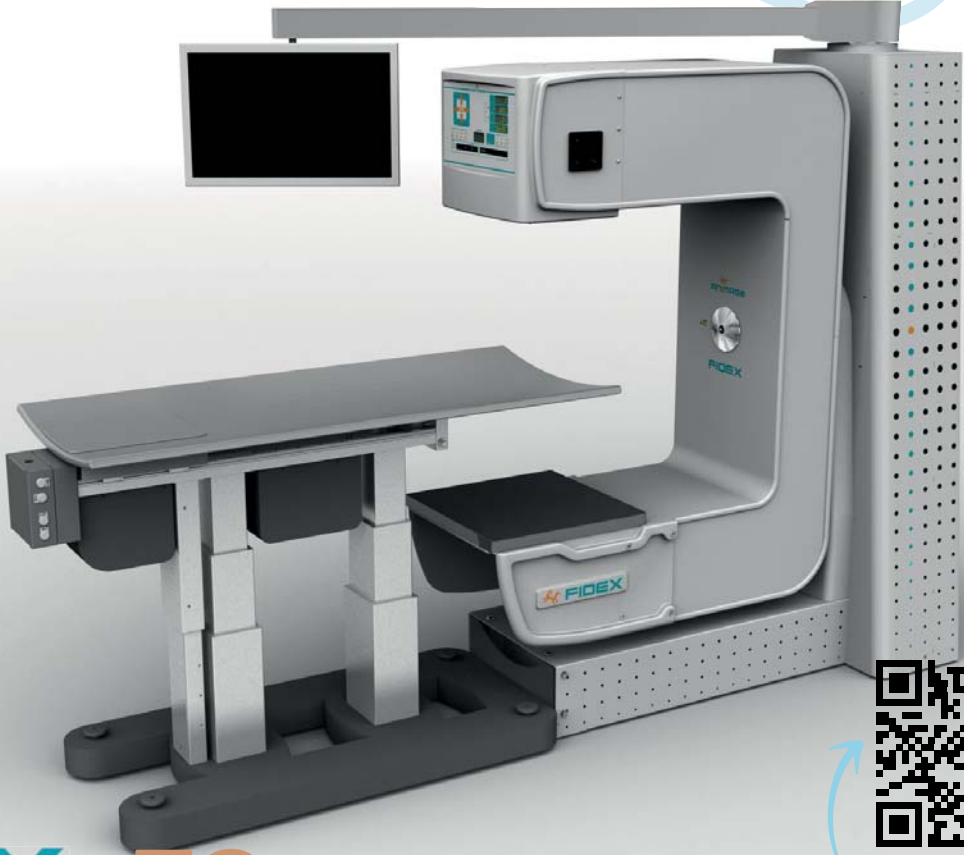


# VegaVet

  
ANIMAGE



Made in USA



**FIDEX - FS**



Tanıtım Videosu için

Kodu Taratın

## 3<sup>ü</sup> 1 ARADA GÖRÜNTÜLEME SİSTEMİ

Bilgisayarlı Tomografi  
Dijital Radyografi  
Floroskopi

- + Küçük ve büyük ırklara çekim kabiliyeti
- + Yüksek çözünürlük
- + Modaliteler arasında kolay geçiş
- + Otomatik Nefes Kontrolü (ABC™)\*
- + Otomatik Kontrast Takibi (Sine-CT)
- + Otomatik DICOM kullanımı
- + MPR ve 3D görüntü
- + Görüntü alım sonrası algoritmalar
- + Geniş hasta masası
- + Deneyimli Müşteri hizmetleri

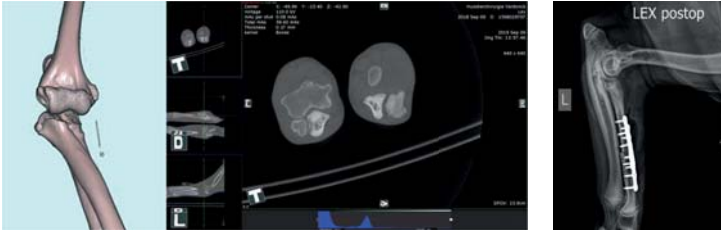
## Vaka Çalışması I: Teşhis

Tipik bir PDA'dan daha fazlasına sahip bir vakayı tanımlamak için anjiyografi yapılmıştır. Anjiyo-CT dahil olarak ek görüntüleme gerçekleştirilmiştir.



