

## Veranstaltungsort

Klinikum Kassel Haus K Strahlentherapie

Wir müssen Sie darauf hinweisen, dass im Klinikum Kassel weiterhin das Tragen einer FFP2 Maske sowie die Vorlage eines aktuellen negativen COVID-Schnelltests Pflicht sind.

## Anmeldung

Zur besseren Planung bitten wir um Ihre Anmeldung bis zum 30.09.2022 per email : [Strahlentherapie@gnh.net](mailto:Strahlentherapie@gnh.net)

Selbstverständlich freuen wir uns aber auch über Ihren spontanen Besuch.

Wegen möglicher Veränderungen aufgrund der Pandemieentwicklung informieren Sie sich bitte kurzfristig auf unserer Homepage : [www.gesundheit-nordhessen.de](http://www.gesundheit-nordhessen.de)

Direktlink :

<https://www.gesundheit-nordhessen.de/mvz-gesundheit-nordhessen/fachbereiche-des-mvz/strahlentherapie/>

## Veranstalter

MVZ Gesundheit Nordhessen  
Fachbereich Strahlentherapie  
Mönchebergstrasse 41- 43  
34125 Kassel  
Tel. : 0561 980 - 2730  
email : [Strahlentherapie@gnh.net](mailto:Strahlentherapie@gnh.net)

Die Inhalte der Veranstaltung sind produkt - und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmern vor Beginn der Veranstaltung bzw. der Referate offenlegen.

Gesundheit  
Nordhessen

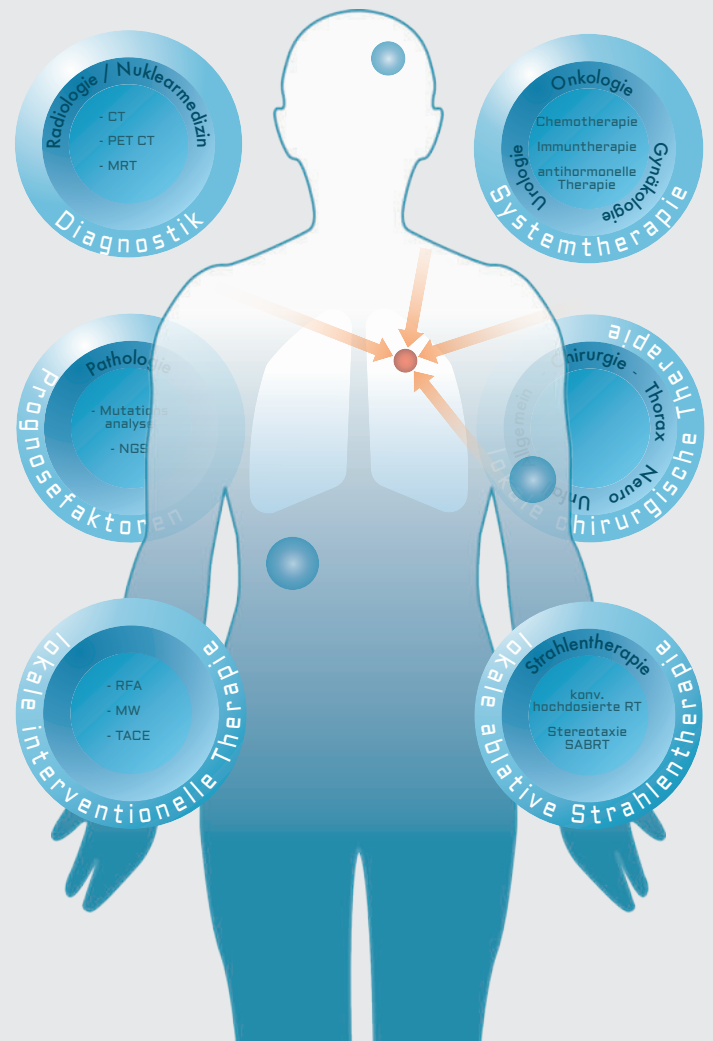
Tumorzentrum  
Nordhessen

MVZ - Fachbereich  
Strahlentherapie

## Einladung zur Fortbildung

## Therapiestrategien bei Oligometastasierung

Mittwoch 12.10.2022 / 17-19 Uhr / Klinikum Kassel Haus K



## Liebe Kollegen und Kolleginnen,

wir freuen uns nach zwei Jahren Corona - Lockdown Sie wieder zu einer gemeinsamen Fortbildungsveranstaltung einladen zu dürfen.

Inzwischen haben wir einen zweiten Hochleistungsbeschleuniger und ein eigenes Big Bore Planungs CT in Betrieb genommen, um unsere gemeinsamen Patienten mit den Hochpräzisionstechniken ( IMRT/ VMAT ) , bildgeführter Strahlentherapie und Stereotaxie behandeln zu können.

Wie Sie sicher schon bemerkt haben, gehören diese Techniken inzwischen zu unserer Routine. Die lokal ablativ stereotaktische Bestrahlung setzen wir zunehmend bei unseren Patienten mit einer Oligometastasierung ein, bei denen durch die Kombination von Chemo- und Immuntherapie immer längere Überlebenszeiten erreicht werden können.

Aus diesem Grund möchten wir Ihnen mit unserer Veranstaltung die Therapiekonzepte für diese Patienten im Tumorzentrum der GNH vorstellen. Hierzu haben wir jeweils Kollegen aus dem ambulanten und stationären Sektor der Patientenversorgung als Referenten gewinnen können.

Anschließend haben Sie die Möglichkeit unsere Abteilung zu besichtigen und sich bei einem kleinen Imbiss mit uns auszutauschen.

Wir würden uns freuen Sie möglichst zahlreich am **12.10.22 um 17 Uhr in unseren Räumen Klinikum Kassel Haus K** begrüßen zu dürfen.

Ihre Kolleginnen und Kollegen aus der Strahlentherapie :

P. Schneider, Dr. Keymer, H. Meye, Dr. Jendretzky Hübsch, S. Blinde

## Programm

17: 00 Uhr Begrüßung und kurze Einführung

Petra Schneider, MVZ FB Strahlentherapie  
Dr. Gottschling, Tumorzentrum Nordhessen

17:10 Uhr Chancen der systemischen Therapie bei Oligometastasierung

Prof. Dr. Wolf, Klinik für  
Hämatologie/Onkologie, Klinikum Kassel  
Dr. Tebbe, Praxis für  
Hämatologie und Onkologie

17:30Uhr Rolle von FDG-PET CT und PSMA-PET CT in der Diagnostik bei Oligometastasierung

Prof. Dr. Hundt, Institut für Radiologie  
Klinikum Kassel, MVZ FB Nuklearmedizin  
Dr. Schweitzer, MVZ FB Nuklearmedizin

17:50Uhr Stereotaktische Strahlentherapie bei Oligometastasen

Sanne Blinde, MVZ FB Strahlentherapie

18:10Uhr Interdisziplinäre Diskussion

18:30Uhr Führung / Besichtigung der Linearbeschleuniger / Big Bore CT

Florian Dörr, MVZ FB Strahlentherapie  
leitender Medizinphysik - Experte

Fortbildungspunkte sind bei der Landesärztekammer Hessen beantragt