

Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für pädiatrische und adoleszente Endokrinologie und Diabetologie (DGPAED)

Programm

26.—28. **2024** September **2024**





Wissenschaftlicher Ausrichter

Deutsche Gesellschaft für pädiatrische und adoleszente Endokrinologie und Diabetologie (DGPAED) e. V.

Tagungsleitung

Dr. Kirsten Mönkemöller

Kinderkrankenhaus

Amsterdamer Straße Köln

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Prof. Dr. Jörg Oliver Semler

Uniklinik Köln

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Tagungsort

Gürzenich Köln Martinstraße 29-37 50667 Köln

Veranstalter

event lab. GmbH Richard-Lehmann-Straße 12 04275 Leipzig

Telefon vor Ort:

-+49 (0) 341 30 88 84 87 (S. Häntzsch) +49 (0) 341 30 88 84 79 (S. Wolf)

F-Mail ·

ja-ped@eventlab.org

Kongresszeiten

Der Registrierungscounter befindet sich im Erdgeschoss und ist wie folgt geöffnet:

Donnerstag, 26.09.2024

07:00 – 20:00 Uhr

Freitag, 27.09.2024

07:30 – 18:15 Uhr

Samstag, 28.09.2024

08:00 – 14:00 Uhr

Mediencheck

Der Mediencheck befindet sich am Registrierungscounter und ist wie folgt geöffnet:

Donnerstag, 26.09.2024

12:00 – 19:00 Uhr

Freitag, 27.09.2024

07:30 – 17:00 Uhr

Samstag, 28.09.2024

08:00 – 12:00 Uhr

Wir bitten alle Referent:innen ihre Vorträge spätestens eine Stunde vor Beginn ihrer Session am Mediencheck abzugeben.

Kongressbegleitende Ausstellung / Catering

Die kongressbegleitende Ausstellung befindet sich im Foyer und im Großen Saal auf der 1. Etage und ist zu den Kongresszeiten geöffnet.

Speisen und Getränke werden zu den im Programm angegebenen Pausenzeiten gereicht.

Gesellschaftsabend Schokoladenmuseum Köln

Freitag, 27.09.2024 Beginn: 19:00 Uhr

Adresse:

Am Schokoladenmuseum 1a 50678 Köln

Tickets:

Volltickets sind ausverkauft.

Tanztickets können noch erworben werden: 35,00 €

(inkl. Getränke & Tanz ab 22:00 Uhr)

Sonstiges:

Spazieren Sie bei schönem Wetter in ca. 14 Minuten vom Gürzenich gemütlich am Rhein entlang zum Schokoladenmuseum.

Oder vielleicht wird's auch ein E-Roller, der Sie ans schokoladige Ziel bringt.



Donnerstag, 26. September 2024

Kleiner Saal	Isabellensaal	Marsiliussaal	KR 3	Ratsstube	Weinkeller	Uniklinikum CIO
	⊙ o8:oo Seminar für Mitarbeitende der Diabetesteams			⊙ o8:oo Seminar für Endokri- nologie AssistentInnen	⊙ 08:00 Seminar für Assistenz- ärztinnen und -ärzte	⊘ o8:oo Ultraschallkurs endokrine Organe
			⊙ 11:00 STEPS-Award			
○ 14:00 Fett und Hormone○ 15:30 Kaffeepause		⊗ 14:00 Schilddrüse			⊗ 14:00 Methodenkolloquium Labor	
⊙ 16:00 Plenarvorträge Knochenstoffwechsel				⊙ 16:10 WS Einfach so? – Bewegung mit AID-Systemen		
⊙ 19:15 Eröffnung	⊙ 17:30 Mitglieder- versammlung DGPAED					

⊗ **20:00** Begrüßungsabend in der Industrieausstellung







3



Freitag, 27. September 2024

Kleiner Saal	Isabellensaal	Marsiliussaal	Ratsstube	Weinkeller
⊗ o8:30 Pitfall AID Systeme	⊗ o8:30 Pubertätsstörungen	⊗ o8:3o Kommunikation und Adhärenz	⊗ 08:30 Genetik	
⊙ 10:00 Kaffeepause in der Industrieausst	ellung			
⊗ 10:30 Freie Vorträge Diabetologie	⊗ 10:30 Freie Vorträge Endokrinologie	⊗ 10:30 Freie Vorträge Diabetologie & Endokrinologie gemischt		
⊗ 11:30 Kleine Pause				
⊙ 11:40 Poster-Speed-Talks Diabetologie	⊗ 11:40 Poster-Speed-Talks Endokrinologie I	⊗ 11:40 Poster-Speed-Talks Endokrinologie & Diabetologie	⊗ 11:40 Poster-Speed-Talks Endokrinologie II	⊗ 11:40 Poster-Speed-Talks Endokrinologie III
⊙ 12:40 Mittagspause in der Industrieauss	stellung			
⊗ 13:30 ♣♣↓ Plenarvorträge Gesundheitliche Ungleichheit	⊘ 13:30 Diabetes in Schule und Kindergärten		⊙ 13:30 WS Einfach so? – Bewegung mit AID-Systemen	
⊗ 14:30 Preisverleihungen	⊗ 14:30 Life Style			
⊙ 15:30 Kaffeepause in der Industrieausst	ellung			
♥ 16:00 Zeit im Zielbereich	⊗ 16:00 Schutz des chronisch kranken Kindes	⊗ 16:00 Gemeinsame Sitzung DGE & DGPAED		

