

Orale Manifestationen bei klassischem Ehlers- Danlos Syndrom

Das Ziel der klinischen Studie ist die Untersuchung von EDS typischen Veränderungen oder Problemen in der Mundhöhle. Mit den dadurch gewonnenen Erkenntnissen werden Empfehlungen für die zahnärztliche Behandlung und Diagnostik von Patient*innen mit klassischem EDS entwickelt. Um die zahnmedizinische Therapie zu verbessern, werden Patienteninformationsblätter und Informationen für das zahnmedizinische Personal über die EDS Society international kostenlos zugänglich gemacht.

Kriterien zur Teilnahme:

- Diagnostiziertes klassisches EDS (genetisch getestet)
- Für Frauen: ausgeschlossene Schwangerschaft oder nach dem Abstillen

Untersuchungsorte: zahnmedizinische Zentren in Münster, München, Innsbruck, Wien, Graz

Dauer der Untersuchung: voraussichtlich 1,5 Stunden

Zeitraum, in dem die Studie stattfindet: Januar / Februar 2022

Folgende Untersuchungen werden im Rahmen der Studie durchgeführt:

- Klinische, zahnärztliche Untersuchung
 1. Kariesuntersuchung
 2. Parodontitis Untersuchung
 3. Kiefergelenksuntersuchung
- Ein Panoramaröntgen (=Übersichtsröntgen des Mundraums) und 4 kleine Röntgenbilder, auf welchen nur einzelne Zähne abgebildet sind, aber Karies besser erkannt werden kann als auf einer Übersichtsaufnahme
- Jeweils ein Abdruck von Ihrem Ober- und Unterkiefer (auf Algen basierende Abformmasse), um zu einem späteren Zeitpunkt Folgendes zu erheben:
 - Zahnstellung
 - Formveränderungen der Zähne
 - Gaumenhöhe
- Intraorale Fotos (von vorne, den Seiten und dem Gaumen)
- Fragebogen: allgemeine Fragen, Lebensqualität und Problemen die im Mundraum auftreten können

Kontaktdaten:

Dr. Ulrike Lepperdinger
Medizinzentrum Anichstraße 35, 6020 Innsbruck, Österreich
Emailadresse: ulrike.lepperdinger@tirol-kliniken.at