

*Bitte beachten Sie den
Frühbucherrabatt bis zum
14.08.2011*

Zertifiziertes Programm

1. Internationaler Seminarkongress Biologische Krebsmedizin

Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

Fortbildungs-
punkte
beantragt bei ÄK
Niedersachsen
und BDH

30.09. bis 3.10.2011
Hannover Congress Centrum
Theodor-Heuss-Platz 1-3
30175 Hannover

Veranstalter: Tumornet
Kongressleitung: Jürgen Wolf
Siemensstr. 35, 42697 Solingen
Organisation: *die Lehmann* Veranstaltungen



www. **hypo-A** .de

Die Gesunden Nahrungsergänzungen
23569 Lübeck

Bestell- Coupon

Therapie-Sonderdrucke erbeten:

- Orthomolekulare Schmerztherapie
- Endometriose und Kinderwunsch
- Neurodermitis und
Dyspepsie im Säuglingsalter

Coupon bitte an:

Fax: 04 51-30 41 79

oder per Post oder E-Mail an:

hypo-A GmbH

Die Gesunden Nahrungsergänzungen
23569 Lübeck, Kücknitzer Hauptstr. 53
E-Mail: info@hypo-a.de

Firma Name / Vorname

Str. / Nr.

PLZ / Ort

Fon / Fax

E-Mail

Unterschrift / Datum

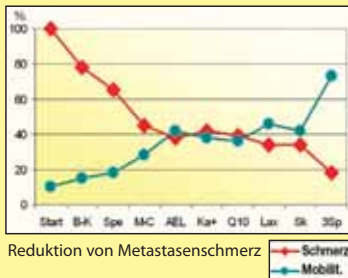
TUMORNET

Sie löschen Schmerzen sofort!



ANZEIGE

Schmerzlöschung schafft mehr Beweglichkeit



Reduktion von Metastasenschmerz

hypo - A:

hypoallergene Therapieregime
Einfach zum Erfolg – garantiert!

www. **hypo - A** .de

Die Gesunden Nahrungsergänzungen
Harmonie und Lebensfreude

SPONSOR DER



Schalke 04



Deutschen Ski-
Nationalmannschaften
und Olympiasieger

23569 Lübeck

Kücknitzer Hauptstraße 53

Tel: 0451-307 21 21 Fax: 0451-30 41 79

www.hypo-A.de · info@hypo-a.de

Drei Basisregime der hoT

hoT – hypoallergene orthomolekulare Therapie

1. **Reha-1 Paket:** Lachsöl (Omega-3-Fetts.), Spurenelemente, Vitamin B-Komplex plus, Magnesium-Calcium als Carbonate – *Entsäuerung und Entgiftung, Basis der gesunden Grundregulation*
2. **Orthomolekulare Darmsanierung – ODS 1K:** Schwarzkümmelöl (Omega-6-Fetts.), 3-Symbiose, Kalium spe – *Dünndarmsanierung von Candida, Protozoen usw.*
3. **ODS 2:** Beide Öle im Wechsel, 3-Symbiose plus, Magnesium-Calcium als Carbonate – *Dickdarmsanierung und sanfte Ausleitung freier Gallensäuren aus dem enterohepatischen Kreislauf, Leberentlastung ohne Diät*

Resultat: Neue Vitalität, Kreativität und Lebensfreude

hypo - A:

Innovation aus Lübeck
Literatur und Programm anfordern!



Einladung

Unsere Situation als Behandler und Begleiter unserer an Krebs erkrankten Patienten und zuweilen auch unserer betroffenen Angehörigen ist uns allen hinlänglich bekannt. Die tägliche Begegnung mit dem durch Krankheit oder Therapie hervorgerufenen Leid berührt jeden von uns jeden Tag erneut. Und sie ruft immer wieder das Verlangen hervor, dem Betroffenen noch wirkungsvoller in der Auseinandersetzung mit seiner Erkrankung beistehen zu können, sein Leid zu lindern und die durch eine Behandlung verursachten zusätzlichen Beschwerden zu mindern.

