

**Nöroonkolojik Cerrahi****SB - 2****Hassas Bölge Yerleşimli Supratentoriyal Tümör Tanılarımız****İhsan CANBEK, Hakan AK***Yozgat Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı, Yozgat*

**Giriş:** Primer beyin tümörleri santral sinir sistemi dokularından gelişir ve tüm beyin tümörlerinin yaklaşık yarısını oluşturmaktadır. Diğer yarısını ise metastatik tümörler oluşturmaktadır. Bu sunumda 2018-2019 Kasım ayları arasında kliniğimizde supratentoriyal kitle tanısıyla opere edilen hastalar irdelenmiş olup hassas bölge yerleşimli lezyonlar araştırılmıştır.

**Gereç ve Yöntem:** 2018-2019 yılları arasında Yozgat Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi araştırma hastanesinde beyin tümörü nedeniyle opere edilmiş hastalar geriye dönük olarak taranmıştır. Hastaların yaş cinsiyet, lezyon yeri ve patoloji tanıları not edildi. Eksik dosya bilgisi olan hastalar, beyin apsesi teşhisi konulmuş hastalar ve infratentoriyal lezyonları olan hastalar çalışma dışında tutulmuştur. İlâveten 18 yaş altı pediatrik hastalar çalışma dışında tutulmuştur.

**Bulgular:** Toplam 25 hastanın kayıtlarına ulaşıldı. Ancak hasta verilerinde eksiklik olması nedeniyle yalnız dokuz hasta çalışmaya dahil edildi. Bu hastaların 3'ü erkek 6 tanesi ise kadındı. Hastaların yaş aralığı 37-79 arasında değişmekteydi. Bu hastalarda lezyonlardan beş tanesi sağ taraf yerleşimli iken 4 hastada sol taraf yerleşimliydi. Tümör lokalizasyonlarına bakıldığında 4 hastada tümör yerleşiminin hassas bölgelerde olduğu görüldü. Bu hassas bölgeler 2 hastada superior saggital sinüs yakın komşuluğu, 1 hastada sinüs rektus komşuluğu şeklindeydi. 1 hastada ise derin yerleşimli internal kapsül arka bacak komşuluğundaydı. Hassas yerleşimli tümörlerin patolojik tanılarınin saggital sinüs komşuluğunda olanların birisi psammatom menenjiyom diğerinin ise diffüz astrositom olduğu, sinüs rektus komşuluğunda olanın malign epitelyal tümör metastazı olduğu ve derin yerleşimli internal kapsül arka bacak komşuluğunda olanın ise adenokarsinom metastazı olduğu tespit edildi.

**Sonuç:** Çalışmamızda hasta sayısının kısıtlı olmasına rağmen tüm supratentoriyal tümörlerde olduğu gibi hassas bölge yerleşimli tümörlerde çok farklı patolojik tanımlar ile karşılaşılabilir.

**Dosya Bilgileri**

1 Dosya

Resim 1	Superior saggital sinüs komşuluğunda diffüz astrositom teşhisi konulan olgu	Bulgular
---------	---	----------