

## SPEZIALAMBULANZEN: Pulmologie und Allergologie

<b>Universitätsklinikum AKH Wien</b>				
<b>Bezeichnung der Spezialambulanz</b>	Atem- und Allergieambulanz	Cystische Fibrose Ambulanz	Ambulanz für Lungentransplantierte	Ambulanz für Primäre Ziliendyskinesie (PCD)
<b>Leitung der Ambulanz</b>	Univ.-Prof. Dr. Zsolt Szépfalusi	OÄ Dr. <sup>in</sup> Saskia Gruber	OÄ. Dr. <sup>in</sup> Edith Nachbaur	OA Dr. René Gaupmann
<b>Anmeldekriterien</b>	Nach persönlicher Anmeldung mit Überweisung vom Kinderfacharzt oder von anderen Sonderfachärzten	Diagnosestellung CF	St. Prä- und Postlungentransplantation	Diagnosestellung PCD
<b>Terminvereinbarung</b>	01/40400-32430 Mo-Mi 9:00-16:00	01/40400-32430 Mo-Mi 9:00-16:00	01/40400-32430 Mo-Mi 9:00-16:00	01/40400-32430 Mo-Mi 9:00-16:00 E-Mail: <a href="mailto:kinderpcdzentrum@meduniwien.ac.at">kinderpcdzentrum@meduniwien.ac.at</a> (keine Übermittlung patientenbezogener Daten)
<b>Ambulanzzeiten</b>	Di 13:00-17:00	Mo 8:00-12:30 Di 8:00-13:00 Mi 8:00-14:30 Do 8:00-15:30 Fr 8:00-11:30	Di 8:00-12:00	Fr 8:00-13:00
<b>Patient:innen Zielgruppe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schwere Nahrungsmittel-/Insektengift- und Medikamentenallergie</li> <li>- Atopische Dermatitis</li> <li>- Respiratorische Infekte, rezidivierende obstruktive Atemwegserkrankungen</li> </ul>	Dauerbehandlung bei Diagnose CF	Alle Patient:innen nach Lungentransplantationen bis zum Erwachsenenalter	Dauerbehandlung von Patient:innen mit Diagnosestellung Primäre Ziliendyskinesie und Abklärung bei Verdacht auf PCD

## SPEZIALAMBULANZEN: Pulmologie und Allergologie

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schwer therapiertes Asthma bronchiale</li> <li>- Seltene Lungenerkrankungen, Fehlbildungen, Vaskulitiden, Sequester</li> <li>- Systemische Autoimmunerkrankungen mit pulmonaler Beteiligung</li> <li>- Chron. Lungenerkrankungen (interstitielle Pneumonien, Bronchiektasien)</li> <li>- Stridor</li> </ul>			
<b>Zusatzleistungen / Spezialeinrichtungen/ Kooperationen</b>	<p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allergiediagnostik</li> <li>- Lungenfunktion klein</li> <li>- Lungenfunktion groß</li> <li>- Endoskopie</li> <li>- Ergospirometrie</li> <li>- Tracheostoma- Behandlung</li> <li>- Schweißtest</li> <li>- Nahrungsmittelprovokationen</li> </ul> <p>Spezialleistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiodiagnostik CT</li> <li>- Radiodiagnostik MRT</li> <li>- Nuklearmedizin</li> <li>- Thoraxchirurgie</li> <li>- Pädiatrische Intensivstation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interdisziplinäre Betreuung (Ärzt:innen, Pflege, Physiotherapie, Diätologie, Psychologie, Psychosomatik, techn. Assistent:innen)</li> <li>- Multidisziplinäre Betreuung bei Co-Morbiditäten (Kinderkardiologie, HNO)</li> <li>- Spezialbereiche: Atemphysiologie (Ziliendiagnostik, Lungenfunktion, Lung Clearance Index (LCI), Ergospirometrie), Bronchoskopie, Radiodiagnostik (HR-CT, MRT), Atemphysiotherapie, Thoraxchirurgie, Päd. Intensivstation</li> <li>- Enge Kooperation mit der Klinik Hietzing – Transition zu den Erwachsenen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interdisziplinäre Betreuung (Ärzt:innen, Pflege, Physiotherapie, Diätologie, Psychologie, Psychosomatik, techn. Assistent:innen)</li> <li>- Multidisziplinäre Betreuung bei Co-Morbiditäten (Kinderkardiologie, HNO)</li> <li>- Spezialbereiche: Atemphysiologie (Ziliendiagnostik, Lungenfunktion, Lung Clearance Index (LCI), Ergospirometrie), Bronchoskopie, Radiodiagnostik (HR-CT, MRT), Atemphysiotherapie, Thoraxchirurgie, Päd. Intensivstation</li> <li>- Enge Kooperation mit der Klinik Hietzing – Transition zu den Erwachsenen</li> </ul>	