Ich verzichte deshalb an dieser Stelle darauf, Statistiken und Studien zu zitieren. Stattdessen lade ich Sie herzlich nach Hannover ein. Im Rahmen des Seminarkongresses Biologische Krebsmedizin werden Sie vielfältige Informationen und Anregungen aus den Bereichen Grundlagenforschung, Diagnostik, Therapie und ebenso der Prophylaxe erhalten. Ihnen werden mögliche Diagnose- und Therapieansätze dargelegt, wie Sie Krebs- und andere chronische Erkrankungen je nach Wunsch und Auftrag Ihres betroffenen Patienten auch nach biologischen, naturheilkundlichen Gesichtspunkten ausschließlich oder komplementär behandeln können.

Es ist mir gelungen, Referenten mit unterschiedlichsten Arbeitsschwerpunkten zu engagieren. Für die Industrieausstellung konnte ich Firmen gewinnen, die ein breites Themenspektrum abdecken. Das Hannover Congress Centrum, ein altherwürdiges Gebäude mit lichten, hohen Räumen und einem parkähnlichen Garten gibt einen angenehmen Rahmen. Wer das Sitzen in den vielen Vorträgen durch sportliche Aktivität ausgleichen möchte, hat dazu in der angrenzenden „grünen Lunge“ Hannovers, dem Stadtpark Eilenriede, weitläufig Gelegenheit. Zum Knüpfen neuer oder Ausbau bereits bestehender kollegialer Kontakte und vielleicht auch zur Bildung eines Netzwerkes lade ich Sie ein, sich abends zum gemeinsamen Abendessen zu treffen.

Ich freue mich sehr auf das Kennenlernen in Hannover.

Veranstalter, Organisation, Schirmherren

Veranstalter



www.tumornet.de

Organisation



www.die-lehmann.de

Schirmherren



Referenten

1. Dr. rer. nat. Wolfgang Bayer, Stuttgart
2. PD Dr. med. Wilfried P. Bieger, München
3. Prof. Dr. med. Dr. chem. Georg J. Birkmayer, A-Wien
4. Prof. Dan Burke, GB-Leicester
5. Univ.-Doz. Dr. med. Ivan Engler, A-Salzburg
6. Joachim Faulstich, Bad Vilbel
7. Edith Gätjen, Bergisch Gladbach
8. Dr. med. Armin Grunewald, Oldenburg/Old.
9. Prof. Ulrich-Jürgen Heinz, Horb
10. Prof. Eike Georg Hensch, Nienburg
11. Dr. rer. nat. Heiko Hofmann, Darmstadt
12. Dr. med. Ursula Jacob, Dornstetten
13. Dietmar Köhler, Bochum
14. Dr. med. Franz Josef Kreutzer, Bad Iburg
15. Dr. med. dent. Johann Lechner, München
16. Prof. Dr. rer. nat. H. Rainer Maurer, Berlin
17. Dr. Dr. med. Winfried Miller, Kempten
18. Daniel Petrak, Mainz
19. Dr. med. Markus Pfisterer, Heilbronn
20. Dr. rer. nat. Oliver Ploss, Ibbenbüren
21. Prof. Dr. Dr. med. Jürgen Ruhlmann, Bonn
22. Dr. med. Hüseyin Sahinbas, Bochum
23. Prof. Dr. rer. nat. Volker Schirmmacher, Heidelberg
24. Dr. phil. Rosina Sonnenschmidt, Pforzheim
25. Dr. med. Bert Steffan, Hamburg
26. Arno Thaller, Markt Berolzheim
27. Dr. med. Karl Georg Theurer, Ostfildern
28. Peter-Hansen Volkmann, Lübeck
29. Dr. sc. hum. Dipl.-Biol. Rebekka Zirbel, Heilbronn

Programm Kurs A
Freitag, 30.09.2011
Roter Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

Moderation: Dr. sc. hum. Dipl.-Biol. Rebekka Zirbel

- | | |
|---------------|--|
| 13:30 – 14:30 | Registrierung |
| 14:30 – 14:45 | Begrüßung
<i>Jürgen Wolf, Kongressleitung</i>
Grüßworte
<i>Dr. med. Olaf Kuhnke, Präsident des ZAEN</i> |
| 14:45 – 15:30 | Spurenelementveränderungen beim Tumorpatienten
<i>Dr. rer. nat. Wolfgang Bayer, Stuttgart</i> |
| 15:30 – 16:15 | Moderne bildgebende Diagnostik in der Onkologie
<i>Prof. Dr. Dr. med. Jürgen Ruhlmann, Bonn</i> |
| 16:15 – 17:00 | Kaffeepause, Besuch der Industrierausstellung |
| 17:00 – 17:45 | Inflammation und Cancer
<i>PD Dr. med. Wilfried P. Bieger, München</i> |
| 17:45 – 18:15 | Kaffeepause, Besuch der Industrierausstellung |
| 18:15 – 19:00 | Electro Cancer Therapie – ein neuer Weg in der Tumortherapie?
<i>Dietmar Köhler, Bochum</i> |
| ab 19:30 | Abendessen, Kennenlernen, Klönschnack und mehr (bitte separat anmelden) |

