

Yaşlı Hastanın Yönetimi: İyileşmeyi Baştan Sona Desteklemek

12-13 Haziran 2026
Mersin



12 Haziran 2026

I. Oturum: Açılış & Yaşlı Hastada Beslenme Tedavisinde Dikkat Edilmesi Gerekenler

Oturum Başkanları: Meltem Halil & Mustafa Reşat Dabak

- 13.00 – 13.20 **Açılış**
Meltem Halil
Mustafa Reşat Dabak
- 13.20 – 13.50 **Yaşlanma, Enflamasyon ve Anabolik Direnç: Sarkopeni ve Protein İhtiyacı**
Zekeriya Ülger
- 13.50 – 14.10 **Olgularla Tartışıyoruz: Demans**
Çağatay Çavuşoğlu
- 14.10 – 14.30 **Olgularla Tartışıyoruz: Evde Sağlık**
Serap Öksüz
- 14.30 – 14.50 **Olgularla Tartışıyoruz: Diyabetik Hasta**
Ercüment Öztürk
- 14.50 – 15.20 **Kahve Molası**

II. Oturum: Basınç Yaralarının Nütrisyonel Yönetimi

Oturum Başkanları: Sabah Tüzün & Zekeriya Ülger

- 15.20 – 15.40 **Yara İyileşmesi ve Arjinin**
Hacer Doğan Varan
- 15.40 – 16.00 **Yara İyileşmesi ve Glutamin**
Olgun Deniz
- 16.00 – 16.20 **Yara İyileşmesi ve Omega-3**
Gözde Ayçiçek
- 16.20 – 16.40 **Evde Sağlık Pratiğinde Yara Gerçeği**
Sabah Tüzün

PROGRAM

Yaşlı Hastanın Yönetimi: İyileşmeyi Baştan Sona Desteklemek

12-13 Haziran 2026
Mersin



13 Haziran 2026

I. Oturum: Evde Sağlıkta Beslenme ve Karar Algoritması

Oturum Başkanları: Burcu Hacıoğlu & Murat Varlı

09.00 – 09.20 **Malnütrisyonu Tarama ve Değerlendirme, Risk Nedir?**

Özge Tuncer

09.20 – 09.50 **Oral Beslenme Ne Zaman?**

Tüple Beslenme Ne Zaman?

Tüple Beslenmede Karşılaşılan Sorunlar ve Yönetimi

Burcu Doğan

09.50 – 10.10 **Evde Sağlık Hastasında Nöroloji Gerçeği**

Hasan Doğan

10.10 – 10.30 **Evde Sağlık Pratiğinde Dahili Problemlere Yaklaşım**

Burcu Hacıoğlu

10.30 – 11.00 **Kahve Molası**

II. Oturum: 360° Yaşlı Hasta Yönetimi

Oturum Başkanları: Teslime Atlı & Zeynel Abidin Öztürk

11.00 – 12.00 **Panel: Yaşlı Hasta Pratiğinde Beslenme Gerçekleri, Sorunlar, Gelişim Alanları**

Serap Öksüz, Özge Tuncer, Burcu Doğan
İbrahim Türkbeyler, Zeynel Abidin Öztürk,
Murat Varlı

12.00 – 12.30 **Yaşlı Hastada Ağrı Yönetimi**

Hasan Doğan

12.30 – 12.45

Kapanış

Meltem Halil

Mustafa Reşat Dabak

PROGRAM