

日本川崎病学会 川崎賞受賞者一覧

第1回川崎賞 (第20回日本川崎病研究会(2000)・会長 菌部友良)

受賞者： 竹下誠一郎 (防衛医科大学小児科)

論文名： The Role of Bacterial Lipopolysaccharide-Bound Neutrophils in the Pathogenesis of Kawasaki Disease.

J Infect Dis. 1999;179(2):508-512

第2回川崎賞 (第21回日本川崎病研究会(2001)・会長 馬場清)

受賞者： 能登信孝 (日本大学医学部小児科)

論文名： Noninvasive assessment of the early progression of atherosclerosis in adolescents with Kawasaki disease and coronary artery lesions.

Pediatrics. 2001;107(5):1095-9

受賞者： 高橋啓 (東邦大学医学部病理学教室)

論文名： Pathological study of postcoronary arteritis in adolescents and young adults:with reference relationship between sequelae of Kawasaki disease and atherosclerosis.

Pediatr Cardiol. 2001;22(2):138-42

第3回川崎賞 (第22回日本川崎病研究会(2002)・会長 白幡聡)

受賞者： 酒井道生 (産業医科大学小児科)

論文名： Low tissue plasminogen activator relative to plasminogen activator Inhibitor 1 as a marker of cardiac complication in children with Kawasaki disease.

Clin Appl Thromb Hemost. 2001;7(3):214-8

受賞者： 地引利昭 (千葉市立海浜病院小児科)

論文名： Monocyte chemoattractant protein 1 gene regulatory region polymorphism and serum levels of monocyte chemoattractant protein 1 in Japanese patients with Kawasaki disease.

Arthritis Rheum.2001;44(9):2211-2

第4回川崎賞 (第23回日本川崎病研究会(2003)・会長 長嶋正實)

受賞者： 津田悦子 (国立循環器センター)

論文名： Coronary artery dilatation exceeding 4.0mm during acute Kawasaki disease predicts a high probability of subsequent late intima-medial thickening.

Pediatr Cardiol. 2002;23:9-14

受賞者： 野村裕一 (鹿児島大学医学部小児科)

論文名： Maternal antibody against toxic shock syndrome toxin-1 may protect infants younger than 6 months of from developing Kawasaki syndrome.

J Infect Dis. 2002;185:1677-80

第5回川崎賞 (第24回日本川崎病研究会(2004)・会長 清沢伸幸)

受賞者： 森雅亮 (横浜市立大学小児科)

論文名： Efficacy of plasma exchange therapy of Kawasaki disease intractable to intravenous gamma-globulin.

Mod Rheumatol. 2004;14(1):43-7

第6回川崎賞 (第25回日本川崎病研究会(2005)・会長 鈴木淳子)

受賞者： 深澤隆治 (日本医科大学小児科)

論文名： Possible synergic effect of angiotensin-1 converting gene Insertion/deletion polymorphism and angiotensin- II type-1 receptor 1166/C gene polymorphism on ischemic heart disease with Kawasaki disease.

Pediatr Res. 2004;56(4):597-601

第7回川崎賞 (第26回日本川崎病研究会(2006)・会長 荻野廣太郎)

受賞者： 三谷義英 (三重大学医学部小児科)

論文名： Elevated Levels of High-Sensitivity C-Reactive Protein and Serum amyloid-A Late After Kawasaki Disease Association Between Inflammation and Late Coronary Sequelae in Kawasaki Disease.

Circulation. 2005;111:38-43

第8回川崎賞（第27回日本川崎病研究会(2007)・会長 佐地勉）

受賞者： 武村濃（東京逋信病院放射線科）

論文名： Utility of coronary MR angiography in children with Kawasaki Disease.

AJR Am J Roentgenol. 2007;188(6):534-9

第9回川崎賞（第28回日本川崎病研究会(2008)・会長 富田英）

受賞者： 二星あゆみ（京都府立医科大学大学院研究科小児循環器・腎臓病学）

論文名： Endothelial dysfunction in adult patients with history of Kawasaki Disease.

Eur J Pediatr. 167(2):189-96.Epub 2007

第10回川崎賞（第29回日本川崎病学会(2009)・会長 岩佐充二）

受賞者： 高月晋一（東邦大学医学部小児科）

論文名： IVIG Reduced Vascular Oxidative Stress in Patients with Kawasaki Disease.

Circulation Journal. 73(7):1315-1318,2009