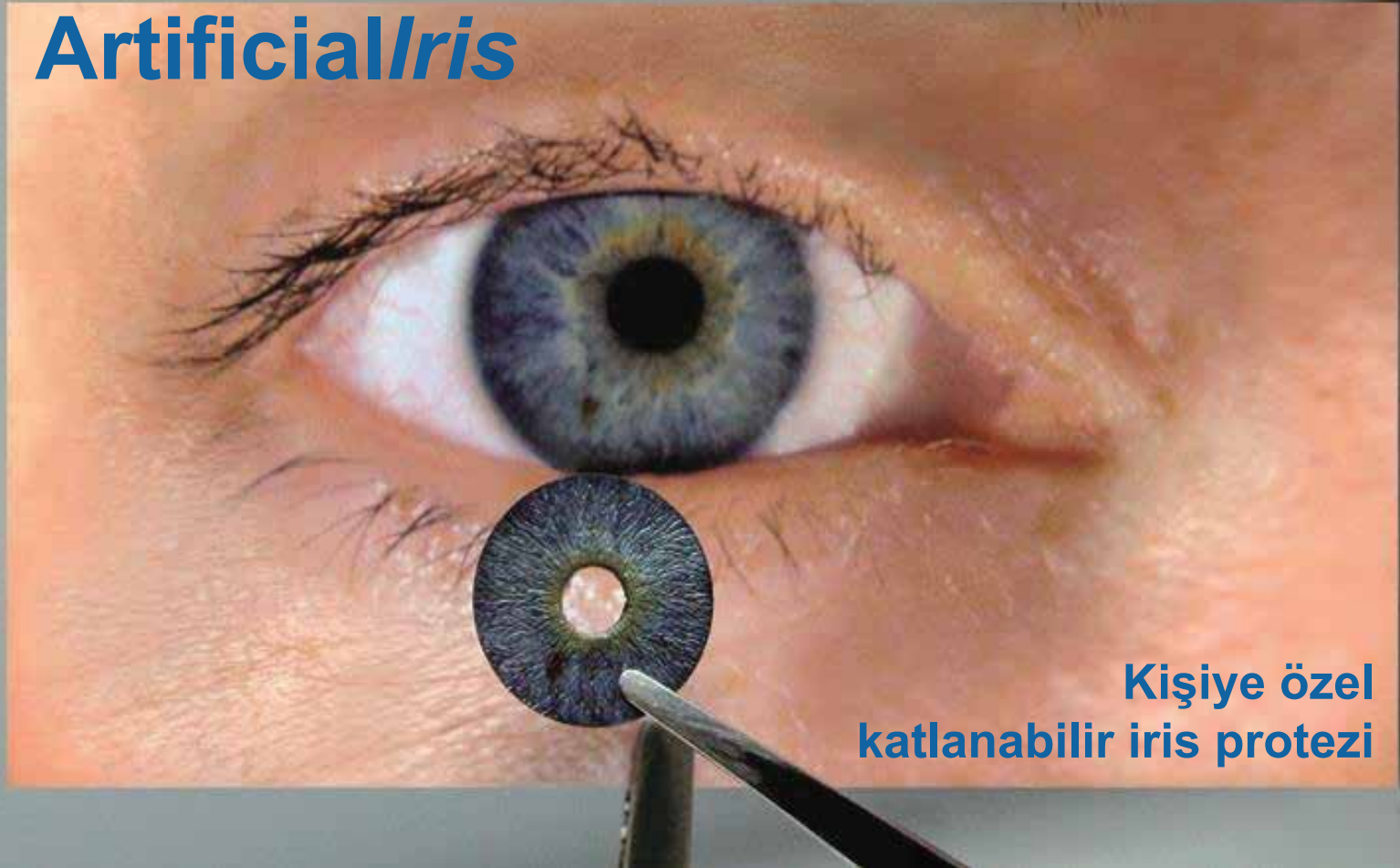


Yapay İris İçin Uygun Fotoğraf Çekme Talimatı



Artificial Iris



**KiŖiye özel
katlanabilir iris protezi**

İçerik :

1. Fotoğraf neden bu kadar önemli ?
2. İyi fotoğraf nasıl çekilir ?
3. Fotoğraf nasıl değerlendirilir ?
4. Özet

Yapay İris Fotoğraf Talimatı

Fotoğraf neden bu kadar önemli ?

Amaç :

Hastanın gözünü doğrudan görme imkanımız olmadığı için tüm üretimi fotoğrafa göre yapmak durumundayız.

Her bilgisayardaki eksen ve yazıcı farklı sonuçlar verebiliyor. Bu yüzden renkli fotoğraf baskısı çok önemli.

Yapay İris Fotoğraf Talimatı

Resim neden önemli ?

