

# Multiparametrik Prostat MRI rapor şablonu

ENDİKASYON: (tarih ile birlikte serum PSA değeri ve daha önce yapılmış biyopsi tipi-TRUS,füzyon,MR eşliğinde tarih ve sonuçları), önceki tedaviler(radyoterapi, hormon)

TEKNİK: (PI-RADS-uyumlu olduğunu ifade et; manyetik alan şiddeti, kullanılan coiller,iv kontrast verilmiş hızı ve yolu, pulse sequence parametrelerinin net bir şekilde tanımlanması önerilir)

KARŞILAŞTIRMA:

BULGULAR:

Boyut: uzunluk x genişlik x yükseklik ya da hacim (PSA dansitesi ile birlikte)

Kanama:

Periferik zon:

Tranzisyonel zon:

Önem derecesine göre sıralanan lezyonlar(en yüksek skordan en düşük skora, sonra boyutuna göre)

Lokasyon: PİRADS sektör haritası ve imaj serisi/numarasını kullan

#1

Boyut:

T2:

DAG:

DKİ:

Prostat sınırları: (tutulum yok, belirsiz, belirgin ekstraprostatik uzanım)

Lezyonun nihai PI-RADS kategorisi:

Ekstraprostatik uzanım:

Nörovasküler demet: indeks lezyonun ya da herhangi bir PI-RADS4/5 lezyonun nörovasküler demete uzaklığı

Seminal veziküller:

Lenf nodları:

Diğer pelvik organlar:

İzlenim:

## Tüm PI-RADS kategorisi(PI-RADS kategori listesi)

### Kısaltmalar

DAG: Difüzyon ağırlıklı görüntüleme

DKİ: Dinamik kontrastlı inceleme