Vorgehensweise

Sie leiden an einer Stoffwechselerkrankung? Durch das Wissen um die Erkrankung, z.B. durch Schulungen, sowie körperliche Aktivität können Übergewicht, Zuckerkrankheit oder erhöhte Blutfette wesentlich verbessert werden. Sprechen Sie mit Ihrer*Ihrem behandelnde*n Ärztin*Arzt (Hausärztin*arzt, Fachärztin*arzt, Krankenhaus oder Ambulanz) über die Möglichkeiten einer Rehabilitation. Bitte beachten Sie, dass die Zuweisung durch Ihre*n behandelnde*n Ärztin*Arzt mittels beiliegendem Anmeldungsblatt erfolgen muss.

Kontakt

Zentrum für ambulante Rehabilitation Graz

Eggenberger Straße 7, 8020 Graz

Telefon: +43 (0)5 03 03-84 915

E-Mail: zar-graz@pv.at Website: zar-graz.at



Stoffwechselerkrankungen

Stand: Juni 2025

www.zar-graz.at

Impressum

Medieninhaber und Herausgeber:

Pensionsversicherungsanstalt (PVA) Friedrich-Hillegeist-Straße 1, 1020 Wien

Telefon: +43 (0)5 03 03 Website: www.pv.at E-Mail: pva@pv.at

Verlags- und Herstellungsort: PVA, Wien

Druck: PVA, Wien

Stand: Juni 2025, 1. Auflage

Titelbild: © istockphoto.com/baona

Haftungsausschluss: Die bereitgestellten Inhalte dienen der allgemeinen Information. Eine Gewähr für Richtigkeit oder Vollständigkeit wird nicht übernommen. Jegliche Haftung ist ausgeschlossen. Die Expert*innen der Pensionsversicherung können individuelle Fälle beurteilen und auf Fragen eingehen.



Ihre ambulante Rehabilitation

Die ambulante Rehabilitation bietet Ihnen eine medizinische Reha im vertrauten sozialen Umfeld und ist berufsbegleitend möglich. Ziel ist, Ihre Teilhabe am beruflichen und sozialen Leben mit medizinischen und therapeutischen Leistungen wieder zu ermöglichen.

Vorteile der ambulanten Rehabilitation

Der wichtigste Vorteil ist, dass Sie im Rahmen Ihres beruflichen und privaten Alltags medizinische Rehabilitationsmaßnahmen absolvieren. Wie bei einer stationären Reha nimmt sich ein multiprofessionelles Rehabilitationsteam den vielfältigen Aspekten Ihrer Erkrankung an und erarbeitet mit Ihnen individuelle Reha-Ziele.

Stoffwechselerkrankungen

Zuckerkrankheit und erhöhte Blutfette sind zwei wichtige Ursachen für Gefäßverkalkung. Bei erhöhten Blutzuckerwerten kommt es zur Schädigung von Nerven, Gefäßen und in weiterer Folge zur Schädigung von Organen (Herz, Gehirn, Augen, Nieren, Haut etc.). Un(zureichend)behandelt führen Stoffwechselstörungen zu einer deutlichen Einschränkung der Lebensqualität und Funktionalität (Herzinfarkt, Schlaganfall, Erblinden, Nierenversagen, offene Füße etc.).

Unser Angebot

Speziell für Stoffwechselerkrankungen erstelltes Rehabilitationsprogramm mit:

- » Diagnostik und ärztlicher Betreuung
- » Medizinische Trainingstherapie (Ausdauer- und Krafttraining, Koordinations- und Gleichgewichtstraining)
- » Schulungen zu Ihrer Erkrankung und zu den Risikofaktoren
- » diätologische Schulungen
- » Schauküche
- » psychologische Betreuung

Ziele der Rehabilitation

- » Gewichtsreduktion
- » Reduktion des Langzeitzuckers
- » Blutdruckeinstellung
- » Reduktion der kardiovaskulären Risikofaktoren (Blutfette, Blutdruck, HbA1c)

Anmeldung zur ambulanten Rehabilitation – PV ZAR Graz

Titel, Vor- und Nachname Adresse Versicherungsnummer (10-stellig) Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cund 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl, PR > 120 mmHa syst oder > 95 mmHa diest. Nüchtersehlut.	Pa	tient*in
Adresse Versicherungsnummer (10-stellig) Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
Versicherungsnummer (10-stellig) Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	Tite	l, Vor- und Nachname
Versicherungsnummer (10-stellig) Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
Versicherungsnummer (10-stellig) Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	Adr	esse
Telefonnummer Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu	Vers	sicherungsnummer (10-stellig)
Datum, Unterschrift der*des Patient*in PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu		
PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cg und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	Tele	fonnummer
PV SVS KFA ÖGK BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
BVAEB Sonstige: Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	 Dat	um, Unterschrift der*des Patient*in
Zuweisende*r Ärztin*Arzt Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		PV SVS KFA ÖGK
Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cund 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		BVAEB Sonstige:
Diagnose Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cund 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	7	weisende*r Ärztin*Arzt
Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	Zu	Weiseride TAIZUIT AIZU
Diabetes mellitus Typ 1 Typ 2 Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cu und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
Adipositas (BMI > 30 kg/m²) Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cund 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,	Dia	
Metabolisches Syndrom [Bauchumfang m ≥ 94/w ≥ 80 cr und 2 von (Triglyzeride ≥ 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
und 2 von (Triglyzeride \geq 150 mg/dl, HDL < 40 mg/dl,		
DD > 120 mm Ha syst odor > 95 mm Ha diast Nüchternhlich		
zucker ≥ 100 mg/dl oder bestehendem DM Typ 2)]		RR ≥ 130 mmHg syst oder ≥ 85 mmHg diast., Nüchternblut-

Datum, Unterschrift der*des zuweisenden Ärztin*Arzt

Bitte Fax an: +43 (0)5 03 03-84 990

Wir weisen darauf hin, dass eine Bewilligung erst nach Prüfung der erforderlichen Voraussetzung erteilt werden kann. Kosten: Diese werden im Falle einer Bewilligung von der Pensionsversicherung bzw. SVA/SVB/BVA/KFA übernommen; der Transport in das Zentrum ist auf eigene Kosten selbst zu organisieren. Informationen nach Art. 13 und 14 Datenschutz-Grundverordnung betreffend die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie auf unserer Website unter www.pv.at/datenschutz.