

ANMELDUNG (alle Gebühren inkl. MwSt)

Fax: +49 5346 / 946 56 09

E-Mail: info@igafev.com

Jetzt IGAF Mitglied werden und 20,00 € sparen!

Mitglieder

Nichtmitglieder

375,- € (Teilnahme vor Ort) 395,- € (Teilnahme vor Ort)

340,- € (Online-Teilnahme) 360,- € (Online-Teilnahme)

All-inclusive Seminar

In den Seminargebühren (vor Ort) ist folgendes beinhaltet:

- Teilnahme an allen Vorträgen
- Tagungsgetränke
- Pausenverpflegung mit Getränken und Snacks
- 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 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 · info@igafev.com

VERANSTALTUNGSORT

Hilton Garden Inn Frankfurt City Centre

Weserstraße 43

60329 Frankfurt am Main

Tel: +49 69 2695960

E-Mail: frace_reservations@hilton.com

HOTEL / ÜBERNACHTUNG

Wir haben für Sie ein Zimmerkontingent für den 10.02.2023 reserviert. Dieses Kontingent steht Ihnen bis zum 10.01.2023 zur Verfügung.

Sie übernachten im Standard Queen Size Zimmer zur Einzelnutzung für 125,00 € inkl. reichhaltigem Frühstücksbuffet.

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

Hilton Garden Inn Frankfurt City Centre

Weserstraße 43

60329 Frankfurt am Main

Tel: +49 69 2695960

E-Mail: frace_reservations@hilton.com



Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Internationale Gesellschaft für autonome Funktionsdiagnostik und Regulationsmedizin

Einladung zum Hybrid-Seminar

Die Anwendung der VNS Analyse in der täglichen Praxis

11. Februar 2023
in Frankfurt am Main
und online

www.igafev.com



IGAF e.V. · Poststraße 45 · D-38704 Liebenburg
Tel.: +49 5346 / 946 56 10 · Fax: +49 5346 / 946 56 09 · Email: info@igafev.com

Liebe Anwender und Interessenten
der VNS Analyse,

das eintägige Intensivseminar wird geleitet von Prof. Dr. Olaf Hoos, Fakultät für Humanwissenschaft der Universität Würzburg und Dr. Susanne Neuy, niedergelassene Ärztin aus Oberstausfen mit Schwerpunkt Prävention und Regulationsmedizin. Diese beiden Spezialisten für die Herzfrequenzvariabilität (HRV) und die Analyse des vegetativen Nervensystem (VNS) stehen Ihnen den ganzen Tag zur Verfügung. Die beiden 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

Ihre Referenten:



Prof. Dr. Hoos,
Fakultät für Humanwissenschaft
der Universität Würzburg



Dr. med. Susanne Neuy
Ärztin - Naturheilverfahren, Funktionelle Medizin
Oberstausfen

Die IGAF, Dr. Popat als wiss. Leiter sowie die Referenten, sichern zu, dass die Inhalte produkt- und dienstleistungsneutral sind. Vor Ort werden die Referenten eine Selbstauskunft über evtl. Interessenkonflikte offen legen.

Die Gesamtaufwendungen für die Durchführung der Fortbildung belaufen sich für die IGAF auf ca. 5.800,- € und beinhalten, die Honorare, Reisekosten und Spesen der Referenten, Kamera-Team für die online Übertragung, sowie den administratorischen Aufwand der Organisation. Die Tagungspauschale der Teilnehmer ist mit der Seminargebühr abgegolten.

SAMSTAG, 11. Februar 2023

08:30 -09:00	Registrierung, Begrüßungskaffee
09:00 -09:15	Begrüßung, Sammlung von Fragen
09:15 -10:45	Die Messung des vegetativen Nervensystems und der Herzfrequenzvariabilität - Grundlagen Dr.med. Susanne Neuy Prof. Dr. Olaf Hoos
10:45 -11:00	Kaffeepause
11:00 -11:45	Messergebnisse und einzelne Parameter (Alpha 1, SDNN, SI und RMSSD) richtig interpretieren – Erkennung von Rhythmusstörungen, nicht auswertbare Messungen Prof. Dr. Olaf Hoos
11:45 -12:15	Die Bedeutung des nicht-linearen Parameters alpha1 Prof. Dr. Olaf Hoos
12:15 -12:45	Die Bedeutung der Atmung zur weiteren Risikobeurteilung und zur Therapie Dr.med. Susanne Neuy
12:45 -14:00	gemeinsames Mittagessen
14:00 -14:45	Die VNS Analyse als evidenzbasierte Diagnosemethode - neueste Studienlage Prof. Dr. Olaf Hoos
14:45 -15:30	Fallbeispiele Teil 1 Dr.med. Susanne Neuy
15:30 -15:45	Kaffeepause
15:45 -16:30	Fallbeispiele Teil 1 Dr.med. Susanne Neuy
16:30 -17:00	Erfolgreiche Einbindung in die Praxis, Patientenansprache, Nutzung der Marketingmaterialien für erhöhte Patientenakzeptanz Dr. med. Susanne Neuy