

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/11176 - 5	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Asociace polymorfismů genů krevních destiček spojených s atherotrombózou u pacientů s žilním tromboembolismem	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Kvasnička Tomáš Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 758 296 Kč</i>
Projekt:	NT/11262 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Přístup k pacientům s preformovanými protilátkami před transplantací srdce.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Málek Ivan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 11 240 214 Kč</i>
Projekt:	NT/11269 - 5	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Pohlavní rozdíly v apoptóze v myokardu u pacientů po transplantaci srdce	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Szárszoi Ondrej MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 701 408 Kč</i>
Projekt:	NT/11307 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Analýza genetické predisposice k nežádoucím účinkům hypolipidemické léčby	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Hubáček Jaroslav Ing. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 770 597 Kč</i>
Projekt:	NT/11386 - 5	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Snížení rizika vzniku symptomatického a klinicky němého mozkového infarktu v průběhu karotické endarterektomie a karotického stentingu pomocí aktivace fibrinolytického systému kontinuálním transkraniálním dopplerovským monitoringem	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Školoudík David Doc. MUDr. Ph.D., FESO	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 118 449 Kč</i>
Projekt:	NT/11401 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Význam spánkové apnoe v patofyziologii hypertrofické kardiomyopatie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Kára Tomáš Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 274 162 Kč</i>
Projekt:	NT/11412 - 5	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Mnohočetné postižení věnčitých tepen diagnostikované při primární PCI pro STEMI: kompletní revaskularizace nebo konzervativní léčba. Studie Prague – 13.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Hlínomaz Ota MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 788 778 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/11506 - 6	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Perioperační ischemie versus perioperační krvácení při nekardiálních operacích u kardiaků: Studie PRAGUE 14	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Widimský Petr Prof. MUDr. DrSc., FESC, FACC	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 16 562 133 Kč</i>
Projekt:	NT/12102 - 4	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Sekundární prevence a prognóza nemocných po cévních mozkových příhodách	
Příjemce:	Thomayerova nemocnice	<i>IČO: 00064190</i>
Řešitel:	Cífková Renata Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 978 829 Kč</i>
Projekt:	NT/12153 - 5	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Ovlivnění oxidativního stresu endovaskulárně řízenou léčebnou hypotermií u nemocných po srdeční zástavě	
Příjemce:	Nemocnice Na Homolce	<i>IČO: 00023884</i>
Řešitel:	Ošťádal Petr Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 341 823 Kč</i>
Projekt:	NT/12185 - 5	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Vztah preklinické aterosklerózy a tromboembolických příhod u pacientů s trombofilními stavy – prospektivní studie.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Pítha Jan MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 786 147 Kč</i>
Projekt:	NT/12217 - 5	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	Genetické faktory určující riziko atherotrombotických cévních příhod u nemocných bez klasických rizikových faktorů aterosklerózy a u pacientů léčených statinem	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Češka Richard Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 090 293 Kč</i>
Projekt:	NT/13139 - 3	<i>Pořadí: 13</i>
Název:	Časná pohybová intervence a selektivní nutriční intervence po transplantaci ledviny: cirkulující endoteliální progenitorové buňky, genový polymorfismus a kardiovaskulární riziko	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Teplan Vladimír Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 066 075 Kč</i>
Projekt:	NT/13186 - 3	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Sekundární prevence ICHS ve vybraném vzorku české populace - česká část studie EURASPIRE IV.	
Příjemce:	Thomayerova nemocnice	<i>IČO: 00064190</i>
Řešitel:	Bruthans Jan MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 479 402 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/13224 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Predikce rozsahu a rizikovosti koronárního postižení a jejich změn při hypolipidemické terapii na základě neinvazivních vyšetření.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Kovárník Tomáš MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 504 356 Kč</i>
Projekt:	NT/13225 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Hyperinvasivní přístup k mimonemocniční zástavě srdce s použitím mechanizované masáže, přednemocničního chlazení, mimotělní podpory oběhu a časného invazivního vyšetření ve srovnání se standardní péčí. Randomizovaná srovnávací studie. "Prague OHCA study"	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Bělohávek Jan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 258 920 Kč</i>
Projekt:	NT/13302 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Optimalizace fyzikálních charakteristik cévních náhrad pro nízké průtoky	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Krajčíček Milan Doc. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 271 274 Kč</i>
Projekt:	NT/13319 - 4	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Vaskulární faktory v predikci rozvoje Alzheimerovy choroby.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Tomek Aleš MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 609 238 Kč</i>
Projekt:	NT/13358 - 4	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Radikálové poškození cév při hypoxické plicní hypertenzi	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Herget Jan Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 818 081 Kč</i>
Projekt:	NT/13408 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Dlouhodobé výsledky Senningovy operace transpozice velkých tepen	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Krupičková Sylvia MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 435 777 Kč</i>
Projekt:	NT/13498 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Snížení rizika vzniku symptomatického a klinicky němého mozkového infarktu v průběhu kardiokirurgické operace pomocí aktivace fibrinolytického systému kontinuálním transkraniálním dopplerovským monitoringem	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Školoudík David Doc. MUDr. Ph.D., FESO	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 906 732 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/13627 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Přesnost CT angiografie, DSA, MRAG a DUS u stenóz krkavice v porovnání s histologickými nálezy.	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Beneš Vladimír Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 225 874 Kč</i>
Projekt:	NT/13709 - 3	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Ischemicko reperfuční poškození u akutního infarktu myokardu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Bis Josef MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 793 915 Kč</i>
Projekt:	NT/13711 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Aktivace trombocytů u pacientů s kalcifikující degenerativní aortální stenózou	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Mořovská Zuzana Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 024 403 Kč</i>
Projekt:	NT/13721 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Cílená proteomická analýza u hypertrofické kardiomyopatie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Pudil Radek Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 628 773 Kč</i>
Projekt:	NT/13767 - 4	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	Vztah srdečních arytmií a dynamiky a lokalizace ischemických změn u pacientů po primární koronární intervenci	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Kala Petr MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 687 979 Kč</i>
Projekt:	NT/13830 - 4	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	OCT charakteristika poškození koronárních a periferních tepen diabetiků s akutním infarktem myokardu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Kaňovský Jan MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 081 540 Kč</i>
Projekt:	NT/14011 - 3	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Vliv genové inaktivace B2 receptorů pro bradykinin v distálním tubulu myši na transport sodíku u experimentálních modelů hypertenze	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Kopkan Libor MVDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 111 124 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/14019 - 3	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Vliv pulsatility krevního toku na parametry vaskulárního poškození u pacientů s mechanickou srdeční podporou.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Netuka Ivan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 504 817 Kč</i>
Projekt:	NT/14023 - 3	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Analýza délky telomer jako potencionálního prediktivního faktoru úspěšnosti transplantace srdce.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Málek Ivan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 581 600 Kč</i>
Projekt:	NT/14050 - 3	<i>Pořadí: 31</i>
Název:	Výskyt a význam defektů mitochondriálního metabolismu v myokardu pacientů s terminálním srdečním selháním	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Melenovský Vojtěch Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 142 362 Kč</i>
Projekt:	NT/14085 - 3	<i>Pořadí: 32</i>
Název:	Úloha nové, vazodilatační osy renin-angiotenzinového systému v patofyziologii hypertenze: potenciálně nový terapeutický přístup pro léčbu hypertenze.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Husková Zuzana Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 869 828 Kč</i>
Projekt:	NT/14087 - 3	<i>Pořadí: 33</i>
Název:	Komplexní bioptická diagnostika zánětlivých a virových onemocnění myokardu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Krejčí Jan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 758 000 Kč</i>
Projekt:	NT/14155 - 3	<i>Pořadí: 34</i>
Název:	Vliv specifické léčby primárního hyperaldosteronismu na ústup subklinického orgánového poškození	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Holaj Robert Doc. MUDr. CSc., MBA	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 756 460 Kč</i>
Projekt:	NT/14160 - 3	<i>Pořadí: 35</i>
Název:	Restenózy dialyzačních cévních zkratů: jejich kvantifikace, pochopení etiologie a efektivita moderní perkutánní léčby	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Kudlička Jaroslav MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 429 392 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/14186 - 3	<i>Pořadí:</i> 36
<i>Název:</i>	Klinická a molekulárně genetická charakterizace nemocných s familiární hypercholesterolemií v ČR	
<i>Příjemce:</i>	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO:</i> 00064165
<i>Řešitel:</i>	Vrablík Michal Doc. MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem:</i> 3 342 869 Kč

