

DGPK-Preise 2010

Forschungsförderung 2010

Die DGPK vergibt auf der 42. JT nach mehrstufiger Evaluation eine Anschubfinanzierung als Forschungsförderung

Preisempfänger	Titel	Abteilung	Instituion	Projekt	Dotierung
Colin Petko	Dr. med.	Klinik für Kinderkardiologie	Universitätsklinikum Schleswig Holstein, Campus Kiel	Überprüfung der Vorlastabhängigkeit der 2D speckle tracking Parameter strain, strain rate und velocity bei Kindern mit angeborenen Herzfehlern mittels Conductance-Katheter Technik"	15.000 €
Rudi Foth		Päd. Kardiologie und Intensivmedizin	Universitätsmedizin Göttingen	Charakterisierung und Vergleich von neugebildeten Geweben auf interventionell eingebrachten Septumdefektokkludern und chirurgisch implantierten Gore-Tex-Shunts	15.000 €

Posterpreis 2010

Die DGPK verleiht auf der 42. JT 2010 den Posterpreis - gestiftet von der Firma getemed AG

Preisempfänger	Titel	Abteilung	Instituion	Projekt	Dotierung
Nora Lang	Dr. med.		Children's Hospital Boston	Bacterial Nanocellulose – a new patch material for closure of muscular ventricular septal defects	1.000 €

Gerd-Killian-Preis 2010

Zusammen mit der DGPK vergibt die Deutsche Hertzstiftung e.V. das aus dem Gerd-Killian-Fonds geförderte Gerd-Killian-Förderprojekt 2010

Preisempfänger	Titel	Abteilung	Instituion	Projekt	Dotierung
Joachim G. Eichhorn	PD Dr. med.	Abteilung für pädiatrische Kardiologie	Universitätsklinikum Heidelberg Zentrum für Kinder- und Jugendheilkunde	Magnetic resonance imaging of pulmonary blood supply: Visualization of Four-dimensional flow, and assessment of regional perfusion, vascular compliance and pulmonary resistance in the Fonatan circulation	30.000 €
Oliver Miera	Dr. med.	Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie	Deutsches Herzzentrum Berlin	Vergleich zwischen ungewaschenen und gewaschenen Erythrozytenkonzentraten: Eine pädiatrische prospektive randomisierte Studie	30.000 €

42. JT in Weimar Wettbewerb Junger Wissenschaftler (Young Investigator Competition) 2010

Einjährige Mitgliedschaft in der AEPC (ink. Zeitschrift: Cardiology in the Young) & einjährige Mitgliedschaft in der DGPK

Preisempfänger	Titel	Abteilung	Instituion	Projekt	
Boris Schmitt	Dr. med.	Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie	Deutsches Herzzentrum Berlin	MRI-tagging reveals impact of beta-blocker therapy	
Finalisten					
Philipp Scherber	Dr. med.	Abt. Kinderkardiologie	Univ. Homburg/Saar	Verbesserung der regionalen und globalen rechts- und linksventrikulären Funktion bei EMAH Patienten mit Eisenmenger Syndrom nach Therapie mit Bosentan	
Christoph Happel	Dr. med.	Abt. Kinderkardiologie	MH Hannover	High-resolution 3-D imaging of the anatomy of normal and malformed embryonic chick hearts through Micro-Computed Tomography (Micro-CT) of critical point-dried heart specimens	
Verena Greim	Dr. med.	Abt. Kinderkardiologie	Univ. Erlangen	Wann beginnen die Myokardschäden bei Muskeldystrophie Duchenne (DMD)? – Eine vergleichende Studie mit Kardio-MRT, Echokardiographie, Tissue-Doppler und Holter-EKG	