

Veranstaltungsmodus 2023

- jeweils von 9:00 - 16:30 Uhr in Präsenz oder ONLINE
- Hybridlösungen sind nach individueller Absprache möglich.

Preise

- Standardtarif: 1.050 €
- Haupt- & ehrenamtliche Patient*innenvertretende: 750 €
- Beschäftigte der Uniklinik Köln: gebührenfrei

Anmeldung

Online auf den Internetseiten des Bildungsportals der Uniklinik Köln
<https://www.uk-koeln.de/karriere/fort-und-weiterbildung/weiterbildungenlehrgaenge-gesundheitsfachberufe/>



Zur vollständigen Anmeldung gehört zusätzlich eine **zweiseitige Projektskizze**. Das **Formular** dafür erhalten Sie bei Dr. Theresia Krieger (theresia.krieger@uk-koeln.de), welche Sie gerne auch inhaltlich weiter berät.

Kontakt / Kursleitung

Ihre ersten Arbeitserfahrungen mit dem PGF-Ansatz sammelte Theresia Krieger im Bereich Humanitäre Gesundheit (medizinische Nothilfe, Ernährung). Seitdem nutzt sie die PGF als Wissenschaftlerin in der Forschung oder Implementierung von Projekten im deutschen Gesundheitssystem (z.B. in der Geriatrie, Neurologie oder Psycho-Onkologie). Die kontinuierliche Einbeziehung von Patientengruppen (z.B. Patientenvertreter, organisierte Selbsthilfe) ist ihr hierbei besonders wichtig. Zudem engagiert sie sich als Sprecherin im Netzwerk Partizipative Gesundheitsforschung (PartNet).

Dr. Theresia Krieger
Uniklinik Köln

Telefon: +49 221 478-85474
E-Mail: theresia.krieger@uk-koeln.de

Medizinische Psychologie
Neuropsychologie und
Gender Studies

Zentralbereich Medizinische Synergien
Bildungszentrum
Kerpener Straße • 50924 Köln

Tätigkeitsbegleitende Weiterbildung Partizipative Gesundheitsforschung (PGF)

**Gemeinsam innovative Lösungen
für eine bessere Gesundheit entwickeln.**

Motiviert, Veränderungsprozesse innovativ anzustoßen?

Partizipative Gesundheitsforschung (PGF) liefert Ihnen das nötige Handwerkszeug, um ...

- die **bestmögliche Partizipation der Menschen**, deren Arbeits-, Krankheits- oder Lebenswelt (z. B. Patient*innen, Angehörige oder medizinisches Personal, etc.) erforscht wird, zu ermöglichen,
- **praxisrelevante Fragestellungen** im Bereich Gesundheit gemeinsam **systematisch zu untersuchen**,
- **praxistaugliche Lösungen** zu **entwickeln** und **ausreifen zu lassen**.

Die Weiterbildung dient Ihrer **PGF-Kompetenzentwicklung**. Durchgeführte Fallbeispiele sowie Impulsvorträge werden Sie professionell begleiten. In interaktiven Tandemaufgaben werden **Perspektivenwechsel** zwischen den unterschiedlichen Beteiligengruppen eingeübt. Zudem werden Sie befähigt, ein **eigenes PGF-Projekt** zu **konzipieren, durchzuführen, kritisch zu reflektieren**, sowie zu **präsentieren**. Der gemeinsame Austausch innerhalb der Teilnehmendengruppe sowie die **Expert*innenberatung** unterstützt Sie auf diesem Weg.

An wen richtet sich die Weiterbildung?

- **Haupt- & ehrenamtliche Patientenvertretende** (z. B. Selbsthilfe)
 - **Praktiker*innen** (z. B. Pflegende, Ärzt*innen, Therapeut*innen)
 - **Professionell Forschende im Gesundheitswesen**
- Teilnehmende sollten mindestens ein Jahr Tätigkeitserfahrung mitbringen.

Weiterbildungsinhalte

- Einführung Partizipative Gesundheitsforschung
- Ethik, Rollen, Entwicklung eines Forschungsdesigns
- Instrumente der Datenerhebung kennenlernen
- Datenerhebung und -analyse verstehen
- Herausforderungen geschickt meistern und Netzwerkaufbau
- Forschungsergebnisse präsentieren und Nachhaltigkeit sichern

Dauer und Umsetzung

Theoretischer Teil: 48 Stunden (auf 6 Module aufgeteilt, wobei 2 Module online umgesetzt werden) plus Vor- und Nachbereitung, sowie Verfassen eines Projektberichts und einer Abschlusspräsentation.

Praktischer Teil: mindestens 35 Stunden zur Durchführung eines PGF-Projektes.

Individuelles **Coaching** erhalten Sie nach Absprache.

Zertifikatsabschluss

Teilnehmende erhalten ein **Weiterbildungszertifikat**. Bedingungen dafür sind, dass diese: (1) mindestens an fünf von sechs Modulen aktiv teilgenommen, (2) ein eigenes, kleines PGF-Projekt parallel zur Weiterbildung durchgeführt, sowie (3) einen Abschlussbericht angefertigt und ihre Ergebnisse präsentiert haben.

