

ZIELE

Endokrinologie-Assistent/In DGE · München

Die Weiterbildung soll medizinisches Assistenzpersonal befähigen in einer speziellen Einrichtung für Endokrinologie die Organisation und Durchführung endokrinologischer Diagnostik in Zusammenarbeit mit den Ärzten zu übernehmen und bei klinisch wissenschaftlichen Studien zu assistieren.

Endokrinologie-Assistenten/-innen sollen geschult werden in der Beratung und Langzeitbetreuung von Patienten (Erwachsene und Kinder) mit endokrinologischen Erkrankungen, um ihnen und ihren Eltern als kompetente Berater/-innen zur Verfügung zu stehen.

- Ausdifferenzierung des endokrinologischen Fachwissens (Innere Medizin, Gynäkologie, Pädiatrie)
- Erwerb von Kenntnissen bezüglich der Durchführung von klinischen Studien
- Erwerb von Kenntnissen bezüglich der Planung, Organisation und Durchführung endokrinologischer Testverfahren
- Entwicklung eines umfassenden Gesundheits- und Krankheitsverständnisses
- Entwicklung von kommunikativen Kompetenzen der Beratung
- Entwicklung von psychosozialen Kompetenzen zur Betreuung von chronisch kranken Kindern und Erwachsenen mit endokrinologischen Erkrankungen
- Erwerb von Kenntnissen der für die endokrinologischen Erkrankungen relevanten Versorgungsstrukturen

ZIELGRUPPEN

- **Pflegekräfte**
- **Arzthelferinnen**
- **MTAs**
- **Biologie-, Chemie-Laboranten/Innen**

Einladung zur Weiterbildung

Endokrinologie- Assistent/In DGE

07. Dezember 2026 bis 04. Juni 2027

Fürstenried bei München



**Weiterbildung
der Deutschen Gesellschaft
für Endokrinologie**

Bei erfolgreicher Absolvierung
verleiht die Deutsche Gesellschaft
für Endokrinologie ein Zertifikat.



Deutsche Gesellschaft
für Endokrinologie
Hormone & Stoffwechsel

INHALTE

Endokrinologie-Assistent/In DGE · München

THEORIE

- Allgemeine Endokrinologie
- Pädiatrische Endokrinologie
- Gynäkologische Endokrinologie
- Endokrinologische Diagnostik
- Endokrine Chirurgie
- Good Clinical Practice
- Klinische Studien
- Modelle von Krankheit und Gesundheit
- Psychosoziale Dimensionen
- Kommunikation und Interaktion in einer Beratung bei Erwachsenen und Kindern
- Versorgungsstrukturen
- Umgang mit Medien
- Organisation von Ambulanz und Praxis
- Qualitätssicherung in Ambulanz und Praxis

Gesamtumfang: 240 Stunden

TERMINE

1. Woche: 07.12. – 11.12.2026 Fürstenried
2. Woche: 18.01. – 22.01.2027 Fürstenried
3. Woche: 22.02. - 26.02.2027 Hamburg
4. Woche: 12.04. - 16.04.2027 Online
5. Woche: 31.05. - 04.06.2027 Fürstenried

PRAXIS

Die praktische Weiterbildung erfolgt in Einrichtungen, die vom Weiterbildungsausschuß der Deutschen Gesellschaft für Endokrinologie anerkannt sind.

Gesamtumfang: 40 Stunden

RAHMENBEDINGUNGEN

Der Umfang beträgt analog zur Weiterbildung anderer nichtärztlicher Assistenzberufe ca. 240 Stunden in theoretischem Unterricht und 40 Stunden im Rahmen einer Hospitation.

Die theoretische Weiterbildung wird in 5 Blöcken angeboten: **siehe Termine.**

Ihre praktische Weiterbildung erfolgt nach Ihrer Wahl in einer renommierten Einrichtung (Praxis, Klinik, Universität), die vom Weiterbildungsausschuß der DGE anerkannt ist.

Die Qualifizierungsmaßnahme wird mit einer praktischen Prüfung, einer schriftlichen Facharbeit und einer schriftlichen und mündlichen Prüfung abgeschlossen.