⊗ **19:00** Gesellschaftsabend im Schokoladenmuseum







4



Samstag, 28. September 2024

Kleiner Saal	Isabellensaal	Marsiliussaal	KR 3	Ratsstube	Weinkeller	Stiftersaal Museum
⊙ og:oo Ambition Sport – mit Diabetes	⊗ og:oo Adrenogenitales Syndrom (AGS)					
⊗ 10:00 Kaffeepause in der Indu	ustrieausstellung					
⊙ 10:30 AG Insulin-Pumpenthe- rapie im Kindes- und Jugendalter	⊘ 10:30 AG Adipositas		○ 10:30 AG Kalzium-Phosphat- Knochenstoffwechsel	⊘ 10:30 AG Schilddrüse	○ 10:30 AG Pädiatrische Endo- krinologie und Diabe- tologie in der Praxis (PEDIP)	⊗ 10:30 AG Pubertät und Gonaden
⊗ 12:00 Mittagspause in der Ind	lustrieausstellung					
⊗ 12:30 AG Wachstum und Hypophyse	○ 12:30 AG Diagnostische Heraus- forderungen in der Diabetologie	⊗ 12:30 AG Nebenniere / AGS		⊙ 12:30 AG Inklusion	⊘ 12:30 AG Kinder- und Jugend- psychiatrische Aspekte der Kinderdiabetologie	⊗ 12:30 AG Diabetesschulung

5



14:00–15:30 Uhr	Fett und Hormone Kleiner Saal
3.55	Reinhard Holl, Ulm; Martin Wabitsch, Ulm
14:00 Uhr	Interaktion Fett und Muskulatur Christine Joisten, Köln
14:20 Uhr	Fetale Entwicklung und Einflüsse auf Adipositas Eva Nüsken, Köln
14:40 Uhr	Medikamentöse Therapie der Adipositas bei Kindern und Jugendlichen Clemens Kamrath, Freiburg
15:00 Uhr	Gewichtsreduktion DM Jantje Weiskorn, Hannover
15:20 Uhr	Gemeinsame Diskussion
14:00–15:30 Uhr	Schilddrüse Müschen Josephin Behlere Meine
14:00 Uhr	Katharina Warncke, München; Joachim Pohlenz, Mainz Hyperthyreotropinämie – was tun? Heila Kada Balia
14:30 Uhr	Heiko Krude, Berlin Autoimmunthyreoiditis und Diabetes
15:00 Uhr	Beate Karges, Aachen Chirurgische Therapie des M. Basedow
	Costanza Chiapponi, München
14:00–15:30 Uhr	Methodenkolloquium Labor Moderation: Stefan Wudy, Gießen; Oliver Blankenstein, Berlin
14:00 Uhr	Delineating endogenous Cushing's syndrome by GC-MS urinary steroid metabotyping
14:45 Uhr	Neue Möglichkeiten zur Testung der corticotrophen Achse
	Linus Haberbosch, Berlin
15:30–16:00 Uhr	Kaffeepause
16:10–17:10 Uhr	WS "Einfach so? – Bewegung mit AID-Systemen Moderation: Katrin Wertgen, Köln; Isa Mayer, Bonn
	Einfach so – Bewegung mit AID Systemen vgl. Moderation
16:00–17:15 Uhr	Plenarvorträge Knochenstoffwechsel Susanne Bechtold-Dalla Pozza, München; Jörg Oliver Semler, Köln
16:00 Uhr	Neue Therapien der Osteogenesis Imperfecta Frank Rauch, Montréal
16:16 Uhr	Therapieoptionen bei Mineralisierungsstörungen Dirk Schnabel, Berlin
16:32 Uhr	Wachstumshormone und Prädiktionsmodelle Christof Land, Gauting
16:48 Uhr	Skelettdysplasien Aktuelle Diagnostik und Therapie Heike Hoyer-Kuhn, Köln
17:04 Uhr	Gemeinsame Diskussion
17:30–19:00 Uhr	Mitgliederversammlung DGPAED IsabellenSaal
and and the	Friffyng dar IA RED and
19:15–20:15 Uhr 19:15 Uhr	Eröffnung der JA-PED 2024 Kleiner Saal Grußworte der Tagungsleitung
19:20 Uhr	Kirsten Mönkemöller & Jörg Oliver Semler, Köln Grußworte der Klinikleitung
19:28 Uhr	Michael Weiß & Jörg Dötsch, Köln Gesangseinlage "Soni Sonantes"
19:35 Uhr	Gesangschor aus Köln Impulsvortrag Konsequenzen der Ökonomisierung in der Pädiatrie für chronisch kranke Kinder und Jugendliche – aktuell und in der kommenden Zeit
19:45 Uhr	Jörg Dötsch, Köln Gesangseinlage "Soni Sonantes"
	Gesangschor aus Köln Gemeinsame Diskusssion
19:50 Uhr	Gemeinsame Diskusssion Michael Weiß, Köln; Jörg Dötsch, Köln, Kirsten Mönkemöller, Köln; Jörg Oliver Semler, Köln



