

SPEZIALAMBULANZEN: Adipositas, Fettstoffwechsel und Ernährungsmedizin

	Universitätsklinikum AKH Wien
Bezeichnung der Spezialambulanz	AKH Kinderklinik - Ambulanz für Adipositas, Fettstoffwechselstörungen und Ernährungsmedizin
Leitung der Ambulanz	Univ. Prof. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Susanne Greber-Platzer, MBA
Anmeldekriterien	<p>Eine Vorstellung in unserer Spezialambulanz erfolgt nur nach Zusendung der erforderlichen Unterlagen und einer internen Prüfung. Der Termin wird telefonisch oder schriftlich mitgeteilt bei Vorhandensein von:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Patienten mit Adipositas (Morbid Obesity MO, BMI >99,5 Perzentile) sowie Adipositas mit Begleiterkrankungen (BMI >97-99,5 Perzentile und einer Begleiterkrankung) <u>Erforderliche Unterlagen:</u> Fragebogen, Laborparameter inkl. OGTT, Abdomen-Ultraschall inkl. Lebergröße u. Ovarien (bei Mädchen), Ernährungsprotokoll (über 1 Woche), psychologischer Befund, Einverständniserklärung zur Behandlungsübernahme, Gewichts- und Längenverlauf seit Geburt (Mutter-Kind Pass) - Patienten mit Störungen des Fettstoffwechsels (Hypercholesterinämie, Hypertriglyceridämie, HDL-Störungen, extrem erniedrigte Blutfette). <u>Erforderliche Unterlagen:</u> Familienanamnese, Laborparameter, Ernährungsprotokoll (über 1 Woche)
Terminvereinbarung	<p>Erstvorstellung: Es erfolgt eine schriftliche Terminmitteilung nach Übermittlung der o.g. Unterlagen an Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Ambulanz für Adipositas und Fettstoffwechselstörungen, Leitstelle Kinderklinik, Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien</p> <p>Folgetermine: 01 / 40400-59860 Mi: 11:00-13:00</p>
Ambulanzzeiten	<p>Mi: 8:30-11:00 und 13:00-14:30 Nachmittags ausschließlich ohne Nüchtern-Blutabnahme</p>
Patient*innen Zielgruppe	<p>Fettstoffwechselstörungen</p> <ul style="list-style-type: none"> - familiäre Hypercholesterinämie (heterozygote und homozygote Form) - Hypertriglyceridämie / Chylomikronämie - kombinierte familiäre Hyperlipidämie - seltene Fettstoffwechselstörungen (Störungen HDL Stoffwechsel, fam. Dysbetalipoproteinämie, seltene Hypercholesterinämien, erniedrigtes LDL-Cholesterol- und Triglyceridkonzentrationen)

Im Auftrag von: Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. Susanne Greber-Platzer, MBA

Erstellt durch die Klinische Administration und Qualitätsmanagement an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde

SPEZIALAMBULANZEN: Adipositas, Fettstoffwechsel und Ernährungsmedizin

	Adipositas <ul style="list-style-type: none">- BMI >97. Perzentile plus Komorbiditäten- Morbid Obesity (BMI > 99.5 Perzentile)
Team	interdisziplinäres Team: ÄrztInnen, Pflege, Psychologie, Diätologie
Zusatzleistungen/ Spezialeinrichtungen/ Kooperationen	<ul style="list-style-type: none">- Bariatrische Chirurgie: bei Morbid Obesity in Kooperation mit der Universitätsklinik für Bariatrische Chirurgie- Lipidapherese in Kooperation mit der Klinischer Abteilung für Nephrologie und Dialyse bzw. Pädiatrische Nephrologie / Kinderdialyse- IMT Messung der supraaortalen Gefäßen an der Klinischen Abteilung für Angiologie
Homepage	https://kinderklinik.meduniwien.ac.at/klinik-patientinnen/spezialambulanzen-spezialbereiche/ambulanz-fuer-adipositas-fettstoffwechselstoerungen-und-ernaehrungsmedizin/