

A. Ü. Veteriner Fakültesi II. Şirurji Kürsüsü  
Prof. Dr. B. Sıtkı Artun

## BİR DANADA ABOMASUM'UN GÖBEK DELİĞİNDEN FITIKLAŞMASI OLAYI

A. Candaş\*\*

N. Küçüker\*

A case of herniated abomasum from  
the umbilical hole in a calf

**Summary:** The hernial contents of the omphalocele of the calves usually comprise a loop of bowel with its ingesta and mesenteric attachment or omentum. In this report, an abomasial hernia which is more rarely seen in calves is described.

**Özet:** Danalarda göbek fitiklarında çoğunluk, fitık içeriği olarak barsaklar veya omentum bulunur. Bu yazıda, çok az görüldüğü söylenen abomasum fitiki incelenmektedir.

### Literatür Bilgi

Göbek fitikleri doğuştan veya sonradan olma biçiminde ve de çoğunlukla gençlerde görülmektedir. Göbek deliği genişliğinin kalıtsal olarak yavruya geçişi çok az görülen bir olaydır. Sonradan olanlar; ilk haftalardaki sıçrama, yorulma, öksürük nöbeti, diyare ve konstipasyon ıkmaları nedeni ile oluşabilir. Göbek kordonunun şiddetle çekilmesi de etken bir faktördür.

Fıtığın birinci ve dördüncü dönemlerinde, meydana gelen şişkinliğin geri itilebilmesi nedeni ile diagnoz kolay olursa da, ikinci ve üçüncü dönemde diğer bozukluklarla karıştırılabilir.

Göbek deliğinden çoğunluk, mezenteriyumla birlikte bir barsak halkası veya omentum çıkar. Sonradan boğulma ve tıkanma oluşabilir. (1, 2).

### Materyal ve Metot

**Materyal:** 25.5.1972 günü A. Ü. Veteriner Fakültesi Şirurji Kliniklerine getirilen, 2 aylık, 56 Kg. ağırlığında dişi dana.

\* A.Ü. Veteriner Fakültesi II. Şirurji Kürsüsü Doçenti Ankara-Türkiye

\*\* A.Ü. Veteriner Fakültesi II. Şirurji Kürsüsü Asistanı Ankara-Türkiye

**Metot:** Hastanın klinik muayenesinde, soğuk abse görünümünde ve geri itilemeyen katı kıvamlı bir şişkinlik saptanarak operasyona karar verildi.

Alışılmış operasyon öncesi hazırlıklar tamamlandı, hasta Rompun (Bayer) ile anesteziye edilerek, sırt üstü durumda masaya yatırıldı.

Şişkinliğin çevreden ayrılması tamamlandı göbek deliği meydana çıkarıldığında; kalın cidarlı bir çanak görünümündeki bu dokunun yalancı fitik kesesi, içine giren organında Abomasum olduğu anlaşıldı. Abomasumun göbek deliğinden çıkan kısmı, göbek deliği ve yalancı fitik kesesinin ağzında boğulmuş ve yırtılmak üzere idi. Boğulmaya rağmen obturasyon yoktu. (Resim I, II)

Abomasum, boğulan bölümünden rezeke ve kalın kenarlı yalancı fitik kesesi ekstirpe edildi. Abomasumun rezeksiyonundan sonra meydana gelen geniş yara iki kat Lembert dikişi, göbek deliği de kürete edildikten sonra üç ayrı dikişle kapatıldı ve sonra derideki yaraya dikiş kondu.

Biberonla beslenen hastanın sağlık durumu bir hafta içinde iyi idi. Sekizinci gün öldü. Otopsi sonucu hastanın, içirilen sütün akciğerlere kaçması sonucu meydana gelen Pneumonia gangrenosa'dan ölümünü bildiriyordu. (Patolojik Anatomi Kürsüsü Otopsi Raporu Tarih: 10. 6. 1972 Sayı: 207)

### Sonuç ve Tartışma

Danalarda görülen göbek lezyonlarında, şişkinlik uzun süreden beri bulunsada fitik oluşumunu akıldan çıkarmamak gerekir.

Bu olay gerektiğinde abomasus rezeksiyonunun başarı ile sonuçlanabileceği umudunu vermektedir.

### Literatür

- 1 - **Öktem, B.** (1969): *Özel Şıvrji II Fasikül*. A. Ü. Vet. Fak. Yay. 244 Ders Kitabı 146, 53-60
- 2 - **O'Connor, Jj J.** (1950): *Dollar's Veterinary Surgery*. Fourth Edition, Alexander Egar Inc., Chigago, 672-673

Yazı "Dergi Yazı Kuruluna" 2. 11. 1973 günü gelmiştir.



Resim. 1. Yalancı fitik kesesi ve fitiklaşan abomasum bölümü,  
The hernial sac and hepatrriated of the abomasum are seen together.



Resim. 2. Yalancı fitik kesesi ve fitiklaşan abomasum bölümü ayrı ayrı görülüyor.  
The hernial sac and herniated part of the abomasum are separately seen.