

Österreichische Zeitschrift für das

# ÄRZTLICHE GUTACHTEN

Chefredaktion: Christina Wehringer

## Verletzungen nach Fahrradunfällen

Unfallgeschehen und Verletzungen von  
Radfahrern in Österreich

*Florian Schneider*

Schwere Verletzungen an den oberen  
Extremitäten nach Fahrradunfällen

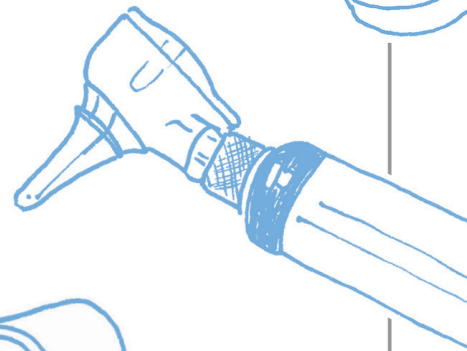
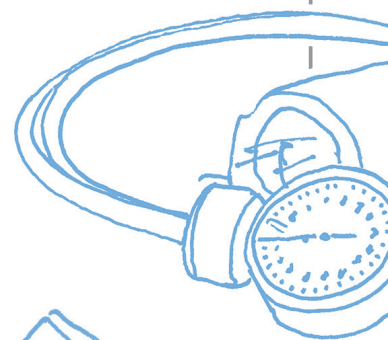
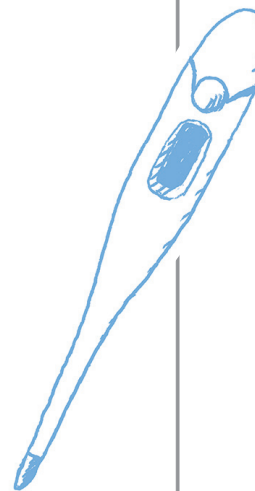
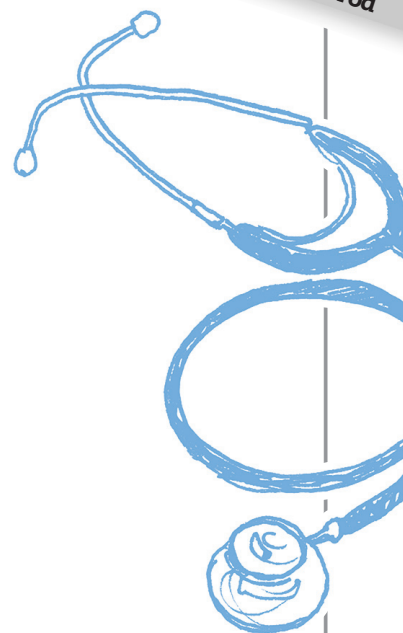
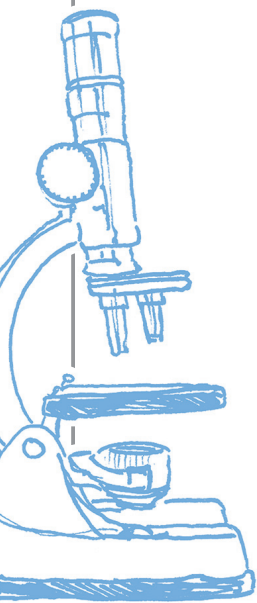
*Walter Titze*

Methodik der Beurteilung  
von Berufskrankheiten

*Gustav Schneider*

Ökosoziale Steuerreform

*Hans-Georg Goertz*





Christina Wehringer

Chefredakteurin der Österreichischen Zeitschrift für das ärztliche Gutachten

## Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser!

Dass Fahrradfahren boomt, zeigen die Verkaufszahlen, lange Wartezeiten beim Neukauf, wochenlange Vormerklisten bei Serviceaufträgen und – wie ich als jahrzehntelange Radlerin erlebe – dicht befahrene Radwege und Radstreifen. Die Ursache ist wohl nicht monokausal auf die Beschränkungen im Zuge der COVID-19-Pandemie zurückzuführen. Einen Einfluss hat – da bin ich mir sicher – die breite Verfügbarkeit unterschiedlicher E-Bike-Modelle. Einerseits gibt es das bequeme, mittlerweile auch kostengünstige Elektrorad für Ausflüge in die Natur mit gemüthlichen Stopps zur Stärkung entlang der gewählten Strecke, andererseits verlockt so manche sportliche Person die Nutzung ausgefeilter, hochtechnischer (elektroverstärkter) Sportgeräte zu gewagten Touren im alpinen Raum. Ein geändertes Alltags- und Freizeitverhalten im Lichte der Klimakrise mag ebenfalls den Trend hin zum Fahrrad stärken. Der zunehmende Fahrradverkehr führt – bedauerlicherweise – zu einer Zunahme an Fahrradunfällen. Diese Entwicklung haben **Florian Schneider** und sein Team vom Kuratorium für Verkehrssicherheit in einem Artikel mit harten Daten abgebildet.

