

BabyVision.ch

Caroline Guy, Muriel Zaugg, Lenzburg

En pédiatrie, une prévention et un dépistage précoce et efficace reposent souvent sur les observations des parents eux-mêmes. C'est dans le but de leur fournir une information complète et fiable que le site «www.babyvision.ch» a été développé par deux étudiantes de l'Institut d'Optométrie d'Olten (Muriel Zaugg et Caroline Guy), en collaboration avec Georges Klainguti et Pierre-François Kaeser, médecins de l'unité de strabologie et école d'orthoptique de l'hôpital ophtalmique Jules-Gonin, service universitaire d'ophtalmologie de Lausanne.

Le site «www.babyvision.ch» est divisé en trois parties principales, qui offrent aux parents un tour d'horizon de la vision de l'enfant (figure 1). La section «Connaître» décrit le développement normal de la fonction visuelle de l'enfant, et fait découvrir aux parents l'évolution de la vision grâce notamment à des simulations photographiques.

La section «Dépister» expose les facteurs de risque et les signes d'appel principaux des grandes pathologies visuelles, qui devraient conduire les parents à consulter leur pédiatre. Les signes d'appel liés à l'aspect des yeux et au comportement visuel de l'enfant sont décrits (Figure 2). Chaque pathologie visuelle est détaillée ensuite individuellement. Un langage simple, concis, et dénué de terme technique est utilisé tout au long des descriptions, qui sont à la fois complètes et facilement compréhensibles.

Finalement, la partie «Orienter» énonce les rôles et les spécificités des différents acteurs impliqués dans la prise en charge d'un enfant atteint d'un déficit visuel.

Le site «www.babyvision.ch» offre donc une information facilement accessible, concise, et de qualité, aux parents désireux de découvrir l'aspect visuel du développement de leur enfant. La description des facteurs de risque et des signes d'appel des pathologies visuelles devrait permettre d'améliorer



Figure 1: Page d'accueil du site, qui permet l'accès aux 3 sections: «Connaître», «Dépister» et «Orienter».



Figure 2: Les différentes pathologies oculaires infantiles expliquées d'une manière simple et concise aux parents.

Correspondance

Caroline Guy
 Bachelor en optométrie
 Neuuhofstrasse 10A, 5600 Lenzburg
caroline.guy@students.fhnw.ch ou/
muriel.zaugg@students.fhnw.ch