ZERTIFIZIERUNG

Bei erfolgreicher Absolvierung verleiht die Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie ein Zertifikat.



Deutsche Gesellschaft
für Endokrinologie
Hormone & Stoffwechsel

KRITERIEN

Endokrinologie-Assistent/In DGE · München

ZUGANGS-VORRAUSSETZUNGEN

Zur Weiterbildung wird zugelassen,
wer

1. nach § 1 Abs. 1 Nrn. 1 oder 2 des Krankenpflegegesetzes die dort genannten Berufsbezeichnungen (z. B. Krankenschwester/-pfleger) führen darf.
2. eine Ausbildung als Arzthelfer/-in erfolgreich abgeschlossen hat.
3. eine Ausbildung als medizinisch technische/r Assistent/-in erfolgreich abgeschlossen hat.
4. vergleichbare Berufsgruppen, die über ausreichende Vorkenntnisse in einer endokrinologischen Einrichtung verfügen (Die Zulassung entscheidet die Akademie der DGE).

Alle genannten Berufsgruppen sollten mind. 1 Jahr in einer entsprechenden Einrichtung gearbeitet haben und bei der Durchführung von üblicher Funktionsdiagnostik mitgewirkt haben.

KURSLEITUNG

Dr. med. Lisa Kühne-Eversmann

Hormon- und Stoffwechsellzentrum
Residenzstr. 3
80333 München
Tel.: + 49 89 / 41 3008-0
Fax: + 49 89 / 41 3008-20

Dr. med. Christian Lottspeich

LMU
Klinikum der Universität München
Med. Klinik und Poliklinik IV
Tel.: + 49 89 / 4400 521 95

Mirjam Kunz

Zentrum für Diabetes und Hormonerkrankungen
Dr. med. Christian Guth | Dr. med. Jan Gröner
Schütt 2
67433 Neustadt

ORGANISATION



EndoScience
Endokrinologie Service GmbH
Hopfengartenweg 19
90518 Altdorf
E-Mail: dge@endokrinologie.net
Tel. 0 91 87 - 97 424 14
Fax 0 91 87 - 97 424 74
www.endoscience.de

DATEN & FAKTEN

Endokrinologie-Assistent/In DGE · München

WEITERBILDUNGSSTÄTTE

Fürstenried

Schloß Fürstenried
Forst-Kasten-Allee 103
81475 München

Reservierungs- und Buchungsanfragen:
Telefon: 08161 181-2184

Hamburg

amedes MVZ Hamburg GmbH
Veranstaltungsraum 5. OG
Mönckebergstr. 10
20095 Hamburg

LEHRGANGSKOSTEN OHNE ÜBERNACHTUNG

240 Unterrichtsstunden á 45 Minuten,
mit Ganztages-Pauschale:
Mittagessen, 2 Kaffeepausen, Getränke
3.600,- €, zuzüglich 100,- € Prüfungsgebühr

LEHRGANGSKOSTEN MIT ÜBERNACHTUNG in Fürstenried

240 Unterrichtsstunden á 45 Minuten,
mit Übernachtung,
Übernachtung mit Frühstück, Mittagessen (Buffet),
Abendessen, 2 Kaffeepausen, Getränke
4.400,- €, zuzüglich 100,- € Prüfungsgebühr

Übernachtungen in Hamburg müssen selbstständig organisiert und finanziert werden.

Stand: April 2024

ANMELDUNG

Endokrinologie-Assistent/In DGE · München

ANMELDEFORMULARE

Anmeldeformulare finden Sie auch auf der Internetseite der DGE unter www.endokrinologie.net

BEWERBUNGSUNTERLAGEN

- Bewerbungsschreiben
- Lichtbild
- Abschlusszeugnis der Berufsausbildung
- Befürwortung des Arbeitgebers
- Bestätigung über Mitarbeit von mindestens 1 Jahr in entsprechender Einrichtung

IHRE BEWERBUNG KÖNNEN SIE RICHTEN AN:



EndoScience
Endokrinologie Service GmbH
Hopfengartenweg 19
90518 Altdorf
E-Mail: dge@endokrinologie.net
Tel. 0 91 87 - 97 424 14
Fax 0 91 87 - 97 424 74
www.endoscience.de