

JUNI

06.06.2018 NCT

Gewebebank des NCT Heidelberg – Ein Update

*Prof. Dr. Esther Herpel, Pathologie Universitätsklinikum Heidelberg,
NCT Heidelberg*

13.06.2018 Inn. Med. V/Seminarraum 919

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ASSISTENTINNEN

Junge Onkologen – Lernen an Fällen:

Sarkome

*Dr. Christoph E. Heilig, Innere Medizin V, Universitätsklinikum
Heidelberg*

20.06.2018 Inn. Med. V

Ethische Entscheidungskonflikte

27.06.2018 Inn. Med. V

State-of-the-Art: Myelodysplastisches Syndrom

*Prof. Dr. Thomas Luft, Innere Medizin V, Universitätsklinikum
Heidelberg*

Auskunft:

Viktoria Reinhardt
Fortbildungs- und Veranstaltungsorganisation des
Nationalen Centrums für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg
Heidelberg School of Oncology
Im Neuenheimer Feld 460, 69120 Heidelberg
Telefon +49 6221 56 350 99, Fax +49 6221 56 50 94
E-Mail: viktoria.reinhardt@nct-heidelberg.de

Nicole Opitz
Sekretariat Prof. Dr. Müller-Tidow
Innere Medizin V, Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg
Telefon +49 6221 56 80 01, Fax +49 6221 56 58 13
E-Mail: nicole.opitz@med.uni-heidelberg.de

2018

Interdisziplinäre Fortbildung der Inneren Medizin V und des NCT

1. Halbjahr 2018 Mittwoch, 16:00 bis 17:00 Uhr

NCT

Konferenzraum 2/3, 2. OG
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen
(NCT) Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 460
69120 Heidelberg

Innere Medizin V

Hörsaal
Medizinische Klinik
(Krehl-Klinik)
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
HEIDELBERG



NATIONALES CENTRUM
FÜR TUMORERKRANKUNGEN
HEIDELBERG

getragen von:
Deutsches Krebsforschungszentrum
Universitätsklinikum Heidelberg
Thoraxklinik-Heidelberg
Deutsche Krebshilfe

Fortbildungsreihe 2018

JANUAR

17.01.2018 NCT

Nuklearmedizin – jenseits von Schilddrüse und NET

Prof. Dr. Uwe Haberkorn, Radiologische Universitätsklinik Heidelberg

24.01.2018 Inn. Med. V

MRGN zunehmende Herausforderung im klinischen Alltag

*Prof. Dr. Gerlinde Egerer, Innere Medizin V,
Universitätsklinikum Heidelberg*

31.01.2018 NCT

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ASSISTENTINNEN

Junge Onkologen – Lernen an Fällen:

Mammakarzinom

Dr. Carlo Fremd, Medizinische Onkologie, NCT Heidelberg

FEBRUAR

14.02.2018 Inn. Med. V

Pre-Leukemia Bone Marrow Failure Syndromes: A Model for Understanding Leukemogenesis

Prof. Dr. Julia Skokowa, Universitätsklinikum Tübingen

ENTFÄLLT

21.02.2018 Inn. Med. V

State-of-the-Art: Supportivtherapie

*Prof. Dr. Karin Jordan, Innere Medizin V,
Universitätsklinikum Heidelberg*

28.02.2018 NCT

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ASSISTENTINNEN

Junge Onkologen – Lernen an Fällen:

Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom

*Dr. Barbara Grün, Medizinische Onkologie, NCT Heidelberg /
Dr. Rajiv Shah, Thoraxklinik am Universitätsklinikum Heidelberg*

MÄRZ

07.03.2018 NCT

Meningeosis

Prof. Dr. Frank Winkler, Neurologische Universitätsklinik Heidelberg

21.03.2018 NCT

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ASSISTENTINNEN

Junge Onkologen – Lernen an Fällen:

Pankreaskarzinom, HCC, CCC

*Dr. Niels Steinebrunner, Gastroenterologie, Universitätsklinikum
Heidelberg*

28.03.2018 NCT

Gynäkologische Qualitätskonferenz

APRIL

04.04.2018 NCT

Off-Label Therapie

*Dr. Tilman Schöning, Apotheke des Universitätsklinikums
Heidelberg*

11.04.2018 Inn. Med. V

ZNS Lymphome

Prof. Gerald Illerhaus, Klinikum Stuttgart

11.04.2018 **17:00 Uhr** Inn. Med. V/Seminarraum 919

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ASSISTENTINNEN

Junge Onkologen – Lernen an Fällen:

Akute Myeloische Leukämie

*Priv.-Doz. Dr. Tilmann Bochtler, Innere Medizin V,
Universitätsklinikum Heidelberg*

18.04.2018 Inn. Med. V

Ethische Entscheidungskonflikte

25.04.2018 Inn. Med. V

State-of-the-Art: Magenkarzinom

Dr. Martin Haag, Medizinische Onkologie, NCT Heidelberg

MAI

02.05.2018 NCT

Molekulare Diagnostik

*Dr. Albrecht Stenzinger, Pathologisches Institut der
Universität Heidelberg*

09.05.2018 Inn. Med. V

Schwere Chronische GVHD

*Prof. Dr. Thomas Luft, Innere Medizin V, Universitätsklinikum
Heidelberg*

16.05.2018 Inn. Med. V

State-of-the-Art: Mammakarzinom

*Prof. Dr. Andreas Schneeweiss, Sektion Gynäkologische Onkologie,
NCT Heidelberg*

23.05.2018 NCT

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ASSISTENTINNEN

Junge Onkologen – Lernen an Fällen:

Keimzelltumoren

Dr. Stefanie Zschäbitz, Medizinische Onkologie, NCT Heidelberg