



Donnerstag 05.03.2020:

17.30 Uhr: Veranstaltersitzung, Inst. f. Rechtsmedizin, Nußbaumstr. 26
 19.00 Uhr: Zwangloses *Treffen im Schillerbräu*, Schillerstraße (Anmeldung erforderlich)

Freitag 06.03.2020

9.00 Uhr Eröffnung

Prodekan Prof. Gudermann	10min
Tagungspräsident Prof. Graw	10min

9.30 – 12.00 Uhr „Medikamente und Drogen im Straßenverkehr“ (Graw M, Geile J)

Graw M	Cannabis als Arzneimittel – vom verkehrsmedizinischen zum arztrechtlichen Problem	25min
Geile J	Medizinisches Cannabis im Straßenverkehr	15min
Neumann J	Speichel als alternative Matrix zur Bewertung etwaiger Beeinflussungen durch zentralwirksame Medikamente	20min

10.30 – 11.00 Uhr Kaffeepause

Franz T	Opioide - Prävalenz nicht überprüfter Medikation oder nicht entdecktem Missbrauch bei chemisch-toxikologischen Abstinenzkontrollen im Rahmen der Fahreignungsdiagnostik	15min
Wiedfeld C	Z-Substanzen - Prävalenz nicht überprüfter Medikation oder nicht entdecktem Missbrauch bei chemisch-toxikologischen Abstinenzkontrollen im Rahmen der Fahreignungsdiagnostik	15min
Franz S	Der CEDIA® Probenkontroll-Assay - Einsatzmöglichkeiten und Grenzen	15min

12.00 – 13.00 Uhr Mittagspause

13.00 – 14.30 Uhr „Bewegung, Vulnerabilität und Unfall“ (Peldschus S, Nowak D)

Bühler K	Mobilitätseinschränkungen und Lebensqualität bei älteren Patienten mit Schwindel in der Primärversorgung - Ergebnisse der Kohortenstudie MobilE-TRA	20min
Schwarz C-S	Unfallbedingte Halswirbelsäulenverletzungen in zwei Todesfällen älterer Frauen - rechtsmedizinische Aspekte	15min
Tank A	Typische Verletzungsmuster in Abhängigkeit von der Fahrzeugart- Fokus Zweirad	15min
Bäumler M	Datenfusion als Mittel zur Anreicherung von Unfalldatenbanken	15min
Piller R	Außergewöhnliche Verkehrsunfälle und deren Relevanz für das autonome Fahren – Ein aktueller Fall als Diskussionsgrundlage	15min

14.30 – 15.00 Kaffeepause

15.00 – 16.30 Uhr „**Mobilität im Alter und Rückmeldefahrt**“ (Wagner T, Gensichen J)

Töpfer M	Physiologische und kognitive Veränderungen bei normalen und pathologischen Alterungsprozessen und deren Effekt auf Rückmeldefahrten	15min
Karhaus M	DoBoLSiS: Eine Längsschnittstudie zur Entwicklung verkehrssicherheitsrelevanter Personenmerkmale im höheren Lebensalter	15min
Herle M	Anwendung von digitalen Testverfahren bei älteren Kraftfahrern	15min
Bertke V	Lässt sich das Ergebnis einer Fahrverhaltensbeobachtung durch psychophysische Testverfahren vorhersagen?	15min
Zellner L	Entwicklung eines Screening-Verfahrens zur Einschätzung der Fahrsicherheit bei Personen mit kognitiver Beeinträchtigung	15min
Schlag B	Feedback im Kontext einer Rückmeldefahrt	15min

16.30 Uhr **Sitzungsende am Freitag**

19.00 Uhr *Gesellschaftliche Veranstaltung*: Hofbräuhaus (Anmeldung erforderlich)

Samstag 07.03.2020

Erläuterung: Es gibt am Samstagvormittag 4 Parallelveranstaltungen: 1 Fortbildungsveranstaltung für klinisch tätige Ärzte, und 3 Workshops für die Tagungsteilnehmer. Der anschließende Vorlesungsblock „Mobilität, Leistungsfähigkeit und Alter“ wird für alle Teilnehmer gemeinsam angeboten.

9.00 – 10.45 Uhr **Fortbildung f. Ärzte „Verkehrsmedizin“** (Graw M, Gensichen J)

9.00 – 10.45 Uhr **Workshops**

WS 1: CTU, BK – aktuelle Diskussion (Mußhoff F)

WS 2: Rückmeldefahrt: Anwendungsfragen (Gaster K, Schleinitz K)

WS 3: Traumatologie - Vulnerabilität und Alter (Peldschus S, Schick S)

10.45 – 11.15 Uhr Kaffeepause

11.15 – 13.15 Uhr „**Mobilität, Leistungsfähigkeit und Alter**“ (Graw M, Mußhoff F)

Skopp G	Medikamente im Straßenverkehr, ein Überblick	30min
Voigt A	Verkehrsdelinquenz und Eignungsmängel bei Senioren	15min
Arend S	Unabhängigkeit und Lebensqualität – Die Bedeutung von Mobilität für hochbetagte Menschen in Senioreneinrichtungen	15min
Or K H	Forensisches Brainstorming über Beleuchtung und Sehwahrnehmung der Personen mit normaler Sehphysiologie im Straßenverkehr	15min
Herbig B	Altern, Gesundheit und kognitive Leistungsfähigkeit bei Helikopterpiloten im Rettungsdienst (HEMS) - Risikoabschätzungen im Rahmen der Age 60-Rule	15min
Prohn M	Achtung Blaulicht - Ergebnisse einer Trainingsevaluation zur Verkehrssicherheit im Rettungsdienst	15min

13.15 Uhr – Mittagsimbiss, Abschluss