Projekt:	NT/14301 - 3	<i>Pořadí:</i> 37
<i>Název:</i>	Vliv ethanolu a jeho metabolitu acetaldehydu na srdeční inward rectifier draslíkové proudy: vztah k fibrilaci síní po konzumaci alkoholu?	
<i>Příjemce:</i>	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO:</i> 00216224
<i>Řešitel:</i>	Bébarová Markéta MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem:</i> 3 287 522 Kč

Projekt:	NT/14426 - 3	<i>Pořadí:</i> 38
<i>Název:</i>	Efekt intratekální aplikace vazodilatancií na vasospasmus po subarachnoidálním krvácení – experiment na zvířecím modelu.	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	<i>IČO:</i> 00216208
<i>Řešitel:</i>	Pachl Jan Prof. MUDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem:</i> 4 027 310 Kč

Projekt:	NT/14591 - 3	<i>Pořadí:</i> 39
<i>Název:</i>	Plazmatické markry aktivace koagulace u pacientů se zavedenou endokardiální elektrodou	
<i>Příjemce:</i>	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO:</i> 65269705
<i>Řešitel:</i>	Sepší Milan MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	3 - Nepokračovat	<i>Účelové FP celkem:</i> 4 925 082 Kč
<i>Zdůvodnění:</i>	Komise žádá informaci o současném stavu náboru pacientů v klinické části projektu a zároveň konkrétní návrh, jak bude řešen nábor chybějících pacientů, dále zdůvodnění nižšího počtu zkoumaných zvířat než bylo původně anotováno.	
<i>Poznámka:</i>	Na základě doložených informací probíhá přezkumné řízení.	