08:30–10:00 Uhr	Pitfall AID Systeme Thekla von dem Berge, Hannover; Martin Holder, Stuttgart		
о8:3o Uhr	AID ab Manifestation für alle? Simone von Sengbusch, Lübeck		
o8:50 Uhr	Schulungs-Triage – welche PatientInnen wie schulen? Sarah Biester, Hannover; André Kluge, Köln		
09:10 Uhr	Wie wird die Kinderdiabetologie ambulantisiert? Ralph Ziegler, Münster		
о <i>9:3</i> о Uhr	AID Pitfalls Joaquina Mirza, Köln		
09:50 Uhr	Gemeinsame Diskussion		
08:30–10:00 Uhr	Pubertätsstörungen Désirée Dunstheimer, Augsburg; Peter Kühnen, Berlin		
о8:3o Uhr	Bedeutung der Minipubertät für die Fertilität Isabell Frielitz-Wagner, Magdeburg		
09:00 Uhr	Hormonersatztherapie bei Jungen Julia Rohayem, St. Gallen		
09:30 Uhr	Hormonersatztherapie bei Mädchen – was gibt es Neues? Michaela Plamper, Bonn		
a Quanta de la Maria	Marrillinana		
08:30–10:00 Uhr	Kommunikation und Adhärenz Thomas Meißner, Düsseldorf; Joachim Wölfle, Erlangen		
o8:3o Uhr	Kommunikation mit chronisch kranken Jugendlichen Heike Saßmann, Hannover; Julia Uber, Tübingen		
o8:55 Uhr	Social Media und Adhärenzförderung Michaela Heinrich-Rohr, Kiel		
09:20 Uhr	Interkulturelle Gesundheitsförderung – Ideen für die Versorgung chronisch kranker Kinder und Jugendlicher Eva Möhler, Homburg		
09:45 Uhr	Gemeinsame Diskussion		
08:30–10:00 Uhr	Genetik Paul-Martin Holterhus, Kiel		
о8:3o Uhr	Noonan und pathway conditions Tilman Rohrer, Homburg		
09:00 Uhr	Genetische Aspekte bei Pubertas praecox/tarda Sabine Heger, Hannover		
09:30 Uhr	Bedeutung der Genetik bei der Therapie von Skeletterkrankungen Frank Rauch, Montréal		
10:00–10:30 Uhr	Kurze Pause		
10:30–11:30 Uhr	Freie Vorträge Diabetologie Kleiner Saai		
10:30 Uhr	Jessica Bokelmann, Kiel; Antje Herbst, Bonn Hypercholesterinämie und lipidsenkende Therapie bei Kindern und Jugendlichen mit Typ 1 Diabetes – Werden die Leitlinien umgesetzt? Eine Auswertung aus dem DPV-Register Jantje Weiskorn, Hannover		
10:40 Uhr	Charakterisierung der weltweitgrößten Kohorte von Patienten mit Lipodystrophie – Auswertung des ECLip-Registers Julia von Schnurbein, Ulm		
10:50 Uhr	Steroid-induzierter Diabetes (SIDM) bei kindlicher akuter lymphatischer Leukämie (ALL) – persönliche und familiäre Risikofaktoren sowie Outcome-Parameter Merle Lemzer, Kiel		
11:00 Uhr	Aktuelle Bolus- und Korrekturfaktoren bei pädiatrischen Patienten unter Insulinpumpentherapie: Ergebnisse aus dem DPV-Register Christina Reinauer, Düsseldorf		
11:10 Uhr	Kranielle MRT-Untersuchungen und EEG nach schwerer Ketoazidose bei Manifestation oder bestehendem T1D Florian Schneider, Münster		
11:20 Uhr	Gruppenbasierte Folgeschulungen für Kinder und Jugendliche mit Typ 1 Diabetes: Brauchen wir eine neue Versorgungsform? Fokus- gruppeninterviews mit den pädiatrische Diabetes- Teams (PDTs) in Deutschland Bettina Berger, Witten		



10:30–11:30 Uhr	Freie Vorträge Endokrinologie Stephanie Lehmann-Kannt, Homburg; Alexandra Keller, Leipzig		
10:30 Uhr	Die Rolle des Zeitpunktes der männlichen Pubertät für die Entwicklung von externalisierenden und internalisierenden psychischen Merkmalen: Ergebnisse aus Mendelschen Randomisierungsstudien Lars Dinkelbach, Essen		
10:40 Uhr	Nierengesundheit bei Kindern mit X-chromosomaler Hypophosphatämie (XLH): Ergebnisse aus dem GPN- und DGPAED-Register Dirk Schnabel, Berlin		
10:50 Uhr	Tumordispositionssyndrome und Maligne Endokrine Tumoren im Kindes- und Jugendalter – Daten aus dem MET-Register Michaela Kuhlen, Augsburg		
11:00 Uhr	Die Entwicklung genetischer Einflüsse auf das Wachstum von Säuglingen: Eine longitudinale Analyse von Polygenetischen Scores und anthropometrischen Maßen im ersten Lebensjahr Alexander Busch, Münster		
11:10 Uhr	Die Veränderung des diagnosespezifischen Wissens nach Teilnahme an Schulungen zu Varianten der Geschlechtsentwicklung im Rahmen des Projekts Empower-DSD Uta Neumann, Berlin		
11:20 Uhr	PREDICT – Eine randomisierte Wirksamkeitsstudie einer reduzierten pränatalen Dexamethasondosis zur Verminderung der intrauterinen Virilisierung bei adrenogenitalem Syndrom Uta Neumann, Berlin		
10:30–11:30 Uhr	Freie Vorträge Diabetologie + Endokrinologie Marsiliussaa Claudia Böttcher, Bern; Felix Schreiner, Bonn		
10:30 Uhr	Die Frage der Einwilligungsfähigkeit von Kindern mit Varianten der Geschlechtsentwicklung (DSD) zu chirurgischen und hormonellen Eingriffen - Zwei Fallberichte Uta Neumann, Berlin		
10:40 Uhr	Autoimmunität bei Kindern mit Typ-1-Diabetes in Assoziation mit dem BMI - Ergebnisse aus dem DPV-Register Claudia Böttcher, Bern		
10:50 Uhr	Brauchen wir in der pädiatrischen Endokrinologie saisonale Schilddrüsenreferenzwerte? Ergebnisse einer populationsbasierten Studie Raphael Hirtz, Wuppertal		
11:00 Uhr	EARLIE - Pilotstudie über ein universelles Screening auf familiäre Hypercholesterinämie von luxemburgischen Grundschulkindern Marianne Becker, Luxemburg		
11:10 Uhr	Multimodale Effekte eines elternfokussierten eHealth-Programms zur Adipositasprävention bei Vorschulkindern Felix Reschke, Hannover		
11:20 Uhr	Verschlechterte Körperzusammensetzung, aber verbesserte Glukose-Insulin-Homöostase ein Jahr nach Ende der Wachstumshormon- therapie bei Jugendlichen mit Prader-Willi-Syndrom (PWS) Constanze Lämmer, Augsburg		
10:30–11:30 Uhr	Statistische und Epidemiologische Erkenntnisse für die klinische Praxis Moderation: Stefanie Lanzinger, Ulm		
10:30 Uhr	Einleitung Stefanie Lanzinger, Ulm		
10:40 Uhr	Häufige Bias in der Planung und Auswertung von medizinischen Registerdaten Esther Seidel-Jacobs, Düsseldorf		
11:00 Uhr	Moderne epidemiologische Methoden für Nicht-Epidemiologen Nicole Rübsamen, Münster		
11:20 Uhr	Abschlussdiskussion alle Teilnehmenden		
11:30-11:40 Uhr	Kaffeepause		
11:40–12:40 Uhr	Poster-Speed-Talks Isabellensaa Marsiliussaa Ratsstube, Weinkelle		
	Diabetologie Liebl, Stefanie (Augsburg); Mirza, Joaquina (Köln)		
	Erste Praxiserfahrungen mit dem Automatisierten Insulin-Dosierungssystem Omnipod® 5 bei >1.300 Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen mit Typ-1-Diabetes in Deutschland T. Biester		
	Eine selten gewordene Diagnose – endokrine Folgen der Hämosiderose S. S. Oberhauser		
	Eine Seltene Kombination: Typ 1 Diabetes (DM1) und Sichelzellkrankheit (SCD) - Ein Fallbericht (#46) N. Hillenbrand		
	Rauchverhalten in der Pandemie bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen mit und ohne Diabetes mellitus K. Warncke		
	Kongenitaler Hyperinsulinismus bei Sotos-Syndrom: ein klinischer Fallbericht (#158) M. Busse		



