

Bitte
frankieren

Antwort
Neurologisches
Rehabilitationszentrum
Quellenhof
Chefarztsekretariat
Kuranlagenallee 2
75323 Bad Wildbad



Neurologisches
Rehabilitationszentrum
Quellenhof



www.quellenhof.de

Kontakt und Sponsoren

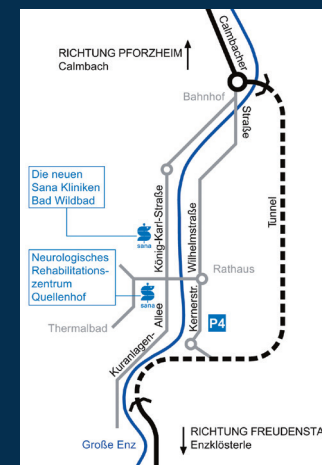
Organisation

Prof. Dr. med. P. Flachenecker
Chefarzt
Neurologisches Reha-Zentrum Quellenhof
Kuranlagenallee 2
75323 Bad Wildbad

Telefon: 07081-173202
Fax: 07081-173215
E-Mail: quellenhof.chefarztsekretariat@sana.de

Mit freundlicher Unterstützung von:

| | |
|-----------------------|---------|
| Almirall Hermal GmbH | € 800 |
| Bayer Vital GmbH | € 1.000 |
| Biogen GmbH | € 1.000 |
| Celgene GmbH | € 1.200 |
| Coloplast GmbH | € 500 |
| Merck Serono GmbH | € 1.000 |
| Mylan Healthcare GmbH | € 750 |
| Novartis Pharma GmbH | € 1.000 |
| Roche Pharma AG | € 2.500 |
| Teva GmbH | € 1.000 |



Tagungsort:

Neurologisches Rehabilitationszentrum
Quellenhof
Kleiner Festsaal
Kuranlagenallee 2
75323 Bad Wildbad

Während der Veranstaltung sind Sie unter der Nummer 07081-1730 telefonisch erreichbar.

Für die Veranstaltung sind bei der LÄK Baden-Württemberg 5 Fortbildungspunkte beantragt. Die Teilnahme ist kostenlos.

Um Anmeldung mit beiliegender Antwortkarte oder per Email wird gebeten.

15

15. Quellenhof-Symposium

Rehabilitation der
Multiplen Sklerose -
Herausforderungen und Chancen

Samstag, 13. April 2019

09:00 - 14:00 Uhr





Programm
Samstag, 13. April 2019

Referenten

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

„Rehabilitation der Multiplen Sklerose – Herausforderungen und Chancen“: das ist der Titel des 15. Quellenhof-Symposiums, das sich in diesem Jahr dem Schwerpunkt der Klinik widmet. Trotz der enormen Fortschritte der immuntherapeutischen Möglichkeiten leidet nach wie vor ein erheblicher Anteil der MS-Betroffenen an z. T. erheblichen funktionellen Einschränkungen, die einer zielgerichteten Therapie bedürfen. Hierzu werden im Neurologischen Rehabilitationszentrum Quellenhof nicht nur moderne Rehabilitationsverfahren angewandt, sondern auch neue Therapiemethoden entwickelt und auf deren Wirksamkeit hin überprüft. Diese wissenschaftlichen Untersuchungen sind Thema des Symposiums: in neun Kurzvorträgen stellen Mitarbeiter und Kooperationspartner die Ergebnisse der zur Zeit im Quellenhof durchgeführten Studien vor. Zudem konnten wir mit Prof. Dr. Ralf Linker und Prof. Dr. Jürg Kesselring zwei herausragende Experten gewinnen, die in Übersichtsvorträgen über die neuesten Behandlungsmöglichkeiten sowohl der Immuntherapie als auch der Rehabilitation informieren werden.

Das Symposium richtet sich gleichermaßen an Ärzte, Therapeuten und Mitarbeiter der Pflege und soll zu einem regen Informations- und Gedankenaustausch anregen. Ich hoffe sehr, mit diesem Programm Ihr Interesse geweckt zu haben, und Sie und Ihre Mitarbeiter im Quellenhof begrüßen zu können!

