

## Newsletter der Urologischen Klinik und Poliklinik

2/2011

### Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

Herzlich willkommen zur zweiten Ausgabe unseres Newsletters.

#### Personalia



Herr Dr. Michael Höppner, der seine Facharztausbildung am BWK Koblenz absolvierte, macht bei uns die 12-monatige Weiterbildung „Medikamentöse Tumortherapie“. Er betreut in dieser Zeit schwerpunktmäßig die Patienten des Abiraterone-Sonderprogramms und verstärkt das DaVinci®-OP Team als Junior.



Frau Dr. von Nordenflycht, Fachärztin für Urologie, absolvierte Ihre Weiterbildung am UKE in Hamburg sowie am Helios Klinikum Krefeld. Dort eignete sie sich spezielle Kenntnisse in Kinderurologie und rekonstruktiver Urologie an. Seit 1.4.2011 verstärkt sie unser Endourologie-Team.

#### Klinische Studien

##### Neue Phase-II Studie zur Untersuchung der Kombination von Vinflunin mit Gemcitabin und Vinflunin mit Carboplatin in der Erstlinientherapie Cisplatin-ungeeigneter Patienten mit einem metastasiertem Blasenkarzinom (Jasint-1)

Diese Studie richtet sich an Patienten, die an einem fortgeschrittenen oder metastasierten Urothelkarzinom erkrankt sind und eine Chemotherapie in der Erstlinie benötigen, aber die Substanz Cisplatin nicht erhalten können, da eine schlechte Nierenfunktion oder schwere Herzerkrankung vorliegt.

Getestet wird in der Studie das Medikament Vinflunin (Javlor®), welches auch bei eingeschränkter Nierenfunktion gegeben werden kann. Vinflunin hat in der Zweitlinientherapie nach Platin-haltiger Erstlinientherapie einen Überlebensvorteil gezeigt und wurde für die Zweitlinientherapie bereits zugelassen. Das Medikament Vinflunin soll nun im Rahmen der Studie in Kombination mit den ebenfalls gut Nierenverträglichen Medikamenten Gemcitabin bzw. mit Carboplatin in der Erstlinientherapie Anwendung finden.

Weitere aktuelle Informationen zu unseren klinischen Studien finden Sie unter: [www.mriu.de/klin\\_studien](http://www.mriu.de/klin_studien)

#### DaVinci® - Nierenteilresektion

Neben der roboterassistierten radikalen Prostatektomie und der roboterassistierten Nierenbeckenplastik führt unser daVinci Team (OA Dr. Kübler, OA Dr. Autenrieth, Prof. Gschwend) bei geeigneten Nierentumoren auch die Nierenteilresektion mit dem DaVinci®-System sehr erfolgreich durch. Bei mittlerweile mehr als 50 operierten Patienten konnte eine deutliche Reduktion der Schmerzproblematik im Vergleich zur offenen Nierenteilresektion bei gleich guten onkologischen Ergebnissen (R0-Resektion) festgestellt werden. Ebenfalls verkürzt sich die Rekonvaleszenz und damit die Krankenhausaufenthaltsdauer um mehrere Tage.

#### Chef-/ Oberarztsprechstunden

Die Zeiten der OA-Sprechstunden haben sich wie folgt geändert:

Anmeldung: 089 / 4140-2521

Zeit:	Montag:	<b>Prof. Dr. J. E. Gschwend</b>
	Dienstag:	<b>OA Dr. M. Straub</b>
	Mittwoch:	<b>OÄ PD Dr. M. Retz</b>
	Donnerstag:	<b>OA Dr. H. Kübler</b>
	Freitag:	<b>OA Dr. M. Autenrieth</b>

#### Begutachtung externer CT-Bilder

Gerne bieten wir Ihnen weiterhin an, Befunde Ihrer Patienten bei uns in der urologisch-radiologischen Besprechung zu begutachten und zu diskutieren. Um Ihnen für Ihre Patienten eine möglichst fundierte Empfehlung geben zu können, steht Ihnen ab sofort ein Vordruck zur Verfügung, auf dem Sie kurz Angaben zu Ihrem Patienten machen können. Ein Beispielbogen liegt bei, sie können diesen aber auch auf unserer Homepage unter [www.mriu.de/newsletter/bildgebung.pdf](http://www.mriu.de/newsletter/bildgebung.pdf) aufrufen und ausdrucken.

#### Kontakt und Terminvereinbarung

##### Gesetzlich Versicherte

Tel: 089- 4140-2590  
Fax: 089-4140-4959

##### Privat Versicherte

Tel: 089-4140-2521  
Fax: 089-4140-4843

E-Mail: [mriu@lrz.tum.de](mailto:mriu@lrz.tum.de)

Web: [www.mriu.de](http://www.mriu.de)

Mit freundlichen Grüßen

Ihr

Univ.-Prof. Dr. med. Jürgen E. Gschwend  
und das gesamte Team der Urologischen Klinik

#### Impressum

Herausgeber:  
Redaktion:  
Inhaltlich verantwortlich:

Urologische Klinik und Poliklinik \* Klinikum rechts der Isar der TU München \* Ismaninger Str. 22, 81675 München  
OÄ PD Dr. med. Kathleen Herkommer MBA \* Tel: 089-4140-7322 \* [Kathleen.herkommer@lrz.tum.de](mailto:Kathleen.herkommer@lrz.tum.de)  
Prof. Dr. Jürgen E. Gschwend \* Tel: 089-4140-2521 \* [mriu@lrz.tum.de](mailto:mriu@lrz.tum.de)