

Publikationsliste 2015

Zeitschriftenbeiträge

Aringer M, Müller-Ladner U, Burkhardt H, Distler JHW, Distler O, Graninger WB, **Günther C**, Hunzelmann N, Kiener H, Sticherling M, Sunderkötter C, Walker UA, Riemekasten G (2015) Gemeinsame deutschsprachige Nomenklatur für die systemische Sklerose. *Z Rheumatol* 74:100-103
IF: 0.613

Atwan A, Ingram JR, Abbott R, Kelson MJ, Pickles T, **Bauer A**, Piguet V (2015) Oral fumaric acid esters for psoriasis (review). *Cochrane Library* 2015: Iss. 8. 1-61,
DOI:10.1002/14651858 CD010497
IF: 6.035

Bauer A, Beissert S, Knuschke P (2015) Prävention von durch berufliche solare UV-Exposition bedingtem epithelialem Hautkrebs. *Hautarzt* 66: 173-178
IF: 0.564

Bauer A (2015) BK 5103 und § 3-Verfahren. *Dermatol Beruf Umwelt* 63: 35
IF:

Bauer A (2015) Gutachterliche MdE-Bewertung bei der BK 5103
(Plattenepithelkarzinome oder multiple aktinische Keratosen der Haut durch natürliche UV-Strahlung): Multiple aktinische Keratosen. *Dermatol Beruf Umwelt* 63: 158-161
IF:

Bauer A (2015) Gutachterliche MdE-Bewertung bei der BK 5103
(Plattenepithelkarzinome oder multiple aktinische Keratosen der Haut durch natürliche UV-Strahlung): Plattenepithelkarzinome und multiple aktinische Keratosen. *Dermatol Beruf Umwelt* 63: 162-166
IF:

Bauer A (2015) Konsequenter Hautschutz. *Hausarzt* 16: 40-43
IF:

Bauer A, Geier J, Mahler V, Uter W (2015) Kontaktallergien bei Erwerbstätigen in Deutschland: Ergebnisse des IVDK-Netzwerkers 2003-2013. *Hautarzt* 66: 652-664
IF: 0.564

Beissert S, Hertl M (2015) Autoimmundermatosen. *Hautarzt* 66: 572-573
IF: 0.564

Diepgen TL, **Bauer A**, Bernhard-Klimt C, Elsner P, Drexler H, Fartasch M, John SM, Köllner A, Letzel S, Merk H, Mohr P, Wehrman W (2015) Minderung der Erwerbsfähigkeit bei BK 5103 „Plattenepithelkarzinome oder multiple aktinische Keratosen der Haut durch natürliche UV-Strahlung“. *Dermatol Beruf Umwelt* 63: 3-7
IF:

Günther C, Beissert S (2015) Lupus erythematoses. *Hautarzt* 66: 611-616

IF: 0.564

Günther C, Kind B, Reijns MAM, **Berndt N**, Martinez-Bueno M, Wolf C, Tüngler V, Chara O, Lee YA, Hübner NLee-Kirsch MA (2015) Defective removal of ribonucleotides from DNA promotes systemic autoimmunity. *J Clin Invest* 125: 413-424

IF: 13.215

Günther C (2015) Genetik des Lupus erythematoses. *Hautarzt* 66: 121-130
IF: 0.564

Günther C, Berndt N, Wolf C, Lee-Kirsch MA (2015) Familial chilblain lupus due to a novel mutation in the exonuclease III domain of 3'repair exonuclease 1 (TREX1). *JAMA Dermatol* 151: 426-431
IF: 4.426

Hirose M, Schilf P, Benoit S, Eming R, Gläser R, Homey B, Kunz M, Nebel A, Peitsch WK, Phöhler C, Sárdy M, Schreiber S, Zillikens D, Schmidt E, Ibrahim SM and the Genetic Study Group (Däschlein G**Günther C** ...) (2015) Polymorphism in the mitochondrially encoded ATP synthase 8 gene are associated with susceptibility to bullous pemphigoid in the German population. *Exp Dermatol* 24: 713-717 (letter)
IF: 3.762

Kaskel P, Lange U, Sander S, Huber MA, Utikal J, Leiter U, Krähn G, **Meurer M**, Kron M (2015) Ultraviolet exposure and risk of melanoma and basal cell carcinoma in Ulm and Dresden, Germany. *J Eur Acad Dermatol Venereol* 29: 134-142
IF: 2.826

