

Pankreasın Solid Psödopapiller Tümörü: Tek Merkez Deneyimlerimiz

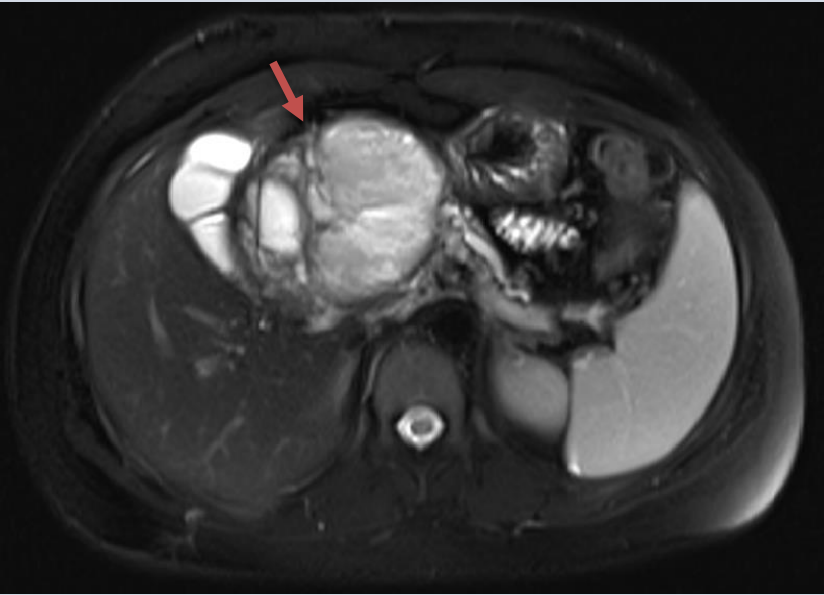
Solid Pseudopapillary Tumor of the Pancreas: Single Center Experiences

B Can*, G Şalıcı*, GP Reis**, HS Yalçın Cömert*, M İmamoğlu*, H Sarıhan*

*Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı, Trabzon

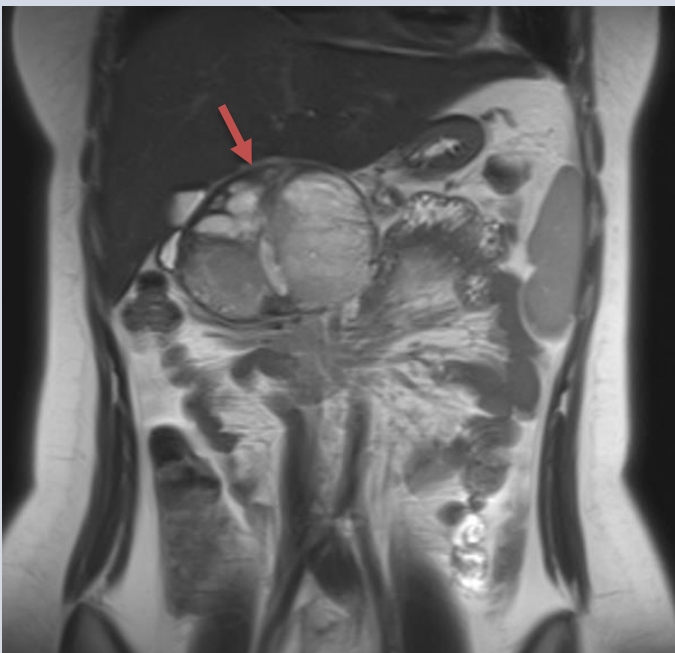
** Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi ,Çocuk Hematoloji Anabilim Dalı, Trabzon

Amaç: Solid psödopapiller tümör (SPT), pankreasın endokrin olmayan primer tümörlerinin %0,2 - %2,7'sini oluşturur. Düşük malignite ve iyi prognoza sahiptir. Tümörün cerrahi eksizyonu sonrası yüksek sağkalım bildirilmektedir. Ancak belirti ve bulguları nonspesifik olduğundan tanı ve tedavide gecikmeler oldukça sıktır. Biz de kliniğimizde son 5 yılda SPT nedeni ile opere ettiğimiz olgular üzerinden deneyimlerimizi paylaşmayı amaçladık.



Şekil 1 : Pankreas baş - boyun kesiminde 64x57 mm boyutunda solid psödopapiller tümör ile uyumlu kitle (kırmızı ok ile gösterilen), MR Sagittal Kesit

Yöntem: 2017 – 2022 tarihleri arasında SPT nedeni ile opere olan 3 hastanın tıbbi kayıtları geriye dönük olarak incelenerek demografik bilgiler, klinik bulgular, laboratuvar ve görüntüleme yöntemlerinin sonuçları, cerrahi yöntem ve patoloji sonuçları değerlendirildi.



Şekil 2 : Pankreas baş - boyun kesiminde 100x72 mm boyutunda solid psödopapiller tümör ile uyumlu kitle (kırmızı ok ile gösterilen), MR Koronal Kesit

Bulgular: Karın ağrısı ile başvuran sırasıyla 14, 15 ve 17 yaşlarında üç kız hastanın yapılan tetkiklerinde pankreasta kitle görülmesi üzerine hastalar MRG ile değerlendirildi. İlk hastanın pankreas kuyruk kesiminde 58x69mm boyutunda solid kitleye ek olarak sol over ve sağ böbrekte kortikal kistleri mevcuttu. İkinci hastanın pankreas baş ve orta kesimde 64x57mm boyutunda solid kitle görüldü. (Şekil 1) Üçüncü hastanın da pankreas baş - boyun kesiminde 100x72mm boyutunda solid kitle mevcuttu. (Şekil 2) İlk hastaya distal pankreastektomi ve kitle eksizyonu yapılırken, diğer iki hastaya whipple prosedürü uygulandı. Üç hastanın da patoloji sonucu SPT ile uyumlu geldi. İlk hastada splenik vende trombus gelişmesi üzerine tedavi edildi, takipte düzeldiği görüldü. Hiçbir hastamızda nüks gözlenmedi. Hastaların uzun dönem takiplerine devam edilmekte.



Sonuç: Solid psödopapiller tümör (SPT), çocukluk çağında nadir olarak görülmekle birlikte pediatrik pankreas tümörlerinin %70'ini oluşturur. Hastaların çoğu atipik karın ağrısı şikayeti ile başvuran adölesan kız çocukları olduğundan tanıda gecikmeler yaşanabilmektedir. Cerrahi tam rezeksiyonla sağ kalım oranı oldukça yüksektir.