

GP (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin) §

[Im BIS anzeigen](#)



Main activities

(Haupttätigkeiten)

General practitioners are often the first point of contact for health issues and provide people with basic medical care. They clarify medically relevant questions with the patients, carry out general medical examinations, e.g. B. listening, measuring blood pressure, ECG, ultrasound examinations, make diagnoses and determine appropriate measures for the treatment or prevention of diseases. Depending on the type and severity of the illness, they refer patients to specialists, to hospitals or to physiotherapists, psychotherapists, etc. Other important tasks are health promotion and the early detection of illnesses.

ÄrztInnen für Allgemeinmedizin sind oft die erste Anlaufstelle bei gesundheitlichen Fragen und sorgen für die medizinische Grundversorgung von Menschen. Sie klären medizinisch relevante Fragen mit den PatientInnen, führen allgemeinmedizinische Untersuchungen durch, z. B. Abhören, Blutdruckmessen, EKG, Ultraschalluntersuchungen, stellen Diagnosen und legen geeignete Maßnahmen zur Behandlung oder Vorbeugung von Erkrankungen fest. Je nach Art und Schwere der Krankheit überweisen sie PatientInnen an FachärztInnen, in Krankenhäuser oder an PhysiotherapeutInnen, PsychotherapeutInnen, etc. Weitere wichtige Aufgaben sind die Gesundheitsförderung sowie die Früherkennung von Krankheiten.

Income

(Einkommen)

GP earn from 3.950 to 6.590 euros gross per month (Ärzte/Ärztinnen für Allgemeinmedizin verdienen ab 3.950 bis 6.590 Euro brutto pro Monat).

In den angegebenen Einkommenswerten sind Zulagen nicht enthalten, diese können das Bruttogehalt um mehr als 10 % erhöhen.

- Job in academia : 3.950 to 6.590 euros gross (Akademischer Beruf: 3.950 bis 6.590 Euro brutto)

Employment opportunities

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

General practitioners are mainly employed by clinics and hospitals, outpatient clinics, spa or psychiatric facilities as well as old people's and nursing homes. Furthermore, general practitioners can set up their own practice and join forces with colleagues to form a practice group. Attention: The profession (e.g. tasks, activities, training) is regulated by law. In order to practice a profession, an entry in the Ärzteliste is required.

ÄrztInnen für Allgemeinmedizin werden v. a. von Kliniken und Krankenanstalten, Ambulatorien, Kur- oder psychiatrischen Einrichtungen sowie Alten- und Pflegeheimen beschäftigt. Weiters können ÄrztInnen für Allgemeinmedizin eine eigene Ordination einrichten, sich mit KollegInnen zu einer Praxisgemeinschaft zusammenschließen.

Achtung: Der Beruf (z. B. Aufgaben, Tätigkeiten, Ausbildung) ist gesetzlich geregelt. Für eine Berufsausübung ist eine Eintragung in die Ärzteliste nötig.

Current vacancies

(Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)**432** to the AMS eJob Room (zum AMS-eJob-Room)

Professional skills requested in advertisements

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Acupuncture (Akupunktur)
- Anamnesis (Anamnese)
- Occupational medicine (Arbeitsmedizin)
- Diploma in spa, preventive medicine and wellness (Diplom Kur-, Präventivmedizin und Wellness)
- Ius practicandi (Ius practicandi)
- Manual medicine (Manuelle Medizin)
- Emergency doctor diploma (Notarzt-/ärztin-Diplom)
- Palliative medicine (Palliativmedizin)
- Pain Therapy (Schmerztherapie)

Further professional skills

(Weitere berufliche Kompetenzen)

Basic professional skills

(Berufliche Basiskompetenzen)

- General medicine (Allgemeinmedizin)
- Creation of treatment concepts (Erstellung von Behandlungskonzepten)
- Medical expertise (Medizinisches Fachwissen)
- Making differential diagnoses (Stellen von Differenzialdiagnosen)

