

# Epi Study Nurse Kurse

Fortbildungskurse für Mitarbeitende  
in epidemiologischen Studien

nako.de/  
YoungNAKO

# Epi Study Nurse

Gut ausgebildetes Personal ist essentiell für eine hochwertige und standardisierte Datenerhebung in epidemiologischen Studien und beeinflusst damit direkt die Studien- und Datenqualität. In Zusammenarbeit mit dem Robert Koch-Institut (RKI), der Deutschen Gesellschaft für Epidemiologie (DGEpi), der Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS), der Deutschen Gesellschaft für Sozialmedizin und Prävention (DGSMP) und der NAKO Gesundheitsstudie konnte in 2023 der Pilotkurs Epi Study Nurse erfolgreich durchgeführt und evaluiert werden.

Nun starten jährlich Epi Study Nurse Kurse mit dem Ziel, Grundlagen der guten epidemiologischen Praxis (GEP) an nicht-ärztliches Studienpersonal in epidemiologischen Studien zu vermitteln.



Wir laden Sie herzlich zur Teilnahme an einem der Epi Study Nurse Kurse „Durchführung epidemiologischer Studien“ ein und freuen uns, Sie bald in den Präsenz- und Online-Kursen begrüßen zu dürfen.

Ihre

Sylvia Gastell und Tamara Schikowski

**FORMAT** Drei zweitägige Präsenzkurse, dazu drei kürzere Online-Kurse und ein dreitägiger Zeitraum zur Bearbeitung von Prüfungsfragen.

**ZIELGRUPPE** Mitarbeitende mit Erfahrung in der Durchführung epidemiologischer Studien. [Untersucherinnen und Untersucher, Probandenmanagement/Rekrutierung, Datenmanagement, Bioprobenmanagement]

**SPRACHE** Deutsch

**VERANSTALTUNGORT FÜR DIE PRÄSENZKURSE** Deutsches Institut für Ernährungsforschung (DfIE), Arthur-Scheunert-Allee 114-116, 14558 Nuthetal [Potsdam-Rehbrücke]

**ZEITEN FÜR DIE PRÄSENZKURSE** Beginnen am Anreisetag um 9 Uhr, enden am Folgetag gegen 17 Uhr.

**ZEITEN FÜR DIE ONLINE-KURSE** Finden an Werktagen, vormittags statt.

**KOSTEN** Die Teilnahme an dem Epi Study Nurse Kurs ist für Mitarbeitende aus den beteiligten Institutionen der NAKO Gesundheitsstudie ([www.nako.de/mitglieder](http://www.nako.de/mitglieder)) kostenfrei. Bei Fragen zu den Kursgebühren für Interessenten von weiteren Einrichtungen, wenden Sie sich bitte an die Veranstaltungskoordinatorin. Kontakt siehe [nako.de/YoungNAKO](http://nako.de/YoungNAKO).

**TERMINE & ANMELDUNG** [nako.de/YoungNAKO](http://nako.de/YoungNAKO)

**TEILNAHMEBESCHEINIGUNG** Für den Erhalt einer Teilnahmebescheinigung wird die Teilnahme an allen Präsenzterminen, an zwei von drei Online-Kursen sowie die Bearbeitung der Prüfungsfragen vorausgesetzt. Die Bescheinigung wird gemeinsam von den mitwirkenden Institutionen ausgestellt [DGEpi, GMDS, DGSMP, RKI und NAKO Gesundheitsstudie].

