



BEGUMED Ulm GmbH

Begutachtungen in der Medizin

unabhängig, interdisziplinär, kompetent

BEGUMED Ulm GmbH, Begutachtungen in der Medizin, Söflingerstr. 174/3, 89077 Ulm

**Sehr verehrte Begutachtungspatientin,
sehr geehrter Begutachtungspatient**

Anschrift Söflingerstr. 174/3, (Praxisräume, Post, Pakete)
89077 Ulm
Pfauengasse 8 (Geschäftsstelle)
89073 Ulm/Donau
PostNummer:854930481
Kelternweg 52 (Post und Paketanschrift)
89075 Ulm

Kontakt Telefon 0731 – 14 033 40
Telefax 0731 – 5 60 25
Internet www.begumed.de
Mail info@begumed.de

Geschäftsführung Brigitte Tisch, Dagmar Lang
Gabriele Maier, Inge-Marie de Winter

Gerichtsstand Amtsgericht Ulm
HRB 731798

Steuernummer 88001/39821
Ust-IdNr.: DE258687921

Bank Konto Nr. 0181800
Deutsche Bank Ulm (BLZ 630 700 24)
IBAN DE 15630700240018180000
SWIFT-BIC DEUTDEDB630

Bei Ihnen wird eine Untersuchung
mit Kontrastmittel durchgeführt.

Die Untersuchung ist notwendig, um krankhafte Veränderungen besser erkennen zu können. Sie dient in erster Linie der Sicherheit bei der Einschätzung Ihrer Begutachtungsergebnisse.

Um die Untersuchung durchführen zu können, ist es notwendig, dass Sie **nüchtern** zu dieser Untersuchung vorstellig werden, d.h. Sie dürfen 6 Stunden vor der Untersuchung nichts essen und nichts trinken.

Außerdem benötigen wir **zwingend** aktuelle Laborwerte von Ihnen, um diese Untersuchung durchführen zu können. Bitte bringen Sie uns zur Untersuchung aktuelle Nierenwerte und aktuelle Schilddrüsenwerte mit. Lassen Sie diese Blutabnahme und die Laboranalyse bitte 1 Woche vor der Begutachtung bei Ihrem Hausarzt/-ärztin durchführen und bringen Sie uns die Ergebnisse ausgedruckt mit. Selbstverständlich kann diese Untersuchung mit uns als beauftragtem Gutachteninstitut abgerechnet werden.

Sollten Sie oder Ihr Hausarzt/-ärztin diesbezüglich Fragen haben, nehmen sie im Vorfeld bitte mit uns Kontakt auf.

Prof. Dr. med. habil. Dr. h.c. M. Tisch
Ärztlicher Direktor BEGUMED Ulm

BEGUMED Ulm GmbH, Begutachtungen in der Medizin, unabhängig, interdisziplinär, kompetent