Diagnose eines Mauriac-Syndroms bei einer traumatisierten ukrainischen Jugendlichen mit Typ-1-Diabetes #84) L. Schult

Fallbericht: Therapie eines Säuglings mit angeborenem Hyperinsulinismus und Nachweis einer KCNJ11-Mutation mithilfe einer kontinuierlichen subkutanen Octreotidinfusion (#102)

G. Mühlschlegel

Eine seltene Kombination aus diabetischer Ketoazidose und hyperosmolarem hyperglykämischem Syndrom bei Typ-1-Diabetes - ein Fallbericht (#109)

J. Weiskorn

Therapie-induzierte diabetische Neuropathie (TIND) nach Umstellung auf ein AID System: ein Fallbeispiel (#123) E. Teske

Geschlechtsspezifische Unterschiede in der glykämischen Kontrolle bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen mit Typ-1-Diabetes während der Pubertätsentwicklung (#136)

N. Blauensteiner

Teplizumab bei Kindern mit neu diagnostiziertem Typ-1-Diabetes: Ergebnisse der Phase-3-Studie PROTECT (#32)

F. Niemoeller

Bei Kindern und Jugendlichen mit Typ 1 Diabetes wird eine Zöliakie vermehrt ohne Biopsie diagnostiziert- Analyse der DPV-Datenbank 2013-2023 (#135)

T. Kapellen

Klinische Eigenschaften, Behandlungsmodalitäten und metabolische Kontrolle bei pädiatrischen Patienten mit Diabetes mellitus und Down-Syndrom; eine DPV-Analyse (#150)

J. Hammerse

Folgeschulungen für Kinder und Jugendliche mit Diabetes mellitus Typ 1 in Deutschland: Aktueller Stand anhand der DPV-Daten und Ausblick auf die Zukunft (#147)

D. Hilgard

Zwei Jahre Krieg – wie ist die Versorgung von ukrainischen Kindern mit Typ-1 Diabetes mellitus? Ein Single-Center Bericht (#120) C. Künle

Endokrinologie I

Rehberg, Mirko (Köln); Kiewert, Cordula (Essen

Tagesschläfrigkeit und gesundheitsbezogene Lebensqualität bei Patienten mit Kraniopharyngeom im Kindesalter (#51) L.V. Mann-Markutzyk

Fatigue bei Patienten mit Hypothalamischen Syndrom – eine Querschnittsstudie der KRANIOPHARYNGEOM Kohorte (#52)

J. Beckhaus

Gewichtsveränderungen und neuroendokrine Defizite nach Operation und Protonentherapie bei Kindern mit einem Kraniopharyngeom (#67)

M. Bischoff

Epidemiology of tumor-related hypothalamic obesity in Germany – a representative claims data analysis (#75)

J. Witte

Häufung von Vitamin D-Intoxikationen im Kindesalter: Multicenter-Fallsammlung des PädEndoSüd-Netzwerk (#53) J. Krämer

Multiomics Analyse von pädiatrischen adrenokortikalen Tumoren – Daten aus dem GPOH-MET-Register (#63)

Early-Onset of Obesity-Model: Impact of early weight reduction on life expectancy and on risks of comorbidities in a patient with severe, early-onset obesity (#80)

M. Wabitsch

Early-Onset of Obesity-Model: Impact of early-onset obesity on life expectancy and on risks of comorbidities (#81) P. Kühnen

Prämature Adrenarche mit Akne bei einem Dreijährigen (#64)

E. Dammann

Kongenitale Autoimmunthyreoiditis als erste Expression einer STAT-3-assoziierten multisystemischen Autoimmungerkrankung mit schwerwiegendem weiteren Verlauf (#78)

O. Ververidou

Papilläres Schilddrüsenkarzinom bei Mutter und Sohn mit Marfan-Syndrom – Koinzidenz oder Assoziation? (#90) K. F. Gaßmann

Lost to follow up – Diabetes insipidus mit schwerer hypertoner Dehydratation bei Erstdiagnose einer Langerhanszell-Histiozytose (#91)

N. Steindor

Fallbericht zu einem 7-jährigen Mädchen mit mikronodulärer adrenokortikaler Hyperplasie: Herausforderungen in der Diagnosestellung und Therapie vom cyclischen Cushing Syndrom (#104)
M. Ritter

Neuropathische Schmerzen als Leitsymptom bei Prolaktinom (#134)

G. Gemulla

Evaluation der Qualität der Versorgung von Menschen mit Varianten der Geschlechtsentwicklung (Differences of Sex Development, DSD) - Ergebnisse eines jährlichen Benchmarkings deutscher DSD-Zentren (#111)
U. Döhnert



Die Einnahme von Metformin während einer Schwangerschaft mit Übergewicht wirkt sich protektiv auf die frühkindliche Entwicklung aus, verstärkt jedoch Adipositas-assoziierte Veränderungen in jungen Mäusenachkommen (#38)

