

S-15

Hastanemiz Cerrahi ve Dahiliye Servislerinde Görevli Asistan Hekimlerin Enteral Destek Ürünlerine Bakışı

Osman Ekinçi¹, Özlem Özger¹, Zahide Keleş¹

¹Sağlık Bilimleri Üniversitesi Haydarpaşa Numune Suam, Anesteziyoloji Ve Reanimasyon Kliniği, Palyatif Bakım Merkezi, İstanbul

²Sağlık Bilimleri Üniversitesi Haydarpaşa Numune Suam, Nutriyon Destek Birimi

GİRİŞ: Hastaların beslenme durumlarının iyi bir şekilde değerlendirilmesi ve uygun beslenme desteğinin planlanması önemlidir.

AMAÇ: Çalışmamızda, cerrahi ve dahiliye servislerinde görevli hekimlerin enteral destek ürünlerine bakışını değerlendirmeyi amaçladık.

GEREÇ – YÖNTEM: Çalışmaya, S.B.Ü. Haydarpaşa Numune SUAM cerrahi branşlarında görevli 30, dahili branşlarında görevli 48 asistan hekim katılmıştır. Hekimlere, 7 soruluk anket uygulanmıştır. **BULGULAR:** Çalışmaya katılan hekimlerin yaş ortalaması 28,66±3,62 yıl, mesleki tecrübeleri ise 3,55±3,61 yıldır hekimlerin sorulara verdikleri yanıtlar tablo 1’de gösterilmiştir.

SONUÇ: Hekimler çoğunlukla (%44,87) hastalıklara özel ürünleri kullanmakta ve ürün başlarken laboratuvar sonuçlarından ziyade klinik değerlendirmeleri göz önünde bulundurmaktadırlar. Cerrahi branşlarda uygun ürüne karar verirken nutrisyon destek timine danışma oranı dahili branşlardan daha yüksektir. Hastanemiz asistan hekimleri çoğunlukla ürün seçerken yazılı kaynak olarak hastanemiz nutrisyon algoritmasını kullanmıştır. Cerrahi branşlarda bilinen yazılı kaynaklara başvurma oranı dahili branşlara oranla daha azdır.

Anahtar Kelimeler: Asistan Hekim, Enteral Nutrisyon Ürünü



Tablo 1: Branşlara göre asistan hekimlerin sorulara verdikleri yanıt yüzdesi

sorular	cevaplar	tüm hekimler (%)	cerrahi (%)	dahili (%)
ürün tercihi	standart	11,54	13,33	10,42
	yüksek enerjili	10,26	16,66	6,25
	yüksek proteinli	14,10	26,66	6,25
	lifli	0	0	0
	hastalıklara özel ürünler	44,87	30	54,17
	hastane eczanesindeki ürünler	19,23	13,33	37,93
ürünlere başlama	Oral Alım Bozukluğu Başladığında	65,38	60	68,75
	Biyokimya Bulguları Kötüleştiğinde	1,28	3,33	0
	Majör Cerrahi Operasyon Öncesi	2,56	6,67	0
	Malabsorbsiyon Varlığında	30,77	30	31,25
Uygun Ürüne Karar Verme	Nütrisyon Destek Timine Danışma	39,74	43,33	37,50
	Servis Sorumlu Uzmanına Danışma	20,51	23,33	18,75
	Kendisi Karar verme	32,06	16,67	41,67
	Firma Temsilcisine Danışma	7,69	16,67	2,08
Ürün Seçiminde Yararlanılan Kaynaklar	ESPEN – KEPAN Rehberleri	16,66	10	20,83
	Hastanemiz Nütrisyon Algoritması	32,05	23,3	37,5
	Ürün Vademecumları	23,08	16,67	27,08
	Diğer	28,21	50	14,58

