

Seminarplan

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|---|
| Montag, 1. April, 14–18 Uhr | Einführung in die Versorgungs- forschung und methodische Grundlagen | Seminartyp  basic-Module  advanced-Module ID Modul-Identifikationsnummer UE Unterrichtseinheiten | | |
| Dienstag, 2. April, 9–13 Uhr | | Drittmittel für eigene Projekte einwerben | Routinedaten in der VF: Rahmen- bedingungen, Nutzbarkeit, Linkage und praktische Beispiele | |
| | | (ID 18, 5 UE) | (ID 10, 5 UE) | |
| Dienstag, 2. April, 14–18 Uhr | | Systematische Reviews | Komplexe Interventionen: Methoden zur Entwicklung und Evaluation | Qualitäts- indikatoren – Entwicklung, Auswahl und Interpretation |
| | (ID 1, 15 UE) | (ID 17, 5 UE) | (ID 6, 5 UE) | (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 Versorgungs- forschung | Mixed-Methods- Studien – Grundgedanken, Varianten, Potenziale und Herausforderungen der Kombination quantitativer und qualitativer ... | Komplexe Interventionen: Herausforderungen bei der Erstellung von systematischen Reviews / Evidenz- synthesen | Gesundheits- ökonomische Evaluation versorgungs- bezogener Interventionen – methodische Grundlagen |
| | (ID 9, 5 UE) | (ID 13, 5 UE) | (ID 7, 5 UE) | (ID 11, 5 UE) |
| Mittwoch, 3. April, 14–18 Uhr | Evaluierten und Implementieren in Einrichtungen der Gesundheits- versorgung – Theorien und Methoden | Publizieren wissen- schaftlicher Ergebnisse der Versorgungs- forschung | Patient-Reported Outcomes: Entwicklung von Fragebögen – konzeptuelle und methodische Grundlagen | Definition und Planung von Registern |
| | (ID 2, 5 UE) | (ID 16, 5 UE) | (ID 3, 5 UE) | (ID 8, 5 UE) |
| Mittwoch, 18:30 Uhr | Vortragsabend II: „Gesundheitspolitik, Versorgungsforschung und Ergebnistransfer“ inkl. anschließendem Get-together | | | |
| Donnerstag, 4. April, 9–13 Uhr | Gesundheits- ökonomische Evaluation versorgungs- bezogener Interventionen – methodische Herausforderungen | Gruppen- diskussion als qualitative Methode in der Versorgungs- forschung | Patient-Reported Outcomes: Anwendung von Fragebögen – Interpretation von Ergebnissen und Umsetzung in der Praxis | Implementierungs- forschung im Gesundheitswesen |
| | (ID 12, 5 UE) | (ID 14, 5 UE) | (ID 4, 5 UE) | (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.dnvf.de.

Teilnahmegebühren

| Bis zum 3. Februar 2019 gilt ein Frühbucherrabatt (grüne Preise). | Modul Einführung in die VF (15 UE) | Sonstige Module (5 UE) |
|--|--|---------------------------|
| Regulär | 740 € 850 € | 295 € 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
Internet www.dnvf.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.