
Korrespondenzadresse

Dr. C. Löser

Hautklinik, Hauttumorzentrum, Klinikum der Stadt Ludwigshafen am Rhein gGmbH
Bremerstr. 79, 67063 Ludwigshafen
loeserc@klilu.de

Einhaltung ethischer Richtlinien

Interessenkonflikt. C. Löser und A. Nast geben an, dass kein Interessenkonflikt besteht. U. Zeymer ist als Berater für folgende Firmen tätig: Bayer, Sanofi, BMS, Pfizer, Medicines Company, Novartis, Lilly, Astra Zeneca, Daiichi Sankyo, Boehringer Ingelheim.

Dieser Beitrag beinhaltet keine Studien an Menschen oder Tieren.

Literatur

1. Nast A, Ernst H, Rosumeck S et al (2013) Management of anticoagulation during dermatological procedures in Germany – results from a cross-sectional study. *J Dtsch Dermatol Ges* 11:52–59
2. Luxembourg B, Krause M, Lindhoff-Last E (2007) Disorders of blood clotting. *Dtsch Arztebl* 104:A1489–A1498
3. Syed S, Adams BB, Liao W et al (2004) A prospective assessment of bleeding and international normalized ratio in warfarin-anticoagulated patients having cutaneous surgery. *J Am Acad Dermatol* 51:955–957
4. Alcalay J (2001) Cutaneous surgery in patients receiving warfarin therapy. *Dermatol Surg* 27:756–758
5. West SW, Otley CC, Nguyen TH et al (2002) Cutaneous surgeons cannot predict blood-thinner status by intraoperative visual inspection. *Plast Reconstr Surg* 110:98–103
6. Lewis KG, Dufresne RG Jr (2008) A meta-analysis of complications attributed to anticoagulation among patients following cutaneous surgery. *Dermatol Surg* 34:160–164 (discussion 164–165)
7. Shimizu I, Jellinek NJ, Dufresne RG et al (2008) Multiple antithrombotic agents increase the risk of postoperative hemorrhage in dermatologic surgery. *J Am Acad Dermatol* 58:810–816
8. Burger W, Chemnitz JM, Kneissl GD et al (2005) Low-dose aspirin for secondary cardiovascular prevention – cardiovascular risks after its perioperative withdrawal versus bleeding risks with its continuation – review and meta-analysis. *J Intern Med* 257:399–414
9. Kovich O, Otley CC (2003) Thrombotic complications related to discontinuation of warfarin and aspirin therapy perioperatively for cutaneous operation. *J Am Acad Dermatol* 48:233–237
10. Siegal D, Yudin J, Kaatz S et al (2012) Perioperative heparin bridging in patients receiving vitamin K antagonists: systematic review and meta-analysis of bleeding and thromboembolic rates. *Circulation* 126:1630–1639
11. Chechi T, Vecchio S, Vittori G et al (2008) ST-segment elevation myocardial infarction due to early and late stent thrombosis a new group of high-risk patients. *J Am Coll Cardiol* 51:2396–2402
12. Aframian DJ, Lalla RV, Peterson DE (2007) Management of dental patients taking common hemostasis-altering medications. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod* 103(Suppl):S45.e41–e11
13. Jeske AH, Suchko GD (2003) Lack of a scientific basis for routine discontinuation of oral anticoagulation therapy before dental treatment. *J Am Dent Assoc* 134:1492–1497
14. Nelms JK, Wooten AI, Heckler F (2009) Cutaneous surgery in patients on warfarin therapy. *Ann Plast Surg* 62:275–277
15. Otley CC (2003) Continuation of medically necessary aspirin and warfarin during cutaneous surgery. *Mayo Clin Proc* 78:1392–1396

Erratum

Hautarzt 2013 · 64:557
DOI 10.1007/s00105-013-2619-9
Online publiziert: 12. August 2013
© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

V. Niemeier¹ · C.M. Höring^{1,2}

¹ Hautarzt, Allergologie, Psychoanalyse (DPV/IPV/DGPT) – Psychotherapie, Gießen

² Hautärztin, Fachärztin für Psychosomatische Medizin, Stuttgart

Erratum zu: Somatoformer Pruritus in der hautärztlichen Praxis. Wie kann ein psychosomatisch orientiertes Krankheits- modell integriert werden?

Die Redaktion weist darauf hin, dass in diesem Beitrag der Haupttitel fehlerhaft ist.

Anstelle von *Somtoformer Pruritus* muss *Somatoformer Pruritus* stehen.

Wir bitten, zukünftig diese Korrektur zu berücksichtigen und den Fehler zu entschuldigen.

Korrespondenzadresse

PD Dr. V. Niemeier

Hautarzt, Allergologie, Psychoanalyse (DPV/IPV/DGPT) – Psychotherapie
Leihgesterner Weg 20, 35392 Gießen
volker.niemeier@derma.med.uni-giessen.de

Dr. C.-M. Höring ist am 25.06.2013 nach längerer Krankheit verstorben.

Die Online-Version des Originalartikels können Sie unter <http://dx.doi.org/10.1007/s00105-012-2497-6> finden.