# Zeitplan

Format	Dauer	Modul
Online-Kurs 1: vormittags an Werktagen	Ca. 2 Std.	Kick-off
Präsenzkurs 1 <i>(erster Tag)</i> : ganztags an Werktagen	3 – 3,5 Std.	Grundlagen
	3 – 3,5 Std.	Qualitätsmanagement
Präsenzkurs 1 <i>(zweiter Tag)</i> : ganztags an Werktagen	3 – 3,5 Std.	Datenschutz
	3 – 3,5 Std.	Ethik
Online-Kurs 2: vormittags an Werktagen	0,5 Std	Einführung in den Praxisbezogenen Block
	Ca. 2 Std.	Datenmanagement
Präsenzkurs 2 <i>(erster Tag)</i> : ganztags an Werktagen	3 – 3,5 Std.	Fragebögen
	3 – 3,5 Std.	Interviews
Präsenzkurs 2 <i>(zweiter Tag)</i> : ganztags an Werktagen	3 – 3,5 Std.	Kommunikation
	3 – 3,5 Std.	Sekundär- und Registerdaten
Präsenzkurs 3 <i>(erster Tag)</i> : ganztags an Werktagen	3 – 3,5 Std.	Untersuchungen
	3 – 3,5 Std.	Bioprobenmanagement
Präsenzkurs 3 <i>(zweiter Tag)</i> : ganztags an Werktagen	3 – 3,5 Std.	Umgang mit Forschungsergebnissen
	3 – 3,5 Std.	Feedbackrunde und Prüfungsvorbereitung
Online Tool: Zeitraum von 3 Tagen	3 Tage, freie Zeiteinteilung	Bearbeitung von Prüfungsfragen
Online-Kurs 3: vormittags an Werktagen	Ca. 2 Std.	Fazit der Weiterbildung

# Bisherige Referierende

Name	Modul	Institut
Dr. Sylvia Gastell	Moderatorin	Deutsches Institut für Ernährungsforschung, Potsdam-Rehbrücke <sup>1</sup>
Dr. Kathrin Günther	Bioprobenmanagement	Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie-BIPS, Bremen <sup>1</sup>
Stefan Ostrzinski	Datenmanagement	Zentrales Datenmanagement, NAKO Gesundheitsstudie, Uniklinikum Greifswald
Leo Panreck	Fragebögen, Interviews	Zentrales Datenmanagement, NAKO Gesundheitsstudie, Heidelberg
Prof. Dr. Tamara Schikowski	Kick-off, Fazit der Weiterbildung	AG Umweltepidemiologie von Lunge, Gehirn und Hautalterung, Leibniz-Institut für Umwelt-Medizinische Forschung, Düsseldorf
PD Dr. Martin Schlaud	Grundlagen	Fachgebiet Epidemiologisches Zentrallabor, Robert Koch-Institut, Berlin
Dr. Sabrina Schmitt	Datenschutz	Zentrales Qualitätsmanagement, NAKO Gesundheitsstudie, Heidelberg
Gina Schöne	Qualitätsmanagement, Kommunikation	Ehemals Fachgebiet Epidemiologie und Gesundheitsmonitoring, Robert Koch-Institut, Berlin
Dr. Christoph Stallmann	Sekundär- und Registerdaten	Institut für Sozialmedizin und Gesundheitssystemforschung, Universitätsklinikum Magdeburg
PD Dr. Kerstin Wirkner	Ethik	Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen, Medizinische Fakultät, Universität Leipzig <sup>1</sup>
Dr. Sabina Waniek	Umgang mit Forschungsergebnissen, Untersuchungen	Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

<sup>1</sup>NAKO Studienzentrum

## Leitung und Koordination

### Dr. Sylvia Gastell

Deutsches Institut für Ernährungsforschung, Potsdam-Rehbrücke, Nuthetal  
Leiterin NAKO Studienzentrum  
Berlin-Süd/Brandenburg

### Prof. Dr. Tamara Schikowski

Institut für Biometrie und Epidemiologie, Deutsches Diabetes-Zentrum, Leibniz-Zentrum für Diabetes-Forschung an der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf  
Mitglied im Vorstand NAKO e.V.

**Kontaktinformationen finden Sie unter [nako.de/YoungNAKO](http://nako.de/YoungNAKO)**

## Kooperationspartner

- Robert Koch-Institut (RKI)
- Deutsche Gesellschaft für Epidemiologie (DGEpi)
- Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie (GMDS)
- Deutsche Gesellschaft für Sozialmedizin und Prävention (DGSMMP)