

## FALLBERICHT

## Ein seltener melanotischer neuroektodermaler Tumor bei einem sieben Monate alten Jungen

| Wie wichtig schon die zahnärztliche Betreuung von Säuglingen und Kleinkindern ist, unterstreicht der Fallbericht von Kinderzahnärzten der University of British Columbia, Vancouver. |

Die Kinderärzte berichten über eine atypische Präsentation eines melanotischen neuroektodermalen Tumors bei einem sieben Monate alten Jungen. Dieser im Grunde benigne Tumor darf aufgrund seiner schnellen invasiven und destruktiven Natur nicht unterschätzt werden! Die kanadischen Zahnmediziner diskutieren in dem gut gebildeten Beitrag die klinischen, radiologischen und histologischen Merkmale dieses seltenen Tumors sowie das operative Management und die Follow-up-Behandlung.

### QUELLE

- Tam J et al. Melanotic Neuroectodermal Tumour of Infancy: A Case Report. J Can Dent Assoc 2015; 81: f7.

## ZR-ONLINE-BEREICH

## Online-Service: Behandlungskonzepte für rote/pigmentierte Mundschleimhautveränderungen

| Im Online-Bereich der ZR – [zr.iww.de](http://zr.iww.de) – finden Sie in diesem Monat einen aktuellen, kompakten und strukturierten Leitfaden für die Diagnostikstellung und das Therapieverfahren bei roten oder pigmentierten Mundschleimhautveränderungen. Sie können diese farbig bebilderten PDF-Seiten ausdrucken und für Ihre Fortbildung, die Ausbildung Ihres Teams und für Ihr Praxishandbuch nutzen. |

An der Grazer Universitätsklinik wurden von 2006 bis 2013 Patientendaten der Spezialambulanz für Mundschleimhauterkrankungen für diese retrospektive Studie herangezogen. 1.540 Patienten stellten sich vor, 236 wurden aufgrund von roten/pigmentierten Mundschleimhautveränderungen behandelt. Die Amalgamtätowierung war mit 44,4 Prozent die häufigste rote/pigmentierte Mundschleimhautveränderung.

Extrakt dieser Studie ist eine Übersicht über Diagnostikverfahren sowie die Behandlung der häufigsten roten/pigmentierten Mundschleimhautveränderungen für die tägliche Praxis.

**PRAXISHINWEIS** | Sie finden diese Behandlungskonzepte auf [zr.iww.de](http://zr.iww.de) (unter „Downloads“ (Arbeitshilfen)). In der nächsten Ausgabe des ZR werden ähnliche Behandlungskonzepte für weiße Mundschleimhautveränderungen veröffentlicht.

IHR PLUS IM NETZ  
Literatur online!



Leitfaden für Ihr  
Praxishandbuch

IHR PLUS IM NETZ  
Arbeitshilfen online!

