

Fachärztinnen für Kinder- und Jugendmedizin

Dr. med. S. Kaiser
Dr. med. S. Kramer
Dipl.-Med. K. Voszatko

Kurze Straße 42 • 72793 Pfullingen
Tel.: 07121-718 44 • Fax: 75 44 07 • Mobil: 0179-515 09 65
Bahnhofstraße 9 • 72525 Münsingen
Tel.: 07381-938 68 68 • Fax: 938 68 69 • Mobil: 0179-515 09 65
www.kinderzentrum-echaz.de • praxis@kinderzentrum-echaz.de

Anisometrie:

Die Augen bilden 2 unterschiedliche scharfe Bilder auf der Netzhaut ab. Ein Auge wird deshalb nicht benutzt und kann schwachichtig werden. (amblyop)

Astigamtismus:

Punkt wird als Strich auf der Netzhaut abgebildet. Deshalb sieht das Kind alles verzogen und unscharf.

Hyperopie:

Weitsichtigkeit, das Kind sieht in der Nähe unscharf.

Myopie:

Kurzsichtigkeit, das Kind sieht in der Ferne unscharf.

Hornhautreflexe:

Augenstellung – Schielen=Strabismus, das Kind kann Doppelbilder sehen.

Anisokorie:

Ungleiche Pupillendurchmesser, dies kann ein Symptom für eine Augenerkrankung sein.