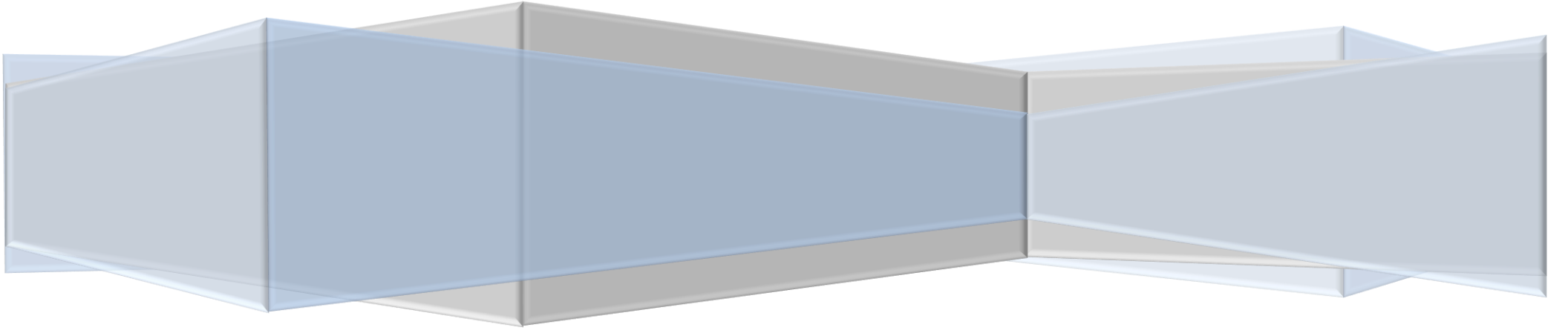


Türk Dermatoloji Derneđi Fototerapi alıřma Grubu/ 26.Prof.Dr. A.Lütfü Tat Sempozyumu Fototerapi Kursu

Hemşire ve Yardımcı Sağlık Personeli Fototerapi Kursu

19/11/2023

TDD Fototerapi alıřma Grubu



Sayın katılımcı,

Türk Dermatoloji Derneđi (TDD) ve Fototerapi alışma Grubu işbirliği ile 26. Prof. Dr. A. Lutfu Tat Sempozyumu içerisinde dzenlenecek olan Hemşire ve Yardımcı Sağlık Personeli Fototerapi Kursu 19 Kasım 2023 tarihinde Sheraton Otel Ankara'da gerçekleştirilecektir. Kurs bitiminde katılımcı hemşire ve yardımcı sağlık personeline (teknisyen) kurs katılım sertifikası verilmesi planlanmıştır. Kursta yer alan derslerin ve içeriğin ayrıca video çekimlerinin yapılması ve bu videoların eğitim materyali olarak TDD web sitesinde yer alması ve ilerleyen dzenemlerde online kurs haline getirilerek programın devamlılığı öngörülmüştür.

Kursumuza duyduđunuz ilgi ve gösterdiđiniz destek için řimdiden teřekkür ederiz.

Prof. Dr. Ayşen Karaduman

Hacettepe TF Deri ve Zührevi Hastalıklar AD đretim yesi

TDD Fototerapi alışma Grubu Başkanı

Hemşire ve Yardımcı Sağlık Personeli Fototerapi Kursu Amaç ve Hedefleri

1. UV spektrum ve fototerapinin fizik temelleri hakkında bilgi sahibi olunması, UVA-UVB gibi tedavi etkili farklı spektrumların öğrenilmesi,
2. Fototerapi ünitesinde kullanılan iç ve dış tüm ekipmanlar hakkında bilgi sahibi olunması,
3. Fototerapiye yanıt veren, fototerapi ile tedavi edilebilen deri hastalıklarının tanınması ve istenen tedavi sonuçları hakkında bilgi sahibi olunması,
4. Fototerapi uygulaması sırasında alınacak güvenlik önlemleri ve korunma önerilerinin öğrenilmesi,
5. UVA ve UVB kullanıldığı değişik tedavi protokolleri hakkında bilgi sahibi olunması,
6. Eritem, kaşıntı gibi sık görülen yan etkilerin tanınması, derecelendirilmesi ve yönetimi hakkında bilgi sahibi olunması,
7. Başarılı bir fototerapi ünitesi yönetimi için gerekli teorik ve pratik bilgilerin öğrenilmesi olarak belirlenmiştir. Kurs içeriği bu amaçlar doğrultusunda oluşturulmuştur.

