

## **1. Symposium des Deutschen Forschungsverbundes Blasenkarzinom e.V.**

### **Programmübersicht**

**Freitag, 26.6.2009**

**13:45 – 14:45:** Mitgliederversammlung des Deutschen Forschungsverbundes Blasenkarzinom

**15:00: Beginn des Workshops, Begrüßung**

**15:15 – 16:15: Datenbanken und Gewebebanken**

**16:15 – 16:45:** *Kaffeepause*

**16:45 – 17:45 Molekulare Diagnostik** (*Diskussionsleiterin Margitta Retz*)

Kerstin Junker (Jena) M- FISH zum Nachweis von Tumoren des oberen Harntraktes

Annika Simon (Hannover) Nicht-invasive Diagnostik beim Harnblasenkarzinom -  
molekulargenetische Tumormarker

Mario Kramer (Hannover) Hyaluronsäure als Screeningmarker zur Erkennung von  
Harnblasenkarzinomen

**18:00 – 19:30 Keynote lectures**

Torben F. Ørntoft (Aarhus, Dänemark) Classification of bladder tumors by gene expression

Lars Dyrskjøt (Aarhus, Dänemark) Genomic profiling and functional characterization of  
microRNAs in human bladder cancer

*Abendessen*

**Samstag, 27.6.2009**

**8:00– 8:20:** Peter Albers (Düsseldorf) Wissenschaftliches Begleitprogramm der AUO Studien

**8:20 – 9:00 Prädisposition** (*Diskussionsleiterin Kerstin Junker*)

Robert Stöhr (Erlangen) Prädisposition für das Urothelkarzinom der Harnblase - Studien an "jungen" Patienten

Jan Hengstler/Klaus Golka (Dortmund) SNP-Chip Untersuchungen beim Harnblasenkarzinom

**9:00 – 10:20 Prognostische und prädiktive Marker** (*Diskussionsleiter Wolfgang Schulz*)

Maximilian Burger (Regensburg) Histopathologische versus molekulare Prognoseparameter beim nicht-invasiven Harnblasenkarzinom- eine prospektive Studie

Arndt Hartmann (Erlangen) Prädiktive Marker für das Ansprechen auf Chemotherapie beim fortgeschrittenen Harnblasenkarzinom

Arne Tiemann (Münster) Rolle der lymph node density im Rahmen der radikalen Cystektomie

Bastian Keck (Erlangen) Das plasmazytoide Urothelkarzinom als seltene Variante eines Blasenkarzinoms

**10:20 – 10:45 Kaffeepause**

**10:45 – 11:45 Signaltransduktion und neue Therapien** (*Diskussionsleiter Roman Nawroth*)

Wolfgang Schulz (Düsseldorf) Differentielle Aktivierung des MAPK-Signalwegs im Urothelkarzinom

Peter Olbert (Marburg) Toll-Like Rezeptoren (TLR) und die Rolle von TLR-Agonisten in der Therapie des nicht muskelinvasiven Transitionalzellkarzinoms

Doreen Kunze (Dresden) Antisense-Inhibitor-basierte Therapiestudien in Kombination mit Chemotherapeutika an Zellkultur- und Mausmodellen des humanen Harnblasenkarzinoms

**11:45 – 12:45 Tumorprogression** (*Diskussionsleiter Arndt Hartmann*)

Kerstin Junker (Jena) Definition von spezifischen Proteinmustern metastasierter Harnblasentumoren

Wolfgang Otto (Regensburg) Epitheliale mesenchymale Transformation beim frühinvasiven Harnblasenkarzinom

Roman Nawroth (TU München) Wnt Signaltransduktion im Urothelkarzinom: Charakterisierung von Aktivierungsstatus und mögliche Implikationen während des Tumorwachstums

**12:45 - 13:30 – Abschlussdiskussion**

*Mittagessen/Abreise*

**Schloss Mickeln**  
**Tagungs- und Gästehaus der Universität Düsseldorf**  
**Alt-Himmelgeist 25**  
**40589 Düsseldorf-Himmelgeist**  
**☎ 0211 - 6 01 87 – 020**  
**Fax 0211 – 6 01 87 - 022**  
**e-mail: schloss.mickeln@uni-duesseldorf.de**  
**www.uni-duesseldorf.de**

## **Anreisebeschreibungen für das Schloss Mickeln**

### **Anfahrt per Fahrzeug von der Autobahn A 3:**

Autobahnkreuz A3/A46 Hildener Kreuz:            auf die A 46 in Richtung Düsseldorf, diese an der Ausfahrt Düsseldorf-Wersten verlassen.

