

## ANMELDUNG (alle Gebühren inkl. MwSt)

Fax: +49 5346 / 946 56 09

E-Mail: [info@igafev.com](mailto:info@igafev.com)

**Jetzt IGAF Mitglied werden und 25,00 € sparen!**

### Mitglieder

470,- € (Teilnahme vor Ort)

### Nichtmitglieder

495,- € (Teilnahme vor Ort)

## All-inclusive Seminar

In den Seminargebühren ist folgendes beinhaltet:

- **Teilnahme an allen Vorträgen**
- **Tagungsgetränke**
- **Pausenverpflegung mit Getränken und Snacks**
- **Dinner-Buffer am Freitag inkl. Softdrinks, Wein und Bier**
- **Mittagessen inkl. Softgetränke**

Frau  Herr

Titel/Name: .....

Vorname: .....

Institution/Praxis: .....

Straße: .....

PLZ, Ort: .....

Telefon: .....

E-Mail: .....

Datum: .....

Unterschrift: .....

**Mit meiner Unterschrift erkenne ich die AGB und Stornierungsbedingungen der IGAF e. V. an. Diese sind unter [www.igafev.com](http://www.igafev.com) einzusehen. Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung zusammen mit der Rechnung. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag direkt nach Erhalt.**

## VERANSTALTER

### IGAF e.V.

Poststraße 45

D-38704 Liebenburg

Tel.: +49 5346 / 946 56 10 · Fax: +49 5346 / 946 56 09

[www.igafev.com](http://www.igafev.com) · [info@igafev.com](mailto:info@igafev.com)

## VERANSTALTUNGSORT

MERCURE Hotel & Residenz Frankfurt Messe

Voltastr. 29

60486 Frankfurt/Main

Tel: +49 6979260

E-Mail: [h1204@accor.com](mailto:h1204@accor.com)

## HOTEL / ÜBERNACHTUNG

Wir haben für Sie ein Zimmerkontingent für den 09.02.2024 reserviert. Dieses Kontingent steht Ihnen bis zum 25.01.2024 zur Verfügung.

Sie übernachten im Standard Doppelzimmer zur Einzelnutzung für 89,00 € inkl. reichhaltigem Frühstücksbuffet.

Wir empfehlen Ihnen eine rechtzeitige Reservierung unter der Angabe des Stichwortes „IGAF“.

MERCURE Hotel & Residenz Frankfurt Messe

Voltastr. 29

60486 Frankfurt/Main

Tel: +49 6979260

E-Mail: [h1204@accor.com](mailto:h1204@accor.com)



Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Internationale Gesellschaft für autonome Funktionsdiagnostik und Regulationsmedizin

## Zertifiziertes Masterclass Seminar

Die Messung des vegetativen Nervensystems als Basis einer ganzheitlichen funktionellen Medizin

**09. + 10. Februar 2024**

in Frankfurt am Main

PRÄVENTION  
THERAPIEERFOLG  
REGULATIONSMEDIZIN  
THERAPIEKONTROLLE  
STRESSABBAU  
THERAPIEOPTIONEN

Gemeinsam Gesundheit fördern.

[www.igafev.com](http://www.igafev.com)



Liebe Anwender und Interessenten der VNS Analyse,

das zweitägige Zertifikatsseminar wird geleitet von unserem ersten Vorsitzenden Dr. Siddhartha Popat, Prof. Dr. Olaf Hoos, Fakultät für Humanwissenschaft der Universität Würzburg und Dr. Susanne Neuy, niedergelassene Ärztin aus Oberstaufen mit Schwerpunkt Prävention und Regulationsmedizin. Diese drei Spezialisten für die Herzfrequenzvariabilität (HRV) und die Analyse des vegetativen Nervensystem (VNS) stehen Ihnen an beiden Tagen zur Verfügung. Die Referenten bringen Sie auf den neuesten Stand dieser Diagnostik und erweitern Ihr Anwendungsspektrum.

Sie werden gezielt auf Ihre Fragen eingehen und Sie werden mit verschiedenen Fallbeispielen noch sicherer in der Interpretation und Auswertung gemacht.

Die neuesten Studien und Einsatzgebiete sowie spezielle Erfahrungen aus der Praxis und Ihre Themenwünsche werden für einen spannenden aber auch entspannten Tag mit viel Vagusaktivität für alle Beteiligten sorgen.

Falls Sie vorab Wünsche zu speziellen Themen haben sollten, lassen Sie es uns bitte wissen. Wir reichen diese an die Referenten weiter (info@igafev.com). Sie können auch gerne Ihr iPad / Laptop mitbringen, damit wir Ihre Fälle besprechen können.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und wünschen Ihnen schon jetzt eine gute Anreise.

Ihr IGAF e. V. Team



**Dr. med. Susanne Neuy**

Ärztin - Naturheilverfahren, Funktionelle Medizin  
Oberstaufen



**Prof. Dr. Olaf Hoos**

Fakultät für Humanwissenschaft  
der Universität Würzburg



**Dr. med. Siddhartha Popat**

Facharzt für Allgemeinmedizin,  
1. Vorsitzender der IGAF e. V.,  
St. Katharinen/Bad Honnef

## FREITAG, 09. Februar 2024

15:00 **Registrierung, Begrüßungskaffee**

15:30 -15:45 Begrüßung & Sammlung von Fragen  
**Dr. med. Siddhartha Popat**

15:45 -17:00 Das Vegetativum: Schalt- und Steuerzentrale  
des Körpers. Grundlagen der Regulationsmedizin  
**Dr. med. Siddhartha Popat**

17:00 -17:30 **Kaffeepause**

17:30 -19:00 Grundlagen der Messung des vegetativen  
Nervensystems und der Herzfrequenzvariabilität  
**Dr. med. Susanne Neuy**

19:30 **gemeinsames Abendessen**

## SAMSTAG, 10. Februar 2024

09:00 - 09:45 Interpretation von Messergebnissen und  
Einzelparametern: Richtiges Erkennen von  
Rhythmusstörungen und Umgang mit nicht  
auswertbaren Messungen.  
**Prof. Dr. Olaf Hoos**

09:45 - 10:30 Alpha1 im Fokus: Die Schlüsselrolle des  
nicht-linearen Parameters!  
**Dr. med. Siddhartha Popat**  
**Prof. Dr. Olaf Hoos**

10:30 -11:00 **Kaffeepause**

11:00 -11:45 Die Bedeutung der Atmung zur weiteren  
Risikobeurteilung und zur Therapie  
**Dr. med. Susanne Neuy**

11:45 -12:30 Die VNS Analyse als evidenzbasierte  
Diagnosemethode - neueste Studienlage  
**Prof. Dr. Olaf Hoos**

12:30 -14:00 **gemeinsames Mittagessen**

14:00 -14:45 Therapiemonitoring leicht gemacht:  
VNS Analyse als Schlüssel zum Therapieerfolg  
**Dr. med. Siddhartha Popat**

14:45 -15:30 VNS Analyse im Praxisalltag: Prävention,  
Risikostratifizierung und Patientenführung  
**Dr. med. Susanne Neuy**

15:30 -16:00 **Kaffeepause**

16:00 -16:45 Die richtige Patientenansprache für  
eine bessere Compliance  
**Dr. med. Siddhartha Popat**

16:45 -17:15 Fragen & Antworten  
**Dr. med. Susanne Neuy**  
**Prof. Dr. Olaf Hoos**  
**Dr. med. Siddhartha Popat**

” MIT UNS IN DIE ZUKUNFT  
DER REGULATIONSMEDIZIN.