

<b>Hasta Adı</b> :	<b>Kayıt Tarihi</b> :
<b>Doğum Tarihi</b> :	<b>Tetkik Bölgesi</b> :
<b>Cinsiyet</b> :	<b>Modalite</b> : <b>MULTİDEDEKTÖR BT</b>

Sayın Meslektaşım,

Hastanızın kontrastsız olarak yapılan kranial BT + Multidedektör tetkikinde :

Dördüncü ventrikül orta hatta ve normal genişliktedir. Serebellopontin açılar normal görünümündedir. Serebellar hemisferler, vermis, pons, bulbus ve diğer beyin sapı oluşumları normal olarak değerlendirildi.

Serebral beyaz ve gri cevherde patolojik yoğunluk farklılığı izlenmedi.  
Bazal ganglionlar, bilateral talamus ve internal/eksternal kapsül normaldir.

Ventriküler sistem, konveksite sulkusları ve bazal sisternalar hastanın yaşı ile uyumludur.  
Orta hat yapıları normal lokalizasyonlarındadır.

İntra-ekstraaksiyal kanama bulgusu tespit edilmedi.  
İntra ve ekstraaksiyal kolleksiyon ya da kitlesel lezyon saptanmadı.

Osseöz strüktürde patoloji izlenmedi.

Görüntü alanına giren paranasal sinüsler, etmoid ve mastoid selüllerin havalanması normaldir.

**SONUÇ :** **Normal sınırlarda kontrastsız kranial BT tetkiki,**

Saygılarımızla,