Klenner L, Hafezi W, Clausen BE, Lorentzen EU, Luger TA, **Beissert S**, Kühn JE, Loser K (2015) Cutaneous RANK-RANKL signaling upregulates CD8-mediated antiviral immunity during herpes simplex virus infection by preventing virus-induced Lagerhans cell apoptosis. *J Invest Dermatol* 135: 2676-2687
IF: 7.216

Knuschke P, Bartusch M, Ditsch B, Janßen M, Ott G (2015) Schutzkomponenten zur Reduzierung der solaren UV-Exposition an Arbeitsplätzen im Freien – Verminderung des Risikos in Bezug auf die neue Berufskrankheit BK 5103 „Hautkrebs“. *Gärtnerisch Botanischer Brief* 199: 6-14
IF:

Knuschke P, Ott G (2015) Gefährdungsbeurteilung für solar UV-exponierte Arbeitsplätze und Schutzmaßnahmen zur Expositionsreduktion. *Strahlenschutzpraxis* 4:31-37

Kulms D, Busch S (2015) Dreidimensionale Vollhautrekonstrukte als Modelle humaner Erkrankungen. *Biospektrum* 21: 392-395
IF:

Mehlig LM, Garve C, Tauer JT, Suttorp M, **Bauer A** (2015) Inhibitory effects of imatinib on vitamin D3 synthesis in human keratinocytes. *Mol Med Rep* 11: 3143-3147

IF: 1.554

Meier F (2015) Systemische Therapie von Hirnmetastasen des malignen Melanoms. Ärztl J Neurol Psych 2015;2:28-29

IF:

Moinzadeh P, Aberer E, Ahmadi-Simab K, Blank N, Distler JHW, Fierlbeck G, Genth E, **Günther C**, Hein R, Henes J, Herich L, Herrgott I, Koetter I, Kreuter A, Krieg T, Kuhr K, Lorenz H-M, Meier F, Melchers I, Mensing H, Mueller-Ladner U, Pfeiffer C, Riemekasten G, Sárdy M, Schmalzing M, Sunderkoetter C, Susok L, Tarner IH, Vaith P, Worm M, **Wozel G**, Zeidler G, Hunzelmann N and all participating DNSS centers.

(2015) Disease progression in systemic sclerosis-overlap syndrome is significantly different from limited and diffuse cutaneous systemic sclerosis. Ann Rheum Dis 74:

730-737

IF: 10.372

Molin S, **Bauer A**, Schnuch A, Geier J (2015) Occupational contact allergy in nurses: results from the Information Network of Departments of Dermatology 2003-2012.

Contact Derm 72: 164-171

IF: 3.747

Müller I, Beissert S, Kulms D (2015) Anti-apoptotic NF- κ B and „Gain of Function“ mutp53 in concert act pro-apoptotic in response to UVB + IL-1 via enhanced TNF production. J Invest Dermatol 135: 851-860

IF: 7.216

Murrell DF, Marinovic B, Caux F, Prost C, Ahmed R, Wozniak K, Amagai M, Bauer J, **Beissert S**, Borradori LWerth VP (2015) Definitions and outcome measures for mucous membrane pemphigoid: Recommendations of an international panel of experts. J Am Acad Dermatol 72: 168-174

IF: 4.449

Ofenloch RF, Diepgen TL, Popielnicki A, Weishaar E, Molin S, **Bauer A**, Mahler V, Elsner P, Schmitt J, Apfelbacher C (2015) Severity and functional disability of patients with occupational contact dermatitis: validation of the German version of the Occupational Contact Dermatitis Disease Severity Index. Contact Derm 72: 84-89

IF: 3.747

Paraiso KHT, Thakur MD, Fang B, Koomen JM, Fedorenko IV, John JK, Tsao H, Flaherty KT, Sondak VK, Messina JL, Pasquale EB, Villagra A, Rao UN, Kirkwood JM, **Meier F**, Sloot S, Gibney GT, Stuart D, Tawbi H, Smalley KSM (2015) Ligand-independent EPHA2 signaling drives the adoption of a targeted therapy-mediated metastatic melanoma phenotype. Cancer Discov 5: 264-273

IF: 19.453

Pesonen M, Jolanki R, Filon FL, Wilkinson M, Kręcisz B, Kieć-Świerczyńska M, **Bauer A**, Mahler V, John SM, Schnuch A, Uter W, and on behalf of the ESSCA network (2015) Patch test results of the European baseline series among patients with occupational contact dermatitis across Europe – analyses of the European Surveillance System on Contact Allergy network, 2002-2010. Contact Derm 72: 154-163

