Résumé

Les troubles visuels, la myopie, l’hypermétropie, l’astigmatisme, le strabisme et l’amblyopie sont très fréquents chez les enfants. L’examen sous cycloplégie est très important pour compenser les troubles de réfraction. Notre étude est réalisée sur 30 enfants à la wilaya de Tamanrasset et Ouargla. La majorité des enfants atteints de troubles sont d’âge entre 3 et 12 ans. L’acuité visuelle est améliorée chez 66.7% des cas après la correction optique. Le dépistage précoce est nécessaire avant d’arriver à des complications qui influent sur la santé oculaire et la réussite scolaire de l’enfant.

***Les mots clés****: troubles réfractifs, myopie, hypermétropie, astigmatisme, strabisme.*

**Abstract**

Visual disorders, myopia, hyperopia, astigmatism, strabismus and amblyopia are very common in children. Examination under cycloplegia is very important to compensate for refractive disorders. Our study is carried out on 30 children at the wilaya of Tamanrasset and Ouargla. The majority of children with the disorder are between the ages of 3 and 12. Visual acuity is improved in 66.7% of cases after optical correction. Early detection is necessary before reaching complications that affect the child’s eye health and academic success

**Keywords**: refractive disorder, myopia, hypermetropia, astigmatism, strabismus.

**ملخص**

الاضطرابات البصرية، قصر النظر، طول النظر، اعوجاج القرنية، الحول وكسل العين، شائعة جدًا عند الأطفال. الفحص تحت الشلل الحلقي مهم جدًا للتعويض عن اضطرابات الانكسار. تجري دراستنا على 30 طفلاً في ولايتي تمنراست ورقلة. غالبية الأطفال المصابين بهذا الاضطراب تتراوح أعمارهم بين 3 و12 عامًا. يتم تحسين حدة البصر في 66.7٪ من الحالات بعد التصحيح البصري. الاكتشاف المبكر ضروري قبل الوصول إلى المضاعفات التي تؤثر على صحة عين الطفل والنجاح الأكاديمي.

**الكلمات** **المفتاحية**: اضطراب الانكسار، قصر النظر، طول النظر، اعوجاج القرنية، الحول.