

TRATAMENTO CIRÚRGICO DA FÍSTULA ARTERIO-VENOSA CONGÊNITA EM CRIANÇA. Contelli FHA , Fraga JCS , Favero E , Kappel G . Serviço de Cirurgia Pediátrica . HCPA.

Fístulas arteriovenosas pulmonares (FAVP) são malformações vasculares que representam comunicações diretas entre a artéria e veia pulmonar sem um leito capilar interposto. São caracterizadas por um shunt direita-esquerda de magnitude variável, e o efeito dessas comunicações depende do tamanho dos vasos envolvidos. Relatamos o caso de um menino de 5 anos que consultou na emergência do HCPA por tosse há 2 dias, ao exame apresentava cianose de mucosa oral e extremidades, baqueteamento digital, saturação de O₂ em ar ambiente 82%. Apresentava grande fístula arteriovenosa na metade superior do lobo inferior esquerdo e outra fístula menor junto ao ângulo costo frênico também em lobo inferior esquerdo. Foi submetido à lobectomia inferior esquerda. O procedimento foi realizado sem intercorrências, com melhora imediata da saturação e cianose, alta após 5 dias.