E. Müller-Limberger

68Ga-Exendin-4-gestützte Chirurgie bei Kindern mit kongenitalem Hyperinsulinismus (#41)

Pubertätsinduktion bei Erdnussallergie (#45)

Assoziation von Katecholaminen, Krankheitsschwere und Blutzuckerwerten bei Frühgeborenen (#58)

Exogener Faktor: Nanoplastik - Scheinbarer Stupser oder handfester Faustschlag gegen den Organismus – Wie Nahrungsmittelerzeugung und -verpackungen auch Einfluss auf den Hormonhaushalt und den restlichen Körper haben (#71)

Efficacy in Weight Reduction and Safety in Pediatric Age Groups With Rare Melanocortin-4 Receptor Pathway–Related Obesity Treated With Setmelanotide for 12 Months (#82)

M. Wabitsch

Adipositas bei Überlebenden eines Kraniopharyngeoms im Kindes- und Jugendalter – Einfluss des elterlichen Body-Mass-Index H. L. Müller

Patient pathways and economics of tumor-related hypothalamic obesity in Germany - a representative claims data analysis H. L. Müller

Tirzepatid-Behandlung eines Jugendlichen mit Panhypopituitarismus und Diabetes mellitus Typ 2 (#43)

T. Biester

Variabler Wachstumsverlauf bei diagnostizierter SHOX-Defizienz – ein Fallbericht zweier Brüder (#106)

Infantile Hypophosphatasie als seltene Differentialdiagnose der Wachstums- und Gedeihstörung: Ein Fallbericht (#157) U. Duvigneau

Anhaltende Wirksamkeit und Verträglichkeit von wöchentlichem Somapacitan bei Kindern mit Wachstumshormonmangel: 3-Jahresergebnisse der Studie REAL4 (Phase 3) (#114)

V. Böttcher

Erste Auswertung pädiatrischer Patienten mit langwirksamer Wachstumshormontherapie im INSIGHTS-GHT-Register (#119) D. Schnabel

Seltener Fall einer 15 jährigen Patientin mit lymphozytärer Hypophysitis - Kopfschmerzen als klinischer Verlaufsprädiktor (#117) K. Gastberger

Die IMPACT-Analyse bietet einzigartige Einblicke in die eigenen Erfahrungen von Jugendlichen mit Osteogenesis imperfecta (OI) anhand einer neuen Datenauswertung von 92 Teilnehmern (#121)

Gesundheitsbezogene Lebensqualität (HRQoL) von Kindern mit X-chromosomaler Hypophosphatämie (XLH) in Deutschland (#76)

PacBio Whole Genome Sequencing (WGS) bei 2 Patient:innen mit 46,XY Gonadendysgenesie liefert einen Beleg für ursächliche Rolle von DMRT1 (#137)

J. Meinel

Zysten der Rathke-Tasche: Klinische Symptome und Verlauf bei pädiatrischen Patienten (#152)

Kleines Mosaik, große Wirkung? Fallpräsentation eines niedriggradigen Turner- Mosaik-Syndroms. (#129)

Teenager-Schwangerschaft eines Mädchens mit 45,X/47,XXX-Turner-Syndrom bei praktisch nicht messbarem AMH im Serum und fehlenden Oozyten in der Ovarialhistologie (#153)

Körperliche Aktivität und Essverhalten in einer Kohorte von Transgender und Gender-diversen (TGD) Jugendlichen (#170)

Eine neue intronische Variante in PRKAR1A führt zu aberrantem Splicing und mildem Phänotyp bei Patienten mit Carney-Komplex Erkrankung (#173)

M. Grosse

Pubertas praecox bei McCune-Albright-Syndrom (#47)

K. M. Lemberg

Klassifikation des kongenitalen Leptinmangels (#48)

Ohne Live-Präsentation - Diagnostik und Therapie eines Prolaktinoms bei einem 13-jährigen Patienten: ein Fallbericht (#42)

G. Hadjimichael



Endokrinologie II

Schulz, Esther (Hambura): Schönau, Eckhard (Köln)

EMPOWER-TRANS* - Entwicklung und Implementierung innovativer, digitaler Informations- und Schulungskonzepte für Kinder und Jugendliche mit Geschlechtsinkongruenz/Geschlechtsdysphorie (GI/GD) und ihre Familien (#112)

C. Holland

Strukturierte Informationsvermittlung nach einer DSD Neudiagnose – Ergebnisse des Empower-DSD Informationsmanagements (#70) K. Wechsung

Angebot und Inanspruchnahme der interdisziplinären Kommission nach Inkrafttreten des Gesetzes zum Schutz von Kindern mit einer Variante der Geschlechtsentwicklung (DSD) (§ 1631e) (#171)

U. Neumann

Sechsjährige Patientin mit bakterieller Thyreoiditis (#72)

J. Heistermann

Fallvorstellung eines Jugendlichen mit einer homozygoten MC4-Rezeptor-Mutation (#73)

S. Link

Die Einnahme von Metformin während einer Schwangerschaft mit Übergewicht mildert die Leberverfettung in jungen männlichen Mäusenachkommen ab (#96)

B. Frederick

Charakteristika von Patienten mit diabetischer Ketoazidose bei Manifestation eines Typ-1 Diabetes (#97)

M. Niemeyer

Somatische aktivierende ESR1-Mutation - eine seltene Ursache für eine unilaterale Gynäkomastie (#99)

K. Winner

Fallbericht: Nebennierenrindeninsuffizienz bei einem Neugeborenen mit perinataler Asphyxie und bilateraler Nebennierenblutung (#103)

F. Hodde

Kinderendokrinologische Diagnostik führt zu pathophysiologischer Einordnung einer zunächst unklaren Mutation im GNAS Gen – ein Fallbericht (#128)

C. Rosenbusch

5 Jahre Erfahrungen mit aufsuchenden fallbezogenen Personalschulungen im Rahmen des kooperativen Landesprojektes NRW "Diabetes in KiTa und Schule" (#142)

