|  |
| --- |
| **ملخص** |
| يتجلى الغمش (العين الكسولة) بشكل أساسي من خلال ضعف حدة البصر. غالبًا ما يكون الغمش الوظيفي ، والغمش الذي سببه مرض عضوي أكثر ندرة. الغمش هو السبب الأكثر شيو ًعا لضعف الرؤية من جانب واحد لدى الأطفال. الغرض من عملنا هو إجراء دراسة حول أسباب وأساليب العلاج ونوعية فحص الأطفال المصابين بالغمش. للقيام بذلك أجرينا دراسة وصفية بأثر رجعي على 05حالة لأطفال تتراوح أعمارهم بين 3أشهر حتى 11عا ًما. وفي دراستنا وجدنا أن غالبية الأطفال يعانون من الغمش أحادي الجانب بنسبة ٪05من الحالات، بمتوسط عمق ،٪44وأن الحول كان السبب السائد في ٪05من الحالات. ونلاحظ أن غالبية الحالات قد تم حلها من خلال متابعة علاجية دقيقة.**الكلمات المفتاحية**الغمش, حدة البصر، الحرمان البصري ,اضطراب وظيفي، الفحص، إعادة التأهيل الإغلاق،المتابعة العلاجية. |
| **Résumé** |
| L’amblyopie se manifeste principalement par une altération de l’acuité visuelle. Il s’agit le plus souvent d’amblyopie fonctionnelle, les amblyopies organiques sont beaucoup plus rares. L’amblyopie est la cause la plus fréquente de la mauvaise vision unilatérale chez l’enfant.Le but du notre travail est de faire une étude sur les causes, les méthodes de traitement et la qualité de prise en charge des enfants présentant une amblyopie. Pour cela, nous avons réalisé une étude rétrospective descriptive sur 50 cas d’enfants âgés de 3 mois à 12 ans.A travers notre étude, nous avons constaté que la majorité des enfants présentaient une amblyopie unilatérale soit 60 % des cas, de profondeur moyenne 44 %, et que le strabisme était l’étiologie dominante présentant 58 % des cas. Il est à note que la majorité des cas ont été résolu à travers un suivi thérapeutique soigné.***Les mots clés***Amblyopie, Acuité Visuelle, Privation Visuelle, Trouble fonctionnel, Dépistage, Rééducation, Occlusion, Traitement d’Entretien. |
| **Abstract** |
| Amblyopia is mainly manifested by impaired visual acuity. It is most often functional amblyopia, organic amblyopia are much rarer. Amblyopia is the most common cause of unilateral poor vision in children.The purpose of our work is to conduct a study on the causes, treatment methods and quality of screening of children with amblyopia. To do this, we conducted a retrospective descriptive study on 50 cases of children aged 3 months to 12 years.In our study, we found that the majority of children had unilateral amblyopia at 60% of cases, with an average depth of 44%, and that strabismus was the dominant etiology with 58% of cases. It is noted that the majority of cases were resolved through a careful therapeutic followup.***Keywords:***Amblyopia, Visual Acuity, Visual Deprivation, Functional Disorder, Screening, Rehabilitation, Occlusion, Maintenance Treatment |