

Prof. Dr. med. Peter Bärtsch
Dr. med. Kai Schommer
Universitätsklinikum Heidelberg
Medizinische Klinik (Krehl-Klinik)
Innere Medizin VII: Sportmedizin
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg
Tel: +49 6221 56 81 01
Fax: +49 6221 56 59 72

Dr. med. Kai Kallenberg
Prof. Dr. med. Michael Knauth
Universitätsmedizin
Göttingen
Abt. Neuroradiologie
Robert-Koch-Str. 40
37099 Göttingen
Tel.: 0551/39 13133
Fax.: 0551/39 13243

Patienteneinverständniserklärung zur Studie mit dem Titel

Morphologische zerebrale Veränderungen

bei Bergsteigern

Ich, _____, wurde von einem Arzt der Sportmedizin Heidelberg sowie von einem Arzt der Neuroradiologie Göttingen vollständig über Wesen, Bedeutung und Tragweite des o.g. Projekts aufgeklärt. Ich habe den Aufklärungstext gelesen und verstanden. Ich hatte die Möglichkeit, Fragen zu stellen, und habe die Antworten verstanden und akzeptiere sie. Über die mit der Teilnahme an der Studie verbundenen Risiken und den möglichen Nutzen wurde ich informiert.

Ich hatte ausreichend Zeit, mich zur Teilnahme an dieser Studie zu entscheiden und weiß, dass die Teilnahme freiwillig ist. Ich weiß, dass ich jederzeit und ohne Angaben von Gründen diese Zustimmung widerrufen kann, ohne dass sich dieser Entschluss nachteilig auf die spätere Behandlung durch meinen Arzt auswirken wird.

Ich erkläre hiermit meine freiwillige Teilnahme.

Ich habe eine Kopie der Patienteninformation und dieser Einwilligungserklärung erhalten.

Ich wurde darüber aufgeklärt und stimme zu, dass meine in der Studie erhobenen Daten in pseudonymisierter Form aufgezeichnet (und ggf. auch in pseudonymisierter Form weitergegeben) werden können. Dritte erhalten jedoch keinen Einblick in personenbezogene Unterlagen. Bei der Veröffentlichung von Ergebnissen der Studie wird mein Name ebenfalls nicht genannt.

Ort und Datum

Unterschrift

Beim Rücktritt von der Studie bin ich mit der Auswertung der bis dorthin erhobenen Studiendaten

einverstanden

nicht einverstanden

Ort und Datum

Unterschrift

Ort und Datum

**Unterschrift des aufklärenden Arztes
(Neuroradiologie)**