Am Ende der Ausfahrt Düsseldorf-Wersten links abbiegen:  
auf die Kölner Landstraße in Richtung Holthausen/Benrath. Sie fahren ca. 2 km durch Wohngebiet, vorbei an Ladenlokalen, Gaststätten bis zu einer großen Kreuzung, wo Sie

rechts in die Ickerswarder Straße einfahren:  
dann geradeaus durch ein Wohngebiet fahren, eine Kreuzung mit breiter, autobahnähnlicher Straße überqueren, an Feldern vorbei in den Ort Himmelgeist hineinfahren, an der ersten Kreuzung links in die Steinkaul-Straße einbiegen, nach ca. 100 m von der abknickenden Vorfahrt rechts abbiegen und gleich danach links in die Toreinfahrt über die Allee zum Schloß Mickeln.

### **Anfahrt per Fahrzeug von der Autobahn A 57/A46 - linksrheinisch:**

Autobahn A 57 A 46 Richtung Düsseldorf und Wuppertal:  
über den Rhein (Fleher Brücke) fahren, hinter der Brücke in Richtung D-Himmelgeist und D-Benrath fahren und die an der 2. Abfahrt an einer Ampelkreuzung rechts in Richtung D-Himmelgeist abbiegen. An der ersten Kreuzung links in die Steinkaul-Straße einbiegen, nach ca. 100 m von der abknickenden Vorfahrt rechts abbiegen und gleich danach links in die Toreinfahrt über die Allee zum Schloß Mickeln.

Auf der linken Seite der Allee befinden sich 3 Parkplätze, der Innenhof steht als Feuerwehrebewegungszone **nicht** zum Parken zur Verfügung.

**Schloss Mickeln**  
**Tagungs- und Gästehaus der Universität Düsseldorf**  
**Alt-Himmelgeist 25**  
**40589 Düsseldorf-Himmelgeist**  
**☎ 0211 - 6 01 87 – 020**  
**Fax 0211 – 6 01 87 - 022**  
**e-mail: [schloss.mickeln@uni-duesseldorf.de](mailto:schloss.mickeln@uni-duesseldorf.de)**  
**[www.uni-duesseldorf.de](http://www.uni-duesseldorf.de)**

## **Anreisebeschreibungen für das Schloss Mickeln**

### **Anreise vom Flughafen-Düsseldorf mit öffentlichen Verkehrsmitteln (alternativ per Taxi mit einer Fahrzeit von ca. 30 Minuten):**

Im Flughafengebäude zur S-Bahn-Station laufen (Ticket der Preisstufe A nach Düsseldorf-Himmelgeist, Haltestelle Alt-Himmelgeist).

Mit der Linie S 1 oder S 7 ca. 15 Minuten zum Hauptbahnhof fahren, von dort auf dem Bahnhofsvorplatz mit der Strassenbahn Linie 707 in Richtung Universität fahren, die Strassenbahn am S-Bahnhof-Düsseldorf-Bilk verlassen und in die Buslinie 835 in Richtung Düsseldorf-Reisholz einsteigen und nach ca. 15 Minuten bis nach Düsseldorf-Himmelgeist an der Haltestelle Alt-Himmelgeist aussteigen.

Von hier aus in Fahrtrichtung des Busses ca. 20 m geradeaus, an der nächsten Strasse rechts abbiegen, auf der gegenüberliegenden Strassenseite befindet sich das Tor zum Schloss Mickeln.

### **Anreise vom Hauptbahnhof Düsseldorf mit öffentlichen Verkehrsmitteln (alternativ per Taxi mit einer Fahrzeit von ca. 15 Minuten):**

Auf dem Bahnhofsvorplatz in die Strassenbahn-Linie 707 in Richtung Düsseldorf-Universität fahren (Ticket der Preisstufe A nach Düsseldorf-Himmelgeist, Haltestelle Alt-Himmelgeist).

Die Strassenbahn am S-Bahnhof-Düsseldorf-Bilk verlassen und in die Buslinie 835 in Richtung Düsseldorf-Reisholz einsteigen und nach ca. 15 Minuten bis nach Düsseldorf-Himmelgeist an der Haltestelle Alt-Himmelgeist aussteigen.

Von hier aus in Fahrtrichtung des Busses ca. 20 m geradeaus, an der nächsten Strasse rechts abbiegen, auf der gegenüberliegenden Strassenseite befindet sich das Tor zum Schloss Mickeln.