

## Seminarplan

		Seminar- typ			
		basic-Module	advanced-Module	ID Modul-Identifikationsnummer	UE Unterrichtseinheiten
Montag, 1. April, 14–18 Uhr	Einführung in die Versorgungsforschung und methodische Grundlagen				
Dienstag, 2. April, 9–13 Uhr		Drittmittel für eigene Projekte einwerben  (ID 18, 5 UE)	Routinedaten in der VF: Rahmenbedingungen, Nutzbarkeit, Linkage und praktische Beispiele  (ID 10, 5 UE)		
Dienstag, 2. April, 14–18 Uhr		Systematische Reviews  (ID 17, 5 UE)	Komplexe Interventionen: Methoden zur Entwicklung und Evaluation  (ID 6, 5 UE)	Qualitätsindikatoren – Entwicklung, Auswahl und Interpretation  (ID 15, 5 UE)	
Dienstag, 18:30 Uhr	Vortragsabend I: „Transfer braucht Evaluation – vorher und nachher! Wechselwirkung zwischen Versorgungsmodellen und Versorgungsforschung als Basis für Veränderungen ...“ inkl. anschließendem Get-together				
Mittwoch, 3. April, 9–13 Uhr	Datenschutz in der Versorgungsforschung  (ID 9, 5 UE)	Mixed-Methods-Studien – Grundgedanken, Varianten, Potenziale und Herausforderungen der Kombination quantitativer und qualitativer ...  (ID 13, 5 UE)	Komplexe Interventionen: Herausforderungen bei der Erstellung von systematischen Reviews / Evidenzsynthesen  (ID 7, 5 UE)	Gesundheitsökonomische Evaluation versorgungsbezogener Interventionen – methodische Grundlagen  (ID 11, 5 UE)	
Mittwoch, 3. April, 14–18 Uhr	Evaluieren und Implementieren in Einrichtungen der Gesundheitsversorgung – Theorien und Methoden  (ID 2, 5 UE)	Publizieren wissenschaftlicher Ergebnisse der Versorgungsforschung  (ID 16, 5 UE)	Patient-Reported Outcomes: Entwicklung von Fragebögen – konzeptuelle und methodische Grundlagen  (ID 3, 5 UE)	Definition und Planung von Registern  (ID 8, 5 UE)	
Mittwoch, 18:30 Uhr	Vortragsabend II: „Gesundheitspolitik, Versorgungsforschung und Ergebnistransfer“ inkl. anschließendem Get-together				
Donnerstag, 4. April, 9–13 Uhr	Gesundheitsökonomische Evaluation versorgungsbezogener Interventionen – methodische Herausforderungen  (ID 12, 5 UE)	Gruppen-diskussion als qualitative Methode in der Versorgungsforschung  (ID 14, 5 UE)	Patient-Reported Outcomes: Anwendung von Fragebögen – Interpretation von Ergebnissen und Umsetzung in der Praxis  (ID 4, 5 UE)	Implementierungsforschung im Gesundheitswesen  (ID 5, 5 UE)	



Deutsches Netzwerk  
Versorgungsforschung e.V.

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Juliane Köberlein-Neu (Wuppertal)  
Prof. Dr. Jochen Schmitt (Dresden)

### Organisatorische Hinweise

#### Anmeldung und weitere Informationen

Das komplette Seminarprogramm inkl. der Modulbeschreibung, dem Zeitplan, den Teilnahmevoraussetzungen sowie die Online-Anmeldung finden Sie auf [www.dnfvf.de](http://www.dnfvf.de).

#### Teilnahmegebühren

	Modul Einführung in die VF (15 UE)	Sonstige Module (5 UE)
Regulär	Bis zum 3. Februar 2019 gilt ein Frühbucherrabatt (grüne Preise).	
	740 €	295 €
	850 €	360 €
Ermäßigt		
	350 €	135 €
Mitarbeiter Uni & (Fach-)Hochschule	420 €	165 €
Ermäßigt		
	200 €	85 €
Studierende (nicht Promotion)	240 €	100 €

#### Veranstaltungsort

Gustav-Stresemann-Institut e.V.  
Langer Grabenweg 68, 53175 Bonn

#### Veranstalter / Kontakt

DNVF e.V.  
Geschäftsstelle  
Kuno-Fischer-Str. 8, 14057 Berlin  
Tel. 030-1388-7070  
Fax 030-1388-7072  
E-Mail [info@dnvf.de](mailto:info@dnvf.de)  
Internet [www.dnfvf.de](http://www.dnfvf.de)



Deutsches Netzwerk  
Versorgungsforschung e.V.

## DNVF- Spring-School 2019

Fortbildungsprogramm  
für Einsteiger und  
Fortgeschrittene in der  
Versorgungsforschung

1.–4. April 2019 | GSI Bonn

Stand: Januar 2019

## Einladung

Liebe Versorgungsforscherinnen und Versorgungsforscher, liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Interessierte,

hiermit laden wir Sie ganz herzlich zur kommenden DNVF-Spring-School vom 1.–4. April 2019 nach Bonn ein. Im Programm unserer siebten Spring-School haben wir Module für den wissenschaftlichen Nachwuchs als auch für fortgeschrittene VersorgungsforscherInnen ergänzt. Die Differenzierung in *basic* & *advanced* dient als eine erste Orientierung. Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Webseite, auf welcher die einzelnen Seminarinhalte, Teilnahmevoraussetzungen und ReferentInnen vorgestellt werden.

