

La Chirurgie Plastique Pédiatrique : Reconstruire, voir Grandir et Transmettre. Quelles pathologies pour quels chirurgiens ?

Paediatric Plastic Surgery: Reconstructing, seeing growing and passing on. Which pathologies for which surgeons?

Isabelle JAMES ROBERT

Résumé

La Chirurgie Plastique Pédiatrique est née de la volonté de réparer les malformations congénitales affichantes à partir du XVIII^e siècle ; les progrès de l'anesthésie ont sécurisé leur prise en charge. Nous évoquerons les pathologies du diagnostic prénatal à l'âge adulte : fentes labiopalatines et malformations de la face et du cou, des mains, naevus géants, malformations vasculaires..., et nous insisterons sur l'importance du travail pluridisciplinaire qui permet une prise en charge globale de l'enfant et un enrichissement mutuel. En parallèle, le travail psychologique d'accompagnement des enfants avec un corps différent est capital pour permettre une bonne intégration scolaire, sociale, professionnelle. Le geste chirurgical revêt une symbolique forte : non seulement restituer une fonctionnalité ou une apparence, mais aussi rendre à l'enfant la possibilité d'être vu, reconnu, et de se projeter dans l'avenir. Aujourd'hui, l'évolution réglementaire, les contraintes assurancielles des chirurgiens et des anesthésistes, sont venus renforcer notre exigence de spécialisation ; Les chirurgiens pédiatres sont de plus en plus impliqués dans les activités de chirurgie plastique de l'enfant, comme en témoigne la carte de France des Centres de Compétences Maladies Rares. Bonne nouvelle ! Cette activité attire les jeunes générations. Nous devrons donc réfléchir à une structuration de leur formation, pour transmettre notre savoir-faire, répondre aux besoins des enfants, et faire reconnaître cette spécialité.

Mots clés

- Plastie Enfant
- expertise
- Pluridisciplinarité

Abstract

Paediatric Plastic Surgery was born out of the desire to repair congenital malformations that became apparent from the 18th century onwards; advances in anaesthesia have made their management safer. We will look at the pathologies, from prenatal diagnosis to adulthood: cleft lip and palate and malformations of the face and neck, hands, giant nevi, vascular malformations, etc., and we will emphasise the importance of multidisciplinary work, which provides comprehensive care for the child and mutual enrichment. At the same time, the psychological work involved in supporting children with a different body type is vital if they are to be successfully integrated into school, society and the workplace. The surgical procedure has a strong symbolic value: not only does it restore functionality or appearance, but it also gives the child the chance to be seen, to be recognised, and to plan for the future. Today, regulatory changes and insurance constraints for surgeons and anaesthetists have reinforced our need for specialisation. Paediatric surgeons are increasingly involved in children's plastic surgery, as shown by the map of France's Centres of Competence for Rare Diseases. And that's good news! This activity is attracting the younger generation. We therefore need to think about how to structure their training, so that we can pass on our expertise, meet the needs of children and gain recognition for our work.

Keywords

- Child Plastic Surgery
- expertise
- Multidisciplinary