

## Warum forschen wir?

In den letzten Jahren wurden vermehrt **orale Läsionen und kieferorthopädischer Behandlungsbedarf** bei Autisten festgestellt. Wir interessieren uns daher für das Vorkommen von oralen Habits bei **Kindern mit Autismus-Spektrum-Störung**.

Orale Habits sind Angewohnheiten, die keine physiologische Funktion haben. Zu Ihnen zählen: Daumen- und Fingerlutschen, Nägelkauen, Zähneknirschen, Beißen auf Unterlippe- und Zunge. Diese Angewohnheiten begünstigen die **Entwicklung von Zahnfehlstellungen**.

Durch ihre Einschätzung können wir dem Zahnarzt und Kieferorthopäden eine aussagekräftige Hilfestellung zur Vorbeugung und Frühbehandlung von Zahnfehlstellungen bei Autisten geben.

## Wie ist der Ablauf?

Sie als **Eltern oder Betreuer ihres Kindes mit Autismus-Spektrum-Störung** füllen einen **Fragebogen** aus. In diesem Fragebogen werden Sie hauptsächlich nach Verhaltensweisen gefragt, die als **orale Habits** bezeichnet werden. Weiterhin werden einzelne allgemeine medizinische Daten erfasst. Die Dauer Ihrer Teilnahme an dieser Studie beträgt- max. **10 Minuten**.

Sie haben zum einen die Möglichkeit den Fragebogen bei uns am **Universitätsklinikum Frankfurt am Main** direkt auszufüllen, zum anderen über einen **Online Link** oder wir schicken Ihnen den Fragebogen **per Post** zu und übernehmen die Kosten für die Rücksendung.

## Wer kann teilnehmen?

Sie als Eltern oder Betreuer eines Kindes mit Autismus-Spektrum-Störung im Alter von **4-12 Jahren** können teilnehmen. Sie sollten als Betreuer ihr Kind seit mindestens zwei Jahren betreuen.

Weitere Informationen können Sie der **Patienteninformation** entnehmen oder Sie können uns kontaktieren. Zusätzlich ist diese Studie im deutschen Register klinischer Studien registriert (**DRKS-ID: DRKS00022769; Orale Habits bei Kindern mit Autismus-Spektrum-Störung**)

## Studienleiter:

Univ.-Prof. Dr. Stefan Kopp; Leiter der Poliklinik für Kieferorthopädie und Geschäftsführender Direktor des Carolinums

## Betreuer:

Dr. Babak Sayahpour; Leitender Oberarzt der Poliklinik für Kieferorthopädie des Carolinums

## Doktorandin:

Cand.med.dent. Isabel Schwunk

**Adresse:** Zahnärztliches Universitäts-Institut der J.W. Goethe-Universität Frankfurt am Main; Theodor-Stern-Kai 7/Haus 29, 60596 Frankfurt am Main; Poliklinik für Kieferorthopädie

**Email:** [schwunk.asd.kfo@gmail.com](mailto:schwunk.asd.kfo@gmail.com)

**Telefon:** 01573/4935734

**Online Link zur Studie Eltern:** <https://forms.gle/NYj3DHvUxDJDFVyy5>

**QR-Code zur Studie Eltern:**



**Online Link zur Studie Betreuer:** <https://forms.gle/aSU3D4F1kWXNkQSp7>

**QR-Code zur Studie Betreuer:**