Celkem za oborovou komisi: 01 Projektů: 39 Účelových FP celkem: 243 939 834 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt:	NT/11247 - 4	Pořadí: 1
Název:	Úloha protektivních faktorů, oxidačního stresu a zánětlivé reakce v rozvoji nealkoholického jaterního postižení u pacientů s metabolickým syndromem a možnost ovlivnění jaterního postižení v experimentu.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Brůha Radan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 662 955 Kč
Projekt:	NT/11275 - 6	Pořadí: 2
Název:	In vivo fosforová MR spektroskopie při 3T	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Dezortová Monika RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 11 258 616 Kč
Podmínka:	Doplnění o podrobné vyjádření ke stavu plnění 5 ti dílčích anotovaných hypotéz, vysvětlení technických problémů s MR spektroskopií, zvážit v té souvislosti redukci fin. prostředků.	
Poznámka:	doplněno	
Projekt:	NT/11277 - 6	Pořadí: 3
Název:	Standardizace diagnostických přístupů hypokortikalismu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Šimůnková Kateřina MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 10 869 858 Kč
Projekt:	NT/11322 - 4	Pořadí: 4
Název:	Charakterizace alelických variant SLC22A12 a SLC2A9 v české populaci	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Stibůrková Blanka Ing. et Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 948 458 Kč
Projekt:	NT/11335 - 6	Pořadí: 5
Název:	Kostní metabolismus u pacientů s diabetes mellitus 2. typu: úloha receptoru pro pokročilé produkty glykace (RAGE) a polymorfismů jeho genu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Raška Ivan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 992 304 Kč
Projekt:	NT/11455 - 5	Pořadí: 6
Název:	Dlouhodobé komplexní sledování nemocných s málo pokročilým karcinomem štítné žlázy, vypracování algoritmu optimálního léčebného postupu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Vlček Petr Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 359 195 Kč
Podmínka:	Prof. Vlček na jednání dne 26.5.2014 podal vysvětlení k PZ . Přítomní konstatovali , že jeho vysvětlení je dostačující.	

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt: NT/11513 - 5 Pořadí: 7
Název: Profilování neurosteroidních konjugátů a dalších kyselých metabolitů v tělních tekutinách a jejich perspektiva v klinické diagnostice

Příjemce: Biologické centrum AV ČR, v.v.i. IČO: 60077344
Řešitel: Šimek Petr RNDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 149 171 Kč

Projekt: NT/12190 - 5 Pořadí: 8
Název: Příprava inzulin produkujících buněčných linií pro léčbu diabetu z prekursorových buněk dospělého pankreatu pomocí rekombinantních transkripčních faktorů

Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Saudek František Prof. MUDr. DrSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 810 164 Kč

Podmínka: Upozornění na nutnost zvýšit publikační aktivitu

Projekt: NT/12211 - 5 Pořadí: 9
Název: Predikce termínu pro ukončení těhotenství u žen se závažnými jaterními chorobami.

Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Pařízek Antonín Doc. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 335 721 Kč

Projekt: NT/12287 - 5 Pořadí: 10
Název: Význam insulinové rezistence v patogenezi kardiometabolického rizika u diabetes mellitus

Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové IČO: 00216208
Řešitel: Bláha Vladimír Prof. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 883 007 Kč

Projekt: NT/12319 - 4 Pořadí: 11
Název: Multiparametrická charakteristika metabolismu lidských myoblastů ve vztahu k patogenezi svalové slabosti kriticky nemocných

Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Duška František MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 1 970 860 Kč

Projekt: NT/12336 - 4 Pořadí: 12
Název: Chromogranin, metanefriny a thyreoidální faktory v diferenciální diagnostice neuroendokrinních tumorů se zaměřením na medulární karcinom štítné žlázy a feochromocytom.

Příjemce: Endokrinologický ústav IČO: 00023761
Řešitel: Bílek Radovan Doc. Ing. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 999 756 Kč

Projekt: NT/12340 - 5 Pořadí: 13
Název: Extraovariální steroidní hormony v menstruačním cyklu ženy