Programm Kurs B
Freitag, 30.09.2011
Blauer Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

Moderation: Jürgen Wolf

- | | |
|---------------|--|
| 13:30 – 14:30 | Registrierung |
| 14:30 – 14:45 | Begrüßung
<i>Jürgen Wolf, Kongressleitung</i>
Grußworte
<i>Dr. med. Olaf Kuhnke, Präsident des ZAEN</i> |
| 14:45 – 15:30 | Tumorimmunologie und Krebs-Immuntherapie
<i>Prof. Dr. rer. nat. Volker Schirmacher, Heidelberg</i> |
| 15:30 – 16:15 | Inflammationsdiagnostik bei Krebserkrankung
<i>PD Dr. med. Wilfried P. Bieger, München</i> |
| 16:15 – 17:00 | Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung |
| 17:00 – 17:45 | Intravenöse Sauerstofftherapie – Grundlagen und Wirkmechanismen in der Onkologie
<i>Dr. med. Franz J. Kreuzer, Bad Iburg</i> |
| 17:45 – 18:15 | Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung |
| 18:15 – 19:00 | Vitamin D in der Tumorprävention
<i>Dr. rer. nat. Wolfgang Bayer, Stuttgart</i> |
| ab 19:30 | Abendessen, Kennenlernen, Klönschnack und mehr (bitte separat anmelden) |



Programm Kurs A
Samstag, 01.10.2011
Roter Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

- 09:00 – 09:45 Die Bedeutung der rechtsdrehenden Milchsäure in der Regulation des Säure-Basen-Haushaltes innerhalb der komplementären Onkologie nach Dr. med. Fryda (Tumorstoffwechsel = Gärungsstoffwechsel)
Dr. rer. nat. Oliver Ploss, Ibbenbüren
- 09:45 – 10:30 Disseminierte Tumorzellen
Dr. med. Bert Steffan, Hamburg
- 10:30 – 11:00 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 11:00 – 11:45 Detoxikation und Immunaufbau
Dr. med. Ursula Jacob, Dornstetten
- 11:45 – 12:30 Immunmonitoring bei Krebs
PD Dr. med. Wilfried P. Bieger, München
- 12:30 – 13:30 Mittagspause, Mittagessen
- 13.30 – 14:15 Krebsfördernde Botenstoffe aus dem Kieferknochen (NICO, Kieferostitis)
Dr. med. dent. Johann Lechner, München
- 14:15 – 14:45 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 14:45 – 15:30 Orthomolekulare Substitution und Ernährungstherapie bei Fatigue und Tumorkachexie vor, während und nach destruierender Therapie
Peter-Hansen Volkmann, Lübeck
- 15:30 – 16:15 Einsatzmöglichkeiten von biological response modifier aus mäterner Plazenta und juveniler Leber zur Behandlung verschiedener onkologischer Erkrankungen
Dr. med. Karl Georg Theurer, Ostfildern
- 16:15 Verabschiedung

Programm Kurs B
Samstag, 01.10.2011
Blauer Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