Prof. Dr. Peter Flachenecker
Chefarzt

- 09:00 Einführung und Begrüßung**
Prof. Dr. Peter Flachenecker, Bad Wildbad
- 09:15 Paradigmenwechsel in der Immuntherapie der MS? – Erhaltungstherapie vs. Induktionstherapie**
Prof. Dr. Ralf Linker, Direktor der Klinik für Neurologie der Universität Regensburg
- 10:00 Herausforderungen und Chancen der modernen MS-Rehabilitation**
Prof. Dr. Jürg Kesselring, Kliniken Valens, Schweiz
- 10:45 *Kaffeepause*
- 11:30 Aktuelle Rehabilitationsforschung am NRZ Quellenhof**
MS in Deutschland – aktuelle Auswertungen des Deutschen MS-Registers der DMSG
Prof. Dr. Peter Flachenecker, NRZ Quellenhof
Effekte der Nintendo Wii Fit plus auf Gangsicherheit und Gleichgewicht bei der MS
Ann-Christin Weiland, NRZ Quellenhof
MS intakt – ein internetgestütztes Bewegungstraining zur Verbesserung der Fatigue im Anschluss an eine stationäre Rehabilitationsmaßnahme
Anna-Karolina Bures, Neurologische Klinik der Universität Würzburg
MS bewegt – ein internetbasiertes E-Health-Beratungs- und Trainingsprogramm zur Bewegungsförderung bei MS-Betroffenen
Dr. Alexander Tallner, Department für Sportwissenschaft und Sport der Universität Erlangen
Validierung eines sensorbasierten Systems zur Ganganalyse bei Multipler Sklerose
Felix Flachenecker, Neurologische Klinik der Universität Erlangen
Entwicklung und Validierung von Rehabilitationsprogrammen zum Erhalt der beruflichen Leistungsfähigkeit bei Multipler Sklerose
Flavius Vorovenci / Irmgard Hepper, NRZ Quellenhof
Wirksamkeit der Musiktherapie mit der „Big Bom“ auf die Gehfähigkeit von MS-Betroffenen
Barbara Weinzierl / Ann-Christin Weiland, NRZ Quellenhof
Das „Model of Bobath Clinical Practice (MBCP)“ – eine Möglichkeit zur Evaluation personalisierter Physiotherapie
Klaus Gusowski, NRZ Quellenhof
Belastung der Pflegekräfte in der neurologischen Rehabilitation – ein interdisziplinäres Projekt zur Identifizierung und Prävention gesundheitsgefährdender Verhaltensweisen (HAPPI)
Petra Nonnenmann / Heike Meissner, NRZ Quellenhof
- 13:45 Zusammenfassung und Abschluss**
Prof. Dr. Peter Flachenecker

Auswärtige Referenten

Prof. Dr. med. Ralf Linker
Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg am Bezirksklinikum Regensburg
Universitätsstraße 84, 93053 Regensburg

Prof. Dr. med. Jürg Kesselring
Senior Botschafter und Neuroexperte
Kliniken Valens
Taminaplatz 1, CH-7317 Valens, Schweiz

Referierende Mitarbeiter und Kooperationspartner des NRZ Quellenhof

Prof. Dr. Peter Flachenecker, Chefarzt

Ann-Christin Weiland, Physiotherapeutin

Anna-Karolina Bures, cand. med., Neurologische Klinik der Universität Würzburg

Dr. Alexander Tallner, Department für Sportwissenschaft und Sport der Universität Erlangen

Felix Flachenecker, cand. med., Neurologische Klinik der Universität Erlangen

Flavius Vorovenci, Physiotherapeut

Irmgard Hepper, Stationsärztin

Barbara Weinzierl, Musiktherapeutin

Klaus Gusowski, Ltd. Physiotherapeut

Petra Nonnenmann, Pflegedienstleitung

Heike Meißner, Ltd. Neuropsychologin GNP, psychol. Psychotherapeutin

Antwort per Fax 07081 173-215 oder Post

Ich nehme am **15. Quellenhof-Symposium** des Neurologischen Rehabilitationszentrums Quellenhof am Samstag, **13. April 2019** in Bad Wildbad

teil und komme mit insgesamt _____ Personen.

nicht teil.

| | | | | |
|-------|------|------------|---------|---------|
| Firma | Name | Straße/Nr. | PLZ/Ort | Telefon |
|-------|------|------------|---------|---------|