

Das Update-Konzept

Topaktuelle Studien

Die inhaltliche Basis unserer Seminare bilden ausschließlich neueste Studienergebnisse aus den relevantesten internationalen Fachzeitschriften. Diese hohe Aktualität der Inhalte unterscheidet die Update-Seminare von den sonst eher üblichen State-of-the-Art-Vorträgen.

Gesamter Fachbereich

Jedes Update-Seminar behandelt alle essenziellen Themen eines Fachgebietes in 45- bis 60-minütigen Teilseminaren.

Renommiertere Referenten

Die Referenten und wissenschaftlichen Leiter der Update-Seminare sind angesehene Experten ihres Fachgebietes.

Praxisrelevante Ergebnisse

Alle Studienergebnisse werden in prägnanten Zusammenfassungen für die Anwendung in Klinik und Praxis bewertet und mit der sogenannten »Take-Home-Message« versehen.

Neutrale Inhalte

Zentraler Bestandteil des Update-Konzepts ist die Neutralität und Unabhängigkeit sämtlicher Inhalte innerhalb der Fortbildung.

Interaktive Diskussionsrunden

Ob während der Vorträge, in den Speakers' Corners oder zwischendurch in den Pausen: Die Teilnehmer wenden sich mit ihren Fragen direkt an die Referenten.

Umfangreiche Unterlagen

Jeder Seminarteilnehmer erhält vor Ort das jeweilige Update-Handbuch oder -eBook mit allen Manuskripten der Referenten sowie die Vortragspräsentationen im Nachgang.



Unsere Leistungen

- Seminarteilnahme
- Seminarunterlagen als Handbuch oder eBook
- eCharts: Download der Vortragspräsentationen
- Pausenverpflegung



Teilnahmegebühren (inkl. gesetzl. MwSt. von 19 %)

Reduziert ¹	425 €
Regulär	500 €

Ermäßigungen²

Assistenzarzt	– 25 €
Mitglied Marburger Bund	– 25 €

¹ Die reduzierte Gebühr erhalten Sie bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn, danach gilt die reguläre Gebühr. ² Nachweise bzw. Mitgliedsnummer erforderlich.

Die Inhalte des Seminars sind produkt- und dienstleistungsneutral. Zur Erhöhung der Transparenz legen unsere Sponsoren wie folgt offen: Accuray International Sarl (50.000 €), OPASCA GmbH (50.000 €), Elekta GmbH (25.000 €), Brainlab Sales GmbH (20.000 €), C-RAD GmbH (20.000 €), UNGER Medizintechnik GmbH & Co. KG (20.000 €), RaySearch Germany GmbH (10.000 €), Varian Medical Systems Deutschland GmbH (10.000 €). Details zur Unterstützung auf der Website.

Seminarort

Maternushaus, Kardinal-Frings-Straße 1, 50668 Köln

Kongressorganisation

wiconect GmbH, Wiesbaden
Tel.: +49(0) 611 949154-62
Fax: +49(0) 611 949154-99

Konzept & Veranstalter

med update GmbH, Wiesbaden
www.med-update.com
info@med-update.com

Jetzt einfach anmelden unter
www.radio-onko-update.com



Akkreditiert durch



Sponsoren

Accuray International Sarl
OPASCA GmbH
Brainlab Sales GmbH
Elekta GmbH

C-RAD GmbH
UNGER Medizintechnik GmbH & Co. KG
RaySearch Germany GmbH
Varian Medical Systems Deutschland GmbH

Kooperationen



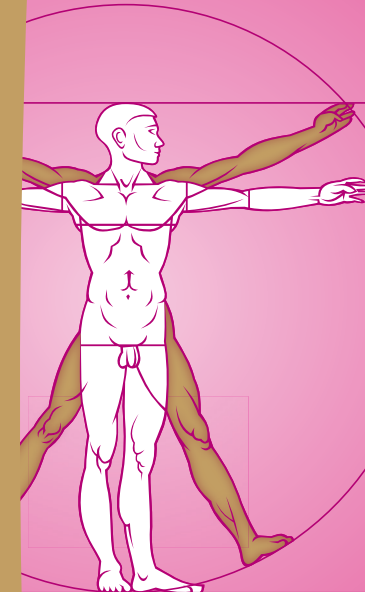
SpringerMedizin.at



Eine Veranstaltung von



2017 RADIO-ONKO UPDATE



1. Radioonkologie-Update-Seminar

10. und 11. November 2017, Köln

Wissenschaftliche Leitung

Simone Marnitz, Köln
Stephanie E. Combs, München
Cordula Petersen, Hamburg



Herzlich willkommen!



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie sehr herzlich zum 1. Radioonkologie-Update-Seminar nach Köln ein. Nach sehr erfolgreichen Jahren bietet das Update-Konzept bereits für mehr als 30 Fachrichtungen die Möglichkeit einer sehr komprimierten, aber umfassenden Fortbildung auf höchstem Niveau. Erstmals richtet sich 2017 diese Fortbildungsveranstaltung an interessierte Radioonkologen.

