

7. Workshop Minimal-invasive Chirurgie

Donnerstag, 13.7.2017 von 14:00-17:00 Uhr
Institut für Experimentelle Chirurgie am UKT
Paul-Ehrlich-Straße 36
72076 Tübingen

Im Nachgang der Tübinger Innovationstage 2013 zum Thema „Medizintechnik im Fokus“ wurde die Workshop-Reihe „Minimal-invasive Chirurgie“ ins Leben gerufen. Dr. Karolin Thiel und Dr. Martin Schenk übernehmen seit 2017 federführend die inhaltliche Ausrichtung der Veranstaltung von Seiten des UKT, in der Nachfolge von Dr. Marty Zdichavsky. Von Unternehmerseite Michael Eisenlohr von der Joline GmbH & Co. KG und Bernhard Uihlein von der EPflex Feinwerktechnik GmbH. Ärzte aus unterschiedlichen Kliniken der Universitätsklinik Tübingen berichten regelmäßig von den Herausforderungen des Einsatzes minimal-invasiver Geräte und Techniken in ihrem OP-Alltag. Dies stärkt den Austausch zwischen Ärzten und Medizintechnik Unternehmen.

Agenda

Begrüßung durch das Enterprise Europe Network
Dr. Stefan Engelhard

Chancen und Grenzen der tierexperimentellen Erprobung medizintechnischer Entwicklungen
PD Dr. Martin Schenk, Universitätsklinikum Tübingen

Die Chirurgie wird weiblicher – die Instrumente auch?
OA Dr. Karolin Thiel, Klinik für Allgemeine Chirurgie, Universitätsklinikum Tübingen

Diskussion

Führung durch das Institut für Experimentelle Chirurgie