Tarif NK.select L + URZ

(ein Produkt der HALLESCHE Krankenversicherung auf Gegenseitigkeit)

Assekurata beurteilt alle in den Versicherungsbedingungen des TARIFS NK.SELECT L in Kombination mit dem TARIF URZ vereinbarten Versicherungsleistungen im Hinblick auf Umfang, Klarheit und Fairness. Anhand eines festen Kriterienkatalogs untersuchte Assekurata insgesamt 30 Leistungsbereiche. Einheitliche Anforderungen an Grundleistungen und K.O.-Kriterien stellen dabei ein anspruchsvolles Bewertungsniveau sicher und schützen Verbraucher vor Mogelpackungen.

Die Tarifkombination **NK.SELECT L** und **URZ** fällt unter die Rubrik Komfortschutz, weil die Zusatzleistungen Chefarztbehandlung und Zweibettzimmer enthalten sind. Für Zusatzleistungen vergibt Assekurata gesondert Punkte, deren Summe für die Höchstbewertung maximiert ist. Darüber hinaus hinterfragt die Tarifanalyse die Sicherheiten in den Kalkulationsgrundlagen. Assekurata prüft insbesondere die Höhe des Sicherheitszuschlages und des Rechnungszinses, die Kopfschäden, die Sterbeund Stornowahrscheinlichkeiten sowie die eingerechneten Kosten.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM VERFAHREN ERHALTEN SIE UNTER: WWW.ASSEKURATA-RATING.DE/TARIFANALYSEN

Anforderungen erfüllt Kalkulationsgrundlagen: Leistungsbereiche Grundleistungen Zusatzleistungen Anerkannte Behandelnde Anerkannte Honorare Versicherte Akutkrankenhäuser Akutleistungen in Krankenhäusern Arznei- und Verbandmittel Hilfsmittel Heilmittel Zahnbehandlung Anschlussheilbehandlung Zahnersatz Häusliche Pflege Ambulante Psychotherapie Entziehung/Entwöhnung Kieferorthopädie Generelle Einschränkungen Krankentransporte/Krankenfahrten Vorsorge Kinderwunschbehandlung Schutzimpfung Palliative Versorgung Reha/Kurmaßnahmen Soziotherapie Sozialpädiatrische Leistungen Alternativmedizin Kindernachversicherung Eintritt GKV-Versicherungspflicht Ausland: Akutleistungen bei Reisen Ausland: Verlegung Aufenthalt EWR Ausland: Verlegung Aufenthalt Nicht-EWR Ausland: Rücktransporte Sonstiges Gesamtergebnis: sehr gut (1,2) 97,8% 89,3 % 90,5 %

