

Sehr geehrte Damen und Herren,

Unabhängigkeit und Selbstbestimmtheit bis ins hohe Lebensalter sind wichtige Bedürfnisse, welche eine selbständige Lebensführung ermöglichen und gestalten. Ein wichtiger Aspekt ist der Erhalt der Mobilität und die selbständige Erledigung täglicher Aufgaben. Oftmals kommt es vor allem im höheren Lebensalter durch Erkrankungen oder anderen Einschränkungen zum teilweisen oder vollständigen Verlust dieser Selbständigkeit bzw. treten Hürden und Hindernisse auf, welche es zu beachten gilt.

Anlässlich des Weltalzheimertages möchten wir Sie im Rahmen unserer Veranstaltungsreihe im UniversitätsCentrum für Gesundes Altern zum Thema Fahreignung bei Älteren und Menschen mit Demenz am 20.09.2018 recht herzlich einladen.

In zwei Fachvorträgen wird die Thematik aus ärztlicher sowie aus rechtlicher Sicht näher betrachtet und erörtert. Im Anschluss an die Vorträge haben Sie bei einem kleinen Imbiss die Möglichkeit zu einem intensiven fachlichen Austausch und regen Diskussionen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den fachlichen Diskurs mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Lorenz Hofbauer
Prof. Dr. Andreas Hermann
Prof. Dr. Markus Donix
FOA Dr. Moritz Brandt

15.00 Uhr

| Begrüßung

Prof. Dr. Lorenz Hofbauer
UniversitätsCentrum für Gesundes Altern

15.10 Uhr

| „Ich möchte weiter Auto fahren!“ – Fahreignung bei älteren Menschen mit leichten kognitiven Störungen und Demenz

Dr. Robert Haußmann
Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie
Universitäts-Gedächtnisambulanz

16.00 Uhr

| Fahreignung im Alter – juristische Aspekte

Prof. Dr. Bernd-Rüdiger Kern
Universität Leipzig, Institut für Recht und Ethik in der Medizin

16.50 Uhr

| Zusammenfassung

Prof. Dr. Lorenz Hofbauer

Ab 17.00 Uhr | Fachlicher Austausch inklusive Imbiss-Buffer

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.
Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme per E-Mail unter gesundalt@uniklinikum-dresden.de

Für die Veranstaltung wurden bei der Sächsischen Landesärztekammer drei Fortbildungspunkte beantragt. Um diese verrechnen zu können, **bittet das UCGA um Mitführung des Barcode-Etiketts.**