Technical professional skills

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Technical language skills (Fachsprachenkenntnisse)
 - Medical terminology (Medizinische Fachterminologie)
- Health promotion (Gesundheitsförderung)
 - Medical health care (Medizinische Gesundheitsvorsorge)
- Knowledge of scientific working methods (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
 - Scientific research (Wissenschaftliche Recherche) (z. B. Research in medical databases (Recherche in medizinischen Datenbanken))
- Management skills (Managementkenntnisse)
 - Health Care Management (Health Care Management)
- Medical functional diagnostics (Medizinische Funktionsdiagnostik)
 - Basic diagnostics (Basisdiagnostik) (z. B. Assessment according to ICF (Beurteilung nach ICF), Anamnesis (Anamnese))
 - Electrical diagnostics (Elektrodiagnostik) (z. B. EKG (EKG))
 - Endoscopy (Endoskopie) (z. B. ERCP (ERCP))
- Basic medical knowledge (Medizinische Grundkenntnisse)
 - First aid (Erste Hilfe) (z. B. Implementation of resuscitation measures (Setzen von Wiederbelebungsmaßnahmen), Storage of injured persons (Lagerung von Verletzten), Wound care (Wundversorgung))
- Medical information and documentation systems (Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme)
 - eHealth (eHealth)
 - Medical documentation (Medizinische Dokumentation)
 - Ordination software (Ordinationssoftware)
 - Medical administration software (Medizinische Verwaltungssoftware) (z. B. ELGA - Electronic Health Record (ELGA - Elektronische Gesundheitsakte))
- Medical expertise (Medizinisches Fachwissen)
 - General medicine (Allgemeinmedizin)
 - Specialized Medicine (Fachmedizin) (z. B. Psychosocial Medicine (Psychosoziale Medizin), Blood group serology (Blutgruppenserologie), spa medicine (Kurmedizin), Surgery (Chirurgie), Internal medicine (Innere

Medizin), Sports medicine (Sportmedizin))

- Examination of patients (Untersuchung von PatientInnen) (z. B. Preparation of reports (Erstellung von Befunden))
- Define and plan treatments (Behandlungen festlegen und planen) (z. B. Creation of treatment concepts (Erstellung von Behandlungskonzepten), Making differential diagnoses (Stellen von Differenzialdiagnosen))
- patient care (Patientenbetreuung) (z. B. First aid (Medizinische Erstversorgung), Medical advice (Medizinische Beratung))
- Special medical therapy methods (Spezielle medizinische Therapiemethoden) (z. B. Pain Therapy (Schmerztherapie))
- Patient Care (Patientenversorgung) (z. B. Prescription of medicines and medical aids (Verordnung von Heilmitteln und Heilbehelfen))
- Quality management knowledge (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
 - Quality Assurance (Qualitätssicherung) (z. B. Quality management in patient care (Qualitätsmanagement in der Patientenversorgung), Critical Incident Reporting System (Critical Incident Reporting System), CIRS in ambulance and ambulance services (CIRS im Rettungs- und Krankentransportdienst))
- legal knowledge (Rechtskenntnisse)
 - Labor and social law (Arbeits- und Sozialrecht) (z. B. Adult protection law (Erwachsenenschutzrecht))
 - Civil law (Zivilrecht) (z. B. Pharmaceutical law (Pharmarecht), Medical Law (Medizinrecht))
- Lecture and presentation skills (Vortrags- und Präsentationskenntnisse)
 - Holding lectures and presentations (Abhalten von Vorträgen und Präsentationen) (z. B. Holding short lectures (Abhalten von Kurvvorträgen))
- Scientific expertise in human sciences (Wissenschaftliches Fachwissen Humanwissenschaft)
 - Human medicine (Humanmedizin) (z. B. Evidence Based Medicine (Evidence Based Medicine))

General professional skills

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Discretion (Diskretion)
- Operational readiness (Einsatzbereitschaft)
 - Flexibility (Flexibilität)
- accuracy (Genauigkeit)
 - Care (Sorgfalt)
- Good sense of touch (Guter Tastsinn)
- High empathy (Hohes Einfühlungsvermögen)
- Communication skills (Kommunikationsstärke)
 - Linguistic expression (Sprachliche Ausdrucksfähigkeit)
- Willingness to learn (Lernbereitschaft)
 - Willingness to undertake further training (Bereitschaft zur Weiterbildung)
- Independent way of working (Selbstständige Arbeitsweise)
 - Decision-making ability (Entscheidungsfähigkeit)
- Sense of responsibility (Verantwortungsbewusstsein)