IF: 3.747

Recke A, Vidarsson G, Ludwig RJ, Möller S, ... **Günther C**,(2015) Allelic and copy-number variations for FcγRs affect granulocyte function and susceptibility for autoimmune blistering diseases. J Autoimmun 61: 36-44

IF: 8.410

Rauschenberg R, Bauer A, Beissert S, Spornraft-Ragaller P (2015) Occupational immediate-type allergy to locusts in a zookeeper. (letter) J Dtsch Dermatol Ges 13: 157-158

IF: 2.050

Rauschenberg R, Garzarolli M, Dietrich U, Beissert S, Meier F (2015) Systemic therapy of metastatic melanoma. J Dtsch Dermatol Ges 13: 1223-1237

IF: 2.050

Rauschenberg R (2015) Therapie der Hautmetastasen unter besonderer Berücksichtigung des malignen Melanoms. Haut 26: 109-112

IF:

Rauschenberg R (2015) Hautmetastasen erfordern eine multimodale Behandlung. Ärztl J Onkologie 10: 28-30

IF:

Recke A, Vidarsson G, Ludwig RJ, Freitag M, Möller S, Vonthein R, Schellenberger J, Haase O, Görg S, Nebel A, Flachsbart F, Schreiber S, Lieb W, Gläser R, Benoit S, Sárdy M, Eming R, Hertl M, Zillikens D, König IR, Schmidt E, Ibrahim S, and the German AIBD Study Group (Däschlein G**Günther C**, ...) (2015) Allelic and copy-number variations of FcγRs affect granulocyte function and susceptibility for autoimmune blistering diseases. J Autoimmunity 61. 36-44

IF. 8.41

Schoffer O, Schlanstedt-Jahn U, **Meier F**, Klug SJ (2015) Epidemiologie und Versorgung des malignen Melanoms in Deutschland. Tumor Diagn Ther 36:140-142

IF:

Skudlik C, Wehrmann W, Krohn S, Lenz O, Römer W, Brandenburg S, **Bauer A**, Diepgen TL, John SM (2015) Änderungen der Gebühren für die Gutachten nach den Nrn. 160, 161 und 165. Dermatol Beruf Umwelt 63: 96-99

IF:

Spornraft-Ragaller P, Boashie U, Esser S (2015) Sexuell übertragbare Erkrankungen der Analregion. Hautarzt 66: 430-438

IF: 0.564

Teipel R, Ordemann R, **Proske U**, Dietrich F, Mende M, Ehninger G, Kroschinsky F, Platzbecker U (2015) Siltuximab for multicentric Castleman disease. (letter) Clin Cancer Res 21:4740

IF: 8.722

Uter W, Jolanki R, Filon FL, Wilkinson M, Kręcisz, Kieć-Świerczyńska ,**Bauer A**, Mahler V, John SM, Schnuch A, Pesonen im Namen des ESSCA Netzwerks (2015) Epikutantest-Ergebnisse mit der Europäischen Standardreihe bei Patienten mit berufsbedingtem Kontaktekzem in Europa: Ergebnisse des ESSCA Netzwerkers 2002-2010. Allergologie 38: 356-366
IF: 0.231

Wang J, Sinnberg T, Niessner H, Dölker R, Sauer B, Kempf WE, **Meier F**, Leslie N, Schittek B (2015) PTEN regulates IGF-1R-mediated therapy resistance in melanoma. Pigm Cell Melanoma Res 28: 572-589
IF: 4.619

Warburton K, **Bauer A**, Chowdhury MMU, Cooper S, Kręcisz B, Chomiczewska-Skóra D, Kieć-Świerczyńska M, Filon FL, Mahler V, Sánchez-Pérez J, Schnuch A, Uter W, Wilkinson M (2015) ESSCA results with the baseline series, 2009-2012: rubber allergens. Contact Dermatitis 73: 305-312
IF: 3.747

Bücher

Knuschke P, Ott G, **Bauer A**, Janßen M, **Mersiowsky K**, **Püschele A**, **Rönsch H** (2015) Schutzkomponenten bei solarer UV-Exposition. Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin 2015, Forschung F 2036. Berlin, 2015

