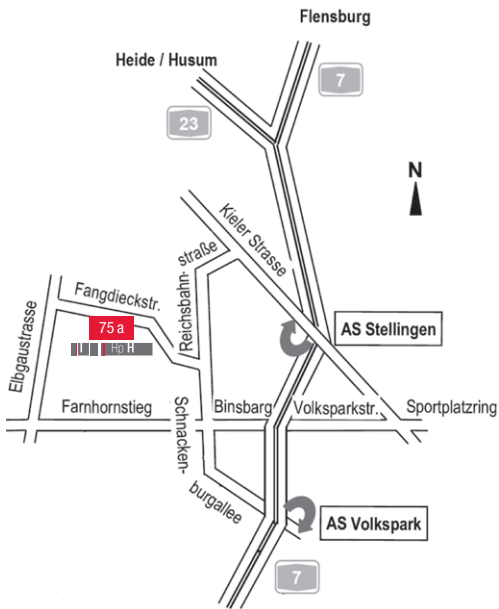


# Veranstaltungsort



Institut für  
Hämatopathologie  
Hamburg

Institut für Hämatopathologie Hamburg  
Fangdieckstr. 75a  
22547 Hamburg  
T: 040 707085-200



Die **Teilnahmegebühr** beträgt € 200,- pro Person. Hinweise zur Anmeldung finden Sie auf der Rückseite des Anschreibens. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns eine Rechnung als Bestätigung.

## Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. med. Christoph Frohn  
LADR Zentrallabor Dr. Kramer & Kollegen  
T: 04152 803-190

## LADR Akademie

Präsidentin: Prof. Dr. med. Mariam Klouche  
Lauenburger Straße 67, 21502 Geesthacht  
T: 04152 803-0, F: 04152 803-369

Die LADR Akademie für interdisziplinäre Weiterbildung in der Medizin wird vom LADR e.V. betrieben. Sie realisiert das Fortbildungsprogramm des LADR Laborverbundes Dr. Kramer & Kollegen.

## Kooperationspartner dieser Veranstaltung:

### LADR Zentrallabor Dr. Kramer & Kollegen

LADR GmbH MVZ Dr. Kramer & Kollegen

### Ärztliche Leitung:

Dr. med. D. Kramer, Prof. Dr. med. J. Kramer,  
Dr. med. O. Bätz, Dr. med. W. Hell, Prof. Dr. med. I. Sobottka  
Lauenburger Straße 67, 21502 Geesthacht  
T: 04152 803-0, F: 04152 803-369  
[www.LADR.de](http://www.LADR.de)

## Fachärzte Dres Tiemann & Schulte Partnerschaft

### Institut für Hämatopathologie Hamburg

Fangdieckstr. 75a  
22547 Hamburg  
T: 040 70 70 85-200  
[www.haematopathologie-hamburg.de](http://www.haematopathologie-hamburg.de)

Im Rahmen ihrer Förderung aller Veranstaltungen der LADR Akademie unterstützt Intermed (ISG Intermed GmbH & Co. KG) diese Veranstaltung mit einer Summe bzw. Sachleistungen im Wert von 6,25 Euro pro Person. Dafür stellt Intermed Tagungsutensilien bereit, wird in den Ankündigungsmaterialien genannt und ist mit einem Produktstand auf der Veranstaltung präsent.

Das Programm und die Vorträge der Fortbildungsveranstaltungen der LADR Akademie sind wissenschaftlich ausgewogen und produktneutral gestaltet sowie frei von jeglicher Einflussnahme durch Unterstützer.