- 09:00 – 09:45 Ein neues Tumovirus: XMRV
PD Dr. med. Wilfried P. Bieger, München
- 09:45 – 10:30 Ω 3-Fettsäuren - Tatsachen und Gerüchte
Dr. med. Armin Grunewald, Oldenburg/Old.
- 10:30 – 11:00 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 11:00 – 11:45 NADH (CoEnzym-1) in der Prävention und Therapie
von Krebserkrankungen
Prof. Dr. med. Dr. chem. Georg J. Birkmayer, Wien
- 11:45 – 12:30 Systemische Enzymtherapie in der komplementären
Onkologie aus immunologischer Sicht
Dr. Dr. med. Winfried Miller, Kempten
- 12:30 – 13:30 Mittagspause, Mittagessen
- 13.30 – 14:15 Bestimmung von zirkulierenden Tumorzellen,
Chemosensitivitätstest
Dr. med. Ursula Jacob, Dornstetten
- 14:15 – 14:45 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 14:45 – 15:30 Begleitende Kiefersanierung bei Tumorerkrankung –
wann sinnvoll?
Dr. med. dent. Johann Lechner, München
- 15:30 – 16:15 Aktivitätssteigerung von NK-Zellen durch β -Glucane
Daniel Petrak, Mainz
- 16:15 Verabschiedung

Programm Kurs C
Sonntag, 02.10.2011, 1. Teil
Roter Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

Moderation: Dr. sc. hum. Dipl.-Biol. Rebekka Zirbel

- | | |
|---------------|--|
| 09:00 – 09:45 | Registrierung |
| 09:45 – 10:00 | Begrüßung
<i>Jürgen Wolf, Kongressleitung</i>
Grußworte
<i>Dr. med. Olaf Kuhnke, Präsident des ZAEN</i> |
| 10:00 – 10:45 | Radiologische Diagnostik von Tumoren
<i>Dr. med. Hüseyin Sahinbas, Bochum</i> |
| 10:45 – 11:30 | Östrogendominanz: Ein vermeidbarer Risikofaktor maligner Erkrankungen
<i>Dr. med. Markus Pfisterer, Heilbronn</i> |
| 11:30 – 12:15 | Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung |
| 12:15 – 13:00 | Salvestrols and CYP1B1 – a natural team combatting cancer naturally (englisch)
<i>Prof. Dan Burke, Leicester</i> |
| 13:00 – 14:00 | Mittagspause, Mittagessen |
| 14:00 – 14:45 | Parodontitis – eine isolierte orale Erkrankung?
<i>Peter-Hansen Volkmann, Lübeck</i> |
| 14:45 – 15:30 | Zellbiologische Zusammenhänge der Krebsentstehung: Ein Überblick
<i>Dr. sc. hum. Dipl.-Biol. Rebekka Zirbel, Heilbronn</i> |
| 15:30 – 16:00 | Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung |

Programm Kurs D
Sonntag, 02.10.2011, 1. Teil
Blauer Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

Moderation: Jürgen Wolf

- | | |
|---------------|--|
| 09:00 – 09:45 | Registrierung |
| 09:45 – 10:00 | Begrüßung
<i>Jürgen Wolf, Kongressleitung</i>
Grußworte
<i>Dr. med. Olaf Kuhnke, Präsident des ZAEN</i> |
| 10:00 – 10:45 | Therapie mit Thymuspeptiden bei bestimmten Tumoren: Eine unverzichtbare Option in der biologischen Krebsmedizin
<i>Prof. Dr. rer. nat. H. Rainer Maurer, Berlin</i> |
| 10:45 – 11:30 | Bessere Diagnostik von Tumorerkrankungen
<i>Dr. rer. nat. Heiko Hofmann, Darmstadt</i> |
| 11:30 – 12:15 | Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung |
| 12:15 – 13:00 | Super-GAU und Krebsgefährdung – wie und warum kann die iO2Th dabei helfen
<i>Univ.-Doz. Dr. med. Ivan Engler, Salzburg</i> |
| 13:00 – 14:00 | Mittagspause, Mittagessen |
| 14:00 – 14:45 | Qualitätssicherung in der Hyperthermiebehandlung
<i>Dr. med. Hüseyin Sahinbas, Bochum</i> |
| 14:45 – 15:30 | Krebstherapie mit Fieber, onkolytischen Viren und patienteneigenen Abwehrzellen (Dendritische Zellen, Natürliche Killerzellen)
<i>Arno Thaller, Markt Berolzheim</i> |
| 15:30 – 16:00 | Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung |



ImmunLaborBach

Jürgen Wolf
Siemensstr.35
42697 Solingen
Telefon +49 212 74575
Fax +49 212 74511
wolf@immunlabor.com
www.immunlabor.com

**Laborleistung:
Immunphänotypisierung
mit Messung von**

- Effektorzellen/Killerzellen
 - Suppressorzellen
 - deren Aktivierung
- und:**
- Therapiediskussion

Gerne geben wir Ihnen
weitere Informationen! Bitte
rufen Sie uns an!