Příjemce: Endokrinologický ústav IČO: 00023761
Řešitel: Dušková Michaela MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 648 902 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt:	NT/12342 - 5	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Výživa, obezita a metabolický syndrom u dětí a dospívajících - vliv na metabolismus lipidů a adipokinů, změny při redukčním režimu	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Hlavatý Petr MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 429 244 Kč</i>
Podmínka:	Upozornění zvýšit publikační aktivitu	
Poznámka:	řešitel vzal na vědomí	
<hr/>		
Projekt:	NT/12349 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Hormonální ukazatele jako prediktory vývoje mentálních změn u pacientů s hydrocefalem	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Sosvorová Lucie PharmDr.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 5 923 676 Kč</i>
Podmínka:	Doplnit informaci jak je řešena skupina plánovaných kontrol, zajištěno jejich získávání , zpracování a uplatnění v posledním roce řešení včetně velikosti souborumail 19.5.2014	
Poznámka:	řešitelka zaslala odpověď - doplněno	
<hr/>		
Projekt:	NT/12407 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Vliv podávání inhibitorů DPP-4 na imunitní funkce u diabetiků 2.typu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Anděl Michal Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 629 513 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/13046 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Kardiovaskulární účinky inkretinové léčby diabetes mellitus 2.typu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Chytilová Eva MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 131 264 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/13151 - 4	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Polymorfismus cholesterol-7alfa-hydroxylasy jako prediktor odpovědávosti cholesterolémie	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Kovář Jan RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 242 362 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/13188 - 4	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Úloha perivasulární tukové tkáně v rozvoji kardiovaskulárních poruch při metabolickém syndromu	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Ždychová Jana Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 599 959 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/13198 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Pentózový cyklus jako potenciální nový terapeutický cíl v prevenci diabetických komplikací	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Kaňková Kateřina Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 718 024 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt:	NT/13199 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Vybrané genetické a nutriční faktory v patogeneze metabolického syndromu – význam vícenenasycených mastných kyselin	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Žák Aleš Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 338 146 Kč</i>
Projekt:	NT/13236 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Vliv různého složení mastných kyselin v domácí parenterální výživě na metabolismus tuků a ukazatele zánětu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Novák František MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 023 991 Kč</i>
Projekt:	NT/13299 - 4	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Molekulární mechanismy vzniku subklinického zánětu v tukové tkáni a jeho podíl na etiopatogeneze diabetes mellitus 2. typu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Haluzík Martin Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 12 586 372 Kč</i>
Projekt:	NT/13369 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Vliv vybraných endokrinních disruptorů na lidskou spermatogenezi	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Kubátová Jana Mgr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 232 058 Kč</i>
Projekt:	NT/13536 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Vývoj diagnostického panelu pro monitorování perioperačního poškození tenkého střeva	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Hyšpler Radomír MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 152 021 Kč</i>
Projekt:	NT/13542 - 3	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	Význam enzymu 11 beta HSD v lidské obezitě	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Máčová Ludmila Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 140 574 Kč</i>
Projekt:	NT/13543 - 4	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Studium společných patogenetických faktorů Alzheimerovy choroby a diabetes mellitus 2. typu	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Vaňková Markéta RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 898 683 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt: NT/13544 - 4 Pořadí: 28
Název: Role genetické variability v patogenezi diabetes mellitus 2. typu a gestačního diabetu
Příjemce: Endokrinologický ústav IČO: 00023761
Řešitel: Vejražková Daniela RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 108 237 Kč

Projekt: NT/13655 - 4 Pořadí: 29
Název: Biomarkery kostní metastatické nemoci
Příjemce: Fakultní nemocnice Plzeň IČO: 00669806
Řešitel: Windrichová Jindra RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 638 729 Kč

Projekt: NT/13663 - 3 Pořadí: 30
Název: Nové diagnostické a prediktivní markery diabetes mellitus
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Heneberg Petr RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 2 - Pokračovat s podmínkou Účelové FP celkem: 4 202 057 Kč
Podmínka: Doplnění anotovaných cílů, doplnit konkrétní popis výsledků vztahujících se k řešené problematice, doporučení k ZZ vyloučit informace bez vztahu k řešenému projektu.
Poznámka: splněno, zaslána odpověď.

Projekt: NT/13671 - 4 Pořadí: 31
Název: Reaktivní železo v monocylech a jeho role v procesu aterogeneze
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: KRAML Pavel Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 685 923 Kč

Projekt: NT/13735 - 4 Pořadí: 32
Název: Dlouhodobý efekt bariatrické léčby u obézních diabetiků typu 2
Příjemce: Endokrinologický ústav IČO: 00023761
Řešitel: Kunešová Marie doc.MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 675 440 Kč

Projekt: NT/13763 - 4 Pořadí: 33
Název: Účinky omega 3 polynenasycených mastných kyselin u diabetiků 2. typu – nové mechanismy pro cílenou terapii
Příjemce: Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i. IČO: 67985823
Řešitel: Kopecký Jan MUDr. DrSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 929 775 Kč

Projekt: NT/13814 - 4 Pořadí: 34
Název: Úloha neurosteroidů v etiopatogenezi roztroušené sklerózy
Příjemce: Endokrinologický ústav IČO: 00023761
Řešitel: Kančeva Radmila MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 319 776 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt:	NT/13890 - 4	<i>Pořadí: 35</i>
Název:	Úloha neuroaktivních steroidů v etiopatogenezi afektivních a úzkostných poruch	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Stárka Luboslav Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 698 193 Kč</i>
Projekt:	NT/13901 - 4	<i>Pořadí: 36</i>
Název:	Studium genetických změn u nádorů štítné žlázy	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Bendlová Běla RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 871 340 Kč</i>
Projekt:	NT/14008 - 3	<i>Pořadí: 37</i>
Název:	Vliv menopauzy na rozvoj kardiometabolického rizika a známek postižení cévní stěny – dlouhodobá longitudinální studie.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Králová Lesná Ivana MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 592 216 Kč</i>
Projekt:	NT/14009 - 3	<i>Pořadí: 38</i>
Název:	Přímá účast tukové tkáně v akceleraci aterosogeneze	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Poledne Rudolf Prof. Ing. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 384 366 Kč</i>
Projekt:	NT/14027 - 3	<i>Pořadí: 39</i>
Název:	Postprandiální lipémie a predikce aterosklerózy	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Kovář Jan RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 000 399 Kč</i>
Projekt:	NT/14083 - 3	<i>Pořadí: 40</i>
Název:	Endoskopicky implantovatelný duodeno-jejunální bypass (EBGL) jako nový léčebný přístup u obézních diabetiků 2. typu: klinická efektivita a patofyziologické mechanismy účinku	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Špičák Julius Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 544 402 Kč</i>
Projekt:	NT/14152 - 3	<i>Pořadí: 41</i>
Název:	Genetika a faktory životního stylu u dětí s markery metabolického syndromu a jejich rodinných příslušníků, diagnostika a ovlivnění. - II	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Češka Richard Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 385 000 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 02 - Výživa, metabolické a endokrinní choroby, vnitřní prostředí

