

## DPV Anwendertreffen 2025, Programm (Stand 07.05.2025)

Freitag, 16.05.2025

Uhrzeit	Thema	Name
<b>DPV-Software / DPV – Benchmarking</b>		
12:30 – 12:45	Begrüßung / Ablauf / Organisation	Stefanie Lanzinger
12:45 – 13:15	DPV-Software, Datensicherheit	Andreas Hungele, Ramona Ranz
13:15 – 13:45	DPV-Benchmarking	Stefanie Schmid
13:45 – 14:30	SWEET Cloud – online Benchmarking Plattform	Michael Witsch
14:30 – 15:00	<i>Kaffeepause</i>	
<b>30-Jahre DPV / Diabetesregister im internationalen Vergleich / Zukunft DPV (Moderation: Beate Karges)</b>		
15:00 – 15:20	30-Jahre DPV-Initiative: wo stehen wir?	Reinhard Holl
15:20 – 15:40	Diabetesregister im internationalen Vergleich	Stefanie Lanzinger
15:40 – 16:00	ProKind Projekt – Rheuma Register	Martina Niewerth
16:00 – 16:20	Zukunft DPV – wo wollen wir hin? Beispiel SwissDiaRis	Claudia Böttcher, Marie-Anne Burckhardt
16:20 – 16:45	<i>Kaffeepause</i>	
<b>Arbeitsgruppen</b>		
16:45 – 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adipositas und AID</li> <li>• Diabetes und psychische Erkrankungen</li> <li>• GaDiaKi - Gruppenschulungen für Kinder und Jugendliche mit Typ-1-Diabetes</li> </ul>	Johanna Hammersen, Christina Reinauer  Angela Galler, Nicole Nellen-Hellmuth  Dörte Hilgard
18:00 – 18:20	Zusammenfassung der AGs	
19:00	<i>Sektempfang</i>	

Wir bedanken uns herzlich bei unseren Sponsoren



Samstag, 17.05.2025

Uhrzeit	Thema	Name
07:00	<i>Laufrunde</i>	
<b>Entwicklungen in der Diabetestherapie / Aktuelle DPV-Projekte</b>		
08:30 – 08:50	novoakademie – die innovative Fortbildungsplattform von Novo Nordisk	Lea Kennel (Novo Nordisk)
08:50 – 09:10	Sportverhalten und kardiovaskuläre Risikofaktoren bei Kindern und Jugendlichen mit Typ-1-Diabetes	Alexander Eckert
09:10 – 09:30	Ist ein Migrationshintergrund bei jungen Menschen mit Typ-1- oder Typ-2-Diabetes mit einem ungünstigeren Diabetesverlauf assoziiert?	Marie Auzanneau
09:30 – 09:45	<i>Kaffeepause</i>	
<b>Diskussion zum Thema AID und akute Komplikationen bei Kindern und Jugendlichen mit Typ-1-Diabetes</b>		
09:45 – 10:00	Unterschiedlicher Benefit durch automatische Insulindosierungssysteme (AID) bei Kindern und Jugendlichen mit Typ-1-Diabetes	Jantje Weiskorn
10:00 – 10:15	Zusammenhang zwischen AID und akuten Komplikationen bei Kindern und Jugendlichen mit Typ-1-Diabetes	Beate Karges
10:15 – 11:15	Diskussionsrunde: Thomas Kapellen, Beate Karges, Kirsten Mönkemöller, Jantje Weiskorn	Moderation: Clemens Kamrath
11:15 – 11:30	<i>Kaffeepause</i>	
<b>DPV-Wiss-Gremium / seltene Diabetesformen / EU-Projekte</b>		
11:30 – 12:15	DPV-Wiss-Gremium	Kirsten Mönkemöller
12:15 – 12:45	Konzeptvorstellung medizinisches Beratungsgremium	Stefanie Lanzinger
12:45 – 13:00	ABCC8-Mutationen in der Praxis: MODY 12 und andere Verlaufsformen	Torben Biester
13:00 – 13:30	Ergebnisse aus den EU-Projekten REDDIE und SOPHIA, Planung 2026	Stefanie Lanzinger
<i>Imbiss vor der Heimfahrt</i>		