

## **Erfahrungen mit Beeinträchtigungen und Erkrankungen der Tagesschule visoparents**

Unsere Schülerschaft ist mehrheitlich schwer-mehrfach behindert und zeigt ein maximales kognitives Entwicklungsalter von 0 bis 3 Jahren. Letzteres ist eine Voraussetzung für eine Aufnahme an unserer Tagesschule.

Bitte beachten Sie, dass dies nur eine kleine Zusammenstellung der häufigsten Krankheitsbilder unsere Tagesschule ist. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte direkt an die Leitung Therapie und Gesundheit oder die Schulleitung.

### **Übergeordnete Krankheitsbilder / Diagnosen**

- Cerebrale Paresen / Bewegungsstörungen  
Schädigung des Gehirns
- Osteopenie
- Genetische Erkrankungen (mit bekannter oder unbekannter Ursache Bspw. Rett-Syndrom, Trisomie 21)
- Osteoporose
- Schädelhirntraumata in Folge von Unfällen
- Epilepsie (BSN / WEST Syndrom)
- Orthopädische Diagnosen Bspw.:
  - Hüftfehlstellungen
  - Kniefehlstellungen
  - Fussfehlstellungen
  - Skoliosen
  - Muskulär bedingte Fehlhaltungen
- Neurologische Diagnosen bspw.:
  - Enzephalopathien
  - Hydrozephalus
  - Mikro- und Makrozephalus
  - Hemiparesen
  - Erkrankungen des zentralen Nervensystems
- Motorische- und / oder kognitive Entwicklungsverzögerungen
- Organerkrankungen (Herz, Lunge, Nieren, Magen, Darm)
- Verhaltensauffälligkeiten
- Sehbeeinträchtigungen
- ASS (Autismus – Spektrum - Störung)
- Stoffwechselerkrankungen

### **Erfahrungen in der medizinisch – therapeutischen Pflege und Behandlung von Begleiterkrankungen und / oder therapeutischen Interventionen**

- Therapieangebot (Ergo- und Physiotherapie, sowie Logopädie) prä- oder postoperative Vor-/ Nachbehandlung vor orthopädischen / chirurgischen Eingriffen)
- Multilevel - Eingriffe (mehrere Korrekturen an unterschiedlicher Stelle werden in einer OP durchgeführt)
- Hüft- / Knie- / Fusskorrekturen und der anschliessenden Behandlung / Pflege b. Bedarf
- Therapie nach Botox Injektion sowie nach Weichteileingriffen
- Therapie & Pflege von neurologischen Begleiterkrankungen und /oder -erscheinungen
- Stomamanagement (bspw.Tracheostoma)
- Sondenmanagement (PEG, Button)
- Angeleitetes ADL Training
- Low Vision
- Beratung von Hilfsmittelversorgung
- Individuelle Themen / Fragestellungen werden durch Schulung und Weiterbildung umgesetzt