

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Gerald Wulf
Universitätsmedizin Göttingen
Georg-August-Universität
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Prof. Dr. med. Detlef Haase
Universitätsmedizin Göttingen
Georg-August-Universität
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

PD Dr. med. Julie Schanz
Universitätsmedizin Göttingen
Georg-August-Universität
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Dr. med. Michael Metz
Praxis Dr. Andreas Ammon und
Dr. Michael Metz
Nikolausberger Weg 36
37073 Göttingen

Prof. Dr. med. Markus Braun-Falco
Dermatologie-Zentrum
Nymphenburger Straße 22
80335 München

Dipl.-Psych. Birgitt Hein-Nau
Krieler Straße 101
50935 Köln

Veranstaltungsort:
Park Inn by Radisson
Göttingen
Kasseler Landstraße 25c
37081 Göttingen

Organisation & Fragen:
Tel.: 02203-1006316
E-Mail: m.starke@sdmed.de

Anreise mit dem Auto

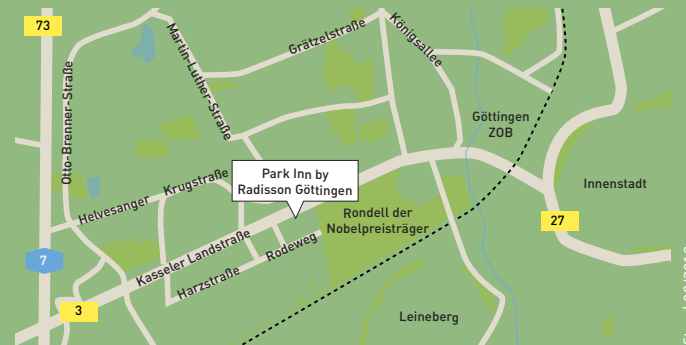
A7, Anschlussstelle 73, Göttingen in 1,8 km Entfernung.
Verlassen Sie die A7 an der Ausfahrt 73, Göttingen und folgen
der B3 Kasseler Landstraße stadteinwärts. Nach ca. 1,6 km
biegen Sie bei dem chinesischen Restaurant rechts in eine
Stichstraße ein. Das Hotel befindet sich in zweiter Reihe nach
100 Metern geradeaus.

Anreise mit Bus & Bahn

Vom Hauptbahnhof: Nehmen Sie die Buslinie 16 (Bonn) bis zur
Haltestelle Gotteslager. Das Hotel befindet sich in ca. 200 m Ent-
fernung in zweiter Reihe hinter dem China-Restaurant.

Flugzeug

Kassel-Calden Airport (KSF) in 39 km Entfernung,
Fahrzeit ca. 80 min.
Hannover Airport (HAJ) in 104 km Entfernung, Fahrzeit ca. 60 min.
Frankfurt International Airport (FRA) in 189 km Entfernung,
Fahrzeit ca. 120 min.



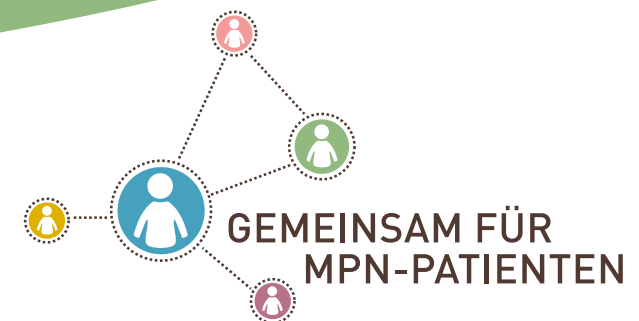
EINLADUNG ZUM MPN PATIENTENTAG

MyeloProliferative Neoplasien

Im Fokus:
Myelofibrose
Polycythaemia vera
Chronische Myeloische Leukämie

27.10.2018
Park Inn by Radisson Göttingen

Organisiert und finanziert durch Novartis
Novartis Pharma GmbH, Roonstr. 25, 90429 Nürnberg



GRUSSWORT

Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,

Austausch mit anderen Betroffenen oder Angehörigen zu Myeloproliferativen Neoplasien (MPN) kann Ihnen als Patient mit diesen seltenen Bluterkrankungen helfen, Ihren Alltag besser zu bewältigen. Fachliche Unterstützung durch medizinische Experten und Selbsthilfegruppen tragen ebenfalls dazu bei.

