

HNO 2023 · 71:118

<https://doi.org/10.1007/s00106-022-01269-4>

Online publiziert: 17. Januar 2023

© Der/die Autor(en) 2023



Erratum zu: Tophöse Gicht als Differenzialdiagnose eines präaurikulären Tumors

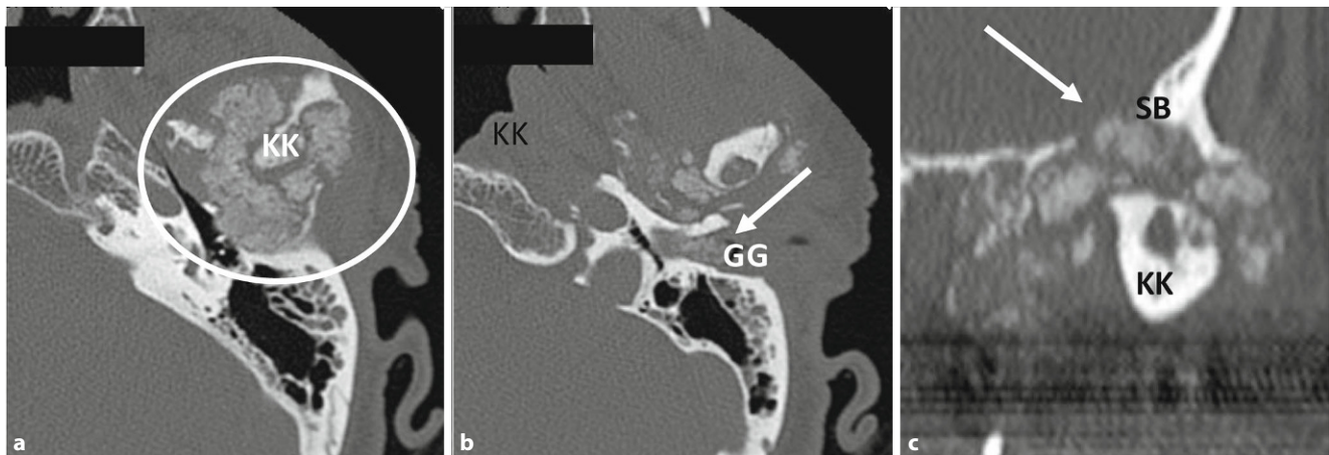
Amelie Birk¹ · Klaus Wörtler² · Carolin Mogler³ · Katharina Storck¹¹ Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Klinikum rechts der Isar, TU München, München, Deutschland² Sektion Muskuloskeletale Radiologie, Klinikum rechts der Isar, TU München, München, Deutschland³ Institut für allgemeine Pathologie, Klinikum rechts der Isar, TU München, München, Deutschland

Abb. 2 ▲ **a,b** Transversale und **c** koronare Computertomographie (CT) des Felsenbeins: vom linken Temporomandibularge- lenk ausgehender mineralisierter Prozess (*Kreis*) mit Defektbildung der Schädelbasis (*SB*) (*c*, *Pfeil*) und Vorwachsen Richtung Mittelohr und äußeren Gehörgang (*GG*, *Pfeil*) (**b**), ossäre Arrosion des Kieferköpfchens (*KK*)

Erratum zu:

HNO 2022

<https://doi.org/10.1007/s00106-022-01253-y>

Die Darstellung von **Abb. 2** in diesem Artikel war fehlerhaft. Die Abbildung hätte wie oben aussehen müssen.

Der Originalbeitrag wurde korrigiert.

Korrespondenzadresse

Dr. med. Amelie Birk

Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Klinikum rechts der Isar, TU München

Ismaninger Str. 22, 81675 München, Deutschland

amelie.birk@tum.de

Open Access. Dieser Artikel wird unter der Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz veröffentlicht, welche die Nutzung, Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und Wiedergabe in jeglichem Medium und Format erlaubt, sofern Sie den/die ursprünglichen Autor(en) und die Quelle ordnungsgemäß nennen, einen Link zur Creative Commons Lizenz beifügen und angeben, ob Änderungen vorgenommen wurden.

Die in diesem Artikel enthaltenen Bilder und sonstiges Drittmaterial unterliegen ebenfalls der genannten Creative Commons Lizenz, sofern sich aus der Abbildungslegende nichts anderes ergibt. Sofern das betreffende Material nicht unter der genannten Creative Commons Lizenz steht und die betreffende Handlung nicht nach gesetzlichen Vorschriften erlaubt ist, ist für die oben aufgeführten Weiterverwendungen des Materials die Einwilligung des jeweiligen Rechteinhabers einzuholen.

Weitere Details zur Lizenz entnehmen Sie bitte der Lizenzinformation auf <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de>.

Die Online-Version des Originalartikels ist unter <https://doi.org/10.1007/s00106-022-01253-y> zu finden.