19 Kasım 2023

	Açılış	Oturum Başkanları: Dr. Ayşen Karaduman Dr. Ertan Yılmaz	
Oturum -1	FOTOTERAPİ VE UYGULAMALARINDA TEMEL KAVRAMLARI		
Saat	Konu Başlığı	İçerik	
13.30-13.50	Fototerapinin Temelleri-1	UV ışınları Elektromanyetik spektrumu Işık ve Deri etkileşimi UV ışınlarının dermatolojide kullanımı(UVB, DarbandUVB, UVA,UVA1, görünür ışık vs) Fototerapi yöntemleri nelerdir? Fototerapinin başlıca endikasyonları ve beklenen tedavi yanıtları	Dr. Simin Ada
13.50-14.10	Fototerapinin Temelleri-2	Temel kavramlar Deri tipleri Doz, kümülatif doz, max doz, doz artışı nasıl yapılır? MED, MFD Fototerapi sonrası oluşan eritem nedir, eritem gelişiminde doz ayarlaması nasıl yapılır?	Dr. Ayda Acar
14.10-14.30	Fototerapi ünitesinde kullanılan ekipman ve cihazlar: Bakım, kalibrasyon ve güvenlik önerileri		Dr. Dilek Seçkin
14.30-14.50	Fototerapi öncesi hasta değerlendirilmesi ve bilgilendirilmesi, çalışan güvenliği		Dr. Kenan Aydoğan
14.50-15.00	Tartışma		
15.00-15.20	ARA		

Oturum-2	DERMATOLOJİDE FOTOTERAPİNİN KULLANIMI		
15.20-15.50	Fototerapide protokoller	UVB, PUVA, UVA1, lokal tedaviler ve mikrofototerapi	Dr. Bengü Cemil Çevirgen
15.50-16.10	Fototerapide akut ve kronik yan etkiler ve yönetimi	Fototerapinin akut ve kronik yan etkileri Katarakt ve göz koruması Deri kanseri ve yüz koruması Genital SCC ve genital koruma Eritem ve doz modifikasyonu Hastalık alevlenmesi ve yapılacaklar Polimorf ışık erüpsiyonu ve doz modifikasyonu... Yan etki ve dikkat edilmesi gerekenler	Dr. Tuğba Atçı
16.10-16.20	Tartışma		
16.20-16.40	ARA		
Oturum-3	VİDEOLAR İLE PRATİKTEKİ UYGULAMALAR		
16.40-16.55	Hasta ile görüşme ve onam	Video ile fototerapi uygulaması öncesi hasta ile görüşme Hastanın bilgilendirilmesi Yüz ve genital koruma Gözlük Onam formları PUVA için ilaç kullanım önerileri	Dr. Ayşen Karaduman
16.55-17.10	Fototest-fotoyama uygulamaları	Video ile fototest ve fotoyama testi uygulamaları Hangi durumlarda fototest yapmak gerekli?	Dr. Dilek Seçkin
17.10-17.25	Mikrofototerapi ve UVA-1	Video ile mikrofototerapi ve UVA-1 uygulaması	Dr. Murat Öztaş
17.25-17.40	Banyo PUVA	Video ile banyo PUVA uygulaması	Dr. Ayşe Öktem
17.40-18.00	TARTIŞMA ve SERTİFİKALARIN DAĞITILMASI		