



Montag 28. März 2022 14 – 18 Uhr	ID 1 Einführung in die Gesundheitsversorgungsforschung (GVF) und deren methodische Grundlagen (10 UE)	ID 21 NEU Messung von Gesundheitskompetenz (5 UE)	ID 19 Datenschutz in der Versorgungsforschung (5 UE)	ID 6 Komplexe Interventionen: Methoden zur Entwicklung und Evaluation (5 UE)
Dienstag 29. März 2022 9 – 13 Uhr		ID 11 Gesundheitsökonomische Evaluationen versorgungsbezogener Interventionen – methodische Grundlagen (5 UE)	ID 2 Evaluieren und Implementieren in Einrichtungen der Gesundheitsversorgung – Theorien und Methoden (5 UE)	Seminarartyp <ul style="list-style-type: none"> ■ basic-Module ■ advanced-Module ID Modul-Identifikationsnummer
Dienstag 29. März 2022 14 – 18 Uhr	ID 7 Komplexe Interventionen: Herausforderungen bei der Erstellung von systematischen Reviews / Evidenzsynthesen (5 UE)	ID 4 Patient-Reported Outcomes: Anwendung von Fragebögen – Interpretation von Ergebnissen und Umsetzung in der Praxis (5 UE)	ID 10 Routinedaten in der Versorgungsforschung: Rahmenbedingungen, Nutzbarkeit, Linkage und praktische Beispiele (5 UE)	ID 13 Mixed-Methods-Studien – Grundgedanken, Varianten, Potenziale und Herausforderungen (5 UE)
Dienstag 29. März 2022	Vortragsabend 18:30 – 20:30 Uhr Prof. Dr. Dr. Uwe Koch-Gromus zum Thema "Wie gelingt es, Versorgungsforschung an einer medizinischen Fakultät zum Forschungsschwerpunkt zu machen?"			
Mittwoch 30. März 2022 9 – 13 Uhr	ID 5 Implementierungsforschung im Gesundheitswesen (5 UE)	ID 8 Definition und Planung von Registern (5 UE)	ID 20 Forschungsfragen mit versorgungsnahen Daten beantworten – Grundlagen und praktische Beispiele (5 UE)	ID 16 Publizieren wissenschaftlicher Ergebnisse der Versorgungsforschung (5 UE)
Mittwoch 30. März 2022 14 – 18 Uhr	ID 9 Aufbau und Betrieb von medizinischen Registern (5 UE) 14 – 19 Uhr	ID 15 Nutzung von Qualitäts- und Patientensicherheitsindikatoren in der Versorgungsforschung (5 UE)	ID 18 Drittmittel für eigene Projekte einwerben (5 UE)	FW Forschungswerkstatt (5 UE)
Donnerstag 31. März 2022 9 – 13 Uhr	ID 12 Gesundheitsökonomische Evaluation versorgungsbezogener komplexer Interventionen – methodische Herausforderungen (7 UE) 9 – 16 Uhr	ID 17 Systematische Reviews (5 UE)	ID 3 NEU Partizipative Versorgungsforschung (5 UE)	ID 22 NEU Teilnehmende Beobachtungen als Methode zum Verstehen von Versorgungspraxis (5 UE)

Wissenschaftliche Leitung

- Prof. Dr. Juliane Köberlein-Neu (Wuppertal)
- Prof. Dr. Falk Hoffmann (Oldenburg)
- 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 15. Februar 2022 gilt ein Frühbucherrabatt (grüne Preise).	Preis Modul ID 1 (10 UE)	Preis sonstige Module (5 UE)	Preis Modul ID 12 (7 UE)
Regulär	297 € 339 €	177 € 216 €	234 € 285 €
Ermäßigt Mitarbeitende (Uni & (Fach-) Hochschule)	141 € 168 €	81 € 99 €	108 € 129 €
Ermäßigt Studierende (nicht Promotion)	81 € 96 €	51 € 60 €	66 € 78 €
		inkl. weiterer Module der Spring-School	ohne weitere Module der Spring-School
Forschungswerkstatt NEU		40 €	80 €

Die Teilnahme am Vortragsabend ist **kostenfrei**, jedoch nur mit **vorheriger Anmeldung** möglich.

Veranstaltungsort

Digitales Format, gesendet aus Berlin.

Veranstalter / Kontakt

DNVF e.V. | Geschäftsstelle | Kuno-Fischer-Str. 8 | 14057 Berlin
Telefon 030-1388-7070 | Fax 030-1388-7072
E-Mail info@dnvf.de | Internet www.dnvf.de

10.

DNVF-Spring-School 2022

Fortbildungsprogramm für Einsteiger und Fortgeschrittene in der Versorgungsforschung

➤ 28. – 31. März 2022
Digital

Stand: Dezember 2021

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

hiermit laden wir Sie ganz herzlich zur 10. Spring-School vom 28. bis 31. März 2022 ein.

Das Programm unserer zehnten Spring-School bietet durch die vielfältigen Module sowohl Nachwuchswissenschaftler:innen als auch fortgeschrittenen Versorgungsforscher:innen eine breite Auswahl zur persönlichen Weiterqualifikation. Detaillierte Informationen zu den angebotenen Modulen finden Sie auf unserer Webseite, auf welcher die einzelnen Seminarinhalte, Teilnahmevoraussetzungen und Referent:innen vorgestellt werden.

