

VR LF MU konaná dne 17. 1. 2008 schválila a doporučila k podání níže uvedené přihlášky projektů do soutěže IGA MZ pro rok 2008 – 2011:

Řešitel: prof. H. Kubešová

Název: Možnosti využití biomarkerů v diagnostice časných fází Alzheimerovy demence

Název: Řešitel: doc. I. Crha

Název: Vliv metabolismu homocysteinu na poruchy plodnosti

Řešitel: MUDr. R. Příkryl

Název: Profil a klinické souvislosti kognitivního deficitu u pacientů s diabetem mellitem I. typu.

Řešitel: prof. A. Vašků

Název: Variabilita v genech pro metaloproteinázy u pacientů s ischemickou chorobou srdeční

Řešitel: prof. L. Izakovičová Hollá

Název: Mikrobiologické a genetické determinanty rozvoje a progresu parodontitidy u diabetiků 1 a 2 typu a jejich reciproční vztah ke kompenzaci diabetu

Řešitel: Mgr. M. Masařík

Název: Nádorové markery, jejich stanovení a korelace s karcinomem prostaty.

Řešitel: doc. S. Synek

Název: Vliv aplikace antiVGF intravitreální injekcí na strukturu sklivce a sítnice

Řešitel: Ing. V. Holá,

Název: Biofilm – významný faktor virulence u nozokomiálních patogenů; detekce a epidemiologická analýza

Řešitel: prof. P. Dobšák

Název: Zvýšení efektivity nutriční terapie elektromyostimulací u pacientů v intenzivní péči

Řešitel: PharmDr. Jan Juřica

Název: Vliv farmakogenetických a farmakokinetických faktorů na účinnost a bezpečnost terapie prvních epizod schizofrenie

Řešitel: Prof. A.Šulcová

Název: Farmakoekonomika v kardiologii - náklady na hospitalizaci a terapii akutního srdečního selhání a akutních koronárních syndromů (cost-of-illness studie)

Řešitel: Prof. Z.Kala

Možnosti prevence poranění peripankreatických tkání při radiofrekvenční ablacii pankreatu.

Řešitel: Prof. Z. Kala

Možnosti zlepšení hojení pankreatojejunoanastomózy v experimentu.

Řešitel: Dr.J.Kuře

Název: Kvalita života závažně nemocných jako součást zdravotní péče a její zkvalitňování.

Řešitel: doc. M. Klabusay

Název: Stanovení hladiny cytokinů a kostimulačních molekul v plasmě, kostní dřeni, leukocytech a nádorových buňkách nemocných s hematologickými malignitami a jejich vztah k aktivitě nemoci, transplantaci krve tvorby, rozvoji GvHD a riziku relapsu.

Řešitel: doc. M. Klabusay

Název: Analýza intracelulárních Ca²⁺ signálů v patologii nádorových buněk leukémií a lymfomů, v regulaci nádorového růstu a indukcii apoptózy v odpovědi na terapii monoklonálními protilátkami, detekovaných pomocí fotoproteinu a fluorescenčních indikátorů.

Řešitel: doc. Kukla

Název: Projekt ELSPAC v nové roli - raná dospělost v brněnských rodinách

Řešitel: doc. Kukla

Název: Současná mládež - medicínsko-společenský pohled očima projektu ELSPAC

Řešitel: doc. J.Podlaha

Název práce: EXPERIMENTÁLNÍ OVĚŘENÍ PROTÉZY ARTECOR

Řešitel: prof. J. Bednařík

Název: Bolestivá diabetická neuropatie

Řešitel: prof. J. Bednařík

Název: Diagnostika a patofyziologie deliria v intenzivní a pooperační péči

Řešitel: MUDr. P.Vlček

Název: Neuromodulace u řešení poruch kontinence stolice

Řešitel: Doc. D. Šmajš

Název: Molekulární typizace bakteriocinů produkovaných kmeny Escherichia coli z klinického materiálu: identifikace kolicinů a mikrocinů v souborech komensálních a patogenních kmenů

Řešitel: MUDr. E. Závodná

Název: Krátkodobá variabilita kardiovaskulárních parametrů a genetická analýza baroreflexu v diagnostice vysokého krevního tlaku u dospívajících a mladých dospělých

Řešitel: MUDr. K. Zitterbart

Název: Role izoform proteinu p73 v patogenezi meduloblastomu: imunocytochemická a microarray studie