Die Folgen von Fahrradunfällen sind überwiegend Verletzungen der oberen Extremitäten. Welche schweren Verletzungen auftreten, welche Komplikationen zu beachten sind und wie sie diagnostiziert werden, behandelt **Walter Titze** in seinem Beitrag.

Die Beurteilung von Berufskrankheiten gelingt nur im engen Zusammenspiel von medizinischer und juristischer Kompetenz. Neben dem medizinischen Fachwissen müssen Sachverständige auch vertiefend über Voraussetzungen und gängige Begriffsdefinitionen Bescheid wissen – wie **Gustav Schneider** in seinem Artikel anhand der Berufskrankheiten Nr 25 und 38 zeigt.

Manche Patientinnen und Patienten entwickeln nach einer COVID-19-Infektion anhaltende Defizite mit chronischer Ermüdung, Leistungsminderung und kognitiven Einschränkungen. Noch fehlen eindeutige Kriterien zur validen Kausalitätsbeurteilung bei beantragten Berufskrankheiten, wie **Jürgen Lesky** in seinem Beitrag ausführt.

**Christian Reiter** widmet sich in seinem Artikel dem überraschenden Fund einer Haarlocke bei einem Trödler in Brunn am Gebirge. Historische Nachforschungen und technisch aufwendige Untersuchungen bestätigen eine Locke von Beethoven. Damit können die bisherigen Erkenntnisse über Beethovens Erkrankung vor seinem Tod spezifiziert und erweitert werden.

**Johannes Zahrl** widmet sich, wie in jedem Heft, der Aufbereitung aktueller Literatur, dieses Mal zu den Kriterien der „Mangelhaftigkeit eines Gutachtens“ im Rahmen der Gebührenbemessung, zur Aufnahme von Sachverständigen im Verwaltungsverfahren und zur Aufklärungsverletzung, wenn die Zusage, von einer bestimmten Ärztin oder einem bestimmten Arzt operiert zu werden, nicht eingehalten wird.

Die ökosoziale Steuerreform bringt auch – so ein entsprechender Beschluss im Nationalrat erfolgt – Neuerungen für Ärztinnen und Ärzte, auf die **Hans-Georg Goertz** in seinem Beitrag eingeht.

### Vorschau auf die nächsten Hefte:

Qualitätsanforderungen von PCR-Tests

Post-COVID-19-Rehabilitation

Schwindel

DAG 2021/58

### aufgelesen 126

#### im fokus 127

#### Unfallgeschehen und Verletzungen von Radfahrern in Österreich

Vertiefter Überblick des KFV über das Unfallgeschehen von Radfahrern in Österreich und die dabei auftretenden Verletzungen

#### Schwere Verletzungen an den oberen Extremitäten nach Fahrradunfällen

Eine Zunahme der Nutzung des Fahrrads in der Freizeit führt zur Zunahme auch schwererer Verletzungen der oberen Extremitäten.

#### berichtet 135

#### Methodik der Beurteilung von Berufskrankheiten an den Beispielen BK Nr. 25 und 38

Bei der Begutachtung von Berufskrankheiten müssen Sachverständige vertieft über die Voraussetzungen und gängigen Begriffsdefinitionen informiert sein.

#### Klinisch-neuropsychologische Kausalitätsbeurteilung von Post-COVID-19-Betroffenen

Noch fehlen geeignete Parameter zur klinisch-psychologischen Kausalitätsbeurteilung, die aus wissenschaftlich-fachlicher Sicht abzuwarten wären.

#### gewusst wie 141

#### Frailty – Kriterien und klinisch relevante Skala

Das Ausmaß der Frailty hat Einfluss auf die Regeneration und ist Ausdruck von Verlust an Reserven und der Einschränkungen der Organfunktion.

#### spurensuche 142

#### Humorvolle Geschichte um eine informative Locke Beethovens

Eine neue, zufällig entdeckte Haarlocke Beethovens lässt genauere Rückschlüsse auf dessen Bleiexpositionen zu.

#### beachten 145

#### Ökosoziale Steuerreform

Wichtige Aspekte der geplanten ökosozialen Steuerreform

#### entschieden 146

#### Rechtsprechung für Gutachter

### impressum 126