

Recommandations de la SFAR pour l'anesthésie pédiatrique

Recommendations on the organization of pediatric anesthesia, by the French Society of Anesthesiology and Intensive Care.

Isabelle CONSTANT

Résumé

Les recommandations de pratique professionnelle (RPP) sur l'organisation de l'anesthésie pédiatrique en France ont été rédigées par un groupe d'experts issus de différentes structures publiques et privées. Les discussions ont été longues et les échanges multiples, mais nous sommes parvenus à des préconisations raisonnables et cohérentes avec une finalité incontestable de prévention des risques anesthésiques chez le jeune enfant.

Ces RPP sont une actualisation des textes précédents qui datent de plus d'une vingtaine d'années; elles intègrent notamment les éléments récents issus de grandes études internationale y compris européennes, dont l'objectif était d'analyser la morbidité/mortalité péri-anesthésique chez l'enfant, et les facteurs de risque associés.

Ainsi ces RPP rappellent un certain nombre principes organisationnels et structurels déjà connus, tels que ceux issus du SROS de 3eme génération (2004), auxquels viennent s'ajouter des suggestions d'organisation adaptées au niveau de risques des différentes population pédiatriques. Dans la même optique de sécurisation des pratiques au quotidien, l'accent est mis sur la notion de compétences qui résulte d'une formation initiale et actualisée associée à une pratique régulière de l'anesthésie pédiatrique.

Mots clés

- anesthésie pédiatrique
- sécurité
- compétences

Abstract

The recommendations for professional practice (RPP) on the organization of pediatric anesthesia in France were drafted by a group of experts from various public and private structures. The discussions were lengthy and the exchanges numerous, but we have arrived at reasonable and coherent recommendations with an indisputable aim of preventing anesthesia risks in young children. These RPP are an update of previous texts dating back over twenty years; they notably integrate recent elements from large international studies, including European ones, aimed at analyzing perioperative morbidity/mortality in children and associated risk factors. Thus, these RPP recall a number of organizational and structural principles already known, such as those derived from the third-generation SROS (2004), to which are added suggestions for organization adapted to the risk level of different pediatric populations. In the same perspective of securing practices on a daily basis, emphasis is placed on the notion of competencies resulting from initial and updated training associated with regular practice of pediatric anesthesia.

Keywords

- pediatric anesthesia
- safety
- competencies