## Vaka Çalışması II: Cerrahi Planlama

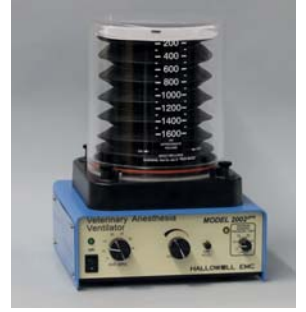
Radius için bilateral düzeltici osteotomiye ihtiyaç duyan 2 yaşında bir Alman Kurdu. Aşağı soldaki BT görüntülerine göre ameliyat planlanabilir. Ameliyat sonrası taramalar altta sağda görülebilir.



## Otomatik Nefes Kontrolü (ABC™)\*

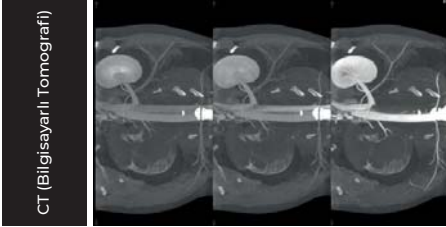
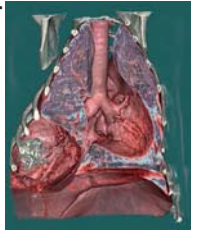
Cihaz ile senkronize ventilatör çekim anında hastanın nefes alımını düzenleyerek nefesin görüntüye negatif etkisini ortadan kaldırır.

Ayrıca çekim süresince çekim odasında bir anesteziistin bulunmasına da gerek olmayacağından insan sağlığı için avantajı çok yüksektir. \* Opsiyonel



## Vaka Çalışması II: Hacim BT

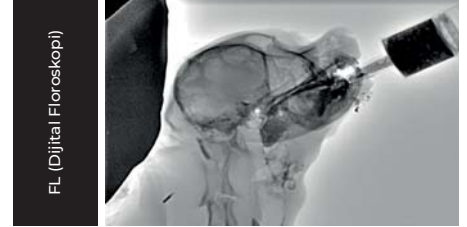
Hasta akciğerinin büyük bir tümör ile sıkışmasının tümör içindeki kalsifikasyonunu gösteren, tümör dokusu ve akciğer taraması.



Geniş slab alımı  
32 cm çapında görüş alanı  
72cm tarama aralığı  
Yüksek hızlı görüntü oluşturma  
Ayarlar ve tarama modları



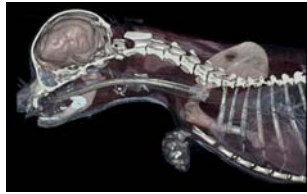
Panel boyutu 43 cm x 43 cm  
Dijital geliştirme  
Yüksek çözünürlüklü ekran  
Otomatik kaydetme işlevi



Geniş görüş alanı  
5 - 30 fps yakalama hızı  
Gerçek zamanlı ekran  
Kardiyak çalışma için DSA  
VCR oynatma

## MPR (Multi Planar Reconstruction)

Çoklu kesit bilgisayarlı tomografi görüntüleri ile oluşturulan 3 boyutlu görüntü oluşturma algoritmasıdır. Doku farklılıklarını dahi belirleyerek üst düzey teşhis olanağı sunar.



## Teknik Özellikler

220V AC Tek Faz Topraklı  
Dicom 3.1 Uyumlu  
Oda Kurşunlama Gerekirir  
İnternet Bağlantısı Gerekirir  
2 Yıl Garanti



**Vega Vet**

Güngören Mh. Pelit Sk. No:18  
Taşdelen Çekmeköy İstanbul

info@vegagroup.com.tr

T: +90 216 444 83 42

F: +90 212 310 69 36



vega.vet