



G-Kollu Avantajları

Whale Imaging'in G-Arm teknolojisi, ortopedi, omurga cerrahisi, travma, nöroşirurji ve ağrı tedavisi alanlarında potansiyel operasyonel faydalar sağlayabilecek özelliklerin bir kombinasyonunu sunar.

MultiScan Sistemi

Eşsiz bi-düzlem konfigürasyon benzersiz görüntüleme yeteneği ve kontrolü sağlar

X-Beam® Canlı İzleme

G-Arm hem Lateral hem de AP uçakları üzerinde eşzamanlı ikiz görüntüler sunar

Sağ ve sol monitör görüntüleri gerçek zamanlı olarak sunuluyor

Her monitörde saniyede 15 kare görüntüleme, potansiyel olarak hız ve doğruluğu optimize etme

iC-Clear™ Görüntü İşleme

Gerçek zamanlı görüntü işleme

İstisnai imge netliği, prosedüre güven sağlama amacıyla

Uygulamaya özgü çeşitli algoritmalar, daha zengin ayrıntılar ve daha az gürültü sağlayabilir

G-Arm potansiyel olarak kullanıcı güvenini ve hasta sonuçlarını iyileştiren benzersiz özellikler kombinasyonu sunmaktadır.

Azaltılmış Zaman

Canlı, iki-düzlemlı görüntüler daha hızlı yerleştirme sağlayabilir, kolu hareket ettirirken kaybolan süre genellikle azalır

AP ve Lateral görüşlerin yeniden konumlandırılmasına gerek yok

Daha Yüksek Doğruluk

X-Beam ve iki düzlem teknolojisi daha fazla hassasiyet elde etmeye yardımcı olabilir, bu da revizyonu daha az olası hale getirebilir

Düşük Radyasyon Dozu

Daha az düzeltici maruz kalma ve işlem süresinin azalması cerrahlar, hastalar ve personel için biriken radyasyonun azaltılmasına yardımcı olabilir

Daha Az Enfeksiyon Riski

Görüntüler arasında dedektör düzlemi değiştirme gereğini ortadan kaldırmak, enfeksiyon kontrolüyle yardımcı olabilecek steril alan bozulmasını azaltır.



<https://vimeo.com/216989514>

<https://www.youtube.com/watch?v=1SsUFQXZuM>