Projekt: NT/14182 - 3 Pořadí: 42
Název: Ftaláty a estrogenní endokrinní disruptory ve vztahu k metabolickým onemocněním
Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Svačina Štěpán Prof. MUDr. DrSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 572 132 Kč

Projekt: NT/14240 - 3 Pořadí: 43
Název: Morfologické změny jaterní tkáně po transplantaci pankreatických ostrůvků
Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Kříž Jan MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 472 844 Kč

Projekt: NT/14250 - 3 Pořadí: 44
Název: Funkční efekty metabolické protekce selhávajícího myokardu u diabetiků 2. typu
Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Pelikánová Terezie Prof. MUDr. DrSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 958 586 Kč

Projekt: NT/14325 - 3 Pořadí: 45
Název: Úloha zánětlivých procesů v patogenezi diabetu a orgánového poškození: možnosti farmakologické intervence
Příjemce: Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i. IČO: 67985823
Řešitel: Pravenec Michal Ing. DrSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 905 126 Kč

Projekt: NT/14330 - 3 Pořadí: 46
Název: Polychlorované perzistentní organické polutanty v etiopatogenezi obezity a inzulinové rezistence
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň IČO: 00216208
Řešitel: Müllerová Dana Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 387 759 Kč

Projekt: NT/14416 - 3 Pořadí: 47
Název: Vliv větvených aminokyselin a satureovaných mastných kyselin na rozvoj inzulinové rezistence
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Anděl Michal Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 739 705 Kč

Projekt: NT/14486 - 3 Pořadí: 48
Název: Úloha mastných kyselin v regulaci imunitního stavu tukové tkáně
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Šiklová Michaela Ing. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 804 113 Kč

