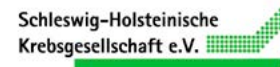


In Zusammenarbeit mit:



Wir bedanken uns beim CITTI-PARK und bei den Sponsoren für die freundliche Unterstützung:

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für ihre freundliche Unterstützung (für Standgebühr und Werbezwecke):

		500 €
		2.500 €
		700 €

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG:
Zurverfügungstellung des Organmodells „begehbare Prostata“

In Zusammenarbeit mit:

Gesundheitsforum

Wir bieten Ihnen ein für Sie kostenfreies Vortragsprogramm zu Neuigkeiten und Wissenswertem rund um Ihre Gesundheit. Kommen Sie mit unseren Experten ins Gespräch!

Weitere Infos: www.uksh.de

Der Eintritt zu den UKSH Patiententagen ist frei. Um Anmeldung zu den Vorträgen wird gebeten.

Das UKSH Gesundheitsforum finden Sie im CITTI-PARK Mühlendamm 1, 24113 Kiel im Erdgeschoss (von CB kommend, direkt gegenüber der Blutspende, oder über den Parkplatz durch den Außeneingang, 2. Tür links vom Haupteingang). Die Ausstellung befindet sich in der Passage des CITTI-PARKs, erreichbar durch den Haupteingang.

www.citti-park-kiel.de

Anfahrt

Mit dem PKW aus Richtung der Kieler Innenstadt über die Saarbrückenstraße oder von der Autobahn über die Abfahrt Eckernförde zum CITTI-PARK.

Mit dem Bus der AUTOKRAFT Linie 300 (CITTI-PARK, Hauptbahnhof, Raisdorf) oder mit der Regionalbahn.

Parkplätze

Im CITTI-PARK stehen Ihnen über 3200 kostenlose Kunden-Parkplätze zur Verfügung.

Kontakt

Anmeldung zu den Vorträgen:
UKSH Gesundheitsforum
☎ 0431 597- 52 12 (Mo. - Do.)
✉ gesundheitsforum-kiel@uksh.de
www.uksh.de

Organisation

Miriam Berwanger
Koordinatorin Zentrum für roboterassistierte Chirurgie
☎ 0431 597-4412
✉ Miriam.Berwanger@uksh.de

Veranstalter

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie
Arnold-Heller-Straße 3, Haus 18, 24105 Kiel
☎ 0431 597-43 01, ☎ -1995
www.uksh.de/chirurgie-kiel

Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
Arnold-Heller-Straße, Haus 24, 24105 Kiel
☎ 0431 597-2041, ☎ -21 46
www.uksh.de/Gyn_Kiel

Klinik für Urologie und Kinderurologie
Arnold-Heller-Straße 3, Haus 18, 24105 Kiel
☎ 0431 597- 44 11, ☎ -1845
www.urologie-kiel.de

Gutes tun! Spenden für das UKSH
☎ 0431 597-1004
www.uksh.de/gutestun

Wissen schafft Gesundheit



Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Weinberger, Stand Juni 2015



Gesundheitsforum

Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-,
Transplantations- und Kinderchirurgie
Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
Klinik für Urologie und Kinderurologie



**Eintritt
kostenfrei!**

Patiententage
18./19. September 2015 im CITTI-PARK Kiel

Sehr geehrte Damen und Herren,
 liebe Patientinnen und Patienten,

knapp 100.000 Patienten in Schleswig-Holstein haben in den letzten 10 Jahren eine Krebserkrankung durchlitten, und jedes Jahr erkranken in unserem Bundesland ca. 20.000 Menschen neu an Krebs. Brust- und Prostatakrebs sind dabei die häufigsten bösartigen Tumorerkrankungen, dicht gefolgt von Darm- und Lungenkrebs. Gern möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, zu diesen und weiteren Themen mit medizinischen Experten ins Gespräch zu kommen.

Wir werden über Vorsorge sowie innovative Diagnostik- und Therapiemöglichkeiten in der Chirurgie, Gynäkologie und Urologie sprechen. Dabei bleibt jeweils genügend Zeit für Ihre ganz persönlichen Fragen. Erstmals bieten wir auch eine gemeinsame Sitzung unserer drei Fächer an, bei der wir Ihnen über die rasante Entwicklung der roboterassistierten Chirurgie am UKSH berichten möchten und über häufige Fragen zur sogenannten „Robotics“ aufklären. Dazu erfolgt die Aufstellung zweier da Vinci-Chirurgieroboter. Interessierte werden die Möglichkeit haben, die Funktionsweise dieses hochmodernen Gerätes zu erforschen, indem sie sich selbst an die Steuerkonsole setzen können.


Als weiteres Highlight unserer Ausstellung zeigen wir, wie ein 3D-Laparoskopiesystem funktioniert, und ermöglichen die Einsichtnahme in modernste Medizin in Form von Filmbeiträgen und Postern. Als besondere Attraktion werden drei begehbare Organmodelle aufgebaut: Prostata, Gebärmutter und Darm.

