

Tytuł: Standardy dotyczące uprawiania sportu po operacyjnym lub przezskórnym interwencyjnym leczeniu wad wrodzonych serca u dzieci i młodzieży / Recommendations for sports participation after surgical or interventional percutaneous treatment of congenital heart defects in children and adolescents

Słowa kluczowe: kardiologia wada wrodzona serca sport przezskórne leczenie interwencyjne dzieci

Keywords: percutaneous intervention sports congenital heart defect cardiology children

Autorzy:

Wanda Kawalec - <p>Klinika Kardiologii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa</p>

Anna Turska-Kmieć - Klinika Kardiologii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

Grażyna Brzezińska-Rajszys - Klinika Kardiologii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”, Warszawa

Streszczenie:

Artykuł przedstawia rekomendacje dotyczące uprawiania sportu w wadach wrodzonych serca po leczeniu operacyjnym lub po interwencyjnych zabiegach przezskórnych. Z wyczynowym uprawianiem sportu przez zawodnika obciążonego wadą wrodzoną serca po leczeniu kardiochirurgicznym lub interwencyjnych zabiegach przezskórnych wiąże się ryzyko nagłego zgonu. Pacjenci po leczeniu naprawczym wrodzonych wad serca wymagają kompleksowej oceny kardiologicznej przed dopuszczeniem do udziału w aktywności sportowej oraz okresowej weryfikacji wpływu wysiłku na układ sercowo-naczyniowy celem podjęcia decyzji dotyczących dalszej kwalifikacji do czynnego udziału w sporcie.

Abstract:

This article presents recommendations for sport participation after surgical or percutaneous interventional treatment of congenital heart defects. Professional sports in children after correction of the congenital heart defects is aggravated with the risk of a sudden death. These patients require a complex cardiological valuation before permitting the participation in sport activity, as well as periodical verification of the sport influence on the cardio-vascular system.