Für Ihre Patienten halten wir
Informationsbroschüren be-
reit, die wir Ihnen gerne zu-
senden.

Lassen Sie sich von unserer
Leistung überzeugen!

K**ennen Sie den **Immunstatus Ihrer Patienten?

Chronische Erkrankungen gehen ausnahmslos mit pathologischen Veränderungen im Immunstatus des Patienten einher. Der Nachweis dieser Fehlregulationen erlaubt eine gezielte therapeutische Intervention, um das immunologische Gleichgewicht wieder herzustellen und somit die Selbstheilungskräfte des Patienten zu unterstützen.

Krebszellen unterdrücken das Immunsystem, indem sie Entzündungssubstanzen produzieren. Diese als proinflammatorische Zytokine bezeichneten Substanzen aktivieren die ‚Bremszellen‘ im Immunsystem des Patienten. Diese als Suppressorzellen bezeichneten Immunzellen hemmen die Killerzellen. Zeigt der Immunstatus eines Patienten die Vermehrung von Suppressorzellen an, kann mit Hilfe von antiinflammatorischen Therapiemaßnahmen dieser Entwicklung entgegengesteuert werden.

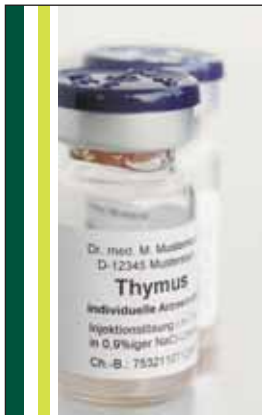
Eine besondere Serviceleistung unseres Labors ist die klinische Interpretation des Immunstatus und eine ausführliche Therapiediskussion mit konkreten Therapie-vorschlägen.

Die Messung des Immunstatus erfolgt an einer Vollblutprobe (3 ml), die im EDTA-Röhrchen an unser Labor geschickt wird. Gerne senden wir Ihnen Blutentnahmeröhrchen und Versandmaterial zu. Rufen Sie uns an.

Programm Kurse C und D
Sonntag, 02.10.2011, 2. Teil
Gemeinsame Tagung

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

- 15:30 – 16:00 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 16:00 – 17:00 Das Regulans Krebs als Instrument der Evolution
Prof. Ulrich-Jürgen Heinz, Horb
- 17:00 – 19:00 Das Geheimnis der Heilung –
wie altes Wissen die Medizin verändert
Filmdokumentation und Vortrag
Joachim Faulstich, Bad Vilbel
- ab 19:30 Abendessen, Kennenlernen, Klönschnack und mehr
(bitte separat anmelden)



Zeigen Sie die Einzigartigkeit und Kompetenz Ihrer Praxis mit individuell hergestellten Injektions- und Infusions-Arzneimitteln.

- Organ-Extrakte
- Vitamin C 15g oder 30g
- Infusionsmischungen
- Phyto-Extrakte
- Orthomolekulare Substanzen
- Selen oder Zink Hochdosis
- Aminosäure-Mischungen
- und vieles mehr

CuraFaktur GmbH & Co. KG · Labor Heilbronn · www.curafaktur.de

Programm Kurs C
Montag, 03.10.2011
Roter Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

- 09:00 – 09:45 Grundlagen der miasmatischen Krebstherapie
Dr. phil. Rosina Sonnenschmidt, Pforzheim
- 09:45 – 10:30 Bewährte und neue Infusionskonzepte in der
Krebstherapie
Dr. rer. nat. Dipl.-Biol. Rebekka Zirbel, Heilbronn
- 10:30 – 11:15 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 11:15 – 12:00 Experimentelle Grundlagen und klinische Forschung
bezüglich des Krebses im Rahmen der iO₂Th
Univ.-Doz. Dr. med. Ivan Engler, Salzburg
- 12:00 – 12:45 Jeden Tag gut ernährt mit sekundären Pflanzenstoffen
im Focus
Edith Gätjen, Bergisch Gladbach
- 12:45 Verabschiedung