D. Hilgard

Übereinstimmung und Unterschiede bei adrenalen Hormonen im Tages-Speichelprofil von präpubertären monozygoten Zwillingen mit unterschiedlichem Geburtsgewicht (#159)

T. Rödig

Achondroplasie: eine neuartige tief intronische Variante des FGFR3-Gens, c.1075 + 95C>G, unterbricht das mRNA-Spleißen (#162)
D. Hogeabri

Hodenhochstand und Mikropenis bei Geburt: "Red flags" für eine frühe Diagnose des congenitalen Hypogonadotropen Hypogonadismus und Chance für eine optimierte Behandlung während der Minipubertät zur Verbesserung der Fertilität. (#55)

S. Heger

Isolierter ACTH-Mangel mit reversiblem Long-QT Syndrom unter Hydrocortisonsubstitution - ein Fallbericht (#164) E. Schulz

12:40-13:30 Uhr Mittagspause

13:30-14:30 Uhr	Plenarvorträge Gesundheitliche Ungleichheit Eckhard Korsch, Köln; Olaf Hiort, Lübeck	Kleiner Saal
13:30 Uhr	GnRH Einsatz bei Transsexualität Uta Neumann, Berlin	
14:00 Uhr	Gesundheitliche Ungleichheit bei Kindern und Gesundheitssysteme im internationalen Vergleich Claus Wendt, Siegen	

13:30-14:30 Uhr	Diabetes in Schule und Kindergärten Moderation: Dörte Hilgard, Witten; Mirko Rehberg, Köln	Isabellensaal
13:30 Uhr	Einleitung – Darstellung der aktuellen Situation Dörte Hilgard, Witten	
13:40 Uhr	Unterstützungsbedarf in Schule und Kita aus Eltern- und Lehrer-Sicht Sandra Biermann, Witten	
14:05 Uhr	Kindergarten und Inklusionskräfte Marc Overmann, Köln	

13:30-14:30 Uhr	Workshop Einfach so – Bewegung mit AID Systemen Moderation: Katrin Wertgen, Köln; Isa Mayer, Bonn	Ratsstube
	Einfach so – Bewegung mit AID Systemen vgl. Moderation	

14:30-15:30 Uhr Preisverleihungen Kleiner Saal Moderation: Dirk Schnabel, Berlin



14:30 Uhr	Klaus-Kruse Stipendium Sandra Schulte, Erlangen
14:38 Uhr	Leonard-Thompson-Preis Mareike Niemeyer, Hannover
14:46 Uhr	Jürgen-Bierich-Preis Alexander Busch, Münster; Shamini Thirumalasetty, Dresden
14:54 Uhr	Dietrich-Knorr-Preis Raphael Hirtz, Wuppertal
15:02 Uhr	Steps-Award Laurina Bühner, Berlin; Lars Dinkelbach, Düsseldorf
15:10 Uhr	Abstract-Preise der DGPAED Florian Schneider, Münster; Elisabeth Resch, Bochum; Elena Müller-Limberger, Köln; Dorna Hogeabri, Homburg
14:30-15:30 Uhr	Life Style Louisa van dem Boom, Gifhorn; Christof Klinkert, Herford
14:30 Uhr	Fakten über Drogenabusus bei Kindern und Jugendlichen mit Diabetes Mellitus Typ 1 Alexander Eckert, Ulm
14:50 Uhr	Sucht bei Kinder und Jugendlichen mit Diabetes Mellitus Typ 1 aus kinderpsychiatrischer Perspektive Michael Meusers, Herdecke
15:10 Uhr	"Beim Feiern Balance halten" – ein Schulungstool zum Umgang mit Alkohol und Drogen für Jugendliche Lara Busse, Halle
15:30-16:00 Uhr	Pause
16:00-17:30 Uhr	Zeit im Zielbereich Moderation: Kirsten Mönkemöller, Köln; Torben Biester, Hannover
16:00 Uhr	Evidenz für TTIR: 70-140 mg/dl Thomas Danne, Hannover
16:23 Uhr	Evidenz für TIR: 70-180 mg/dl Thomas Kapellen, Leipzig
16:45 Uhr	Was bewirken Ziele bei den PatientInnen und ihren Familien? Thomas Meißner, Düsseldorf
17:08 Uhr	Die "Zeit im Zielbereich" aus ethischer Perspektive – Technischer Fortschritt in der Medizin und das Patientenwohl Bert Heinrichs, Bonn
16:00-17:30 Uhr	Schutz des chronisch kranken Kindes Isabellens Heike Saßmann, Hannover; Eggert Lilienthal, Bochum
16:00 Uhr	Das chronisch kranke Kind vor dem Familiengericht Petra Volke, Köln
16:26 Uhr	Kinderschutz bei chronischen Erkrankungen aus Sicht der betreuenden Teams Angela Galler, Berlin
16:47 Uhr	Schutz des chronisch kranken Kindes aus Sicht des Jugendamtes Dagmar Niederlein, Köln
17:08 Uhr	Gemeinsame Diskussion
16:00-17:30 Uhr	Gemeinsame Sitzung DGE & DGPAED Dirk Schnabel, Berlin; Gerhard Binder, Tübingen
16:00 Uhr	Die Betreuung von Frauen mit Turner-Sydrom aus Sicht der Erwachsenen-Endokrinologie Heide Siggelkow, Göttingen
16:23 Uhr	Update der Turner-Syndrom-Leitlinie: pädiatrische Aspekte Joachim Wölfle, Erlangen
16:45 Uhr	Behandlung der Autoimmunthyreoiditis in der Schwangerschaft und bei Kinderwunsch – Sicht der Erwachsenen-Endokrinologie Dagmar Führer-Sakel, Essen
17:06 Uhr	Neugeborene von Müttern mit Schilddrüsenerkrankungen – was gibt es zu beachten? Bettina Gohlke, Bonn