In Bonn treffen Sie auf erfahrene ReferentInnen, auf Forschende aus verschiedenen Disziplinen und Einrichtungen, auf VertreterInnen der Forschungsförderer, auf KollegInnen aus der Klinik, der Gesundheitspolitik, Gesundheitswirtschaft und der Selbstverwaltung. Herzlich willkommen sind auch Studierende und Promovenden.

An zwei Abenden werden Sie Gelegenheit zur Diskussion, zum Netzwerken und zum geselligen Get-together haben. Die Themen der Vortragsabende werden wir Ende des Jahres auf der Webseite veröffentlichen.

Wir sind bestrebt, mit unseren Seminaren einen Grundstein für qualitativ hochwertige Versorgungsforschung zu legen. Zudem ist es uns wichtig, dass der Transfer der Ergebnisse aus der Forschung in die Versorgung gelingt. Daher haben wir erstmalig ein Modul zur Implementierungsforschung integriert.

Wir freuen uns, Sie in Bonn begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr. Juliane Köberlein-Neu  
Wissenschaftliche Leitung der  
DNVF-Spring-School

Prof. Dr. Jochen Schmitt  
Wissenschaftliche Leitung der  
DNVF-Spring-School

## Programm

- ID 1 Einführung in die Versorgungsforschung und methodische Grundlagen** *basic*  
Prof. Dr. N. Ernstmann, Prof. Dr. Dr. A. Icks,  
Dr. T. Lunau, Dr. N. Pohontsch, Dr. N. Scholten
- ID 2 Evaluieren und Implementieren in Einrichtungen der Gesundheitsversorgung – Theorien und Methoden** *basic*  
Prof. Dr. L. Ansmann, Prof. Dr. M. Hellmich
- ID 3 Patient-Reported Outcomes: Entwicklung von Fragebögen – konzeptuelle und methodische Grundlagen** *basic*  
Prof. Dr. E. Farin-Glattacker, Prof. Dr. M. Koller
- ID 4 Patient-Reported Outcomes: Anwendung von Fragebögen – Interpretation von Ergebnissen und Umsetzung in der Praxis** *advanced*  
Prof. Dr. E. Farin-Glattacker,  
PD Dr. M. Klinkhammer-Schalke, Prof. Dr. M. Koller
- ID 5 Implementierungsforschung im Gesundheitswesen** *advanced* **NEU**  
Prof. Dr. S. Kuske, Prof. Dr. M. Wensing
- ID 6 Komplexe Interventionen: Methoden zur Entwicklung und Evaluation** *basic*  
Dr. R. Möhler
- ID 7 Komplexe Interventionen: Herausforderungen bei der Erstellung von systematischen Reviews / Evidenzsynthesen** *advanced*  
Dr. R. Möhler
- ID 8 Definition und Planung von Registern** *basic*  
Prof. Dr. J. Stausberg
- ID 9 Datenschutz in der Versorgungsforschung** *basic*  
Dr. J. Drepper, Prof. Dr. K. Pommerening
- ID 10 Routinedaten in der Versorgungsforschung: Rahmenbedingungen, Nutzbarkeit, Linkage und praktische Beispiele** *advanced*  
Prof. Dr. F. Hoffmann, Prof. Dr. J. Schmitt

## Programm

- ID 11 Gesundheitsökonomische Evaluation versorgungsbezogener Interventionen – methodische Grundlagen** *basic*  
Dr. A. Alayli, Dr. D. Müller, Prof. Dr. S. Stock
- ID 12 Gesundheitsökonomische Evaluation versorgungsbezogener komplexer Interventionen – methodische Herausforderungen** *advanced* **NEU**  
Dr. A. Alayli, Prof. Dr. Dr. A. Icks,  
Prof. Dr. J. Köberlein-Neu, Dr. M. Vomhof
- ID 13 Mixed-Methods-Studien – Grundgedanken, Varianten, Potenziale und Herausforderungen der Kombination quantitativer und qualitativer Forschungsmethoden für die Versorgungsforschung** *basic*  
Prof. Dr. C. Holmberg, Dr. N. Pohontsch
- ID 14 Gruppendiskussionen als qualitative Methode in der Versorgungsforschung** *advanced*  
Dr. K. Klindtworth, Dr. M. Xyländer
- ID 15 Qualitätsindikatoren – Entwicklung, Auswahl und Interpretation** *basic*  
Dr. D. Boywitt, Dr. K. Döbler, Prof. Dr. M. Geraedts
- ID 16 Publizieren wissenschaftlicher Ergebnisse der Versorgungsforschung** *basic*  
Dr. R. Palm, Prof. Dr. M. Wensing
- ID 17 Systematische Reviews** *basic*  
Prof. Dr. C. Apfelbacher, S. Deckert
- ID 18 Drittmittel für eigene Projekte einwerben** *basic*  
Dr. A. L. Brütt, Dr. A. Buchholz

**NEU** Neue Module der DNVF-Spring-School 2019

Das DNVF e.V. behält sich notwendige Besetzungs- und Programmänderungen vor.