

HNO 2021 · 69:74

<https://doi.org/10.1007/s00106-020-00972-4>

Angenommen: 25. November 2020

Online publiziert: 21. Dezember 2020

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2020



H. L. Sieron · J. Lindemann

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Ulm, Ulm, Deutschland

## Zur Funktion und Physiologie der Kieferhöhle

### Erwiderung

Zum Leserbrief von Behrbohm H (2020) Welche Funktion haben die Nasennebenhöhlen? HNO 68. <https://doi.org/10.1007/s00106-020-00971-5>

### Originalbeitrag

Sieron HL et al. (2020) Funktion und Physiologie der Kieferhöhle. HNO 68:566–572. <https://doi.org/10.1007/s00106-020-00869-2>

Sehr geehrter Herr Prof. Behrbohm,

vielen Dank für den interessanten Kommentar.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. H. Sieron  
Prof. Dr. med. J. Lindemann

### Korrespondenzadresse

**Dr. med. H. L. Sieron**  
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde,  
Universitätsklinikum Ulm  
Frauensteige 12, 89075 Ulm, Deutschland  
[hannah.sieron@uniklinik-ulm.de](mailto:hannah.sieron@uniklinik-ulm.de)

**Interessenkonflikt.** H.L. Sieron und J. Lindemann geben an, dass kein Interessenkonflikt besteht.