Celkem za oborovou komisi: 02 Projektů: 48 Účelových FP celkem: 327 810 972 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/11065 - 5	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Analýza a cílená modulace mechanismů přenosu signálu a opravy poškození DNA u glioblastomu a kmenových buněk glioblastomu jako strategie pro objasnění patogeneze a hledání individualizované, molekulárně-cílené léčby v kombinaci s léčbou klasickou	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Bártek Jiří Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 129 306 Kč</i>
Projekt:	NT/11103 - 4	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Analýza molekulárních subtypů difúzního velkobuněčného lymfomu (DLBCL) metodou arrayCGH s vysokým rozlišením pro určení genových změn prognostického významu	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Jarošová Marie Prof. RNDr. Mgr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 479 229 Kč</i>
Projekt:	NT/11201 - 5	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Nové mechanismy účinků derivátů platiny ve strategii protinádorové terapie	
Příjemce:	Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 68081707</i>
Řešitel:	Kozubík Alois Doc. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 676 168 Kč</i>
Projekt:	NT/11217 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Úloha nekanonické Wnt signalizace v molekulární patogenezi chronické lymfocytární leukémie	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Přírodovědecká fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Bryja Vítězslav Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 872 749 Kč</i>
Projekt:	NT/11218 - 6	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Funkční a strukturální změny microRNA u lymfoproliferativních malignit a jejich vliv na prognózu onemocnění a predikci léčebné odpovědi	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Pospíšilová Šárka Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 564 596 Kč</i>
Projekt:	NT/11299 - 6	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Kvalita života a její vliv na celkové přežití nemocných po transplantaci krevetvorných buněk v ČR	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Trněný Marek Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 674 547 Kč</i>
Projekt:	NT/11555 - 5	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	DNA fingerprinting u chronické myeloidní leukémie	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Machová Poláková Kateřina Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 317 270 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/11559 - 5	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Fáze I/II klinické studie imunoterapie karcinomu prostaty pomocí vakcinace dendritickými buňkami	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Bartůňková Jiřina Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 657 346 Kč</i>
Projekt:	NT/12130 - 4	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Komplexní analýza významu a patogeneze extramedulárního relapsu u pacientů s mnohočetným myelomem	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Pour Luděk MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 380 144 Kč</i>
Projekt:	NT/12193 - 5	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Difúzní velkobuněčný a folikulární lymfom - analýza vlivu prognostických faktorů a léčebných postupů na osud nemocných; lymfomový projekt České republiky.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Trněný Marek Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 445 803 Kč</i>
Projekt:	NT/12215 - 4	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Racionalizace léčby mnohočetného myelomu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Bačovský Jaroslav Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 043 042 Kč</i>
Projekt:	NT/12237 - 5	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	Diagnostický a terapeutický potenciál fibroblastového aktivačního proteinu (FAP) v lidských astrocytárních tumorech	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Šedo Aleksi Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 289 294 Kč</i>
Projekt:	NT/12280 - 4	<i>Pořadí: 13</i>
Název:	Prognostický a prediktivní význam alternativních sestřihových variant genu BRCA1 u karcinomu prsu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kleiblová Petra MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 162 536 Kč</i>
Projekt:	NT/12363 - 4	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Prohloubení znalostí o imunologii chronické myeloidní leukemie: předpoklad vývoje terapeutické vakcíny	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Vonka Vladimír Prof. MUDr. Dr.Sc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 458 064 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/12392 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Studium heterogenity chronické myeloidní leukemie na úrovni profilů aktivních proteinů - využití v prognóze onemocnění	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Žáčková Markéta RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 138 028 Kč</i>
Projekt:	NT/12397 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Vliv alterací transkripčního faktoru Ikaros na patogenezi a prognózu dětské akutní leukémie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Froňková Eva MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 117 414 Kč</i>
Projekt:	NT/12402 - 5	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Fáze I/II klinické studie imunoterapie ovariálního karcinomu pomocí vakcinace dendritickými buňkami	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Špišek Radek Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 12 435 944 Kč</i>
Podmínka:	Doplnění počtů pacientů dosud zařazených a plánovaných pro další období řešení projektu.	
Poznámka:	Splněno.	
Projekt:	NT/12414 - 5	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Význam genu WT1 a dalších molekulárně-biologických abnormalit jako potenciálních prognostických a prediktivních faktorů u germinálních nádorů varlat	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Boublíková Ludmila MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 761 779 Kč</i>
Projekt:	NT/12425 - 4	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Standardizovaná průtoková cytometrie jako nástroj pro rychlou a citlivou diagnostiku v hematologii – zavedení Euroflow protokolů v ČR	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Hrušák Ondřej Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 792 871 Kč</i>
Projekt:	NT/13072 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Observační studie pro nově diagnostikované pacienty s lymfomem z plášťových buněk (mantle cell lymphoma, MCL) nevhodné k vysokodávkované podle protokolu alternujícího R-CHOP a R-AraC (3+3 cykly)	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Trněný Marek Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 417 594 Kč</i>
Projekt:	NT/13190 - 3	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Molekulární charakteristika centrozomálních abnormalit a jejich prognostický význam pro pacienty s mnohočetným myelomem	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Hájek Roman Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 520 188 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13201 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Role angiogeneze v přežití, růstu, šíření a terapeutické odpovědi lymfomu z plášťových buněk (Mantle Cell Lymphoma, MCL)	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Klener Pavel MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 914 828 Kč</i>
Projekt:	NT/13259 - 3	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Význam vyšetřování plasmatických hladin angiogenetických a imunosupresivních faktorů TGF beta1, VEGF a imunitních buněk uplatňujících se v protinádorové odpovědi (NK, CD8) u pacientů s karcinomem tlustého stěva.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Petruželka Luboš Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 109 781 Kč</i>
Projekt:	NT/13343 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Podíl středně rizikových predispozičních genů na vzniku dědičného karcinomu prsu a ovaria	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Pohlreich Petr Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 406 558 Kč</i>
Projekt:	NT/13412 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Komplexní hodnocení vlivu mikroprostředí na klinický průběh chronické lymfocytární leukémie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Smolej Lukáš Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 049 244 Kč</i>
Projekt:	NT/13462 - 4	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	Optimalizace imunoterapie a monitorace minimální reziduální nemoci pomocí průtokové cytometrie u rezistentní akutní lymfoblastické leukémie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Mejstříková Ester MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 668 855 Kč</i>
Projekt:	NT/13488 - 4	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Genomická analýza nádorově asociovaných fibroblastů u nádorů hlavy a krku: podklad pro novou generaci biologické protinádorové terapie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Plzák Jan Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 837 216 Kč</i>
Projekt:	NT/13492 - 4	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Úloha genetických abnormalit ve vývoji a progresi prekancerózy monoklonální gamapatie nejasného významu	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Přírodovědecká fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Kuglík Petr doc. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 717 485 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13493 - 4	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Molekulární charakterizace B buněčných receptorů a jejich vztah k evoluci genetických změn u chronické lymfocytární leukémie	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Pospišilová Šárka Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 745 227 Kč</i>
Projekt:	NT/13514 - 4	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Analýza mikroRNA v glioblastomových kmenových buňkách: predikce léčebné odpovědi a identifikace nových terapeutických cílů u pacientů s glioblastomem	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Šána Jiří Mgr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 034 944 Kč</i>
Projekt:	NT/13519 - 4	<i>Pořadí: 31</i>
