

# Wissenschaft trifft Praxis

## Spannende Fortbildung an der LMU-Zahnklinik

„Kollegen im Dialog: LMU trifft Münchner Zahnärzteschaft“ – diese Veranstaltungsreihe hat sich mittlerweile etabliert. Anfang Mai sprach hier Prof. Dr. Jan Kühnisch, Leiter der Sektion Kinderzahnheilkunde, über die Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH).

MIH ist längst ein häufiges Zustandsbild in der zahnärztlichen Praxis. Besonders Molaren mit Oberflächeneinbrüchen bei Schulkindern sind für die in der Regel noch sehr jungen Patienten, ebenso deren Familien sowie auch für das gesamte zahnärztliche Team eine große Herausforderung. In seinem Vortrag ging Prof. Kühnisch auf den aktuellen wissenschaftlichen Kenntnisstand sowie auf die verschiedenen diagnostischen und therapeutischen Konzepte ein. Wie lässt sich MIH klinisch zuverlässig diagnostizieren und von anderen Schmelzdefekten abgrenzen? Was

wissen wir heute gesichert über Ätiologie und Pathogenese? Welche Therapiestrategien sind evidenzbasiert und klinisch sinnvoll? Auf diese Fragen bekamen die Teilnehmer Antworten, die sie nun in ihren Praxen anwenden können.

Redaktion

*Der große Hörsaal der Zahnklinik der LMU war gut gefüllt, als Prof. Kühnisch über das Thema Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation referierte.*



© Tatiana – stock.adobe.com

ANZEIGE

## Sie fragen. Wir antworten.

### KZVB im Dialog



Kassenzahnärztliche  
Vereinigung Bayerns

Warkens Spargesetz  
und die Folgen

Wie stoppen wir  
das Praxissterben?

Reicht das  
Budget für 2026?

### Termine

24. Juni, 18.00 Uhr in München  
(Augustiner Keller)

21. Juli, 18.30 Uhr in Sinzing  
(Gaststätte Röhrl)

22. Juli, 18.30 Uhr in Nürnberg  
(Gutmann am Dutzendteich)

Weitere Infos und Anmeldung  
auf [kzvb.de](http://kzvb.de).