09:00–10:00 Uhr	Ambition Sport – mit Diabetes Moderation: Christina Reinauer, Düsseldorf; Thomas Kapellen, Leipzig	Kleiner Saal	
og:oo Uhr	Leistungssport mit Diabetes mellitus Typ 1 Lisa Selle, Lübeck; Laura Selle, Lübeck		
09:25 Uhr	Ergebnis und Ideen des Workshops "Einfach so? - Bewegung mit AID-Systemen" Katrin Wertgen, Köln		
og:37 Uhr	Keept it simple – Ambitionierter Freizeitsport mit Diabetes mellitus Typ 1 Isa Mayer, Bonn; Ulrike Becker, Bonn		
09:00–10:00 Uhr	Adrenogenitales Syndrom (AGS)	Isabellensaal	
09.00 10.00 0.111	Heike Hoyer-Kuhn, Köln; Uta Neumann, Berlin		
og:oo Uhr	Adrenogenitales Syndrom (AGS): Die Bedeutung von (freien) Steroid Präkursoren und der Einfluss auf die Klinik/Behand Hedi Claahsen, Nijmegen	llung	
09:30 Uhr	Neue Therapieoptionen für Kinder und Jugendliche mit Adrenogenitalem Syndrom Clemens Kamrath, Freiburg		
10:00–10:30 Uhr	Kaffeepause		
10:30–12:00 Uhr	AG Insulin-Pumpentherapie im Kindes- und Jugendalter Moderation: Stefanie Liebl, Augsburg; Thekla von dem Berge, Hannover	Kleiner Saal	
	Neues und Bewährtes zur Arbeitsgemeinschaft val. Moderation		
	Was tun, wenn die Technik aussteigt: Fallvorstellungen und praktische Tipps André Kluge, Köln		
	"Unter die Haut": Katheter- und sensorassoziierte Ekzeme – Prävention und Behandlung Kathrin Genzel, Essen; Jessica Bokelmann, Kiel; Mareike Niemeyer, Hannover		
	AID ab Manifestation – Entwicklung eines Leitfadens für den Praxisalltag Stefanie Liebl, Augsburg		
	Diskussion, Wünsche und Anregungen für die AG vgl. Moderation		
10:30–12:00 Uhr	AG Adipositas	Isabellensaal	
	Moderation: Julia von Schnurbein, Ulm; Martin Wannack, Berlin Stigmatisierung bei Adipositas		
	Agnes Bauer, Ulm Kinderschutz und Adipositas		
	Markus Röbl, Göttingen		
10:30–12:00 Uhr	AG Pubertät und Gonanden	Stiftersaal	
	Moderation: Felix Reschke, Hannover; Isabell Frielitz-Wagner, Magdeburg Ausbleibende Mini-Pubertät bei hypogonadotropem Hypogomadismus: Potential für Diagnostik & Therapeutische Inter Felix Reschke, Hannover	Museum vention	
	Hodenhochstand – Lieferschwierigkeiten von Kryptokur und Umgang damit Felix Reschke, Hannover		
	Follow – up von undeszendierten Hoden ohne Hormontherapie ? Kinderchirurgisches Outcome bei Hoden < 0,5 ml ? Felix Reschke, Hannover		
	Diagnostik bei fehlendem Hoden (Sono, MRT, Labor ?) Isabell Frielitz-Wagner, Magdeburg		
	Pubertätsinduktion bei DAX Isabell Frielitz-Wagner, Magdeburg		
	Update AWMF Leitlinie Fertilitätserhalt bei onkologischer Erkrankung Felix Reschke, Hannover		
10:30–12:00 Uhr	AG Kalzium-Phosphat-Knochenstoffwechsel Moderation: Christof Land, Gauting; Jörg O. Semler, Köln	KR 3	
	Anwendung von Vosoritid bei Kindern mit Achondroplasie: Real World Data Susanna Reincke, Köln		
	Seltene Verknöcherungsstörungen – Fibrodysplasia ossificans progressiva Heike Hoyer-Kuhn, Köln		