Digital skills according to DigComp (Digitale Kompetenzen nach DigComp)

| 1 Basic | | 2 Independent | | | 3 Advanced | | | 4 Highly specialized | |
|---|--|---------------|--|--|------------|--|--|----------------------|--|
| | | | | | | | | | |
| Description: ÄrztInnen für Allgemeinmedizin arbeiten täglich mit unterschiedlichen digital gesteuerten medizinischen Werkzeugen, Geräten und Maschinen, die sie kompetent und sicher einsetzen können. Kleinere Fehler und Probleme können sie selbstständig oder unter Anleitung beheben. Sie nutzen digitale Technologien in der Kommunikation mit ihren MitarbeiterInnen, mit KollegInnen, PatientInnen und Behörden und setzen verschiedene Hard- und Softwareanwendungen sowohl in der medizinischen Tätigkeit als auch im Büroalltag kompetent ein. Eine besondere Anforderung an Ärzte und Ärztinnen für Allgemeinmedizin ist der sichere Umgang mit oft sensiblen PatientInnendaten. | | | | | | | | | |

Detailed information on the digital skills (Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

| Area of competence | Skill level(s) from ... to ... | | | | | | | | Description |
|--|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 0 - Basics, access and digital understanding | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | ÄrztInnen für Allgemeinmedizin müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte selbstständig und sicher anwenden können (z. B. medizinische Apparate, elektronische Gesundheitsakte, Diagnosetools, Datenbanken) sowie auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben flexibel lösen können. |
| 1 - Handling information and data | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | ÄrztInnen für Allgemeinmedizin müssen berufsrelevante Daten und Informationen auf fortgeschrittenem Niveau recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können und aus den gewonnenen Daten selbstständig Schlüsse für ihre Arbeit ableiten. |
| 2 - Communication, interaction and collaboration | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | ÄrztInnen für Allgemeinmedizin müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, MitarbeiterInnen, PatientInnen und insbesondere mit Behörden zuverlässig und selbstständig anwenden können, MitarbeiterInnen dazu anleiten und auch neue Anforderungen bewältigen können. |
| 3 - Creation, production and publication | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | ÄrztInnen für Allgemeinmedizin müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können. |

| Area of competence | Skill level(s) from ... to ... | | | | | | | | Description |
|--|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 4 - Security and sustainable use of resources | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | ÄrztInnen für Allgemeinmedizin müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen und eigenständig auf die ihre Tätigkeit anwenden können, insbesondere im Umgang mit sensiblen PatientInnendaten. Sie müssen Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten können und überdies die eigenen MitarbeiterInnen im sensiblen Umgang mit Daten anleiten. |
| 5 - Problem solving, innovation and continued learning | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | ÄrztInnen für Allgemeinmedizin müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit in den Grundzügen beurteilen können, Fehlerquellen und Problembereiche erkennen und diese auch unter Anleitung beheben können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen. |

Training, certificates, further education (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Typical qualification levels

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Job in academia (Akademischer Beruf)

Apprenticeship

(Ausbildung)

Hochschulstudien [NQR^{VII}](#) [NQR^{VIII}](#)

- Medizin, Gesundheit
 - Humanmedizin

Certificates and qualifications (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)

- Training in health professions (Ausbildungen in Gesundheitsberufen)
 - Training in the medical field (Ausbildungen im medizinischen Bereich) (z. B. Medical physics test (Ärztliche Physikatsprüfung), Training to become a general practitioner (Ausbildung zur Ärztin für Allgemeinmedizin/zum Arzt für Allgemeinmedizin) [NQR^{VIII}](#), Completed cycle (Abgeschlossener Turnus))

Further education

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Begleitende Krebsbehandlungen
- Burnout-Prävention
- Diabetologie
- Ernährungsmedizin
- Komplementärmedizin
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
- Palliativmedizin
- Schmerztherapie
- Sexualmedizin

- Umweltmedizin

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Gesundheit, Soziales, Pädagogik
- Ausbildungen im Bereich Komplementärmedizin
- Diplom Arbeitsmedizin
- Diplom Begleitende Krebsbehandlungen
- Diplom Ernährungsmedizin
- Diplom Geriatrie
- Notarzt/-ärztin-Diplom
- Diplom Sexualmedizin
- Diplom Schularzt/-ärztin
- Diplom Umweltmedizin
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fremdsprachen
- Gesprächsführung
- Mitarbeiterführung
- Qualitätssicherung in der Medizin

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Forum für medizinische Fortbildung ↗
- Österreichische Akademie der Ärzte ↗
- Österreichische Ärztekammer ↗
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Universitäten

