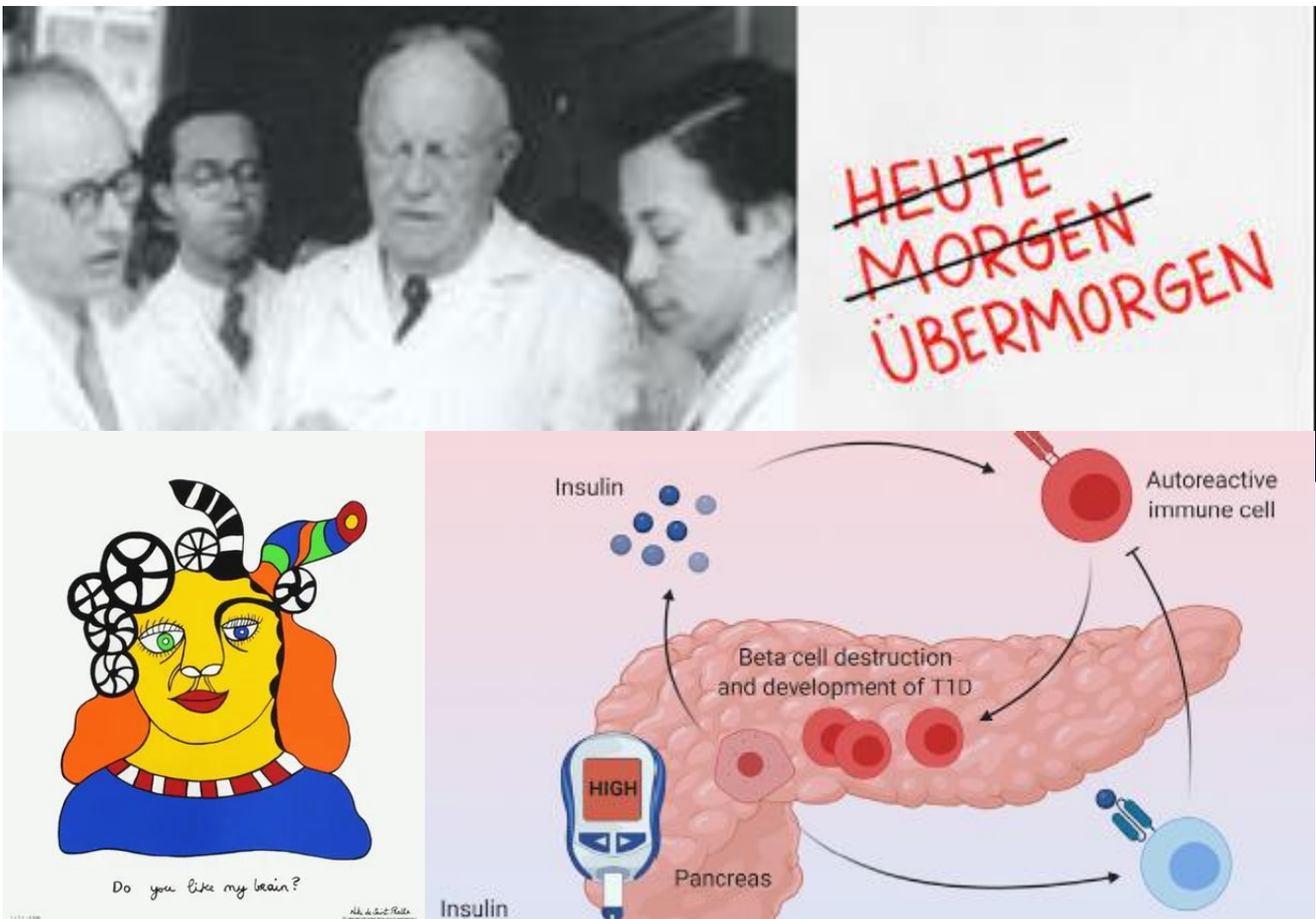


19. Karl-Stolte-Seminar zur Pädiatrischen Diabetologie

Kinderdiabetologie – heute, morgen, übermorgen



Einladung

19. und 20. Januar 2024
Courtyard Hotel und Sprengel-Museum
Hannover

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir freuen uns darauf, die kinderdiabetologischen Teams auch im kommenden Jahr zum Maschsee in Hannover einzuladen, um sich untereinander wissenschaftlich auszutauschen. Für die nach Prof. Dr. Karl Stolte benannte Seminarreihe steht ein gemeinsames wissenschaftliches und klinisches Interesse daran, die Zukunftsperspektiven von Kindern und Jugendlichen mit Diabetes nachhaltig zu verbessern. Das Lied „Heute, morgen, übermorgen“ von Mark Forster hatten wir beim letzten Seminar zum Ausklang gehört und der Text „guck, wie weit wir´s geschafft haben, doch ich glaub´ es ist nur der Anfang“ ist in mehrfacher Hinsicht programmatisch für das 19. „Stolte“. Daher haben wir diesmal ein besonderes Konzept für die Vorträge gewählt. Jedes Thema wird von zwei Referenten gestaltet, damit verschiedene Sichtweisen Berücksichtigung finden. Einerseits erleben wir gerade den Paradigmenwechsel von der Insulinsubstitution zur Automatischen Insulindosierung. Beim Typ 1 Diabetes stehen wir vor der Zeitenwende vom Ersatz eines nicht ausreichend produzierten Hormons zur Behandlung der zugrundeliegenden Autoimmunerkrankung.

Gleichzeitig stellt dieses Seminar auch einen Übergang in der wissenschaftlichen Leitung dar. Zum letzten Mal werden Karin Lange und Thomas Danne in bewährter Weise das breite Themenspektrum von innovativer Grundlagenforschung, über neue Technologien und Substanzen, kindgerechte Therapiekonzepte, Diabeteschulungen und Fragen der