



Deutsche Gesellschaft für
Roboter-assistierte Urologie e.V. (DGRU e.V.)
c.o. Dr. med. Christian Wagner
St. Antonius-Hospital Gronau
Urologische Klinik
Möllenweg 22
48599 Gronau

So erreichen Sie uns:

Im Internet: www.dgru.de

Vorsitzende:

Prof. Dr. med. Burkhard Ubrig, FEBU
Klinik für Urologie Bochum
Augusta-Kranken-Anstalt gGmbH
Bochum Mitte
Bergstraße 26
44791 Bochum

Prof. Dr. med. Christian Gratzke
Department Chirurgie
Klinik für Urologie
Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Str. 55
79106 Freiburg
E-Mail: info@dgru.de

Kassenwart:

Dr. med. Christian Wagner
St. Antonius-Hospital Gronau
Klinik für Urologie, Urologische Onkologie und
Roboter-assistierte Chirurgie
Möllenweg 22
48599 Gronau
E-Mail: wagner@st-antoniushospital-gronau.de

Geschäftsstelle:

DGRU e.V. c/o Steffi Haupt
St. Antonius-Hospital Gronau
Klinik für Urologie, Urologische Onkologie und
Roboter-assistierte Chirurgie
Möllenweg 22
48599 Gronau
E-Mail: info@dgru.de

Bankverbindung:

Kreissparkasse Saarpfalz
IBAN DE82 5945 0010 1011 6056 39
BIC SALADE51 HOM

Vereinsregister

Amtsgericht Homburg
Vereinsregister Nr. 1375

Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie (DGRU e.V.)



Antrag auf Mitgliedschaft

Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie (DGRU e.V.)

Wir über uns:

Die Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie e.V. (DGRU e.V.)

Roboter-unterstützte Operationstechniken haben die Urologie weltweit nachhaltig verändert. Neue Einsichten und neue operative Möglichkeiten haben zu verbesserten OP-Ergebnissen geführt und rückwirkend auch die konventionellen OP-Techniken maßgeblich beeinflusst.

Auf internationaler Ebene hat der Erfolg der robotischen Operationstechnik und der Bedarf nach entsprechendem Erfahrungsaustausch die Etablierung von wissenschaftlichen Fachgesellschaften wie der IRUS (international robotic urology society) oder der ERUS (european robotic urology society) notwendig gemacht. Deutschland hat diese Entwicklung eine Zeit lang ignoriert, der Epochenwandel ist inzwischen aber auch bei uns unübersehbar. Die Zahl der Zentren, die über einen OP-Roboter verfügen und die Inanspruchnahme dieser Technologie steigt kontinuierlich an.

Die DGRU e.V. verfolgt als Hauptziel die Verbesserung der wissenschaftlichen Interaktion zwischen urologischen Arbeitsgruppen untereinander und mit Nachbardisziplinen zur Förderung der Forschung auf dem Gebiet der Roboter-assistierten Urologie.

Herzlich Willkommen bei der DGRU heißen Sie

Prof. Dr. med. Burkhard Ubrig, FEBU

Prof. Dr. med. Christian Gratzke

Vorsitzende der Deutschen Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie e.V.

Ziele des Fördervereins:

Durch Ihre Mitgliedschaft unterstützen Sie die Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie e.V. (DGRU e.V.) bei diesen Zielen:

Die DGRU e.V. steht unter anderem für:

- die Nachwuchsförderung
- die Förderung der wissenschaftlichen und praktischen Angelegenheiten der Roboter-assistierten Urologie
- die Verbesserung und Standardisierung von Abläufen der Roboter-assistierten Operationen
- die Zusammenstellung von Datenbanken über Roboter-assistierte Operationen zur Qualitätskontrolle und Publikation
- die Durchführung von wissenschaftlichen Symposien (z.B. Deutsches Robotisches Urologie Symposium (DRUS)), Master-Classes, Kongresse und Fortbildungsveranstaltungen
- die Herstellung und Vertiefung der Beziehungen zwischen urologischen, angrenzenden Gebieten im allgemeinen und zu den in- und ausländischen Fachgesellschaften
- Öffentlichkeitsarbeit auf dem Gebiet der Roboter-assistierten Urologie



Antrag auf Mitgliedschaft:

Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie e.V.

Herr () Frau () Titel:

Vorname:

Name:

Str. / Nr.:

PLZ / Ort:

Geburtsdatum:

Beruf:

Tel.:

E-Mail:

Fachgebiet:

Die Vereinssatzung bzw. Bedingungen der DGRU e.V. erkenne ich an. Diese können auf der Internetseite der DGRU (www.dgru.de) eingesehen werden.

Dürfen die oben genannten Adressdaten im Mitgliederverzeichnis veröffentlicht werden? Ja [] Nein []

Ich beantrage die Vollmitgliedschaft []

(Jahresbeitrag derzeit 50,00€)

Ich beantrage die Juniormitgliedschaft []

(Studierende, Doktoranden/innen; Jahresbeitrag derzeit 20,00€)

X

Ort, Datum

Unterschrift

Erteilung des SEPA-Lastschriftmandats

Ich ermächtige die Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie e.V. bis auf Widerruf die Rechnungen für meinen Mitgliedsbeitrag von meinem nachfolgenden Konto mittels SEPA-Verfahren einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die von der Deutschen Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie e.V. auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

Hinweis: Ich kann innerhalb von 8 Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Name, Vorname:

(Konto-Inhaber)

Adresse:

(wenn anderslautend als oben)

Bank:

IBAN:

BIC:

X

Ort, Datum

Unterschrift