

## Informationen

### Kodierseminar 2025 Stammzelltransplantation

	bis 28.12.2024	ab 29.12.2024
DGHO-Mitglied Dokumentationsassistent*	270,00 €	320,00 €
Nichtmitglied	420,00 €	470,00 €

\* Wenn bei der Anmeldung ein DGHO-Mitglied aus der Einrichtung benannt werden kann.

**Teilnehmerzahl:** mindestens 10 Personen

**Veranstaltungsort** (direkt am Hbf Frankfurt):

**Flemings Hotel Frankfurt-Central**

Poststrasse 8  
60329 Frankfurt/Main

### Zertifizierung:

**Fortbildungspunkte für die Veranstaltung werden bei der Landesärztekammer beantragt.**

### Teilnahme- und Stornierungsbedingungen:

Die Anmeldung zur Tagung muss schriftlich erfolgen. Sie erhalten eine Bestätigung/Rechnung, sobald die Tagungsgebühr oder die Kostenübernahmeerklärung bei uns eingegangen ist. Die Teilnahmegebühr ist ein durchlaufender Posten. Die Verpflegung enthält 19% MwSt. Stornierungen bis zum 28.12.2024 sind kostenfrei. Bei Stornierungen ab dem 28.12.2024 sind 50% der Kursgebühr zu zahlen. Bei zu geringer Teilnahme behalten wir uns eine Absage der Veranstaltung bis zum 28.12.2024 vor. In diesem Fall wird die Tagungsgebühr erstattet. Der/die Teilnehmer/in nimmt zur Kenntnis, dass er/sie dem Veranstalter gegenüber keine Schadenersatzansprüche stellen kann, wenn die Durchführung der Tagung durch unvorhergesehene politische, wirtschaftliche oder klimatische Gewalt erschwert oder verhindert wird. Mit der Anmeldung erkennt der/die Teilnehmer/in diesen Vorbehalt an.

Wir sichern Ihnen zu, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet sind. Potenzielle Interessenkonflikte der Referenten werden in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern (erste Folie bei Vorträgen) offengelegt.

## Verbindliche Anmeldung

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per E-Mail an:  
[l.losch@dgho-service.de](mailto:l.losch@dgho-service.de) oder melden Sie sich online auf  
[www.dgho-service.de](http://www.dgho-service.de) an. Tel.: 030-27876089-29

Titel, Vorname, Name

Klinik/Praxis/Firma

Straße

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

### Ich melde mich verbindlich an:

#### 05.03.2025, Kodierseminar Stammzelltransplantation

- DGHO-Mitglied**  
 **Dokumentationsassistent**, ich kann folgendes DGHO-Mitglied aus meiner Einrichtung benennen:

Name, Vorname

- Nichtmitglied**
- Die Kursgebühr wurde am \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ auf das Konto der DGHO Service GmbH überwiesen.  
IBAN: DE10 1001 0010 0009 3921 06  
BIC: PBNKDEFFXXX
- Bitte vermerken Sie das Stichwort „Kodierseminar 2025“ und den Namen des Teilnehmers.
- Die Kostenübernahmebestätigung, die als Download auf [www.dgho-service.de](http://www.dgho-service.de) verfügbar ist, sende ich Ihnen per Fax oder E-Mail zu.

Datum

Unterschrift



## Kodierseminar 2025 Stammzelltransplantation

**05. März 2025**  
**Frankfurt am Main**

### Kursleitung

Dr. med. Markus Thalheimer, Heidelberg  
PD Dr. med. Dominik Franz, Münster

### Organisation



DGHO Service GmbH  
Bauhofstraße 12  
10117 Berlin

E-Mail: [l.losch@dgho-service.de](mailto:l.losch@dgho-service.de)  
Tel.: 030 / 27 87 60 89- 29

## Grußwort

### Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir möchten Sie herzlich zum aktuellen Seminar Kodierung der Stammzelltransplantation des Arbeitskreises DRG und Gesundheitsökonomie der DGHO einladen, das in bewährter Tradition alle 2 Jahre stattfindet.

