

Journal für
Urologie und Urogynäkologie

Zeitschrift für Urologie und Urogynäkologie in Klinik und Praxis

Termine

Journal für Urologie und

Urogynäkologie 2005; 12 (4)

(Ausgabe für Schweiz), 43

Homepage:

www.kup.at/urologie

**Online-Datenbank mit
Autoren- und Stichwortsuche**

Indexed in Scopus

Member of the



www.kup.at/urologie

Krause & Pachernegg GmbH · VERLAG für MEDIZIN und WIRTSCHAFT · A-3003 Gablitz

P. b. b. 022031116M, Verlagspostamt: 3002 Purkersdorf, Erscheinungsort: 3003 Gablitz

Erschaffen Sie sich Ihre ertragreiche grüne Oase in Ihrem Zuhause oder in Ihrer Praxis

Mehr als nur eine Dekoration:

- Sie wollen das Besondere?
- Sie möchten Ihre eigenen Salate, Kräuter und auch Ihr Gemüse ernten?
- Frisch, reif, ungespritzt und voller Geschmack?
- Ohne Vorkenntnisse und ganz ohne grünen Daumen?

Dann sind Sie hier richtig



Symposium „Roboterassistierte Urologie“

3. Februar 2006
Zürich, Grundwasserwerk Hardhof

Programm:

9.30 Uhr Willkommen und Einführung (PD Dr. H. John, Zürich)

Allgemeines, Moderation: PD Dr. H. John, Zürich

9.40–9.50 Da Vinci, Privatklinik und Spitzenmedizin (Dr. O. Wiesinger, Zürich)

9.55–10.05 Use of daVinci in the US and worldwide (Prof. G. Haas, Syracuse NY)

10.10–10.20 Anästhesie bei Roboterchirurgie (Dr. R. Schüpbach, Zürich)

10.25–10.35 Welche Voraussetzungen braucht ein DaVinci-Operator? (PD Dr. J. Binder, Frauenfeld)

10.40–10.50 The Karolinska robotic program (Prof. P. Wiklund, Stockholm)

11–11.20 Uhr Pause

Operative Techniken I, Moderation: Prof. F. Recker, Aarau

11.20–11.40 Teaching of robotic urological procedures (Prof. G. Haas, Syracuse NY)

11.45–12.05 Extraperitoneale da Vinci-Prostatektomie* (PD Dr. H. John, Zürich)

12.10–12.30 Transperitoneale da Vinci-Prostatektomie* (Dr. Ch. Rochat, Genf)

12.35–12.55 Roboterassistierte Apexdissektion* (PD Dr. H. John, Zürich)

13–14 Uhr Lunch

Operative Techniken II, Moderation: PD Dr. R. Peschl, Innsbruck

14–14.20 Von der laparoskopischen zur da Vinci-Prostatektomie (Dr. J.-L. Fehr, Zürich)

14.25–14.45 Da Vinci-Nierenbeckenplastik* (PD Dr. D. M. Schmid, Zürich)

14.50–15.10 Roboterassistierte Nierenbeckenplastik: Tricks (PD Dr. R. Peschl, Innsbruck)

15.15–15.35 Robot assisted cystectomy (Prof. P. Wiklund, Stockholm)

15.40–16 Uhr Podiumsdiskussion: Pro und contra

Robotik: PD Dr. H. John, Zürich

Offen: Prof. F. Recker, Aarau

16–16.20 Uhr Pause

Operative Techniken III, Moderation: Dr. J.-L. Fehr, Frauenfeld

16.20–16.40 Die roboterassistierte Herzchirurgie: Realität oder Fiktion? (PD Dr. O. Reuthebuch, Zürich)

16.45–17.05 Von der Thorakoskopie zur daVinci-Thoraxchirurgie (Dr. D. Schneiter, Zürich)

17.10–17.30 Da Vinci in der Viszeralchirurgie: Möglichkeiten und Grenzen (Dr. St. Breitenstein, Zürich)

Schlusswort: PD Dr. H. John, Zürich

Anschliessend Führung Wasserwerk der Stadt Zürich, Nachtessen

Information und Anmeldung: Annina Studer, Pfizer AG, E-mail: annina.studer@pfizer.com

Beitragskosten: CHF 150,- für Fachärzte, CHF 75,- für Assistenzärzte

Fortbildungspunkte: jeweils 8 Punkte für die Schweizerische Gesellschaft für Urologie (SGU) und die Deutsche Gesellschaft für Urologie (DGU)

Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere zeitschriftenübergreifende Datenbank

[Bilddatenbank](#)

[Artikeldatenbank](#)

[Fallberichte](#)

e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

[Bestellung e-Journal-Abo](#)

Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

[Impressum](#)

[Disclaimers & Copyright](#)

[Datenschutzerklärung](#)