Unser Experten-Team referiert und kommentiert die wichtigsten publizierten Ergebnisse klinischer Studien aus den letzten 1–3 Jahren aus dem Themengebiet der Radioonkologie insbesondere im Hinblick auf die abzuleitenden Konsequenzen für den Alltag in Klinik und Praxis. Neue Entwicklungen, wie die **Radio-Immuntherapie** und **Technische Innovationen** werden dabei ebenso abgebildet wie alle für die klinische Praxis relevanten **Tumorerkrankungen**. Das Konzept des Seminars unterscheidet sich damit von anderen Formaten: Keine Zusammenfassung von bereits etabliertem Fachwissen, sondern ein echtes Update.

Begleitend erhalten alle Teilnehmer ein Handbuch oder eBook, das zu jedem Teilseminar ein Manuskript enthält sowie die Vorträge als pdf im Nachgang. Platz für Fragen und Diskussionen findet sich im Rahmen der Speakers' Corner in den Pausen oder während der Vorträge.

Die Unabhängigkeit in der Programmplanung sowie in den Inhalten ist zentraler Bestandteil des Update-Konzepts. Unser Dank gilt unseren Sponsoren, die dieses Konzept uneingeschränkt unterstützen und mittragen.

Seien Sie bei der Premiere in Köln unser Gast. Wir freuen uns auf Sie!

Mit kollegialen Grüßen

Simone Marnitz
Simone Marnitz

Stephanie E. Combs
Stephanie E. Combs

Cordula Petersen
Cordula Petersen

Programm

Freitag		
	Begrüßung (Registrierung ab 8:45)	9:45
	ZNS-Tumore Stephanie E. Combs, München <ul style="list-style-type: none"> Techniken der RadioOnkologie für die Behandlung von Hirn- und Schädelbasistumoren Strahlentherapie und/oder Chemotherapie Behandlungsmöglichkeiten im Rezidiv 	10:00
	Kopf-Hals-Tumore Volker Budach, Berlin <ul style="list-style-type: none"> Radiochemotherapiekonzepte Deeskalationsstrategien bei HPV & KHT Innovative Therapiekonzepte 	11:00
	Speakers' Corner & Pause	11:45
	Gynäkologische Tumore Simone Marnitz, Köln <ul style="list-style-type: none"> Zervix Endometrium Vulva und Vagina 	12:15
	Prostatakarzinom Thomas Wiegel, Ulm <ul style="list-style-type: none"> Postoperative Strahlentherapie Kombination von Hormon- und Strahlentherapie Hypofraktionierung 	13:15
	Speakers' Corner & Mittagspause	14:00
	Hot Topic: Klinische Bestrahlungsstrategien Severin Kampfer, München <ul style="list-style-type: none"> Bestrahlungsplanung Image Guided RadioTherapy Adaptive Strahlentherapie 	15:00
	Tumore unterer GI-Trakt Rainer Fietkau, Erlangen <ul style="list-style-type: none"> CRM-basierte Indikationen zur RT: Gibt es Änderungen? RCT versus 5 x 5 Gy Alleinige Chemotherapie als neoadjuvante Therapie 	16:00
	Speakers' Corner & Pause	16:45
	Hot Topic: Partikeltherapie Jürgen Debus, Heidelberg <ul style="list-style-type: none"> Bestrahlungsplanung Indikationen und Ergebnisse Gerätetechnik und zukünftige Entwicklungen 	17:15
	Lungentumore Matthias Guckenberger, Zürich <ul style="list-style-type: none"> SBRT Stadium I NSCLC & Oligometastasierung Radiochemotherapie lokal fortgeschrittenes NSCLC Radiotherapie beim SCLC 	18:00
	Speakers' Corner & Get-together	19:00

Samstag		
	Tumore oberer GI-Trakt Cordula Petersen, Hamburg <ul style="list-style-type: none"> Ösophaguskarzinom: Update neoadjuvante Radiochemotherapie Pankreaskarzinom: Option der SBRT? Magenkarzinom: Stellenwert der Strahlentherapie nach „Critics“-Studie 	9:00
	Technische Innovationen Marciana Duma, München <ul style="list-style-type: none"> Innovationen in der Bestrahlungsplanung Innovationen in der Bestrahlungsdurchführung 	9:45
	Speakers' Corner & Pause	10:30
	Hot Topic: Radio-Immuntherapie Udo Gaipl, Erlangen <ul style="list-style-type: none"> Immunologische Effekte von Radiotherapie (RT) Sinnvolle Kombinationen aus RT und Immuntherapien Herausforderungen beim Design von klinischen Studien 	11:00
	Lymphome Andreas Engert, Köln <ul style="list-style-type: none"> Hodgkin Lymphome Non-Hodgkin Lymphome Rezidive Lymphome 	11:45
	Speakers' Corner & Mittagspause	12:45
	Radiobiologie Kerstin Borgmann, Hamburg <ul style="list-style-type: none"> Radiosensitizer Target DNA-Reparatur Biomarker 	13:45
	Mammakarzinom Frederik Wenz, Mannheim <ul style="list-style-type: none"> Risikoadaptierte Radiotherapie bei brusterhaltender Therapie Postmastektomieradiotherapie Bestrahlung der Lymphabflusswege 	14:45
	Speakers' Corner & Ende	15:30

Weitere Informationen zum Programm, zu den Referenten sowie zur Anmeldung und Zimmerreservierung erhalten Sie unter:

www.radio-onko-update.com

