	T.C. NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ	DOKÜMAN KODU	GN.FR.2010
		YAYIN TARİHİ	09.01.2014
	ÇOCUK GASTROENTEROLOJİ BİLİM DALI	REVİZYON NO	00
		REVİZYON TARİHİ	--
		SAYFA NO	1/2

PEDİATRİK PERKÜTAN ENDOSKOPIK GASTROSTOMİ (PEG) BİLGİLENDİRME FORMU

Beslenmeyi sevmeyen ya da size yolun her basamağında karşı koyan bir oğlunuz ya da kızınız, bir bebeğiniz ya da daha büyük bir çocuğunuz olabilir. Ne konuda olursa olsun çocuğunuza ihtiyaç duyduğu besini vermek planlama ve yardım gerektirir. Kimse çocuğunuzu sizin kadar iyi tanımadığı için siz tüp beslenmesini başarıya ulaştırmakta anahtar bir rol oynuyorsunuz. Bu dökümanın amacı yukarıda adı geçen işlemin yararları, olası riskleri ve alternatif tedavi seçenekleri açısından yazılı bilgi vermektir. Lütfen dikkatle okuyunuz.

Yapılacak İşlem: Perkütan Endoskopik Gastrostomi (PEG), emme ve/veya yutma problemi nedeniyle beslenemeyen çocuklarda mideye açık cerrahi olmayan bir girişimle tüp konması işlemidir.

Perkütan Endoskopik Gastrostomi (PEG), 1980 yılından beri uygulanmaktadır. Cerrahi gastrostomiye göre genel anestezi gerektirmez. İşlem zamanı ve iyileşme zamanı kısadır. PEG tüpleri ile beslenme problemi çözülür. PEG tüplerine gerek kalmadığında çıkartılabilir. Küçük bebeklerde, nörolojik ya da kardiyovasküler problemleri olan çocuklarda genel anestezi verilmesi gerekir. Daha büyük yaş gruplarında genel anesteziye ihtiyaç yoktur.

Yararları: PEG, fonksiyonel barsak sistemi olan fakat emme ve/veya yutma problemi olan çocuklar için güvenilir ve fazla maliyetli olmayan bir girişimdir.

Riskleri: Aşağıda listedeki durumlar ve komplikasyonlar hastaların yaklaşık %4 ünde görülür ve şunlardır:


1. Aspirasyon/ Aspirasyon Pnömonisi (Yemek borusuna ve akciğerlere gıda artığı kaçıışı)
2. Laringospazm (Soluk borusunda kasılma)
3. Peritonit (Karın zarı İltihabı)
4. Kalp yetmezliği

Küçük olası yan etkiler hastaların % 4-14 sında görülür ve şunlardır:

1. Yara yeri enfeksiyonu
2. Tüpün yer değiştirmesi
3. Sızdırma
4. Tüpün tıkanması
5. Tüpün yer değiştirmesi
6. Kesi yerinde ağrı
7. Hematom oluşması

Alternatif Yöntemler:

1. Cerrahi olarak gastrostomi tüpünün genel veya lokal anestezi altında takılması
2. Gastrostomi tüpünün radyoloji yardımıyla yerleştirilmesi
3. Nasoenterik beslenme tüpünün kullanılmaya devam etmesi

	T.C. NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ	DOKÜMAN KODU	GN.FR.2010
		YAYIN TARİHİ	09.01.2014
		REVİZYON NO	00
	ÇOCUK GASTROENTEROLOJİ BİLİM DALI	REVİZYON TARİHİ	--
		SAYFA NO	2/2

Perkütan endoskopik Gastrostomi (PEG) girişimini yaptırmak istemezseniz bu kararınız ile ilgili ortaya çıkabilecek riskleri lütfen doktorunuzla görüşünüz.

Yukarıda Perkütan Endoskopik Gastrostomi (PEG) işlemi ve oluşabilecek komplikasyonlarla ilgili olarak yapılmış olan açıklamaları okuduğumu, anladığımı, anlamadığımı ya da merak ettiğim konuları doktoruma sorduğumu, bu bilgiler ışığı altında Perkütan Endoskopik Gastrostomi (PEG) işlemi ve işlem sırasında doktorumun gerekli göreceği girişimlerin uygulanmasını kabul ettiğimi beyan ederim.

“Perkütan Endoskopik Gastrostomi (PEG) Bilgilendirme Formu”nu okudum ve anladım.

Tarih:
Bilgilendirmeyi Yapan Hekim
Adı Soyadı:
İmzası:

Hastanın/Yakınının
Adı Soyadı:
İmzası:

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
	Kalite Direktörü	Başhekim