

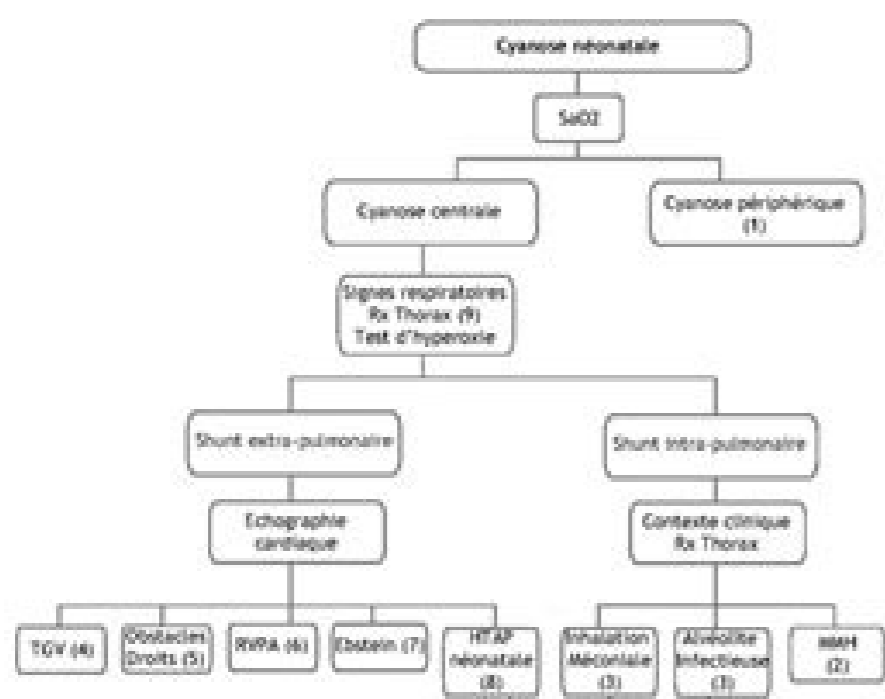
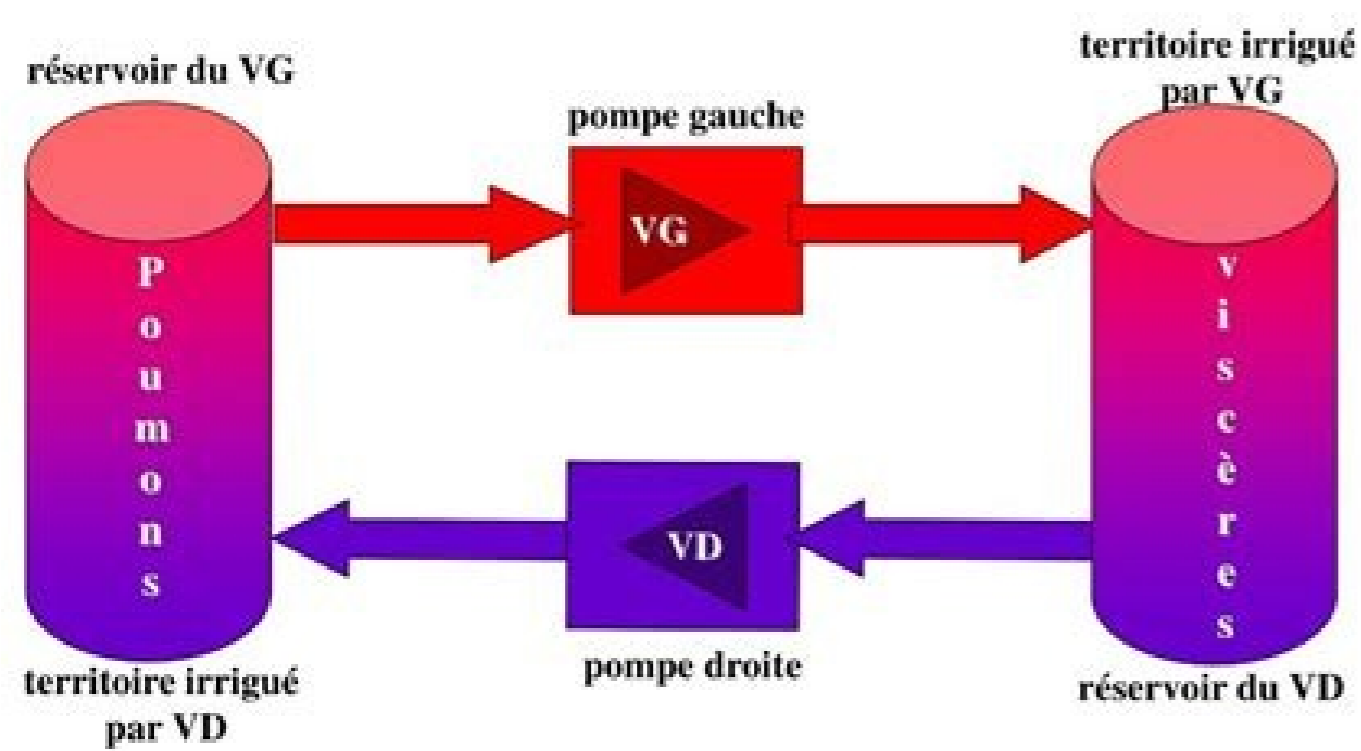
Cardiopathie congenital cyanogène pdf

