

Lehrgang: Angewandte Gesundheitsökonomie & RWE

An allen 3 Tagen mit Case Studies aus der gesundheitsökonomischen Praxis in Deutschland

Die Themen

- Vorbereitendes e-Learning zum deutschen Gesundheitssystem
- Lehrgangstag 1: Gesundheitsökonomische Methoden und Evaluationsformen in Europa
- Tag 2: Real World Evidence – Datenquellen, Retrospektive Studien
- Tag 3: Case Study zu einer explorativen RWE-Studie – Versorgungsforschung in der Onkologie

Ihre Referenten

Detlef Chruscz
CONVEMA
Versorgungsmanagement
GmbH, Berlin

Dr. Dennis Häckl
WIG2 Wissenschaftliches
Institut für Gesundheits-
ökonomie und Gesund-
heitssystemforschung,
Leipzig

Sebastian Lempfert
HCSL –
Healthcare Consulting
Sebastian Lempfert e.K.,
Norderstedt

Ihre Referenten



Detlef Chruscz
CONVEMA Versorgungs-
management GmbH, Berlin

Leiter Markt und Produkte/Leiter GB
Versorgungssteuerung und Services

Er beschäftigt sich im Unternehmen mit der Entwicklung von Versorgungsprogrammen und deren Umsetzung. Zuvor war er Projektleiter für „Neue Versorgungsformen“ bei spectrumK und zuvor beim BKK Bundesverband.



Dr. Dennis Häckl
WIG2 Wissenschaftliches
Institut für Gesundheits-
ökonomie und Gesundheits-
systemforschung, Leipzig

Wissenschaftlicher Direktor und Geschäftsführer

Gegenwärtig begleitet und evaluiert das Institut innovative Versorgungsvorhaben im Auftrag von Krankenkassen oder Ministerien.



Sebastian Lempfert
HCSL – Healthcare
Consulting Sebastian
Lempfert e.K., Norderstedt

Eigentümer

Mit mehr als 25 Jahren Berufserfahrung in leitenden Positionen bei Krankenkassen und Beratungsunternehmen gründete er 2014 das Consulting-Unternehmen HCSL mit dem Beratungsfokus Versorgungsforschung und -management.

Vorbereitendes e-Learning

Grundzüge des deutschen Gesundheitssystems

- Organisationen & Finanzierung
- Versorgungsauftrag, -anspruch und Leistungserbringung
- Vergütung von Ärzten, Krankenhäusern, Arznei- und Hilfsmitteln

Präsenzlehrgang

Tag 1: Grundlagen und Evaluationsformen

Gesundheitsökonomische Theorie

- Analyse und Erfolgsmessung

Gesundheitsökonomie im internationalen Kontext

- Gebräuchliche ökonomische Methoden in ausgewählten Ländern Europas
- Institutionelle Empfänger in Europa (EMA, NICE, IQWiG, u.a.)
- Konzeptionelle Differenzierungsmerkmale in Europa (Nutzwerte wie bspw. QALYs, Effizienzgrenze)

Gesundheitsökonomische Evaluationsformen

- Prospektive Studie vs. retrospektive Evaluation
- Vergleichende Evaluationsformen
- Nicht vergleichende Evaluationsformen (Krankheitskostenanalyse, Krankheitslastanalyse)
- Bsp. für die adressatengerechte Auswahl von Studientypen/Endpunkten

Case-Studies

zur Evaluation unterschiedlicher Intraokularlinsen beim Katarakt und eines innovativen Arzneimittels in der Onkologie

Tag 2: Datenbasis RWE in Deutschland

Die Säulen der Real World Evidence

- Datenquellen und Evidenzlevel: Register, Abrechnungsdaten, Panel, Satzarten, Vergütungskataloge, etc.
- Primäre Erhebungsmethodik, Zweckgebundenheit und zeitliche Verfügbarkeit der Datenquellen
- Ansiedlung und Zugriffsbeschränkungen von Datenquellen der RWE
- Nationale Klassifikationssysteme (ICD, ATC, PZN, DRG, OPS, etc.)