Das Seminar richtet sich an Dokumentationsassistentinnen und ärztliche Kollegen bzw. DRG-Beauftragte, die für die Kodierung im Bereich der Stammzelltransplantation und der CAR-T-Therapie verantwortlich sind. Ferner ist das Seminar für Finanz- und Medizincontroller geeignet, die den Transplantations- und Zelltherapiebereich überwachen.

In diesem Seminar wird eine kurze Einführung in die medizinischen und regulatorischen Hintergründe einer Stammzelltransplantation gegeben. In den Vorträgen werden medizinische Inhalte auch für Nichtmediziner verständlich erläutert.

Des Weiteren wird die Kodierung und Abrechnung von Transplantatbeschaffung bzw. Leukapherese, die eigentliche Transplantation und mögliche Komplikationen wie z.B. Graft-versus-Host-Disease, CRS oder Infektionen ausführlich besprochen und die jeweilige Bedeutung zur Abrechnung nach dem G-DRG-System 2025 dargestellt. Für Wiederkommer werden die Neuerungen 2025 herausgearbeitet.

Auch neue Therapieformen, wie die CAR-T-Therapie oder Genterapien werden ausführlich beschrieben. Es bleibt auch Raum für die Diskussion von Problemen mit MD und Kassen bei der Abrechnung. Wichtige Zusatz- und NUB-Entgelte um die Zell- und Stammzelltherapien werden ausführlich erläutert.

Wir hoffen, wir können an diesem Tag Ihre Fragen beantworten und freuen uns auf eine lebhafte Diskussion.

Ihre



**PD Dr. med. Dominik Franz** Dr. med. Markus Thalheimer  
Franz + Wenke GmbH Univ.-Klinikum Heidelberg

Sowohl Herr Dr. Franz wie auch Herr Dr. Thalheimer verfügen über langjährige Erfahrung im Umgang mit dem DRG-System und haben über viele Jahre durch Vorschläge an InEK und BfArM zur Optimierung des DRG-Systems für die Stammzelltransplantation, Hämatologie und Onkologie wesentlich beigetragen. Beide sind als Mitglieder von Selbstverwaltungsgremien an der Weiterentwicklung des DRG-Systems aktiv beteiligt.

Seit vielen Jahren veranstaltet der AK DRG und Gesundheitsökonomie Kurse zum Thema „DRG/ Kodierung“.

Näheres zum AK finden Sie unter [www.dgho.de/arbeitskreise/a-g/drg-gesundheitsoekonomie](http://www.dgho.de/arbeitskreise/a-g/drg-gesundheitsoekonomie).

## Programm

10:00	Begrüßung <i>D. Franz, Münster, M. Thalheimer, Heidelberg</i>
	<b>Einführung</b> Fallzahlen, regulatorische Rahmenbedingungen Mindestmengen
	<b>Allogene Stammzelltransplantation</b> Kodierung Stammzellentnahme Kodierung Stammzelltransplantation
ca. 11:15	Pause
	<b>Autologe Stammzelltransplantation</b> Kodierung Stammzellentnahme Kodierung Stammzelltransplantation
12:45-13:30	Mittagspause
	<b>Kodierung der Transplantatbeschaffung</b> Donor-Lymphozyten-Infusion, wichtige ZE
	<b>Komplikationen und Begleiterkrankungen einer Transplantation</b> GvHD, VOD, Mukositis, Chemotherapiefolgen u.a.
ca. 15:00	Pause
	<b>Infektionen bei Stammzelltransplantation</b> Mykosen, CMV, Prophylaxe, Immunsuppression
	<b>Relevante Zusatz- und Innovationsentgelte</b>
	<b>Moderne Therapieformen: Genterapie und CAR-T-Zellen</b> NUBs, ZE für Zusatzkosten, Komplikationen Erlösbestandteile
ca. 17:00	<b>Abschlussdiskussion, Ende der Veranstaltung</b>

Stand Oktober 2024, Programmänderungen vorbehalten.