

Infopoint Bamberger Akademien

✉ info@bamberger-akademien.de

☎ 0951 503-11603

📠 0951 503-11609

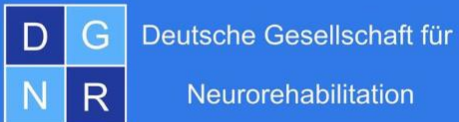
📍 Bamberger Akademien
für Gesundheits- und Pflegeberufe
Buger Straße 80
96049 Bamberg

Die Anmeldung erfolgt über unsere Webseite:
www.bamberger-akademien.de

So finden Sie uns:



Zur besseren Lesbarkeit wird das generische Maskulinum verwendet. Die verwendeten Personenbezeichnungen beziehen sich auf alle Geschlechter.



Bamberger Akademie für Gesundheitsberufe gemeinnützige GmbH
Ein Gemeinschaftsunternehmen von: Sozialstiftung Bamberg,
Gemeinnützige Gesellschaft für soziale Dienste DAA mbH,
Arbeiterwohlfahrt Kreisverband Bamberg Stadt und Land e.V.
Gemeinnützige Krankenhausgesellschaft des Landkreises Bamberg mbH
Buger Straße 80 · 96049 Bamberg

📷 bamberger_akademien

📘 www.facebook.com/bamberger.akademie

🌐 www.bamberger-akademien.de

🔗 Besuchen Sie uns auf Xing

📌 Besuchen Sie uns auf LinkedIn



Pflegekraft in der neurologisch-neurochirurgischen Frührehabilitation

Aktivierend-therapeutische Pflege



Weiterbildung für
Examierte Pflegekräfte im Bereich der
neurologischen/neurochirurgischen Rehabilitation
ab der Phase B



Zielsetzung

Die Komplexität neurologischer und neurochirurgischer Krankheitsbilder stellt hohe Ansprüche an die Begleitung und Betreuung dieser Patienten. Einen wesentlichen Schwerpunkt stellt die aktivierend-therapeutische Pflege dar. Sie ermöglicht dem Betroffenen, sich mit seinen vorhandenen Ressourcen frühestmöglich an der Rehabilitation zu beteiligen. Die Anwendung dieses Konzeptes erfordert wiederum von Pflegenden ein hohes Maß an Fachkompetenz und therapeutischem Wissen.

Ziel dieser Weiterbildung ist es, Sie mit therapeutischen Konzepten vertraut zu machen, rehabilitationsrelevantes Fachwissen zu generieren und pflegerische Methoden- und Handlungskompetenzen zu entwickeln.

Dauer und Struktur

Die 9-monatige berufsbegleitende Weiterbildung ist modular aufgebaut und ermöglicht Ihnen, die erworbenen Kompetenzen unmittelbar in Ihrem Berufsalltag zu erproben und zu integrieren.

Die Weiterbildung umfasst insgesamt 144 Unterrichtseinheiten (UE) Theorie und 88 Unterrichtseinheiten praktische Konzepte.

Hinzu kommen 2 Praxistage (Hospitation und praktische Abschlussprüfung auf Station des Klinikums Bamberg) sowie mindestens 30 Stunden Hospitation in Therapiebereichen (Physiotherapie, Ergotherapie, Logopädie, Neuropsychologie).

Inhalte

Die Inhalte der Weiterbildung richten sich nach den Vorgaben und Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Neurorehabilitation (DGNR).

Theoretische Inhalte:

- » Innere Medizin, Anatomie (Pathologie Erlangen)
- » Neurologie/Neurochirurgie
- » Spezifische neurologische Symptome und Syndrome
- » Spezielle Therapieformen (Neuropsychologie)
- » Pharmakologie
- » Trachealkanülen Management, Logopädie
- » Aspekte des Ernährungsmanagements
- » Soziale Methodenkompetenz/Ethik/Kommunikation

Praktische Konzepte:

- » Einführung in das Bobath Konzept (24UE)
- » Grundkurs Basale Stimulation (24UE)
- » Grundkurs Kinästhetik (24UE)
- » Aktivierend-Therapeutische Pflege an LiN angelehnt (8UE)
- » Praxistag (8UE)
- » Skills Training (8UE)

Bereits absolvierte Kurse der oben genannten Praxisseminare können angerechnet werden, ebenso bei Absolvierung im eigenen Klinikbereich.

Prüfungen und Abschluss

Die Weiterbildung schließt mit einem schriftlichen Test und einer fachpraktischen Prüfung ab.

Die erfolgreiche Absolvierung der Weiterbildung berechtigt zum Führen der Bezeichnung:

„Fachkraft in der neurologisch-neurochirurgischen Frührehabilitation - Aktivierende-therapeutische Pflege“

Termine (jeweils 08:30 - 15:45 Uhr)

Kurswoche 1	14.10. - 17.10.2024
Kurswoche 2	11.11. - 14.11.2024
Kurswoche 3	09.12. - 11.12.2024
Kurswoche 4	13.01. - 17.01.2025
Kurswoche 5	24.02. - 28.02.2025
Kurswoche 6	05.05. - 09.05.2025
Kurswoche 7	02.06. - 04.06.2025

Teilnahmevoraussetzungen

Examierte Pflegekräfte im Bereich der neurologischen/neurochirurgischen Rehabilitation ab der Phase B mit mindestens einem Jahr Berufserfahrung, davon ein halbes Jahr im Bereich der neurologischen/neurochirurgischen Rehabilitation.

Kosten

Die Lehrgangsgebühren betragen 2.225,00 € inkl. Praxisseminare. Zusätzlich wird für den Grundkurs Kinaesthetics® eine Gebühr von 25,00 € für Unterrichtsbuch und Zertifikat erhoben.