

Tytuł: Nadciśnienie płucne w przeciekowych wadach wrodzonych serca. / Pulmonary hypertension in congenital heart defects with left- to-right shunt.

Słowa kluczowe: przeciekowa wada serca wrodzona wada serca nadciśnienie płucne

Keywords: congenital heart disease congenital left-to-right shunt pulmonary hypertension

Autorzy:

Ewelina Kwaśniak - Klinika Kardiologii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie

Krzysztof Mozol - Klinika Kardiologii, Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie

Ireneusz Haponiuk - Oddział Kardiologii Dziecięcej, Pomorskie Centrum Traumatologii w Gdańsku

Streszczenie:

Pomimo postępu w medycynie, nadciśnienie płucne pozostaje wciąż dużym problemem i częstym powikłaniem wrodzonych przeciekowych wad serca. Farmakologiczne przygotowanie przedoperacyjne i wypracowanymi technikami chirurgicznymi poprawiły rokowanie w tej grupie pacjentów.

Abstract:

Despite the progress in medicine, the pulmonary hypertension remains a big medical problem and frequent complication in congenital heart defects with left-to-right shunts. Perioperative pharmacological treatment and new surgical techniques improved prognosis in this group of patients.