



Universitätsklinikum Ulm – HNO-Klinik - 89070 Ulm

**Universitätsklinik und
Hochschulambulanz für
Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie
Frauensteige 12, D-89075 Ulm**

**Ärztlicher Direktor
Prof. Dr. T. Hoffmann**
Frauensteige 12
D-89075 Ulm

Sekretariat
Marion Reith, Brigitta Clases
ent.department@uniklinik-ulm.de
T: 0731 500-59501 / 03
F: 0731 500-59502

**Sektion für
Phoniatrie/Pädaudiologie
Leitung**
Prof. Dr. S. Brosch
T: 0731 500-59701
F: 0731 500-59702

Sehr geehrte Patientin,

Sehr geehrter Patient,

Sie haben uns hinsichtlich einer Tauchtauglichkeitsuntersuchung (TTU) kontaktiert.

Die TTU ist keine Leistung der gesetzlichen Krankenversicherung, muss also als individuelle Gesundheitsleistung gemäß der Gebührenordnung für Ärzte selber bezahlt werden.

Viele gesetzliche Krankenkassen unterstützen oder übernehmen sogar diese Kosten. Bitte informieren Sie sich deshalb vorher bei Ihrer Krankenkasse.

Die Kosten werden altersabhängig und je nach Untersuchungsumfang festgelegt und liegen zwischen 80-120 €. Bei aufwendigen oder komplexeren Fragestellungen und erhöhtem Untersuchungsaufwand können diese ggf. höher liegen

Die TTU an der HNO Universitätsklinik Ulm hält sich an die Empfehlungen der Gesellschaft für Tauch- und Überdruckmedizin (GTÜM). Viele Informationen finden Sie zudem unter auf der Homepage der GTÜM (www.gtuem.de).

Sollte eine TTU bei Ihnen anstehen, planen Sie diese ausreichend im Vorfeld, damit bei Problemen Zeit bleibt, diese zu lösen. Ehrlichkeit und Offenheit bei dem Gespräch mit dem Arzt sowie bei dem Ausfüllen des Fragebogens ist essentiell, damit Ihr Taucherarzt ein gutes und sicheres Urteil abgeben kann und Sie letztlich sicher Tauchen können.

Bei bereits bekannten medizinischen Vorerkrankungen sollten alle Vorbefunde zur Beurteilung auch zur Untersuchung bei uns vorgelegt werden.

TTU für Kinder:

Gemäß der Empfehlung der GTÜM sollten Kinder erst ab 12 Jahren mit dem Tauchsport beginnen. Daher führen bei Kindern erst ab dem 12 Lebensjahr eine TTU durch. Neben der Gesellschaft für

GTÜM kümmert sich die Arbeitsgruppe „Kindertauchen“ der Gesellschaft für pädiatrische Sportmedizin (www.kindersportmedizin.org) um die Belange des Tauchernachwuchses. Die Eltern sollten sich gemeinsam für den Tauchsport ausgesprochen haben, das Kind sollte gesund und fit sein, es muss sicher schwimmen können. Entscheidend ist, dass das Kind sich selber zum Tauchen entschieden hat und entsprechend motiviert ist. Neben den im Download unserer Seite dazu eingestellten Formularen bitte auch das gelbe Kindervorsorgeuntersuchungsheft mitbringen. Alle Formulare müssen von beiden Elternteilen unterzeichnet sein, sind sie zuvor schon ausgefüllt, geht es schneller zur Bescheinigung.

TTU für Erwachsene:

Bitte bringen Sie zur Untersuchung alle relevanten Unterlagen (Vorerkrankungen, Unfälle, vielleicht sogar Tauchunfälle) Ihrer medizinischen Krankheitsgeschichte mit. Erwachsene unter 40 Jahren erhalten eine Bescheinigung max. über 3 Jahre, ab 40 Jahren ist man max. 1 Jahr „tauchtauglich“.

Zur Untersuchung benötigen wir von Ihnen die folgenden Unterlagen/Untersuchungen:

- Den ausgefüllten Untersuchungsbogen für Sporttaucher „Teil A“ (zum Download auf unserer Website)
- Ihre aktuelle Medikamentenliste
- EKG-Befund (2 Kanal, Lagetyp, Rhythmus, Messwerte, QTc-Wert, Belastungszeichen, Repolarisationsstörungen)
- Lungenfunktionsprüfung (Fluss-Volumen-Kurve, VCin, FEV1, FEV1/VCmax, MEF25/50/75,PEF)
- Ergometrie (Belastungs-EKG) inkl. Beurteilung ab **40. LJ** obligat oder bei **Herzrhythmusstörungen** und **belastungsabhängigen Beschwerden**

Bitte senden Sie uns vorab keine Befunde mit der Post zu.

Bitte bringen Sie diese Befunde zu Ihrem vereinbarten Untersuchungstermin mit.

Einen Termin für die Tauchtauglichkeitsuntersuchung erhalten Sie unter der Telefonnummer **0731/500-59570/71**.

Sollten Sie Ihren vereinbarten Untersuchungstermin nicht einhalten können, möchten wir Sie im Interesse der anderen Patienten darum bitten, frühzeitig abzusagen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team der Tauchtauglichkeitsuntersuchung

Prof. Dr. med. J. Lindemann

Oberarzt

Dr. med. MN. Theodoraki

Assistenzärztin