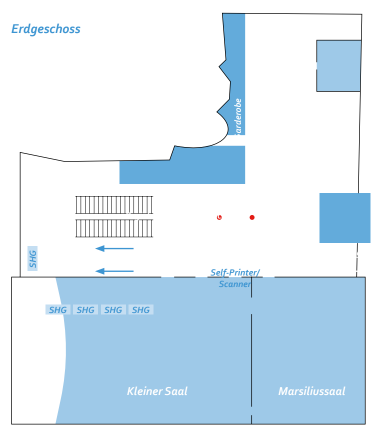


10:30–12:00 Uhr	AG DSD / Varianten der Geschlechtsentwicklung Marsilussac
10:30–12:00 UH	Moderation: Uta Neumann, Berlin; Annette Richter-Unruh, Bochum
	Ergebnisse aus der ESPED-Umfrage zur Prävalenz von Kindern mit einem intergeschlechtlichen Genitale, V.a. DSD bei Geburt Annette Richter-Unruh, Bochum
	Ergebnisse der DGPAED-Umfrage zur Arbeit der interdisziplinären Kommissionen Uta Neumann, Berlin
	DRN-DSD Uta Döhnert, Lübeck
	DSD-Leitlinie Annette Richter-Unruh, Bochum
	"Fortbildung - Varianten der Geschlechtsentwicklung (DSD): Grundlagen – Diagnostik – Therapie und Begleitung Martin Wabitsch, Ulm; Agnes Bauer, Ulm
	Empower-Trans Annette Richter-Unruh, Bochum
	Leitlinie Geschlechtsinkongruenz-Geschlechtsdysphorie Annette Richter-Unruh, Bochum
10:30–12:00 Uhr	AG Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie in der Praxis Moderation: Alexandra Keller, Leipzig
	Revue der Tagung Augsburg/Themen u. beschlossene Satzungsveränderungen vgl. Moderation
	Entwicklung von Modulen zur Aus- und Weiterbildung von Ärzten und medizinischem Personal/ Fachassistenz in der Praxis mit zertifiziertem Abschluss
	Integration pädiatrischer Diabetologie in Praxisalltag, Finanzierung Diabetesberaterinnen/er /übergreifende Strukturen
	Ausbildung von Kinderendokrinologinnen/-en und -diabetologinnen/-en in der Praxis. Vorgehen und Stand der Förderungen
	Erfahrungen mit LAGH (=langwirksame Wachstumshormone/ Entwicklung? Leitlinie für die Praxis/ Regressvermeidung/ Möglichkeit der Langzeitbeobachtung
	Berufspolitik: Auswertung der gestarteten Umfrage zur Versorgung und Verteilung niedergelassener Kinderendokrinologinnen/en und Diabetologinnen/en
	Vernetzung mit Selbsthilfegruppen
	Ausblick: Treffen 04.–06.04.2025 in Mainz
0:30–12:00 Uhr	AG Schilddrüse Moderation: M. Bettendorf, Heidelberg; J. Pohlenz, Mainz
	Das medulläre SD-Carcinom: klinische Präsentationen, Diagnostik, Therapie Johannes Hoos, Heidelberg
	Brauchen wir in der pädiatrischen Endokrinologie saisonale Schilddrüsenreferenzwerte? Ergebnisse einer populationsbasierten Studie Raphael Hirtz, Wuppertal
:2:00–12:30 Uhr	Mittagspause/Lunch
.2:30–14:00 Uhr	AG Diabetesschulung Kleiner Sa
	Moderation: Simone von Sengbusch, Lübeck; Sarah Biester, Hannover
	Typ-2-Diabetes im Kindesalter – Herausforderung in Behandlung und Initialschulung Sarah Biester, Hannover; Simone von Sengbusch, Lübeck
	Gruppenschulungskonzept für Jugendliche mit Typ-2-Diabetes Valentina Lahn, Hamburg
2:30–14:00 Uhr	AG Wachstum und Hypophyse Moderation: Gerhard Binder, Tübingen; Roland Pfäffle, Leipzig
	Neue S1-Leitlinie – Anti-Diuretisches Hormon (ADH)-Mangel bei Kindern und Jugendlichen Désirée Dunstheimer, Augsburg
	Follow-up Vosorotid-Therapie incl. Vorgehen bei Non-Respondern Jörq Oliver Semler, Köln
	Deutsche LAGH Daten im Insights-GHT-Register Dirk Schnabel, Berlin
	Follow-up bei McCune-Albright-Syndrom mit kranialer FD – Deutschland-weite Umfrage und ggf. prospektive Studie Gerhard Binder, Tübingen

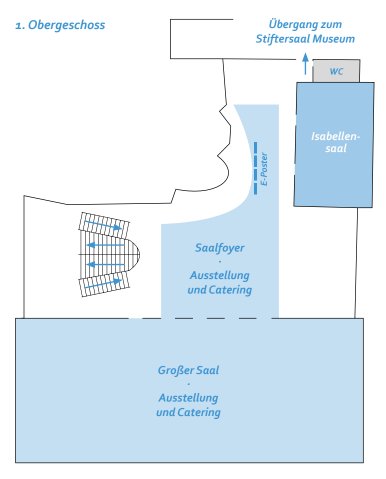


12:30–14:00 Uhr	AG Nebenniere / AGS Moderation: Clemens Kamrath, Freiburg	Marsiliussaal
	Bericht zum 1. Online-Treffen der AGs Nebenniere und DSD Clemens Kamrath, Freiburg; Annette Richter-Unruh, Bochum	
	Projketvorstellung CYP17 und "untreated CAH" Hedi Claahsen, Nijmegen	
	AGS und Kalzium-Knochenstoffwechsel Christina Reinauer, Düsseldorf	
	Prospektive Untersuchung zu Speichelprofilen zur Therαpieoptimierung bei Kindern und Jugendlichen mit AGS – Wie lässt Einstellung finden? Uta Neumann, Berlin	sich eine gute
	PREDICT – Studie zur pränatalen Dexamethasonbehandlung Uta Neumann, Berlin	
12:30–14:00 Uhr	AG Kinder- und Jugendpsychiatrische Aspekte der Kinderdiabetologie Moderation: Dörte Hilgard, Herdecke; Béla Bartus, Stuttgart	Ratsstube
	Begrüßung und Bericht von der Arbeit der PPAG e.V. Dörte Hilgard, Herdecke	
	Was gilt es zu bedenken bei "schwierigen Patienten" und AID, geht das überhaupt? Wie hilfreich ist die Technologie hier? Beate Kentner-Figura, Bad Kreuznach; Dörte Hilgard, Herdecke	
	Fallvignetten zum Thema und Erfahrungen aus dem Publikum alle AG-Teilnehmenden	
12:30–14:00 Uhr	AG Diagnostische Herausforderungen in der Diabetologie Moderation: Peter Beyer, Oberhausen; Reinhard Holl, Ulm	Weinkeller
	Begrüßung Peter Beyer, Oberhausen; Reinhard Holl, Ulm	
	MODY-DM: ungewöhnliche Diagnostik, ungewöhnlicher Verlauf R. Chmiel, Berlin	
	Wolfram-Syndrom und Wolfram-like-Syndrom: Klinik und Genetik Angela Galler, Berlin	
	Differentialdiagnose der angeborenen Pankreas-Agenesie Alena Welters, Düsseldorf	
	Aspergillom bei Manifestation: Ist Diabetes die Ursache? Vivien Meyer-Bach, Leipzig	
	Dank an Peter Beyer für die jahrelange Co-Organisation der AG Reinhard Holl, Ulm	
	Online-Angebot zur Beratung bei seltenen Diabetesformen, Aufbau eines DRN seltene Diabetesformen Alena Welters, Düsseldorf	
12:30–14:00 Uhr	AG Inklusion	Stiftersaal Museum
12.50 14.00 0111	Moderation: Christof Klinkert, Herford	Woscom





SHG – Selbsthilfegruppen



Die Ratsstube und der Weinkeller befinden sich im Untergeschoss.