

ANMELDUNG

Wir bitten um eine verbindliche Anmeldung bis spätestens zwei Wochen vor der jeweiligen Veranstaltung. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Reihenfolge der Anmeldung entscheidet über die Teilnahme. Bei Verhinderung bitten wir um eine rechtzeitige Absage, um noch weiteren Familien die Möglichkeit zu geben, an der Veranstaltung teilzunehmen.

Sie können entweder nur an einer oder auch an mehreren Veranstaltungen teilnehmen.

Bei Rückfragen zögern Sie nicht, uns anzusprechen.

Anmeldung per E-Mail an spz@evkb.de
oder telefonisch: 0521 772-78181.

REFERIERENDE



Dr. Kristina Kersten-Albers
Ärztliche Leitung SPZ
Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin,
Neuropädiatrie, Epileptologie



Dr. Barbara Kaletta
Leitende Kinder- und
Jugendlichenpsychotherapeutin



Birthe Sundermann
Dipl. Heilpädagogin



Anne Brink
Logopädin



Nadine Cibulinski
Diätassistentin / Ernährungsberatung

KONTAKT

Evangelisches Klinikum Bethel

Universitätsklinikum OWL der Universität Bielefeld
Campus Bielefeld-Bethel

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin | Kinderzentrum

Klinikdirektor
Univ.-Prof. Dr. med. Eckard Hamelmann
Grenzweg 10
33617 Bielefeld

Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ)

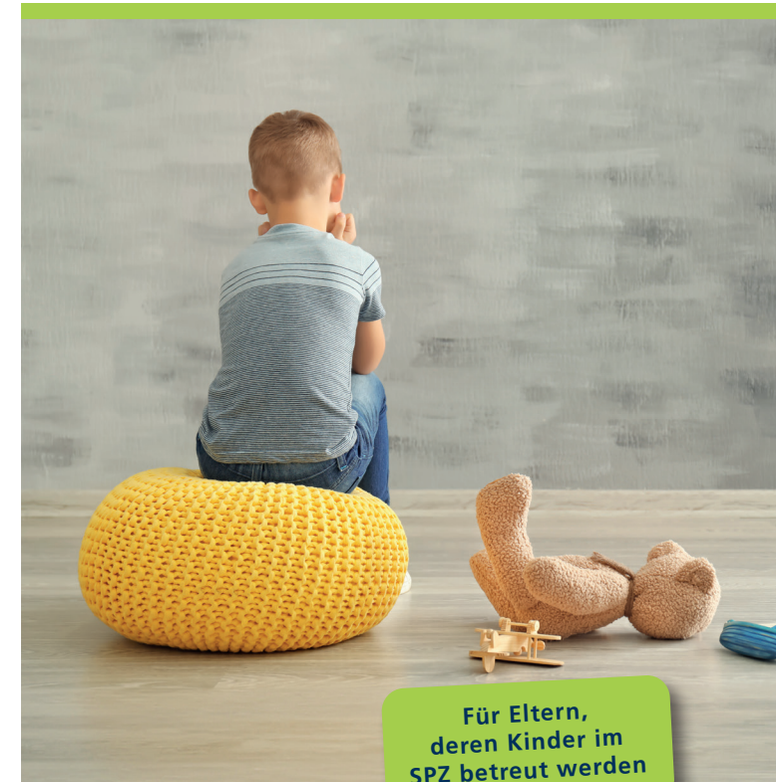
Leitende Ärztin
Dr. med. Kristina Kersten-Albers
Grenzweg 3
33617 Bielefeld

Tel.: 0521 772-78181
Fax: 0521 772-78182
E-Mail: spz@evkb.de

evkb.de/spz

[f](#) [i](#) [v](#) [i](#) [d](#) [@evkbethel](#)

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR KINDER- UND JUGENDMEDIZIN



Für Eltern,
deren Kinder im
SPZ betreut werden

AUTISMUS-SPEKTRUM-STÖRUNG

Informationsabende im
Sozialpädiatrischen Zentrum (SPZ)

Liebe Eltern,

gerne möchten wir Sie zu einem neuen Angebot in unser Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ) einladen: Viermal im Jahr widmen wir uns bei unseren Informationsabenden verschiedenen Themen im Bereich der Autismus-Spektrum-Störung (ASS).

Jede Veranstaltung startet mit einem kurzen Impulsvortrag von ca. 30 Minuten. Anschließend besteht ausreichend Zeit für Fragen, Diskussion und Austausch mit uns als Fachpersonal und mit anderen teilnehmenden Familien.

Die Einladung richtet sich an alle interessierten Eltern, deren Kinder in unserer Betreuung sind.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihr SPZ-Team

INFOABENDE AUTISMUS-SPEKTRUM-STÖRUNG

Veranstaltungsort

Evangelisches Klinikum Bethel
Haus Gilead I | Konferenzraum 100 (2. Untergeschoss)
Burgsteig 13 | 33617 Bielefeld

Diagnose Autismus-Spektrum-Störung – was nun?

Was bedeutet die Diagnose Autismus-Spektrum-Störung? Was passiert bei meinem Kind? Was kommt auf uns zu? Was können wir tun? Wir möchten Ihnen einen Überblick darüber geben und gemeinsam diese Fragen diskutieren.

Termin: Donnerstag, 10.04.2025,
18:30 – 20:00 Uhr

Anmeldezeitraum:
ab sofort bis 27.03.2025

Nächtelang wach und tagsüber im Dauerstress

Hat Ihr Kind Schwierigkeiten beim Ein- oder Durchschlafen? Zeigt Ihr Kind tagsüber eine extreme Unruhe, ist nur schwer zu begrenzen oder zeigt ein aggressives Verhalten sich selbst oder anderen gegenüber? Wir möchten Sie über Ursachen und mögliche Verbesserungsansätze aufklären und gemeinsam diskutieren.

Termin: Donnerstag, 10.07.2025,
18:30 – 20:00 Uhr

Anmeldezeitraum:
vom 11.04. bis 26.06.2025

Ohne Worte – keine Sprache, Phantasiesprache und der Umgang damit

Spricht Ihr Kind nicht, wenig oder nur in einer für Sie nicht verständlichen Sprache? Wir möchten Ihnen einen Überblick über die Sprachentwicklung, Fördermöglichkeiten und ergänzende Kommunikationshilfen geben und mit Ihnen gemeinsam diskutieren.

Termin: Donnerstag, 09.10.2025,
18:30 – 20 Uhr

Anmeldezeitraum:
vom 11.07. bis 25.09.2025

Grün esse ich nicht – eingeschränktes Essverhalten

Ist Ihr Kind nur bestimmte Lebensmittel oder nur bestimmte Formen, Farben, Konsistenzen? Machen Sie sich Sorgen über eine mögliche Mangelernährung? Wir möchten Ihnen einen Überblick über notwendige Nährstoffe im Kindesalter, Substitution und auch mögliche Strategien zur Erweiterung des Nahrungsspektrums geben und mit Ihnen diskutieren.

Termin: Donnerstag, 08.01.2026,
18:30 – 20:00 Uhr

Anmeldezeitraum:
vom 10.10.2025 bis 22.12.2025