Es grüßen Sie herzlich




Prof. Dr. T. Becker
 Direktor der Klinik für Allgemeine,
 Viszeral-, Thorax-, Transplanta-
 tions- und Kinderchirurgie

Prof. Dr. N. Maass
 Direktor der Klinik für
 Gynäkologie und Geburtshilfe



Prof. Dr. K.-P. Jünemann
 Direktor der Klinik für Urologie
 und Kinderurologie



Programm

Freitag, den 18. September 2015

Ort: Gesundheitsforum im CITTI-PARK

Uhrzeit	Thema
15.00	Therapie bei Erektionsstörungen Dr. Osmonov, Oberarzt der Klinik für Urologie und Kinderurologie
	Moderation: Prof. Dr. Jünemann, Direktor der Klinik für Urologie und Kinderurologie
16.00	Möglichkeiten und Grenzen der modernen Bildgebung der Prostata Dr. Hamann, Oberarzt der Klinik für Urologie und Kinderurologie
	Neueste Therapieoptionen bei Prostatakrebs PD Dr. Naumann, Oberarzt der Klinik für Urologie und Kinderurologie
18.00	Brustkrebs: Immer häufiger (heilbar) Prof. Dr. Maass, Direktor der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
19.00	Endometriose – wenn die Regel zur Qual wird PD Dr. Alkatout, Oberarzt der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
	Gebärmutterhalskrebs – Impfung oder Therapie? Dr. Peters, Oberärztin der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
20.00	Ende

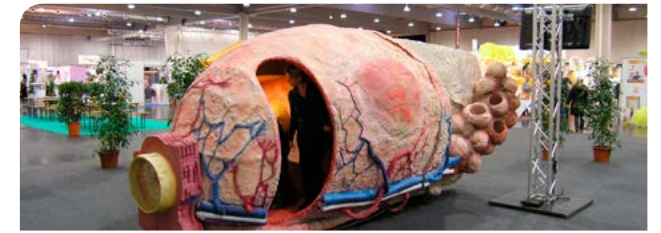
Um Anmeldung wird gebeten. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass der Einlass jeweils nur zu den angegebenen Uhrzeiten möglich ist.



Sonnabend, den 19. September 2015

Ort: Gesundheitsforum im CITTI-PARK

Uhrzeit	Thema
10.00	Nierenkrebs, was tun? Dr. Osmonov, Oberarzt der Klinik für Urologie und Kinderurologie
	Moderation: Harriet Heise, NDR
11.00	Medizinisch vorn, menschlich nah: Roboterassistierte Chirurgie am UKSH Prof. Dr. Becker, Prof. Dr. Maass, Prof. Dr. Jünemann
13.00	Krankhafte Übergewichtigkeit (Adipositas) – Warum hilft die Chirurgie dauerhaft? Dr. Ahrens, Oberarzt der Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie
14.00	Schonende Hilfe durch modernste Operationsverfahren: 1. bei Darmkrebs und chronisch entzündlicher Darmerkrankung (Morbus Crohn und Colitis ulcerosa) 2. beim Lungen- und Speiseröhrenkrebs 3. bei Leber- und Bauchspeicheldrüsenkrebs Prof. Dr. Schafmayer, Prof. Dr. Egberts, Dr. Aselmann, Klinik für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-, Transplantations- und Kinderchirurgie
16.00	Brustkrebs: Immer häufiger (heilbar) Prof. Dr. Maass, Direktor der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
17.00	Endometriose – wenn die Regel zur Qual wird PD Dr. Alkatout, Oberarzt der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
	Gebärmutterhalskrebs – Impfung oder Therapie? Dr. Peters, Oberärztin der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe



Ausstellung

Freitag und Sonnabend 10-19 Uhr

Ort: Passage des CITTI-PARKs

Begehbare Organmodelle

Darm, Prostata und Gebärmutter
 Medizin einmal ganz anders erleben: Die überdimensionalen Modelle veranschaulichen die Anatomie und Organe des menschlichen Körpers, aber auch die Entstehung verschiedener Erkrankungen. Die leicht verständlichen Darstellungen an Darm, Prostata und Gebärmutter vereinfachen die Kommunikation zwischen Arzt, Patient und Angehörigen. Die Modelle sind von jeder Seite zugänglich. Besucher können sie anfassen, die verschiedenen Gewebe ertasten und, als besonderes Erlebnis, durch sie hindurchgehen.

Da Vinci® Operationssystem

Seit Anfang 2013 kommt dieses hochmoderne robotergestützte Operationssystem am UKSH in Kiel zum Einsatz. Inzwischen wurde am Campus Kiel ein interdisziplinäres Zentrum für roboterassistierte Chirurgie gegründet. Besucher haben im CITTI-PARK die einmalige Möglichkeit, das Gerät selbst zu bedienen und die innovative Technik auszuprobieren.

3D-Laparoskopiesystem

Die dreidimensionale Laparoskopie ist die Vorstufe der roboterassistierten da Vinci-Chirurgie und versetzt die Kliniken in die Lage, künftige Chirurgen in der minimalinvasiven Chirurgie aus- und weiterzubilden und an die Roboterchirurgie heranzuführen. Auch diese hochmoderne Technik können Sie live erleben. Sie kommt dank des Engagements der Förderung des UKSH den Patienten seit 2015 zugute.