

Nr. 65

Flug- und Verkehrsmedizin

14:00 – 15:30 Uhr Flugmedizin (Oberfeldarzt a. D. J. Knüppel)

In der Fliegerei spielen Gesundheitsstörungen im HNO-Bereich eine nicht unbedeutende Rolle. Piloten und Personal im Flugbetrieb als auch Sportflieger haben ihre speziellen Probleme, die den HNO-Facharzt flugmedizinisch herausfordern. Zentrales Thema in der Fliegerei ist u. a. der ausreichende Druckausgleich zum Mittelohr. Piloten mit Rhinitis werden erst beim Abstieg aus größeren Flughöhen Ohrschmerzen entwickeln, mit potentiell gefährlichen Einschränkungen. Welche Flughöhen kann ein Pilot mit geschwollenen Schleimhäuten noch tolerieren? Nasenspray im Flugbetrieb, ist das vereinbar? Aber auch Passagiere im Airliner von 2.500 m Höhe können im Landeanflug eingeschränkt sein. Viele Passagiere kennen das Valsava-Manöver nicht. Hier kann der HNO-Facharzt unterstützen und praktischen Rat geben. Weitere Themen sind Schwerhörigkeit, NNH-Störungen, Allergien, Infekte, unklare Schwindelattacken und Kinetosen.

15:30 – 17:00 Uhr Verkehrsmedizin (Dr. Waldfahrer)

In der Fahrerlaubnisverordnung (FeV) sind die gesundheitlichen Voraussetzungen zum Erwerb einer Fahrerlaubnis grundsätzlich geregelt. Die Begutachtungsleitlinien zur Kraftfahreignung, die von der Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt) herausgegeben werden, konkretisieren diese Vorgaben für einzelne Krankheitsbilder. Taubheit bzw. eine höhergradige beidseitige Hörminderung ist nun kein Ausschlussgrund für die Erteilung einer Fahrerlaubnis der Klasse D, es bedarf aber einer fachärztlichen Beurteilung. Bezüglich des Gleichgewichtssystems liegen nur für die typischen Krankheitsbilder dezidierte Beurteilungskriterien vor. Anhand von konkreten Fallbeispielen wird das Vorgehen in der Praxis bei verkehrsmedizinischen Fragestellungen, sowohl bei der Beratung von Patienten wie auch bei der Begutachtung, erörtert.

Referenten:	Jürgen K. Knüppel, Schwalmstadt Frank Waldfahrer, Erlangen
Zeit:	Freitag, 01.11.2019, 14:00 – 17:00 Uhr
Raum:	Beethovensaal, Raum 2 (Dorint-Hotel)
Kursgebühr:	95,00 € (AiW: 24,00 €)

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldung ist erforderlich.
Dieser Kurs wird mit einer Lernerfolgskontrolle abgeschlossen.