

Granty 2009

Grantová agentura	Číslo grantu	Název	Hlavní řešitel	Pracoviště hl. řešitele
IGA MZ	NR 8306-5 NS 351	Markery rizika koronární nemoci spojené s kalcifikací aortální chlopně	MUDr Linhartová Prof.MUDr. R.Čerbák, CSc	UK Praha LF Plzeň
Min. škol.	2B08060 NS 356	Vývoj diagnostiky a léčby závažných onemocnění srdce a cév pomocí genomických a epigenomických přístupů	RNDr. Lenka Fajkusová,CSc MUDr Tomáš Freiberger,PhD	FN Brno CKTCH
IGA MZ	NR 9194-3 NS 354	Regulace oxydu dusnatého u srdečních operací v mimotělním oběhu	MUDr Robert Wagner, PhD	CKTCH
IGA MZ	NR9192-3 NS 355	Screening mutací a polymorfismů v genu pro neonatální Fe receptor u pacientů s primárními poruchami tvorby protilátek	MUDr Tomáš Freiberger, PhD	CKTCH
IGA MZ	NS 10088-4 ns 357	Přínos trojrozměrné transesofageální echokardiografie v reálném čase (real-time 3 D TEE) pro morfologické a funkční hodnocení mitrálních regurgitačních vad	MUDr Sylva Kovalová,PhD	CKTCH
IGA MZ	NS 10627-3 ns 360	Změny globálních a regionálních parametrů kontraktility myokardu komor u akutní rejekce srdečního štěpu	MUDr Marek Orban	CKTCH

IGA MZ	NS 10643-3 ns 361	Porovnání klasické a miniinvazivních náhrad aortální chlopně u pacientů ve vysokém věku	Doc.MUDr Petr Němec CSc	CKTCH
IGA MZ	NS 10662-3 ns 362	Komplement v etiopatogenezi autoimunitních tyreopatií	MUDr Potluková, PhD MUDr Tomáš Freiberger, PhD	VFN
IGA MZ	NS 10398-3 ns 359	Význam genu TAC1 a abnormalit lymfocytárních subpopulací v patogenezi selektivního deficitu IgA	Prof.MUDr. Jiří Litzman, CSc MUDr Tomáš Freiberger, PhD	FN USA
IGA MZ	NS 10098-4 ns 358	Význam spánkové apnoe v patofyziologii a léčbě fibrilace síní	Doc.MUDr. Tomáš Kára, PhD Doc.MUDr. Petr Němec CSc	FN USA