- Konjonktiva kırmızımsı renge sahiptir
- İris rengi yeşilimsidir
- Karanlık gözüküyor



Her iki durumda
aynı hasta
Farklı olan; Gözün Işığı

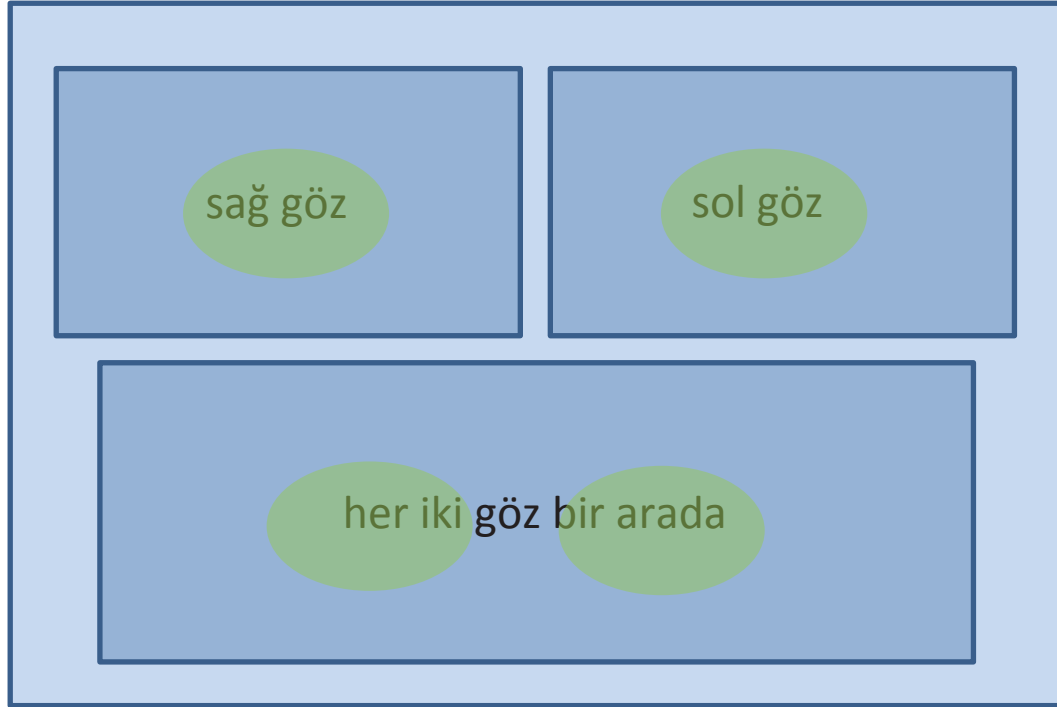


- Konjonktiva beyaz
- İris rengi mavimsi

Yapay İris Fotoğraf Talimatı

İyi fotoğraf nasıl çekilir ?

3 fotoğrafa ihtiyacımız var:



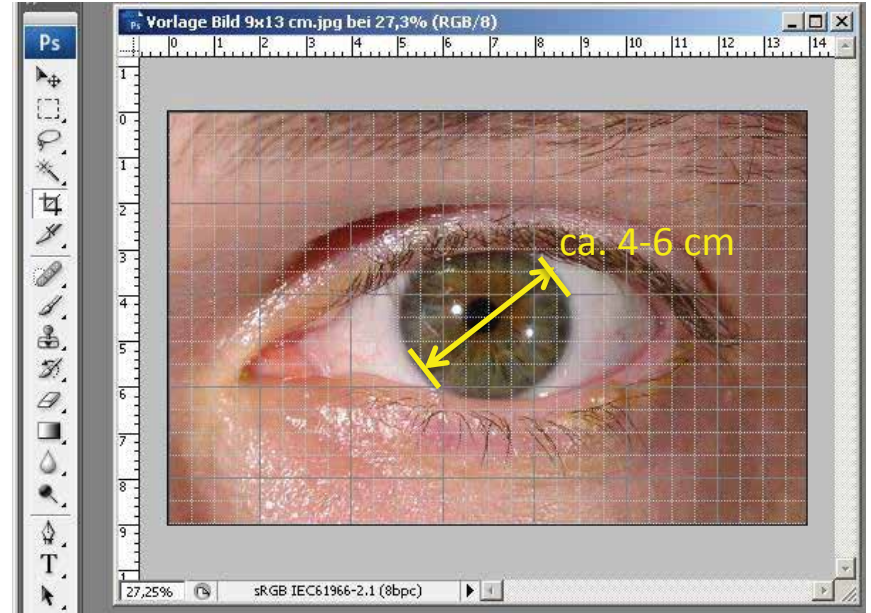
En doğrusu iki gözü birden fotoğraflanmasıdır.

Yapay İris Fotoğraf Talimatı

İyi resim nasıl çekilir ?

