

25. Munoz-Corcuera M, Esparza-Gomez G, Gonzalez-Moles MA et al (2009) Oral ulcers: clinical aspects. A tool for dermatologists. Part II. Chronic ulcers. Clin Exp Dermatol 34:456–461
26. Nguyen NT, Pham HV, Hoang CQ et al (2014) Epidemiological and clinical characteristics of children who died from hand, foot and mouth disease in Vietnam, 2011. BMC Infect Dis 14:341
27. Sardy M, Kasperkiewicz M (2013) Bullous autoimmune disorders in children. Hautarzt 64:447–455
28. Scully C (1989) Orofacial herpes simplex virus infections: current concepts in the epidemiology, pathogenesis, and treatment, and disorders in which the virus may be implicated. Oral Surg Oral Med Oral Pathol 68:701–710
29. Shulman JD (2005) Prevalence of oral mucosal lesions in children and youths in the USA. Int J Paediatr Dent 15:89–97
30. Sokumbi O, Wetter DA (2012) Clinical features, diagnosis, and treatment of erythema multiforme: a review for the practicing dermatologist. Int J Dermatol 51:889–902
31. Tatnall FM, Schofield JK, Leigh IM (1995) A double-blind, placebo-controlled trial of continuous acyclovir therapy in recurrent erythema multiforme. Br J Dermatol 132:267–270
32. Thrash B, Patel M, Shah KR et al (2013) Cutaneous manifestations of gastrointestinal disease: part II. J Am Acad Dermatol 68:211–233
33. Tian H, Yang QZ, Liang J et al (2012) Clinical features and management outcomes of severe hand, foot and mouth disease. Med Princ Pract 21:355–359

24. Jahrestagung der DDL e.V. in Trier

Perspektiven in Medizin und Ästhetik

Vom 12. bis 14. Juni 2015 treffen sich zahlreiche Experten aus ganz Deutschland zum 24. Mal auf der DDL-Jahrestagung.



Als Tagungspräsident und gleichzeitig neuer Präsident der DDL wird Dr. Gerd Kautz die seit vielen Jahren sehr erfolgreiche wissenschaftliche Fachtagung weiterführen, aber auch neue Traditionen begründen: Mit dem Ziel, die praktische Umsetzung stärker in den Fokus zu rücken und die Interaktivität unter den Teilnehmer zu fördern, wird das dreitägige Programm um eigene DDL-Workshops erweitert. In diesen einstündigen Sessions erhalten die Teilnehmer die Möglichkeit, jeweils drei unterschiedliche Behandlungsmöglichkeiten für eine Indikation direkt zu erleben und zu vergleichen. Dabei ist es den Veranstaltern wichtig, ein Tatsachenbild wiederzugeben und viel Zeit für Fragen und Diskussion einzuräumen. Überthemen dieser neuen Workshopreihe werden zum Beispiel Haare, Tattoo, Fraktioniert, Nagelpilz, Gefäße oder Anti-Aging sein. Dieses Konzept ist in seiner Art neu und unterstreicht einmal mehr den innovativen Charakter der DDL und der jährlichen Konferenz.

Zum Veranstaltungswochenende werden auch 2015 wieder über 300 Teilnehmer und 50 namhafte und internationale Referenten

erwartet. Im Sinne der Nachwuchsförderung finden dieses Jahr erstmals so genannte Resident-Seminare für Assistenzärzte aus der Dermatologie statt. Die DDL möchte mit diesem eintägigen Angebot den limitierten Möglichkeiten der Weiterbildung gegensteuern und den Teilnehmern die wichtigsten Fertigkeiten im Umgang mit Füllern, Peelings, Botulinumtoxin und Lasern vermitteln.

Die wichtigsten Programmpunkte der 24. DDL-Jahrestagung sind:

- Industrieworkshops zu den Themen Laser & Licht, Body/Laser/Licht und Facial & More
- Nagelpilz – Licht, Laser, Energie... was funktioniert?
- „Haar“ige Narben
- Tattoos – von Narben bis Seele!
- Energie – von kalt bis heiß!
- Gesichtsmodellierung mit „voller“ Energie
- Venen – dünn - dick - blau - rot!
- NEU – Team-Seminare für medizinische Fachangestellte und Praxismitarbeiter

Sehr populär in den letzten Jahren und daher auch 2015 wieder dabei: der Laserschutzkurs mit Zertifikat, ein DDL-Ausbildungslehrgang zum Laserschutzbeauftragten für Ärzte und ArzthelferInnen. Die DDL fördert seit langem die Ausführung von Laserbehandlungen ausschließlich durch ärztliches Personal und bietet daher diesen Kurs an. Dr. Gerd Kautz und das kompetente Referententeam werden durch die Weiterbildung führen und Module wie Lasertechnik, Biologische Wirkungen und Gesetzliche Bestimmungen mit den Kursteilnehmern erläutern. Sämtliche Informationen zum Laserschutzkurs finden Sie unter www.ddl-jahrestagung.de/2015/laserschutzkurs-freitag.

Ausführliche Informationen zu Programm, Vortragenden, Anmeldung und vielem mehr finden Sie unter www.ddl-jahrestagung.de