Programm Kurs D
Montag, 03.10.2011
Blauer Saal

Biologische Krebstherapie
Grundlagen – Prophylaxe – Diagnostik – Therapie

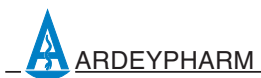
- 09:00 – 09:45 Mehr Lebensqualität durch eine individuell
abgestimmte Ernährungsweise
Edith Gätjen, Bergisch Gladbach
- 09:45 – 10:30 iO₂Th und die Diagnose durch Biotonometrie /
Kacmar-Rilling
Univ.-Doz. Dr. med. Ivan Engler, Salzburg
- 10:30 – 11:15 Kaffeepause, Besuch der Industrieausstellung
- 11:15 – 12:00 Geomantie als pathogener Faktor
Prof. Eike Georg Hensch, Nienburg
- 12:00 – 12.45 Therapiekonzept: Homöopathie, Immunstimulation
und Konfliktlösung
Dr. phil. Rosina Sonnenschmidt, Pforzheim
- 12:45 Verabschiedung





Aussteller

- ARDEYPHARM GmbH, Herdecke www.ardeypharm.de
- ASCONEX Arzneimittelvertriebs-GmbH, Villmar www.asconex24.de
- biovis' DIAGNOSTIK MVZ GmbH, Limburg www.biovis.de
- CuraFaktur GmbH & Co. KG, Heilbronn www.curafaktur.de
- GANZIMMUN Diagnostics AG, Mainz www.ganzimmun.de
- GUTH Meditec GmbH, Salach www.guth-meditec.de
- Heinz Cluster GmbH, Horb www.clustermed.de
- hypo-A GmbH, Lübeck www.hypo-A.de
- ImmunLaborBach, Solingen www.immunlabor.com
- Mecoline B.V., NL-Winschoten www.mecoline.eu
- MUCOS Pharma GmbH & Co. KG, Oberhaching www.mucos.de
- Nawrot Kongressbuchhandlung, Großostheim www.nakobu-shop.de
- nutrimmun GmbH, Münster www.nutrimmun.de
- Oxyven Dr. med. H.S. Regelsberger GmbH & Co. KG, Lingen www.oxyven.de
- Pulsamed Medizintechnik, Reichertshofen www.pulsamed.de
- successpharm GmbH, A-Wien www.successpharm.at
- TAVARLIN AG, Darmstadt www.tavarlin.de
- vitOrgan Arzneimittel GmbH Ostfildern/Stuttgart www.vitorgan.de



Teilnahmegebühren

Termin	Freitag, 30.09.2011	13:30 – 19:00
	Samstag, 01.10.2011	09:00 – 16:30
	Sonntag, 02.10.2011	09:00 – 19:00
	Montag, 03.10.2011	09:00 – 13:00
Ort	Hannover Congress Centrum Theodor-Heuss-Platz 1–3 30175 Hannover	
Kosten	Die Seminargebühr schließt Tagungsgetränke, ein Mittagessen und Pausengetränke ein:	
	Gebühren für einen zweitägigen Kurs	bis 14.08. ab 15.08.
	Mitglieder ZAEN* o. BDH*	290,00 € 310,00 €
	Nichtmitglieder	320,00 € 340,00 €
	Gebühren für zwei zweitägige Kurse	bis 14.08. ab 15.08.
	Mitglieder ZAEN* oder BDH*	540,00 € 580,00 €
	Nichtmitglieder	600,00 € 640,00 €
	Abendessen 30.09., 02.10.	29,00 € 29,00 €

* Mitgliedschaft bitte bei Anmeldung nachweisen: Kopiefax, E-Mail-Scan

Mit Eingang der Seminargebühr ist Ihre Anmeldung wirksam:

Bank	Deutsche Ärzte- und Apothekerbank
Inhaber	Tumornet – Jürgen Wolf
Konto-Nr	000 8391 769
BLZ	300 606 01
IBAN	DE73300606010008391769
BIC	DAAEDEDXXX

Storno Bis zum 2.9. frei, bis 16.9. wird eine Aufwandsentschädigung von 50 % der Seminargebühr einbehalten, danach ist eine Rückerstattung nicht mehr möglich; Ersatzteilnehmer werden akzeptiert.



