Résumé

La distraction est de plus en plus utilisée dans les services de pédiatrie,

notamment par les infirmiers. Des études prouvent qu'elle permet de soulager la

douleur, de diminuer la peur et l'angoisse de l'enfant. Au long court, les patients

gardent ainsi une bonne image des soins ce qui permet d'améliorer leurs futures prises

en charge.

C'est pourquoi, lors de l'étude de cas d'un enfant atteint de paralysie cérébrale

présentant des déficiences importantes, nous avons choisi de développer des outils

de distraction et de créer une « valise magique » les regroupant. Aussi bien lors des

bilans que des traitements, nous avons dégagé les intérêts ainsi que les limites de

cette démarche.

Mots clés français : paralysie cérébral, distraction, quadriplégique, dystonie.

Mots clés anglais : cerebral palsy, distraction, quadriplegic, dystonia.