



Der Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger mit Sitz in Wien nimmt die allgemeinen und gesamtwirtschaftlichen Interessen der Sozialversicherungsträger wahr, gibt Richtlinien und Satzungen heraus, entsendet Vertreterinnen und Vertreter in verschiedenste Gremien und übernimmt zahlreiche Dienstleistungen für die Sozialversicherungsträger.

Wir suchen eine/einen

MitarbeiterIn im Bereich Arzneimittelbewertung

Aufgabengebiet:

Der Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger sucht Verstärkung für die Abteilung Vertragspartner Medikamente. Diese besteht aus interdisziplinären Teams, welche neben der strategischen Ausrichtung der Heilmittelpolitik der Sozialversicherung das Heilmittelbudget im niedergelassenen Bereich von rund 3,64 Mrd. Euro betreuen.

Gesucht wird mit 1. Oktober 2019 bis 31. Oktober 2021 ein/e MitarbeiterIn mit Expertise im Bereich Health Technology Assessment (HTA) für die interdisziplinäre Prüfung und Aufbereitung medizinischer Inhalte, die mit den Verfahren zur Aufnahme von Arzneispezialitäten in den Erstattungskodex (EKO) verbunden sind.

Ihre Aufgabenfelder sind vor allem:

- Fachliche Betreuung und Bewertung von Anträgen gemäß der Verfahrensordnung zur Herausgabe des EKO, Aufbereitung von Daten aus klinischen Studien nach den Prinzipien der evidenzbasierten Medizin (EbM), eigenständige Erstellung von Evaluationen von Arzneispezialitäten, Bewertung pharmakoökonomischer Studien
- Teilnahme an Verhandlungen mit der pharmazeutischen Industrie und Präsentation der Evaluierungsergebnisse in entsprechenden Gremien, u.a. der Heilmittel-Evaluierungs-Kommission, medizinische/ökonomische Stellungnahme und Vertretung vor dem Bundesverwaltungsgericht
- Mitarbeit in Sozialversicherungs- (SV-) internen und externen Gremien und Arbeitsgruppen
- Bearbeitung bzw. Aufbereitung medizinischer Fragestellungen im Zusammenhang mit den Aufgaben der Abteilung VPM bzw. von Grundlagen für die Heilmittelpolitik der SV, Entwicklung von Algorithmen für einen zweckmäßigen Arzneimitteleinsatz
- Inhaltliche Mitwirkung an internationalen Arbeitsgruppen
- Anfragebeantwortung, inhaltliche Koordination und Kommunikation mit Krankenversicherungsträgern, externen ÄrztInnen und Versicherten

Ihr Profil

Sie verfügen über 2-5 Berufserfahrung in Bereichen wie HTA, Wissenschaft, Lehre, Pharmaindustrie oder Behörde, ein abgeschlossenes einschlägiges Hochschulstudium (bevorzugt mit naturwissenschaftlichem Bezug) sowie grundlegende Kenntnisse im Bereich HTA und EbM.

Die Stelle erfordert sehr gute MS Office- und Englisch-Kenntnisse, hohe Leistungsmotivation, Kritikfähigkeit und sehr gutes sprachliches Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift.

Sie überzeugen uns vor allem durch Ihr hoch ausgeprägtes Selbstmanagement, Ihre Eigenverantwortlichkeit, Ihr ausgeprägtes Analysevermögen, Ihre Problemlösungsfähigkeit sowie Ihre hohe Lernbereitschaft.

Gewissenhaftigkeit, Handlungsorientierung, Kontaktfähigkeit sowie Teamorientierung runden Ihr Persönlichkeitsprofil ab und machen Sie zu unserer/unserer Kandidatin/en.



Von Vorteil

- Ausbildung bzw. vertiefte Kenntnisse im Bereich der Ökonomie
- Kenntnisse im Bereich der Epidemiologie und Statistik
- Kenntnisse des österreichischen Arzneimittelstattungs- und Zulassungssystems sowie Grundkenntnisse der Pharmaökonomie
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen im In- und Ausland

Es handelt sich um eine Tätigkeit für 40 Wochenstunden. Die Stelle ist befristet von 1.10.2019 bis 31.10.2021.

Das kollektivvertragliche Anfangsmindestentgelt beträgt € 3.137,70 brutto pro Monat (unter Berücksichtigung der im Anforderungsprofil genannten anrechenbaren Vordienstzeiten, siehe Gehaltsschema für Verwaltungsangestellte lt. 99. Änderung der Dienstordnung A, https://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/Avsv/AVSV_2018_0256/AVSV_2018_0256.html, kundgemacht am 20. Dezember 2018).

Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen sind bis längstens 01. September 2019 an <https://hauptverband.jobbase.io/job/pou0urid> zu richten.

Bei allfälligen Rückfragen bitten wir Sie, sich an die Personalstelle zu wenden.