

**NAZODUEDONAL
BESLENME SONDASI TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Tüp poliüretandan imal edilmiş olmalıdır.
2. Tüp radyo-opak olmalı ve radyografi ile görülebilmelidir.
3. Tüpün dış kalınlığı 12F olmalıdır.
4. Tüpün uç kısmı yuvarlatılmış olmalıdır.
5. Tüpün uç kısmı kapalı olmalıdır.
6. Beslenme ürünlerinin akışını temin etmek amacıyla yan taraflarda 2 delik(+,-1) olmalıdır.
7. İçerisinde kılavuz tel bulunmalıdır.
8. Kılavuz tel çıkarılmadan mide sıvısını çekme imkanı sunulmalıdır.
9. Sondanın buruna sabitlenmesi için burunun yapısına göre kesilmiş nazal fiksasyon bandı bulunmalıdır.
10. Sondanın giriş kısmı en az iki girişli olacak şekilde imal edilmiş olmalıdır.
11. Ambalajının içerisinden kullanma kılavuzu çıkmalıdır.
12. Sonda en az 110 cm uzunluğunda olmalıdır.


Doç. Dr. Melda Aybar TÜRKÖĞLÜ
T.C. G.Ü. T.F. Gazi Hastanesi
HASTALIKLARI A.D. YOĞUN BAKIM B.D.
Dip. Tesçil No: 88958
Dip. No: 99-011-038


Prof. Dr. Bijen NAZLIEL
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Nöroloji A.D.
Diploma No: 5186