Im Auftrag von: Ao.Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Susanne Greber-Platzer, MBA

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

## SPEZIALAMBULANZEN: Pulmologie und Allergologie

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pulmonale End-Stage: Vorbereitung für LTX</li> <li>- Spezialbereiche: Atemphysiologie (Schweißtest, Lungenfunktion, Ergospirometrie), Bronchoskopie, Radiodiagnostik (HR-CT)</li> <li>- Enge Kooperation mit der Klinik Hietzing – Transition zu den Erwachsenen</li> </ul>		
--	--	--	--	--

Kliniken	Klinik Ottakring		Klinik Donaustadt	Klinik Favoriten	St. Anna Kinderspital	Kinder-PVE Donauinsel
<b>Bezeichnung der Spezialambulanz</b>	Allgemeine und spezielle Lungenambulanz, Allergieambulanz, Tuberkuloseambulanz	Cystische Fibrose Ambulanz	Lunge Spezialambulanz	Pulmologie Ambulanz	Ambulanz für Pulmologie und Allergologie	Kinderpulmologie, Kinderallergologie
<b>Leitung der Ambulanz</b>	FÄ Dr. <sup>in</sup> Katharina Kainz OA Dr. Clemens Mädel	FÄ Dr. <sup>in</sup> Kerstin Michael	OA Dr. Alberto Gyasi	FA Dr. Christoph Jacquelin	Dr. <sup>in</sup> Veronika Kirchlechner	Priv.Doz. Dr. Susanne Diesner-Treiber, PhD Prim. MedR. Ass.- Prof. DDr. Peter Voitl, MBA

## SPEZIALAMBULANZEN: Pulmologie und Allergologie

Anmeldekriterien	Tel. Terminvereinbarung	Diagnosestellung CF	Tel. Terminvereinbarung erforderlich	Nur nach tel. Terminvereinbarung. Überweisung von niedergelassenen Ärzt:innen bzw. hausintern - jeweils immer mit Vorbefunden	Überweisung von niedergelassenen Ärzt:innen bzw. hausintern, Zuweisung mit Vorbefunden	Nach Terminvereinbarung mit Überweisung vom Facharzt
<b>Terminvereinbarung</b>	01/49150-2816	01/49150-2815	01/288 02-4350	01/60191-2850 + VCC 1450  01/40170-2030	Di-Do 8:30-12:30 und 13:30-14:30  01/40170-2030	<a href="http://www.kinderarzt.at">www.kinderarzt.at</a>  01/263 7979
<b>Ambulanzzeiten</b>	<u>Allergieambulanz:</u> Mi 08:30-13:00 <u>Allgemeine Lungenambulanz:</u> Di+Fr 08:30-13:00 <u>Spezielle Lungenambulanz:</u> Di 13:30-16:00 <u>Tuberkuloseambulanz</u>  Mo+Do 8:30-13:00	Mo+Di: 08:30-13:00	Di 13:00-16:00	Mi 8:15-12:45 Do 13:15-17:30 (alternierend wöchentlicher Wechsel)	Di-Do 8:30-12:30 und 13:30-14:30 nach telefonischer Voranmeldung	Mi: 13:00 - 18:00 Uhr Do: 13:00 - 18:00 Uhr
<b>Patient:innen Zielgruppe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Asthma bronchiale</li> <li>- Nahrungsmittel-allergie</li> <li>- Atopische Dermatitis</li> <li>- Tbc</li> <li>- Respiratorische Infekte, rezidivierende obstruktive Atemwegserkrankungen</li> <li>- Cystische Fibrose</li> <li>- Stridor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dauerbehandlung bei Diagnose CF: interdisziplinäre Betreuung (Ärzt:innen, Pflege, Physiotherapie, Diätologie, Psychologie, Psychosomatik, techn. Assistent:innen) multidisziplinäre Behandlung bei Cormorbiditäten: (Gastroenterolo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Asthma bronchiale und andere allergische Erkrankungen der Atemwege</li> <li>- Rezidivierende obstruktive Atemwegserkrankungen</li> <li>- Respiratorische Infekte, rezidivierende obstruktive Atemwegserkrankungen</li> <li>- Stridor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Asthma bronchiale</li> <li>- Atopische Dermatitis (Tbc)</li> <li>- Respiratorische Infekte, rezidivierende obstruktive Atemwegserkrankungen</li> <li>- Onkologische Patienten mit Atemwegsproblemen</li> <li>- chronische Lungen-erkrankungen (interstitielle Pneumonien, Bronchiektasien)</li> <li>- Stridor</li> <li>- Allergie</li> </ul>		<p>Für alle Fragestellungen rund um Allergien, Atopische Dermatitis, chronischer Husten, Asthma, Bronchitis, Belastungsbeschwerden, Allergietherapie</p>