Retrospektive Studien auf Basis Real World Evidence

- Welche Datenquelle für welche Fragestellung?
- Restriktionen im Zugriff und Analytik (Datenschutz, Schweigepflicht...)
- Querschnitt- und retrospektive Längsschnittanalysen
- Inhaltliche Limitierungen verschiedener Datenquellen
- Methoden zur Qualitätssicherung von Real World Evidence (z. B. M2Q)
- Verknüpfung von Datenquellen und Validierung von Studienergebnissen

Case Study: Evaluation eines Innovationsfondsprojekts zur Sporttherapie

- Erarbeitung der Evaluationskriterien und Endpunkte
- Zusammenstellung der Datenquellen
- Methoden zur Verknüpfung unterschiedlicher Datenquellen (Abrechnungsdaten, Patientenbefragungen)
- Festlegung des Evaluationsdesigns
- Analyseplan und Studienprotokoll

Tag 3: Case Study – Explorative RWE-Studie

Angewandte Versorgungsforschung in der Onkologie

- Entwicklung einer gesundheitsökonomischen Fragestellung
- Definition von patienten- und krankenkassenrelevanten Endpunkten
- Auswahl von Datenquellen der RWE für die angestrebten Endpunkte
- Identifikation möglicher Einschränkungen für die Ergebnisqualität und Anwendung von Methoden zur Qualitätssicherung
- Praktische Limitierungen aufgrund von Datenschutz oder Interessenkonflikten
- Iteratives Vorgehen in der explorativen Versorgungsforschung
- Auswirkungen von Erhebungs- und Verarbeitungsmethodik der Basisdaten
- Wirtschaftliche Bewertung von Effekten im Gesundheitssystem
- Entwicklung eines gesundheitsökonomischen Business-Case für Kostenträger

Ihr Nutzen:

- Alle Themen anhand von aktuellen Case Studies aus dem deutschen Gesundheitssystem vertieft
- Know-how, das Sie direkt im Healthcare-Management anwenden können
- Experten aus der Praxis mit Wirtschafts- und Krankenkassenbackground
- Mit vielen Praxisbeispielen aus den Bereichen: Innovationsfonds, Versorgungsforschung und gesundheitsökonomischer Business-Cases

Lehrgang: Angewandte Gesundheitsökonomie & RWE

Lehrgangsziel

Dieser Lehrgang vermittelt Ihnen fundiertes gesundheitsökonomisches Know-how.

Das vorbereitende e-Learning „Grundzüge des deutschen Gesundheitssystems“ frischt Ihr Wissen hinsichtlich Institutionen, Kostenträgern und Leistungserbringern auf und macht Sie mit Finanzierungs- und Abrechnungsthemen vertraut.

Nach Lehrgangstag 1 kennen Sie die gebräuchlichsten gesundheitsökonomischen Evaluationsformen und wissen diese zu nutzen.

Nach Tag 2 sind Sie mit den Möglichkeiten und Limitationen der Sekundärdatennutzung vertraut und sind in der Lage, Evaluationsdesigns festzulegen und Analysepläne zu erstellen.

Tag 3 festigt Ihr neues Wissen mittels einer ganztägigen Case Study aus der angewandten Versorgungsforschung (Bereich Onkologie) und ermöglicht Ihnen gesundheitsökonomische Business-Cases für Kostenträger zu entwickeln.

Teilnehmerkreis

Dieser Lehrgang richtet sich an alle, die profundes gesundheitsökonomisches Know-how benötigen.

Insbesondere Mitarbeiter der Healthcare-Industrie der Bereiche Outcome Research, Medical Affairs, Healthcare Management und Market Access werden von der Expertise der Referenten profitieren.

Anmeldung: service@forum-institut.de oder Fax: +49 6221 500-555

Ja, ich nehme teil am Lehrgang

Angewandte Gesundheitsökonomie

Ja, ich bin damit einverstanden, dass das FORUM Institut mir Informationen zu Veranstaltungen
 per E-Mail per Telefon übermitteln darf.
Meine Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Name, Vorname

Position/Abteilung

Firma

Straße

PLZ / Ort / Land

Tel. / Fax

E-Mail

Anmeldung: +49 6221 500-500

Tagungs-Nr. 18 11 233

Termin/Veranstaltungsort:

20. - 22. November 2018 in Berlin
NH Berlin Alexanderplatz
Landsberger Allee 26-32 · 10249 Berlin
Tel. +49 30 4226 13-0 · Fax +49 30 4226 13-300

Gebühr:

€ 2.690,- (+ gesetzl. MwSt.) Die Gebühr beinhaltet ein vorbereitendes e-Learning, eine hochwertige Dokumentation (auch zum Download), Zertifikat und Arbeitsessen

Rückfragen und Informationen:

Dr. Henriette Wolf-Klein
Tel. +49 6221 500-680 · h.wolf-klein@forum-institut.de

AGB:

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (Stand: 01.01.2016), die wir auf Wunsch jederzeit übersenden und die im Internet unter www.forum-institut.de/agb eingesehen werden können.