

Academy Spezial

Mittwoch, den 02.03.2011
17.30-19.45 Uhr



Flicker Defined Form (FDF) Perimetrie in der klinischen Praxis

Veranstaltungsort

Augenklinik, Universitätsmedizin der
Johannes-Gutenberg-Universität
Langenbeckstraße 1, Gebäude 102 (EG)
55131 Mainz

Agenda

Mittwoch, den 02.03.2011 von 17.00-19.45 Uhr

17.00 Uhr	Registrierung
17.30 Uhr	Begrüßung durch PD Dr. med. Esther Hoffmann
17.35 Uhr	Grundlagen der Perimetrie Prof. Dr. Dr. Paul-Rolf Preussner
18.00 Uhr	FDF – Vorstellung eines neuen Perimetrieverfahrens PD Dr. Esther M. Hoffmann
18.30 Uhr	Erste Erfahrungen PD Dr. Esther M. Hoffmann
19.00 Uhr	Klinische Beispiele Dr. Lorenz Barleon
19.45 Uhr	Kleiner Empfang im Anschluss

Für diese Veranstaltung beantragen wir Fortbildungspunkte.

[Online Anmeldung](http://www.HeidelbergEngineering.de) unter www.HeidelbergEngineering.de
(Academy / Fortbildungsprogramm) oder E-Mail bis **23.02.2011** an:
Academy@HeidelbergEngineering.com