Sie treffen auf erfahrene Referent:innen, auf Forschende aus verschiedenen Disziplinen und Einrichtungen, auf Vertreter:innen der unterschiedlichen Forschungsförderer, auf Kolleg:innen aus der Klinik, der Gesundheitspolitik, Gesundheitswirtschaft und der Selbstverwaltung. Herzlich willkommen sind auch Studierende.

Am Abend des 29. März 2022 sind Sie herzlich eingeladen unseren Vortragsabend, referiert durch Prof. Dr. Dr. Uwe Koch-Gromus zum Thema: „Wie gelingt es, Versorgungsforschung an einer medizinischen Fakultät zum Forschungsschwerpunkt zu machen?“, zu besuchen.

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 gut gelingt. Wir freuen uns sehr, vier neue Module: *Partizipative Versorgungsforschung*, *Messung von Gesundheitskompetenz*, *Teilnehmende Beobachtungen als Methode zum Verstehen von Versorgungspraxis* und die *Forschungswerkstatt* anbieten zu können.

Insbesondere mit der *Forschungswerkstatt* bieten wir Doktorand:innen eine neue Austauschplattform, um ein aktuelles Publikationsmanuskript im Diskurs mit Gleichgesinnten sowie erfahrenen Wissenschaftlern weiter voranzubringen.

Wir freuen uns, Sie digital begrüßen zu dürfen.

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

Prof. Dr. Falk Hoffmann
Wissenschaftliche Leitung
der DNVF-Spring-School

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

- ID 1** **Einführung in die Versorgungsforschung und methodische Grundlagen** basic
Dr. N. Pohontsch, Prof. Dr. M. Koller, Prof. Dr. E. Farin-Glattacker, C. Heuser, Prof. Dr. M. Geraedts

- ID 2** **Evaluieren und Implementieren in Einrichtungen der Gesundheitsversorgung – Theorien und Methoden** basic
Prof. Dr. L. Ansmann, Prof. Dr. M. Hellmich

- ID 3** **Partizipative Versorgungsforschung** basic NEU
Prof. S. von Peter, S. O. Borgmann, PD Dr. A. L. Brütt

- ID 4** **Patient-Reported Outcomes: Anwendung von Fragebögen – Interpretation von Ergebnissen und Umsetzung in der Praxis** advanced
Prof. Dr. E. Farin-Glattacker, Dr. V. Völkel

- ID 5** **Implementierungsforschung im Gesundheitswesen** advanced
Prof. Dr. M. Wensing, Prof. Dr. S. Kuske

- ID 6** **Komplexe Interventionen: Methoden zur Entwicklung und Evaluation** basic
Prof. Dr. R. Möhler

- ID 7** **Komplexe Interventionen: Herausforderungen bei der Erstellung von systematischen Reviews / Evidenzsynthesen** advanced
Prof. Dr. R. Möhler

- ID 8** **Definition und Planung von Registern** basic
Prof. Dr. J. Stausberg, PD Dr. K. Besthorn

- ID 9** **Aufbau und Betrieb von medizinischen Registern** advanced
Dr. A. Niemeyer, Dr. T. Kostuj

- ID 10** **Routinedaten in der Versorgungsforschung: Rahmenbedingungen, Nutzbarkeit, Linkage und praktische Beispiele** advanced
Prof. Dr. F. Hoffmann, Prof. Dr. S. March

- ID 11** **Gesundheitsökonomische Evaluation versorgungsbezogener Interventionen – methodische Grundlagen** basic
Dr. A. Alayli, Prof. Dr. J. Köberlein-Neu

- ID 12** **Evaluationen versorgungsbezogener komplexer Interventionen – methodische Herausforderungen** advanced
Dr. A. Alayli, Prof. Dr. J. Köberlein-Neu, Dr. M. Vomhof, Prof. Dr. Dr. A. Icks

- ID 13** **Mixed-Methods-Studien – Grundgedanken, Varianten, Potenziale und Herausforderungen der Kombination quantitativer und qualitativer Forschungsmethoden für die Versorgungsforschung** basic
Dr. M. Schunk, Dr. N. Pohontsch

 - ID 15** **Nutzung von Qualitäts- und Patientensicherheitsindikatoren in der Versorgungsforschung** basic
Dr. D. Boywitt, Dr. K. Döbler, Prof. Dr. M. Geraedts

 - ID 16** **Publizieren wissenschaftlicher Ergebnisse der Versorgungsforschung** basic
Prof. Dr. R. Palm, Prof. Dr. F. Hoffmann

 - ID 17** **Systematische Reviews** basic
Prof. Dr. C. Apfelbacher, S. Deckert

 - ID 18** **Drittmittel für eigene Projekte einwerben** basic
PD Dr. A. L. Brütt, PD Dr. A. Buchholz

 - ID 19** **Datenschutz in der Versorgungsforschung** basic
Dr. J. Drepper, Prof. Dr. K. Pommerening

 - ID 20** **Forschungsfragen mit versorgungsnahen Daten beantworten – Grundlagen und praktische Beispiele** basic
Dr. T. Kostuj, Dr. T. Kaiser

 - ID 21** **Messung von Gesundheitskompetenz** basic NEU
J. S. Lubasch, Prof. Dr. E. M. Bitzer

 - ID 22** **Teilnehmende Beobachtungen als Methode zum Verstehen von Versorgungspraxis** basic NEU
Dr. C. Preiser, N. N.

 - FW** **Forschungswerkstatt** NEU
Prof. Dr. J. Köberlein-Neu, Prof. Dr. F. Hoffmann, Prof. Dr. R. Möhler, Prof. Dr. C. Holmberg
- NEU Neue Module der DNVF-Spring-School 2022

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