

## Einladung zur Fortbildung

# Allergiediagnostik

Grundlagen und Möglichkeiten



### Schulungsinhalte

Die molekulare Allergiediagnostik ist in der Mitte der Routinediagnostik angekommen. Um die Möglichkeiten und den Nutzen zu verstehen und gewinnbringend für Patienten einzusetzen, ist es zunächst notwendig, sich mit den Grundlagen von Allergie und Allergiediagnostik vertraut zu machen.

In einem kurzen Review werden neben den Grundlagen der molekularen Allergiediagnostik auch die Möglichkeiten und Potentiale, die sich für Ärztinnen, Ärzte und deren Patienten erschließen vorgestellt. Dazu gehört neben der richtigen SIT-Auswahl auch eine bessere Risikoabschätzung des Patienten. An mehreren Beispielen werden zudem die Phänomene der Kreuzreaktion, sowie der verzögerten Anaphylaxien vorgestellt.

#### Termin

Mittwoch, 22.01.2020, 17:00 - 19.00 Uhr

#### Ort

Labor Staber, Bremer Str. 9, 01665 Klipphausen

#### Referent

Firma Phadia GmbH, Herr Kircheisen

### Verpflegung & Parkplätze

Selbstverständlich ist für Ihr leibliches Wohl gesorgt.

Kostenfreie Parkplätze sind am Labor verfügbar.

Die Fortbildung richtet sich an:

Ärzte/Ärztinnen und medizinische Fachangestellte



# Fax-Anmeldung 089-6731836



# Anmeldung zur Fortbildung Allergiediagnostik

Mittwoch, 22.01.2020, 17:00 – 19:00 Uhr Labor Staber, Bremer Str. 9, 01665 Klipphausen

#### Bitte faxen an 089-6731836

Die Anmeldung ist verbindlich. Sie erhalten eine schriftliche Anmeldebestätigung per Fax.

Wir nehmen mit folgenden Personen teil:		
Titel, Name, Vorname	☐ Arzt/Ärztin	□ MFA
Titel, Name, Vorname	☐ Arzt/Ärztin	□ MFA
Titel, Name, Vorname	□ Arzt/Ärztin	□ MFA
Titel, Name, Vorname	☐ Arzt/Ärztin	□ MFA
Titel, Name, Vorname	□ Arzt/Ärztin	□ MFA
rice, ivalile, volitaine		

## Praxisstempel: