

## Ambulante Spezialfachärztliche Versorgung Gynäkologische Tumoren, Team-Nr. 000004975 – Teamstruktur

### Kernteam

AGAPLESION MARKUS KRANKENHAUS  
Wilhelm-Epstein-Straße 4  
60431 Frankfurt am Main

Frauenheilkunde Tel.: (0 69) 95 33 – 21 47 E-Mail: <a href="mailto:brustzentrum@agaplesion.de">brustzentrum@agaplesion.de</a>	Klinik für Gynäkologie und Gynäkologische Onkologie  Dr. med. Christiane Brandi - <b>Teamleiterin</b> Prof. Dr. med. Marc Thill
Hämatologie/Onkologie Tel.: (0 69) 95 33 – 21 18 E-Mail: <a href="mailto:AOZ.FDK@agaplesion.de">AOZ.FDK@agaplesion.de</a>	Medizinische Klinik I  Dr. med. Silvan Becker Dr. med. Björn Kemmerling Katja Nottorf Stefanie Stracke
Palliativmedizin Tel.: (0 69) 95 33 – 29 80 zentrum- <a href="mailto:palliativmedizin@agaplesion.de">palliativmedizin@agaplesion.de</a>	Interdisziplinäres Zentrum für Palliativmedizin  Dr. med. Sabine Mousset
Strahlentherapie Tel.: (0 69) 95 33 – 22 40 <a href="mailto:sabine.schulz@agaplesion.de">sabine.schulz@agaplesion.de</a>	Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie  Prof. Dr. med. Daniela Schulz Ertner Dr. med. Karen Schuricht Antje Sommerer Tatiani Papavasileiou Anna Kaczmarek Dr. med. Stefanie Bauch

AGAPLESION MEDIZINISCHES VERSORGUNGSZENTRUM FRANKFURT  
Wilhelm-Epstein-Straße 2  
60431 Frankfurt am Main

Strahlentherapie Tel.: (0 69) 95 33 – 22 40 <a href="mailto:sabine.schulz@agaplesion.de">sabine.schulz@agaplesion.de</a>	Radiologisches Institut  Prof. Dr. med. Daniela Schulz Ertner Dr. med. Karen Schuricht Antje Sommerer Tatiani Papavasileiou Anna Kaczmarek Dr. med. Stefanie Bauch
--	---

### Hinzuzuziehende Fachärzte

AGAPLESION MARKUS KRANKENHAUS  
Wilhelm-Epstein-Straße 4  
60431 Frankfurt am Main

	Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie  Dr. med. Jochen Souquet  Interdisziplinäres Zentrum für Palliativmedizin
Anästhesiologie/Schmerztherapie	Dr. med. Heike Moos
Gefäßchirurgie	Medizinische Klinik II Prof. Dr. med. Christoph Heidenhain
Gastroenterologie	Medizinische Klinik I Prof. Dr. med. Axel Dignaß
Nephrologie	Medizinische Klinik II Prof. Dr. med. Gunnar Heine
Neurologie	PD Dr. med. Sandra Schütze
Psychiatrie/ Psychotherapie	Klinik für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik Dr. med. Peter Wagner
Urologie	Klinik für Urologie Prof. Dr. med. Georg Bartsch
Viszeralchirurgie	Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie Prof. Dr. med. Christoph Heidenhain

AGAPLESION MEDIZINISCHES VERSORGUNGSZENTRUM FRANKFURT  
Wilhelm-Epstein-Straße 2  
60431 Frankfurt am Main

Nuklearmedizin	Radiologisches Institut Dr. med. Desirée Brandt
Radiologie	Radiologisches Institut Dr. med. Boris Bauer

Endokrinologikum Frankfurt am Main  
Stresemannallee 1/3  
60596 Frankfurt am Main

Endokrinologie/Diabetologie	Prof. Alexander Mann
-----------------------------	----------------------

Humangenetik Wiesbaden  
Biebricher Allee 117  
65203 Wiesbaden

Humangenetik	Dr. med. Bernhard Thiele Dr. med. Maria Korte Julia Schröder
--------------	--