Intermed ist auch Dienstleister für Labore des LADR Laborverbundes Dr. Kramer & Kollegen. [www.intermed.de](http://www.intermed.de)

# INTERMED

# LADR Akademie

Einladung zur CME-Fortbildung

## Transfusionsbeauftragter/ Transfusions- verantwortlicher

**Mittwoch, 22. Mai 2019, 14:00–19:30 Uhr**  
**Donnerstag, 23. Mai 2019, 09:00–18:00 Uhr**  
im Institut für Hämatopathologie Hamburg



## Mittwoch, 22. Mai 2019

14:00–14:15 Uhr

### Begrüßung der Teilnehmer

V. Jansen

14:15–14:30 Uhr

### Allgemeine Aspekte, Einführung

C. Frohn

14:30–15:15 Uhr

### Gesetzliche Grundlagen: Transfusionsgesetz,

### Richtlinien zur Bluttransfusion

C. Frohn

15:15–15:45 Uhr Pause

15:45–16:45 Uhr

### Diagnostik und Therapie von Gerinnungsstörungen

M. Tregel

16:45–17:45 Uhr

### Immunhämatologie I.: Blutgruppen und Antikörper gegen Zellen des Blutes

V. Jansen

17:45–18:30 Uhr

### Thrombozytopenie, -pathie und Thrombozytentransfusion

M. Tregel

18:30–19:00 Uhr

### Immunhämatologie II: Risiken und Nebenwirkungen von Bluttransfusionen; Transfusion im Notfall

C. Frohn, V. Jansen

19:00–19:30 Uhr

### Zusammenfassung/Diskussion

C. Frohn

## Donnerstag, 23. Mai 2019

09:00–09:15 Uhr

### Begrüßung und Wiederholung

C. Frohn

09:15–10:15 Uhr

### Ursache und Therapie von Anämien, Erythrozytentrans- fusion, Durchführung der Transfusion, Aufklärung vor Bluttransfusionen

C. Frohn

10:15–11:15 Uhr

### Perioperatives Patient Blood Management

C. Frohn

11:15–11:30 Uhr Pause

11:30–12:00 Uhr

### Durch Blut übertragbare Viruserkrankungen, Virusinaktivierungsverfahren

B. Wölk

12:00–12:30 Uhr

### Immunologische Konsequenzen von Bluttransfusionen?

C. Frohn

12:30–12:45 Uhr

### Zusammenfassung Vormittag

C. Frohn

12:45–13:45 Uhr Pause

13:45–14:45 Uhr

### Stellung und Aufgaben des Transfusionsbeauftragten/ Transfusionsverantwortlichen, Mitwirkung bei Rückverfolgungsverfahren

A. Krenz-Weinreich

14:45–15:15 Uhr

### Bakterielle Kontamination von Blutprodukten

B. Wölk

15:15–15:45 Uhr Pause

## Donnerstag, 23. Mai 2019

15:45–16:30 Uhr

### Anleitung zum Erstellen eines Hämotherapie-QM-Systems

A. Krenz-Weinreich

16:30–17:00 Uhr

### Klassische und neuartige Blutkomponenten zur therapeutischen Anwendung, „Kunstblut“

C. Frohn

17:00–17:30 Uhr

### Zusammenfassung/Diskussion

C. Frohn

17:30–18:00 Uhr

### Erfolgskontrolle

C. Frohn

## Referentinnen und Referenten

### PD Dr. med. Christoph Frohn

Facharzt für Transfusionsmedizin,  
Facharzt für Labormedizin, Fachimmunologe  
LADR Zentrallabor Dr. Kramer & Kollegen

### Dr. med. Verena Jansen

Fachärztin für Laboratoriumsmedizin  
LADR Laborzentrum an den Immanuel Kliniken

### Dr. med. Annegret Krenz-Weinreich

Fachärztin für Labormedizin, Fachärztin für Mikrobiologie  
und Infektionsepidemiologie, Infektiologie (DGI), Krankenhaus-  
hygiene (BÄMI) / Ärztliches Qualitätsmanagement  
LADR Laborzentrum Plön

### Dr. med. Matthias Tregel

Facharzt für Labormedizin,  
Facharzt für Transfusionsmedizin, Hämostaseologie  
Direktor des Instituts für Labormedizin Ruppiner Kliniken

### Dr. med. Benno Wölk

Facharzt für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie  
LADR Zentrallabor Dr. Kramer & Kollegen