Název:	Časná identifikace CLL pacientů s dosud nevyselctovanými mutacemi v proteinu p53	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Trbušek Martin Dr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 786 849 Kč</i>
Projekt:	NT/13535 - 3	<i>Pořadí: 32</i>
Název:	Vztah hormonů štítné žlázy k hemostáze a hemokoagulaci u pacientů s karcinomy štítné žlázy	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Horáček Jiří Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 692 158 Kč</i>
Projekt:	NT/13547 - 4	<i>Pořadí: 33</i>
Název:	Studium mikroRNA a genů asociovaných s procesem epitelálně-mezenchymální tranzice jako potenciálních markerů pro predikci rizika a časný záchyt metastazování u pacientů s renálním karcinomem	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Rédová Martina Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 7 535 367 Kč</i>
Podmínka:	Doplnění detailního harmonogramu pro rok 2014 a rozšíření věcné části průběžné zprávy o řešení projektu.	
Poznámka:	Splněno.	
Projekt:	NT/13549 - 4	<i>Pořadí: 34</i>
Název:	Vytvoření diagnostické sady cirkulujících mikroRNA pro neinvazivní časnou diagnostiku a sledování pacientů s kolorektálním karcinomem	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Slabý Ondřej RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 430 704 Kč</i>
Projekt:	NT/13564 - 4	<i>Pořadí: 35</i>
Název:	Prediktivní faktory patologické odpovědi na neoadjuvantní chemoterapii u nemocných s karcinomem prsu a HER-2 pozitivním nebo triple negativním fenotypem	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Melichar Bohuslav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 756 396 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13569 - 4	<i>Pořadí: 36</i>
Název:	Identifikace prognostických a prediktivních faktorů u pacientů s nemalobuněčným karcinomem plic podstupujících adjuvantní chemoterapii.	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Kolek Vítězslav Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 11 916 761 Kč</i>
Projekt:	NT/13573 - 4	<i>Pořadí: 37</i>
Název:	Úloha proteinu Skp2 v biologii nádorových kmenových buněk a progresi karcinomu prostaty	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Kolář Zdeněk Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 956 390 Kč</i>
Projekt:	NT/13581 - 4	<i>Pořadí: 38</i>
Název:	Komplexní charakterizace molekulárních změn u glioblastoma multiforme a jeho recidivy: srovnávací analýza selektivního tlaku léčby, identifikace nových prognostických/prediktivních biomarkerů a terapeutických cílů.	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Hajdúch Marián doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 12 094 556 Kč</i>
Projekt:	NT/13585 - 3	<i>Pořadí: 39</i>
Název:	Vytvoření diagnostického panelu mikroRNA pro identifikaci podskupiny pacientů s Barretovým jícnem s vysokým rizikem progresu do karcinomu	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Ehrmann Jiří Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 168 292 Kč</i>
Projekt:	NT/13770 - 4	<i>Pořadí: 40</i>
Název:	Vyšetření instability DNA gamet, embryí a somatických buněk u dysfertility po úspěšné onkologické terapii ke zlepšení prognózy další reprodukce	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Macek ml. Milan Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 807 515 Kč</i>
Projekt:	NT/13784 - 4	<i>Pořadí: 41</i>
Název:	Komplexní analýza mutantů p53 u lymfoproliferativních onemocnění	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Šmardová Jana Prof. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 123 108 Kč</i>
Projekt:	NT/13794 - 4	<i>Pořadí: 42</i>
Název:	Analýza chaperonového systému a identifikace nových biomarkerů u gynekologických malignit	
Příjemce:	Masarykův onkologický ústav	<i>IČO: 00209805</i>
Řešitel:	Vojtěšek Bořivoj RNDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 333 224 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13847 - 4	Pořadí: 43
Název:	Diagnostický a prognostický význam vybraných microRNA pro myelodysplastický syndrom	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	IČO: 00023736
Řešitel:	Dostálová Merkerová Michaela Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 438 739 Kč
Projekt:	NT/13860 - 4	Pořadí: 44
Název:	Studium signální dráhy EGFR a expresních profilů mikroRNA v predikci odpovědi na cílenou anti-EGFR terapii u pacientů s kolorektálním karcinomem s nemutovanou variantou onkogenu KRAS	
Příjemce:	Masarykův onkologický ústav	IČO: 00209805
Řešitel:	Vyzula Rostislav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 475 210 Kč
Projekt:	NT/13862 - 4	Pořadí: 45
Název:	Využití centrozomálních proteinů pro prognostiku a vakcinoterapii chronické myeloidní leukemie	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	IČO: 00023736
Řešitel:	Šmahel Michal RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 720 496 Kč
Projekt:	NT/13898 - 4	Pořadí: 46
Název:	Ex vivo stimulace buněčné imunity pomocí mRNA u pacientů s vysokým rizikem onemocnění, způsobeného lidským cytomegalovirem (HCMV) po transplantaci hematopoetických kmenových buněk	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	IČO: 00023736
Řešitel:	Němečková Šárka RNDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 723 220 Kč
Projekt:	NT/13899 - 4	Pořadí: 47
Název:	SEKVENOVÁNÍ NOVÉ GENERACE JAKO NÁSTROJ PERSONÁLNÍ MEDICÍNY U PACIENTŮ S MYELODYSPLASTICKÝM SYNDROMEM A CHRONICKOU MYELOIDNÍ LEUKÉMIÍ.	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	IČO: 00023736
Řešitel:	Čermák Jaroslav doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 325 713 Kč
Projekt:	NT/14005 - 3	Pořadí: 48
Název:	Signální cesta Hedgehog-Gli: ukazatel biologického chování nádoru u melanomu, plicních a některých dalších nádorů, a její blokování jako protinádorová terapie.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Vachtenheim Jiří Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 475 816 Kč
Projekt:	NT/14006 - 3	Pořadí: 49
Název:	Význam zárodečných mutací genu PALB2 při vzniku karcinomu prsu, ovaria a pankreatu v České Republice	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Janatová Markéta RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 445 000 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/14030 - 3	<i>Pořadí: 50</i>
Název:	Vývoj chimerických antigenních receptorů pro imunoterapii lymfomů.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Otáhal Pavel MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 446 828 Kč</i>
Projekt:	NT/14054 - 3	<i>Pořadí: 51</i>
Název:	Cílené NEXT-GEN sekvenování jako přístup k identifikaci predispozičních genů pro vznik karcinomu prsu u vysoce rizikových pacientů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kleibl Zdeněk Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 205 000 Kč</i>
Projekt:	NT/14055 - 3	<i>Pořadí: 52</i>
Název:	Studie genetických faktorů korelujících s prognózou karcinomu prsu	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Souček Pavel RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 093 857 Kč</i>
Projekt:	NT/14078 - 3	<i>Pořadí: 53</i>
Název:	Inhibice angiogenese jako účinná metoda potlačení karcinomu pankreatu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Vítek Libor Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 130 714 Kč</i>
Projekt:	NT/14120 - 3	<i>Pořadí: 54</i>
Název:	Využití pokročilých MR technik v diagnostice recidivy high-grade gliomů po komplexní onkologické léčbě	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Jančálek Radim Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 349 511 Kč</i>
Projekt:	NT/14134 - 3	<i>Pořadí: 55</i>
Název:	Integrativní vývoj multimodálního rizikového skóre pro odhad relapsu u pacientek s karcinomem prsu.	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Institut biostatistiky a analýz	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Popovici Vlad Eng., M.Sc., Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 038 154 Kč</i>
Projekt:	NT/14150 - 3	<i>Pořadí: 56</i>
Název:	Ovlivnění kolorektálního karcinomu biologickou léčbou - in vitro studie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Ryška Aleš Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 262 811 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/14174 - 3	<i>Pořadí: 57</i>
Název:	Vliv 5-azacytidinu na imunogenetiku a genotoxický stres v léčbě myelodysplastického syndromu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Jonášová Anna MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 345 740 Kč</i>
Projekt:	NT/14227 - 3	<i>Pořadí: 58</i>
Název:	Stanovení prediktivních faktorů pro léčebný efekt chemoterapie u nemocných s karcinomem žaludku	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Plzeň	<i>IČO: 00669806</i>
Řešitel:	Šmíd David MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 941 498 Kč</i>
Projekt:	NT/14254 - 3	<i>Pořadí: 59</i>
Název:	Časná diagnostika adenokarcinomu pankreatu: povrchové proteázy a specifické biomarkery	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Frič Přemysl Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 617 299 Kč</i>
Projekt:	NT/14310 - 3	<i>Pořadí: 60</i>
Název:	Buněčné stárnutí u hematologických onemocnění	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Piskacek Martin Dipl. Ing. Dr. rer. nat.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 745 178 Kč</i>
Projekt:	NT/14377 - 3	<i>Pořadí: 61</i>
Název:	Predikce odpovědi na demetylační léčbu u pacientů s myelodysplastickým syndromem s využitím integrativní genomiky	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Beličková Monika Mgr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 004 000 Kč</i>
Projekt:	NT/14406 - 3	<i>Pořadí: 62</i>
Název:	Monitorování efektu léčby karcinomu plic pomocí kvantitativní analýzy genové exprese biomarkerů minimální zbytkové nemoci	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Klein Jiří Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 806 918 Kč</i>
Projekt:	NT/14467 - 3	<i>Pořadí: 63</i>
Název:	Regulační proteiny mikrotubulů jako nové biomarkery gliomů	
Příjemce:	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 68378050</i>
Řešitel:	Dráber Pavel Doc. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 965 519 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/14599 - 3	<i>Pořadí: 64</i>
Název:	Význam cyklin-dependentní kinázy 12 (CDK12) v patogenezi a predikci u karcinomu prsu a dalších malignit.	
Příjemce:	Masarykův onkologický ústav	<i>IČO: 00209805</i>
Řešitel:	Svoboda Marek MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 592 253 Kč</i>