psychosozialen Versorgung federführend gestalten. Olga Kordonouri und Sarah Biester stehen bereit, um die multidisziplinäre Organisation danach von uns zu übernehmen. Die vertraute Umgebung im Hörsaal des Sprengel-Museums wird uns bei den Plenarveranstaltungen den gewohnten Rahmen geben, während wie immer im nahegelegenen Courtyard Marriott-Hotel in guter Tradition die Seminare und das wissenschaftliche Arbeitsessen am Freitagabend stattfinden. Und eine weitere Tradition soll bleiben: Damit der interaktive Charakter der Veranstaltung erhalten bleibt, haben wir die maximale Teilnehmerzahl nicht verändert. Wir treffen uns wieder am Freitagnachmittag um 16:00 Uhr zu ersten Vorträgen. Während des gemeinsamen Abendessens bietet sich die Gelegenheit, aktuelle Themen mit den Referenten in informeller Atmosphäre vertieft zu diskutieren. Auch der folgende Samstag ist durch eine Kombination aus Vorträgen und darauf bezogenen Seminaren gekennzeichnet. Wir hoffen auf einen lebhaften Erfahrungsaustausch.

Für das Team am Kinder- und Jugendkrankenhaus AUF DER BULT
und der Medizinischen Hochschule Hannover



Prof. Dr. Thomas Danne



Prof. Dr. Karin Lange

VERANSTALTUNGSABLAUF

Freitag, 19. Januar 2024

16:00 bis 19:30 Uhr

Vorträge im Sprengel Museum, Hannover

16:00 – 16:15 Uhr Begrüßung & Einführung:

Karin Lange und Thomas Danne, Hannover

16:15 - 17:00 Uhr Früherkennung und Frühbehandlung des Typ-1-Diabetes bei Kindern

Catarina Limbert, Lissabon und Thekla von dem Berge, Hannover

17:00 - 17:45 Uhr Immunmodulatorische Behandlung der Autoimmunkrankheit Typ-1-Diabetes

Martin Holder, Stuttgart und Felix Reschke, Hannover

17:45 bis 18:15 Uhr Kaffeepause

18:15 - 19:00 Uhr Welche Diabetes-Technologie von Anfang an?

