



**DOG-Laserkurs 2020**  
21.2.2020, Göttingen

## Theorie und praktische Anwendung der Lasertechniken am vorderen und hinteren Augenabschnitt

**Selektive Lasertrabekuloplastik, Nachstarlaserung, Iridotomie, Suturelyse, fokale und panretinale Laserung, Pattern-Laserung, Kopfhthalmoskop, navigierte Laserung (Navilas®), Mikropuls Laserung**

### Teil 1

In diesem zweiteiligen Kurs werden die unterschiedlichen und aktuellen Lasertechniken zur Behandlung von Glaukom- und Netzhauterkrankungen in Kurzvorträgen erklärt und diskutiert.

### Teil 2

Im Anschluss können alle Lasertechniken in Kleingruppen unter fachkundiger Anleitung geübt werden. Der Kurs wendet sich vor allem an Kolleginnen und Kollegen, die sich in der Laserausbildung befinden oder diese in Kürze beginnen.

Ziel ist die praxisorientierte Ausbildung, es soll viel diskutiert und ausprobiert werden.

**Referenten** Prof. Hoerauf, Prof. Framme, Priv.-Doz. Dr. Wachtlin, Dr. Bahlmann, Dr. Junker, Priv.-Doz. Dr. v. Oterendorp, Dr. Storch, Dr. Striebe, Dr. Laueremann, Dr. Take, Dr. Weiß, Dr. Khattab

**Datum** Freitag, 21. Februar 2020  
12:00 – 18:00 Uhr

**Ort** Universitäts-Augenklinik  
Göttingen

**Gebühr** Euro 50.-

**Teilnehmerzahl** max. 30

**Anmeldung** [freier@med.uni-goettingen.de](mailto:freier@med.uni-goettingen.de)

Der Kurs wird durch die Ärztekammer Niedersachsen mit 8 Fortbildungspunkten zertifiziert.

Unterstützt von Dieter Mann GmbH und OD-OS GmbH