Unterkunft, Anreise

Zimmer Ein Selbstzahlerkontingent besteht bis 19.8.2011 im Congress Hotel am Stadtpark
Clausewitzstraße 6, 30175 Hannover
Tel.: 0511.2805-0

Stichwort: Tumornet

86 € pro EZ inkl. Frühstück
95 € pro EZ inkl. Frühstück
115 € pro EZ inkl. Frühstück
127 € pro DZ inkl. Frühstück

Anreise PKW Für Congress Centrum im Navi bitte eingeben:
Ort: Hannover, Straße: Schillstraße
Für Congress Hotel Am Stadtpark im Navi bitte eingeben:
Ort: Hannover, Straße: Theodor-Heuss-Platz 1–3
Der Veranstaltungsort liegt in einer Umweltzone (grüne Plakette). Es stehen ausreichend kostenfreie Parkplätze zur Verfügung.

Anreise Bahn Mit der DB ist ein Veranstaltungsticket vereinbart zur Hin- und Rückfahrt nach/von Hannover

2. Klasse	99,- €
1. Klasse	159,- €

Buchen Sie Ihre Reise telefonisch unter der Service-Nummer **+49 (0)1805-311153** unter dem **Stichwort HCC** und halten Sie Ihre Kreditkarte zur Zahlung bereit.

Vorausbuchungsfrist mindestens 3 Tage. Mit Zugbindung und Verkauf, solange der Vorrat reicht. Umtausch und Erstattung vor dem 1. Geltungstag 15 €, ab dem 1. Geltungstag ausgeschlossen.

Die Hotline ist Montag bis Samstag von 08:00 – 21:00 Uhr erreichbar, die Telefonkosten betragen 14 Cent pro Minute aus dem deutschen Festnetz, maximal 42 Cent pro Minute aus den Mobilfunknetzen.

Preisänderungen vorbehalten. Angaben ohne Gewähr.

Dr. Bayer GmbH

Laboratorium für spektralanalytische und biologische Untersuchungen

Bopserwaldstraße 26 • D-70184 Stuttgart
Telefon +49-(0)711-164 18-0 • Fax +49-(0)711-164 18-18
info@labor-bayer.de • www.labor-bayer.de



Seit 1958 Ihr Speziallabor in der naturheil- kundlichen und präventivmedizinischen Diagnostik mit folgenden Schwerpunkten:

Mineralstoffe

Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Phosphor,
Eisen, (**Vollblut**, Serum)

Spurenelemente

Kupfer, Zink, Selen, Mangan, Chrom,
Vollblut-, Serum-, Harnuntersuchungen

Schwermetalle

Blei, Cadmium, Quecksilber, Zinn, Palladium, Arsen

Vitamine

Vitamin A, C, D, E, B1, B2, B6, B12, Niacin,
Biotin, Folsäure, β -Carotin, Coenzym Q10

Fettsäureprofil

14 gesättigte, einfach ungesättigte, mehrfach
ungesättigte (Omega-3- und Omega-6-) Fettsäuren

Aminosäureprofil

Profil mit 24 Aminosäuren

Säure-Basen-Haushalt

Harntitration nach SANDER (Tagesprofil)

Risikofaktoren

Homocystein, ADMA, oxidiertes LDL-Cholesterin,
cardiovasculäres Risikoprofil

Immundiagnostik

Lymphozyten-Subpopulationen:
T- und B-Zellen, Helfer- und Suppressor-Zellen,
Zytotox. T-Zellen, NK-Zellen, Helfer-Zell-
Subpopulationen, aktivierte Killer-Zellen
TH1/TH2-Differenzierung
Humorales Immunprofil

Nahrungsmittelunverträglichkeiten

Spezifisches IgE und spezifisches IgG4 gegen bis
zu 80 Nahrungsmittel

Glutensensitive Enteropathie, Histamin-Intoleranz

Hormone/Neurotransmitter

Östradiol, Östron, Testosteron, Progesteron, DHEA-S,
Cortisol, Somatomedin C, Melatonin, FSH, LH,
Serotonin, Katecholamine, GABA

Candida- und Schimmelpilz- Serologie

Antigen sowie IgA-, IgG-, IgM- und IgE-Antikörper

Unser Zusatzangebot

Ausführliche Interpretationshilfen und Kommen-
tierungen zu unseren Befunden, laufende Praxis-
information, Seminare, Kurse

Schreiben Sie uns, rufen Sie uns an oder senden
Sie uns ein Fax. Wir informieren Sie, wir helfen
Ihnen weiter.