeler ve koruyucu önlemler konusunda eğitimli olmasının önemini vurgulanmıştır.

Sterilization/disinfection of endoscopic and laparoscopic equipments

In this review article, principles of sterilization/disinfection for endoscopic and laparoscopic equipments were analyzed. The importance of well-trained and informed endoscopy nurse in related techniques, and about the hazards in the endoscopy unit and preventive measures were underlined.