Im Auftrag von: Ao.Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Susanne Greber-Platzer, MBA

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

## SPEZIALAMBULANZEN: Pulmologie und Allergologie

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- gie, Hepatologie)</li> <li>- Spezialbereiche: Atemphysiologie (Schweißtest, Lungenfunktion, Bronchoskopie, MRT</li> </ul>			
<b>Team</b>		Enge Kooperation mit Klinik Hietzing			
<b>Zusatzleistungen / Spezial- einrichtungen/ Kooperationen</b>	<p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allergiediagnostik</li> <li>- Lungenfunktion klein</li> <li>- Lungenfunktion groß</li> <li>- Endoskopie</li> <li>- Ergospirometrie</li> <li>- Polysomnographie klein</li> <li>- Heimbeatmung</li> </ul> <p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiodiagnostik CT</li> <li>- Radiodiagnostik MRT</li> <li>- Nuklearmedizin</li> </ul>	<p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allergiediagnostik</li> <li>- Lungenfunktion klein</li> <li>- Lungenfunktion groß</li> <li>- Endoskopie</li> <li>- Ergospirometrie</li> <li>- Polysomnographie groß</li> <li>- Heimbeatmung</li> <li>- Tracheostoma-behandlung</li> </ul> <p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiodiagnostik CT</li> <li>- Radiodiagnostik MRT</li> <li>- Nuklearmedizin</li> <li>- Thoraxchirurgie</li> <li>- Pädiatrische Intensivstation</li> <li>- Pädiatrisch-dermatologische Sprechstunde (Dr. Soti) inkl. Hämagiom-behandlung</li> </ul>	<p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allergiediagnostik</li> <li>- Lungenfunktion klein</li> <li>- Polysomnographie groß</li> <li>- Tracheostoma- Behandlung</li> <li>- Nicht invasive und invasive Heimbehandlung</li> <li>- Schweißtest</li> <li>- Mechanische Hustenunterstützung</li> </ul> <p>Spezialeinrichtungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Radiodiagnostik MRT, CT</li> <li>- Radiodiagnostik MRT</li> <li>- Nuklearmedizin</li> </ul>	<p>Lungenfunktion FeNO Messung Allergiediagnostik</p> <p>interdisziplinäre Betreuung (Ärztinnen, Pflege, Physiotherapie, Diätologie, Psychologie)</p> <p>Multidisziplinäre Behandlung: Gastroenterologie, Kardiologie, HNO, Genetik-Ambulanz, Chirurgie,</p>	