Knowledge of German according to CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Das Ärztegesetz legt für eine Berufsberechtigung als Arzt/Ärztin u.a. ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache fest. Ärzte/Ärztinnen, die ihre Ausbildung in einem nicht-deutschsprachigen Land abgeschlossen haben, müssen als Nachweis die Sprachprüfung Deutsch bei der Ärztekammer bestehen (soweit nicht andere sprachbezogene Voraussetzungen erfüllt sind). Um zu dieser Prüfung antreten zu können, wird das Sprachniveau B2 vorausgesetzt. Dieses Niveau kann somit als Mindestanforderung für einen Berufseinstieg gesehen werden. In weiterer Folge sollte das Niveau jedoch auf C1 liegen. Für die Zulassung zum Studium der Human- und Zahnmedizin ist der Nachweis von Deutschkenntnissen auf dem Niveau C1 erforderlich.

Further professional information

(Weitere Berufsinfos)

Self-employment (Selbstständigkeit)

Freier Beruf:

- Arzt, Ärztin Reglementiertes Gewerbe:
- Herstellung und Aufbereitung sowie Vermietung von Medizinprodukten, soweit diese Tätigkeiten nicht unter ein anderes reglementiertes Gewerbe fallen, und Handel mit sowie Vermietung von Medizinprodukten
- Kontaktlinsenoptik

Work environment

(Arbeitsumfeld)

- Working under time pressure (Arbeit unter Zeitdruck)
- High psychological stress (Hohe psychische Belastung)
- Risk of infection (Infektionsgefahr)
- Mobile workplace (Mobiler Arbeitsplatz)
- Night duty (Nachdienst)
- Personnel responsibility (Personalverantwortung)
- Very irregular working hours (Sehr unregelmäßige Arbeitszeiten)
- Sunday and holiday service (Sonnen- und Feiertagsdienst)
- Constant contact with people (Ständiger Kontakt mit Menschen)

Occupational specializations

(Berufsspezialisierungen)

general practitioner - medical officer (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Amtsarzt/-ärztin)

Practical doctor in the public health service (PraktischeR Arzt/Ärztin im öffentlichen Gesundheitsdienst)

doctor for general medicine - spa doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Kurarzt/-ärztin)

Doctor in general medicine - emergency doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Notarzt/-ärztin)

General practitioner - ward doctor doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Stationsarzt/-ärztin)

doctor for general medicine - regular doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Turnusarzt/-ärztin)

General Practitioner - Occupational Medicine (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - ArbeitsmedizinerIn)

General practitioner - school doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Schularzt/-ärztin)

Ambulance doctor (Rettungsarzt/-ärztin)

Company Doctor (Betriebsarzt/-ärztin)

Medical doctor (Gewerbeiarzt/-ärztin)

Company doctor (Werksarzt/-ärztin)

Doctor for General Medicine - Military Doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Militärarzt/-ärztin)

Military doctor (MilitärmedizinerIn)

Doctor (Polizeiarzt/-ärztin)

Medical doctor (Sanitätsarzt/-ärztin)

Ship's doctor (Schiffsarzt/-ärztin)

doctor for general medicine - hygiene officer (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - HygienebeauftragteR)

General Practitioner - Geriatrics (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Geriatrie)

General practitioner - transplant coordinator. (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - TransplantatkoordinatorIn)

General practitioner - missionary doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Missionsarzt/-ärztin)

General practitioner - Head doctor (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Chefarzt/-ärztin)

General practitioner - senior physician (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin - Oberarzt/-ärztin)

Visiting doctor (Gastarzt/-ärztin)

Primary doctor (Primararzt/-ärztin)

Secondary doctor (Sekundararzt/-ärztin)

Related professions

(Verwandte Berufe)

- Specialist (Facharzt/Fachärztin) [§](#)
- Medic (MedizinerIn)
- Foundation doctor (Turnusarzt/-ärztin) [§](#)

Allocation to BIS occupational areas and upper groups

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Community work, healthcare, beauty care (Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege)

- Medical professions (Ärztliche Berufe)

Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 800101 General practitioner (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin)
- 800102 Hygiene officer (s) e (Hygienebeauftragt(er)e)

Information in the vocational lexicon

(Informationen im Berufslexikon)

- Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin (Uni/FH/PH)

Information in the training compass

(Informationen im Ausbildungskompass)

- GP (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin)

 powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

This job profile was updated on 01. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 01. November 2025.)