I'm not robot!





Appareil cardio-vasculaire = deux réseaux d'irrigation en série



© 2007 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés. Avec la permission institutionnelle de Météo

Devenir neuropsychologique et psychosocial des enfants atteints de cardiopathie congénitale: état de la question

L. Kasmi¹, D. Kalfa² & M. Montreuil³

¹ Doctorante en psychologie, Psychologue, Laboratoire de psychopathologie et neuropsychologie, Université Paris 8 (Vincennes Saint-Denis, France).

² Chirurgien cardiaque congénitaliste, Morgan Stanley Children's Hospital of New York-Presbyterian, Columbia University (New York, USA) / Centre de Référence Malformations Cardiaques Congénitales Complexes - M3C, Hôpital Necker Enfants Malades, Université Paris Descartes (Paris, France).

³ Professeure de psychologie clinique, Psychologue, Laboratoire de psychopathologie et neuropsychologie, Université Paris 8 (Vincennes Saint-Denis, France).

RÉSUMÉ : Les enfants atteints de cardiopathie congénitale sont exposés à un risque d'hypoxie qui les rend vulnérables au développement de lésions cérébrales comme de troubles cognitifs et de difficultés du comportement. Nous présentons un état de la question concernant le devenir neuropsychologique et psychosocial des enfants atteints de naissance de malformation cardiaque. Des pistes sont évoquées ayant pour but d'améliorer les futures évaluations et le soin des personnes nées avec une cardiopathie.

Mots clés : cardiopathie congénitale, enfants, devenir, troubles neuropsychologiques, troubles du comportement

Neuropsychological and psychosocial outcome in children with congenital heart disease: state of the question

SUMMARY : Children with congenital heart disease are exposed to a risk of hypoxia which makes them vulnerable to the development of brain damage as well as to cognitive and behavioral disorders. We present a state of the question concerning the neuropsychological and psychosocial outcome of children affected by cardiac malformation at birth. We are evoking some interesting options in order to improve future assessments and treatment of persons born with heart disease.

Key words: congenital heart disease, children, outcome, neuropsychological disorders, behavioral disorders

Futuro neuropsicológico y psicosocial de los niños con cardiopatías congénitas: estado de la cuestión

RESUMEN : Los niños con cardiopatías congénitas tienen un riesgo de hipoxia que les hace vulnerables al desarrollo de daños cerebrales así que a trastornos cognitivos y conductual. Presentamos un estado de la cuestión relativa al futuro neuropsicológico y psicosocial de los niños con defectos congénitos del corazón. Evocaremos pistas para mejorar las evaluaciones futuras y los cuidados de las personas que nacen con una cardiopatía.

Palabras claves: cardiopatía congénita, niños, futuro, trastornos neuropsicológicos, conductual



