

Allgemeine Informationen

Tagungsort
Kurhaus Warnemünde
Seestraße 18 • 18119 Rostock

Termin
22.–24. Januar 2015

Tagungshomepage
www.dpc-kongress.de

Veranstalter
Deutscher Pankreasclub e. V.

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Bettina M. Rau
Universitätsmedizin Rostock
Chirurgische Klinik und Poliklinik für Allgemeine-, Thorax-, Gefäß- und
Transplantationschirurgie
Schillingallee 35 • 18057 Rostock

Prof. Dr. med. Robert Jaster
Universitätsmedizin Rostock
Klinik für Innere Medizin II
Abteilung Gastroenterologie und Endokrinologie
Ernst-Heydemann-Straße 6 • 18057 Rostock

Industrieausstellung
Der Kongress wird von einer fachbezogenen Industrieausstellung begleitet.
Interessierte Firmen wenden sich bitte an Conventus.

Tagungsorganisation und Industriebetreuung
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Oliver Ong
Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena
Tel. 03641 31 16-316 • Fax 03641 31 16-243
dpc2015@conventus.de • www.conventus.de

35. Deutscher Pankreasclub



Universitätsmedizin
Rostock



EINLADUNG

22.–24. Januar 2015
Warnemünde • Rostock



© fotolia.com/sgabby2001 • wikimedia.org/Schiwago

www.dpc-kongress.de



© Axel Schuldt/www.warnemuende-infos.de

Grußwort der Kongresspräsidenten

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,



wir laden Sie zum 35. Deutschen Pankreasclub vom 22.–24. Januar 2015 nach Rostock ein. Der Deutsche Pankreasclub hat sich als wichtige nationale Plattform für interdisziplinären wissenschaftlichen Austausch in der Pankreatologie etabliert. Wir möchten als Veranstalter des DPC 2015 an eine gute Tradition anknüpfen und den wissenschaftlichen Nachwuchs in den Mittelpunkt rücken. Es ist uns daher ein wichtiges Anliegen, unseren „Berufsanfängern“ ein sicheres und angenehmes Parkett für ihre ersten akademischen Auftritte bereitzustellen. Im Zuge der zunehmenden Interdisziplinarität der Pankreatologie haben wir diesem Trend auch als Veranstalter und Organisationsteam Rechnung getragen, welches erstmalig drei Disziplinen, bestehend aus Chirurgie, Gastroenterologie und Forschung umfasst. Vor diesem Hintergrund werden wir für unsere Tagung neueste klinische wie experimentelle Forschungsergebnisse rund um das Pankreas in Form von Originalbeiträgen zusammenstellen. Ausgewiesene nationale und internationale Referenten runden das Programm mit Übersichtsbeiträgen zu aktuellen Themen ab. Die wissenschaftlichen Sitzungen werden im neu renovierten Saal des Kurhauses in Warnemünde, direkt am Ostseestrand stattfinden. Die Unterbringung haben wir in direkt benachbarten Hotels organisiert, die in maritimem Ambiente ein umfangreiches Wellness- und Sportangebot zur Entspannung und Erholung anbieten. Zum Begrüßungsabend laden wir Sie in das Panoramarestaurant des Kurhauses zum ersten Kennenlernen und Austausch ein. Als besonderes Highlight wird der Gesellschaftsabend in der Sky-Bar des traditionsreichen Neptun-Hotels neben geselligem Beisammensein, leiblichen Genüssen und musikalischer Unterhaltung, einen außergewöhnlichen Panoramablick über Warnemünde und seine weitläufigen Strände bieten. Auch in diesem Jahr freuen wir uns über einen regen Besuch verschiedener Workshops, die in unserem exzellent ausgestatteten Institut für Experimentelle Chirurgie stattfinden werden. Unser Angebot umfasst u. a. chirurgische Techniken am Pankreas und molekularbiologische Techniken der Sternzell-Isolation und -Charakterisierung.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen heißen Sie in Rostock/Warnemünde aufs herzlichste Willkommen.

Mit besten Grüßen

Prof. Dr. med. R. Jaster
Abteilung für Gastroenterologie
Zentrum für Innere Medizin
Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. B. M. Rau
Abteilung für Allgemeine, Thorax-,
Gefäß- und Transplantationschirurgie
Universitätsmedizin Rostock

Wissenschaftliches Programm

Grundlagenforschung zu Pankreasphysiologie und -pathologie sowie Genetik von Pankreaserkrankungen

Experimentelle Modelle und experimentaltheraeutische Strategien

Akute Pankreatitis

Pathophysiologie, Diagnostik, konservative Therapie, Intensivtherapie, Chirurgie

Chronische Pankreatitis

Mechanismen, Diagnostik, konservative und chirurgische Therapie

Pankreaskarzinom

Molekulare und zellbiologische Grundlagen, Diagnostik, Chemotherapie, Chirurgie

Klinische Studien

Zwischenergebnisse und neue Vorhaben

Praxis-Workshop*

Donnerstag, 22.01.2015

WS 1: Isolationstechniken für pankreatische Zellen

WS 2: Pankreasanastomosen am Tiermodell

* Bitte beachten Sie, dass der Workshop einer begrenzten Teilnehmerzahl unterliegt.

Die Anmeldung erfolgt über die Tagungshomepage www.dpc-kongress.de.