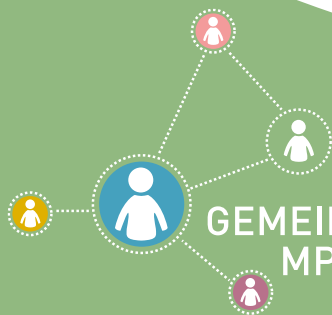
Mit dem Patienteninformationstag „Gemeinsam für MPN-Patienten“ wird genau diese Plattform zur Verfügung gestellt. Sie haben die Gelegenheit, sich zu den seltenen Formen der Polycythaemia vera (PV), der Myelofibrose (MF), aber auch der Chronischen Myeloischen Leukämie (CML) durch Experten beraten zu lassen und mit ihnen offen zu diskutieren, Ihre Fragen beantworten zu lassen und neue Kontakte zu knüpfen. Austausch und Kontakt mit anderen runden den Tag ab.

Neu in diesem Jahr: Workshops an Vor- und Nachmittagen, auf denen Sie Ihre individuellen Themen noch gezielter diskutieren können, sowie längere Pausen für Gespräche in kleinerer Runde.

Wir hoffen, dass Sie praktische Hilfen und Tipps erhalten, besser mit Ihrer Erkrankung zu leben. Kommen Sie vorbei, informieren Sie sich, diskutieren Sie mit. Weitere Betroffene, Selbsthilfegruppen und Interessierte sowie die Expertenrunde freuen sich auf Sie.

Wir wünschen Ihnen einen ereignisreichen Tag.

Mit freundlichen Grüßen
Ihre Novartis Pharma GmbH



GEMEINSAM FÜR
MPN-PATIENTEN

AGENDA VORMITTAG

Ab 10:00 Uhr	Wissensmarktplatz mit Informationsständen
10:15 – 10:25 Uhr	Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung Prof. Dr. med. Gerald Wulf
10:25 – 10:55 Uhr	Myeloproliferative Neoplasien (MPN) Prof. Dr. med. Detlef Haase Erkrankungen im Fokus: Polycythaemia vera (PV), Myelofibrose (MF), Chronische myeloische Leukämie (CML)
10:55 – 11:10 Uhr	Pause & Raumwechsel
11:10 – 12:30 Uhr	Wählen Sie bitte einen der folgenden Workshops: Workshop 1: Myelofibrose (MF) Prof. Dr. med. Gerald Wulf Workshop 2: Polycythaemia vera (PV) Dr. med. Michael Metz Workshop 3: Chronische Myeloische Leukämie (CML) PD Dr. med. Julie Schanz
12:30 – 13:30 Uhr	Mittagspause & Wissensmarktplatz im Foyer

AGENDA NACHMITTAG

13:30 – 13:40 Uhr	Vorstellung MPN-Netzwerk
13:40 – 13:50 Uhr	Was passiert mit meinem Blut? (Film) Prof. Dr. med. Detlef Haase
13:50 – 14:00 Uhr	Pause & Raumwechsel
14:00 – 15:00 Uhr	Wählen Sie bitte einen der folgenden Workshops: Workshop 4: Labordiagnostik bei CML Prof. Dr. med. Detlef Haase Workshop 5: Hautpflege & Hautkontrolle Prof. Dr. med. Markus Braun-Falco Workshop 6: Workshop für Angehörige Dipl.-Psych. Birgitt Hein-Nau
15:00 – 15:15 Uhr	Pause und Raumwechsel
15:15 – 15:25 Uhr	Vorstellung des CML-Netzwerks
15:25 – 15:40 Uhr	Zusammenfassung und Verabschiedung Prof. Dr. med. Gerald Wulf

Für Ihre Teilnahme ist keine Anmeldung erforderlich.
*Imbiss und Getränke werden zur Verfügung gestellt.

Abschiedskaffee
& Wissensmarkt-
platz bis 16:00 Uhr