Standart hale getirilmiş fotoğraf

- Foto boyutu 9x13 cm
(3.5 x 5")
- İris boyutu yaklaşık 4 – 6 cm
(1.5 - 2.5")



Yapay İris Fotoğraf Talimatı

İyi resim nasıl çekilir ?

Prosedür :

1. İriste gölge oluşumunu engellemek için hastanın gözünü eşit olarak aydınlatın.
2. Hastanın gözünün tam olarak fotoğrafların çekileceği bölgenin kamerayla beyaz balans ayarını yapın.
(Belki beyaz veya gri grafik kullanılabilir.)
3. Hastanın göz irisinin tamamıyla görülebilir olduğunu ve odaklanmış olduğuna özen gösteriniz.

Yapay İris Fotoğraf Talimatı

İyi resim nasıl çekilir ?

Prensipler :

- Slit lamp, fundus kamerası iyi fotoğraf için uygun değildir.
 - İyi ve eşit aydınlatma gereklidir. Asla flash kullanmayınız. (Aşırı aydınlatma korneada yansımaya yolaçabilir.
 - Lazer yazıcılar genelde mürekkepli printerlerden daha iyi değildir.
 - Fotoğraf kağıdı genelde fotokopi kağıdından daha iyi sonuç verir.
- ➔ Eğer gerekli ekipmanlarınız yoksa, hastayı profesyonel fotoğrafçıya yönlendirebilirsiniz.

Yapay İris Fotoğraf Talimatı İyi resim nasıl çekilir ?

Baskıyı doğal iris ile kıyaslayın

- Bu kıyaslamayı eşit ışık koşullarında yapınız
- Baskıyı hastanın gözünün yanında tutunuz
- Baskı üzerinde konjonktivanın beyaz olduğuna özen gösterin
- Doğal irisin renk şablonunu baskı ile eşleştirin



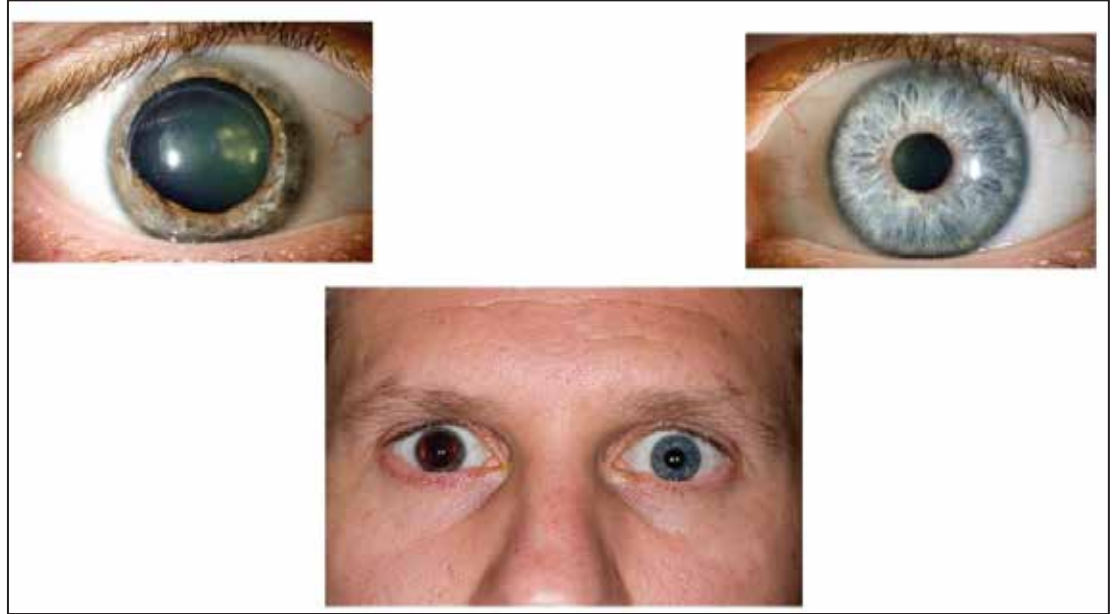
➔ Üretime başlanabilmesi için doktor resmi paraflar ve imzalar

Yapay İris Fotoğraf Talimatı

İyi resim nasıl çekilir ?

Check edilecek noktalar:

1. Köprü resmi var mı ?
2. Resim ve iris istenen spekleri karşılıyor mu ?
3. Konjonktiva beyaz mı ?
➤ Renkli mürekkep yanlış iris rengi için etken olabilir.
4. Resim odaklanmış mı?
5. Resim doktor tarafından paraf ve imzalandı mı ?



Özet :

- İyi bir fotoğraf baskısı yapay irisin istenen renkte olması için anahtar rolü oynar.
- İyi ekipman iyi resim çekmenize yardımcı olacaktır
- Fotoğraf baskısının diğer irise uygun olup olmadığını bir tek siz kontrol edip karar verebilirsiniz.