Dorothee Deiss, Berlin und Olga Kordonouri, Hannover

19:00 - 19:30 Uhr Inklusion trotz Diabetes – Wunsch + Wirklichkeit

Simone von Sengbusch, Lübeck und Heike Saßmann, Hannover

Gemeinsamer Fußweg zum Arbeitsessen im Hotel Courtyard by Marriott

VERANSTALTUNGSABLAUF

Samstag, 20. Januar 2024

9:00 bis 14:00 Uhr

Seminare im Courtyard Hotel
danach

Vorträge im Sprengel Museum Hannover

9:00 – 10:00 Uhr

SEMINARBLOCK 1

a. AID Start bei Manifestation

Mareike Niemeyer, Britta Klusmeier und Ute Großer, Hannover

b. Therapiewechsel auf ein AID System

Jantje Weiskorn und Sarah Biester, Hannover

c. Außerhäusliche Betreuungsschulung in Theorie und Praxis

Kerstin Remus und Sevim Cetinkilic, Hannover

d. Psychosoziale Diabetesbetreuung in der Adoleszenz

Laura Galuschka und Friederike Lohmann, Hannover

e. Vorgehen bei Übergewicht und Typ-1-Diabetes

Kerstin Kapitzke, Inken Tiedemann und Vanessa Ueberscher, Hannover

10:00 bis 10:15 Uhr Interaktiver Austausch

10:15 - 11:15 Uhr

SEMINARBLOCK 2

Themen wie oben im Seminarblock 1

11:30 bis 12:30 Uhr Pause mit Mittagsbuffet im Sprengel Museum

12:30 - 13:15 Uhr Diabetes-Versorgung mit künstlicher Intelligenz

Ralph Ziegler, Münster und Torben Biester, Hannover

13:15 - 14:00 Uhr Typ-1-Diabetes und seine Folgen heilen... somatisch und psychisch

Karin Lange und Thomas Danne, Hannover

Veranstaltungsdetails

Veranstaltungsort: Sprengel Museum
Kurt-Schwitters-Platz
30169 Hannover
www.sprengel-museum.de

Veranstungsbeginn: Freitag, 19.01.2024, 16:00 Uhr

Veranstungsende: Samstag, 20.01.2024, 14:00 Uhr

Preis: € 170,00
(im Preis enthaltene Leistungen: Arbeitssessen mit wissenschaftlichem Austausch, Kaffeepausen, digitale Seminarunterlagen)

Die Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Niedersachsen und dem Verband der Diabetes Beratungs- und Schulungsberufe in Deutschland e. V. zur Zertifizierung angemeldet.

Veranstalter:

Diabetes-Zentrum für Kinder und Jugendliche
Kinder- und Jugendkrankenhaus AUF DER BULT
Janusz-Korczak-Allee 12
30173 Hannover
Tel: 0511 8115-3331 | Fax: 0511 8115-3334 | E-Mail: Stolte@hka.de



ALLGEMEINE KINDERHEILKUNDE
DIABETOLOGIE, ENDOKRINOLOGIE,
KLINISCHE FORSCHUNG

**Die Veranstaltung wird von einer Industrieausstellung begleitet.
Wir bedanken uns herzlich bei den folgenden Firmen für die finanzielle Unterstützung dieser Veranstaltung:**

Hauptsponsoren (jeweils 10.000 €)



Premiumsponsoren (jeweils 5.000 €)



Co-Sponsoren (jeweils 1.500 €)



Diese Veranstaltung wird zum Zeitpunkt der Drucklegung seitens der Unternehmen der Gesundheitswirtschaft mit insgesamt 48.500,00 EUR unterstützt. Die Programmgestaltung und die Auswahl der Vorsitzenden und Referenten erfolgen medizinisch-wissenschaftlich unabhängig von dieser Unterstützung.