Medizinisches Versorgungszentrum (MVZ) Taunus GmbH  
Abteilung Humangenetik  
Zeppelinstr. 24  
61352 Bad Homburg

Humangenetik	Dr. med. Mercedes Sina-Boemers Prof. Dr. med. Detlev Schindler
--------------	---

KLG Krankenhaus-Labor-Gesellschaft mbH am AGAPLESION MARKUS KRANKENHAUS  
Ginnheimer Landstraße 86  
60487 Frankfurt am Main

Labormedizin	Gabriela Bertleff
--------------	-------------------

MVZ CCB am AGAPLESION BETHANIEN KRANKENHAUS  
Medizinisches Versorgungszentrum  
Im Prüfling 23  
60389 Frankfurt am Main

Angiologie	Dr. med. Michael Piorkowski
Gefäßchirurgie	Dr. med. Jörg-Werner Schrödter
Kardiologie	Prof. Dr. med. Boris Schmidt

MVZ CCB am AGAPLESION MARKUS KRANKENHAUS  
Medizinische Klinik III Medizinisches Versorgungszentrum  
Wilhelm-Epstein-Straße 4  
60431 Frankfurt am Main

Kardiologie	Prof. Dr. med. Boris Schmidt
-------------	------------------------------

MVZ für Histologie, Zytologie und molekulare Diagnostik Trier GmbH  
Max-Planck- Str. 5  
54296 Trier

Pathologie	Dr. med. Mathias Esser Dr. med. Dr. phil. Jörg Kriegsmann Dr. med. Mike Otto
------------	--

MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen GbR  
Im Breitspiel 16  
69126 Heidelberg

Labormedizin	Prof. Dr. med. Peter Findeisen
--------------	--------------------------------

MVZ Radiologie Nuklearmedizin am Bethanien Krankenhaus GbR  
Im Prüfling 23  
60389 Frankfurt am Main

Diagnostische Radiologie	Dr. med. Gunther Schütze
Nuklearmedizin	Dr. med. Nadja Hamscho

MVZ Lahnberge – Institut für Pathologie  
Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg  
Baldingerstraße  
35043 Marburg

Pathologie	Prof. Dr. med. Carsten Denkert
------------	--------------------------------

OptiPath MVZ für Pathologie Frankfurt/Main Gbr  
Ginnheimer Landstraße 86  
60487 Frankfurt am Main

Pathologie	Prof. Dr. med. Sebastian Aulmann Prof. Dr. med. Marc-Oliver Riemer
------------	---

Universitätsklinikum Frankfurt MVZ GmbH  
Theodor-Stern-Kai 7, Haus 6  
60596 Frankfurt am Main

Humangenetik	Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Birgit Zirn
Pathologie	Prof. Dr. med. Peter Wild

radiomedicum GbR  
Mainzer Landstraße 191  
60327 Frankfurt am Main

Nuklearmedizin	Dr. med. Ivan Selkinski
----------------	-------------------------

Radiologie Sachsenhausen GmbH  
Schulstraße 31  
60594 Frankfurt am Main

Radiologie	Dr. med. Uwe Berner Dr. med. Konstantin Messinger Alice Marina Mooz Dr. med. Jutta Peters
------------	--



*In der ASV werden Patienten durch ein Team aus Ärzten verschiedener Fachgruppen betreut (sog. ASV-Team). Jeder Vertragspartner haftet für Schäden aus seiner ärztlichen Tätigkeit unmittelbar gegenüber dem Patienten. Er stellt die anderen Vertragspartner im Falle der Inanspruchnahme wegen seiner eigenverantwortlichen ärztlichen Tätigkeit von allen Schadensersatzansprüchen Dritter aus der Erbringung der ärztlichen Leistungen frei und erstattet bei einer Inanspruchnahme eines anderen Vertragspartners diesem im Innenverhältnis alle in diesem Zusammenhang entstehenden Aufwendungen. In dem ASV-Team sind auch Ärzte, die Sie im Rahmen der ASV nicht selbst behandeln. Um Sie im ASV-Team optimal behandeln zu können, ist es notwendig, medizinische Befund- und Behandlungsinformationen innerhalb des ASV-Teams auszutauschen.*