Buchbeiträge

Abraham S, Heratizadeh A, Neurodermitis-Schulungen betriebsärztlich nutzen. In: Dienstbühl I, Stadeler M, Scholle H-C (Hrsg.) 21. Erfurter Tage: Prävention von arbeitsbedingten Gesundheitsgefahren und Erkrankungen. Jena, Bussert u. Stadeler, 2015, S. 59-66

Günther C, Meyer V, **Beissert S** (2015) Azathioprine. In: Murrell DF (ed.) Blistering diseases: clinical features, pathogenesis, treatment. Berlin u. a., Springer, 2015, S. 469-481

Knuschke P (2015) Optimierung der Empfehlungen zu UV-Strahlung und Vitamin-D-Status durch wissenschaftliche Erfassung alltagsrelevanter Einflüsse auf die Realisierung eines optimalen Vitamin-D-Status bei minimierter solarer UV-Exposition. In: Schmitt-Hannig A, Löbke-Reinl A, Gödde JPR, Hachenberger C, Trugener-Schnabel A (Hrsg.) Strahlenschutzforschung: Programmreport 2014. BfS-SCHR 57/15, Salzgitter, 2015, 214-217

Kuske M, Spornraft-Ragaller P, Beissert S (2015) Comorbidities in moderate to severe psoriasis. In: Novartis Pharma (Hrsg.) Biologics and Psoriasis. Novartis, 2015, S. 11-14 (e-book, <http://content.yudu.com/Library/A3xwm0/Biologicsamp/Psoriasis/resources>) Hospitalpharmacy Europe, Spec. Suppl.

Wozel G (2015) Dapsone: Benefits leprosy and dermatitis herpetiformis. In: Maddin WS, Murray HE (eds.) To heal the skin : The heroes behind discoveries in dermatology. Toronto, Buffalo, Linacre's Books, 2015, S. 149-154

Dissertationen

Deter, S. Untersuchung zur antipsoriatischen Wirkung der UVB-induzierten Synthese von 1 α ,25-Dihydroxyvitamin D₃ (1 α ,25(OH)₂D₃, Calcitriol) in Keratinozyten läisionaler psoriasischer Haut unter Verwendung des Cytochrom-P 450 (CYP) Inhibitors Ketokonazol (Phase-II-Studie). Diss., Med. Fak., TU Dresden, 2015

1. Gutachter: Prof. Dr. med. G. Wozel

Viehweg A. Behandlung von Psoriasis-Patienten mit Fumarsäureestern in Kombination mit UVB-Therapie (311nm) im intraindividuellen Halbseitenvergleich. Diss., Med. Fak., TU Dresden, 2015

1. Gutachter: Prof. Dr. med. G. Wozel

Liskowsky J. Typ-IV-Allergien in der Reinigungsindustrie: Eine Auswertung der Daten des Informationsverbundes Dermatologischer Kliniken. Diss., Med. Fak., TU Dresden, 2015

1. Gutachter: Prof. Dr. med. A Bauer

Schild M. Veränderungen der Hautdicke und Hautbarriere unter topischer Anwendung von Glukokortikosteroiden im Vergleich zu dem Calcineurininhibitor Pimecrolimus – Untersuchungen mittels optischer Kohärenztomografie, Ultraschall, Dermaphot® und Hautfunktionstest. Diss., Med. Fak., TU Dresden, 2015

1. Gutachter: Prof. Dr. med. M. Meurer

Nachtrag 2014

Zeitschriften

Augustin M, Schmitt J, Herberger K, Goepel L, Heyer K, Dissemont J, Mayer A, **Aschoff R**, Beikert F, Blome C ...The German Consensus Conference (2014) The German national consensus on wound documentation and outcomes: Rationale, Working programme and current status. Wound Med 7:8-13
IF:

Kölbl O, **Meier F** (2014) Hirnmetastasen des Melanoms. Onkologe 20: 577-582
IF:

Buchbeiträge

Knuschke P, Baldermann C (2014) Optimierung der Empfehlungen zu UV-Strahlung und Vitamin-D-Status durch wissenschaftliche Erfassung alltagsrelevanter Einflüsse auf die Realisierung eines optimalen Vitamin-D-Status bei minimierter solarer UV-Exposition. In: Schmitt-Hannig A, Löbke-Reinl A, Gödde JPR, Hachenberger C, Trugenberger-Schnabel A (Hrsg.) Strahlenschutzforschung: Programmreport 2013. BfS-SCHR 54/14, Salzgitter, 2014, 172-174