Projekt:	NT/14600 - 3	<i>Pořadí: 65</i>
Název:	Korelace obrazu MR spektroskopie v oblasti hipokampu a poškození kognitivních funkcí u pacientů po ozařování mozku	
Příjemce:	Masarykův onkologický ústav	<i>IČO: 00209805</i>
Řešitel:	Pospíšil Petr MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 686 770 Kč</i>

Projekt:	NT/14601 - 3	<i>Pořadí: 66</i>
Název:	Syncytiny jako diagnostický marker nádorů germinální linie	
Příjemce:	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 68378050</i>
Řešitel:	Hejnar Jiří RNDr. CSc	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 350 976 Kč</i>

Projekt:	NT/14602 - 3	<i>Pořadí: 67</i>
Název:	Využití proteinů p63/p73 a jejich signálních drah jako prediktivních markerů v klinické onkologii.	
Příjemce:	Masarykův onkologický ústav	<i>IČO: 00209805</i>
Řešitel:	Holčáková Jitka Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 001 578 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 03 Projektů: 67 Účelových FP celkem: 497 608 168 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/11017 - 5	Pořadí: 1
Název:	Sérové a tkáňové markery jako prognostické faktory maligního melanomu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Plzeň	IČO: 00669806
Řešitel:	Inka Treskova MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 161 967 Kč
Projekt:	NT/11049 - 5	Pořadí: 2
Název:	Expresí genů klíčových molekul zánětu v periprotetických tkáních: první krok k časově podmíněné analýze periprotetické osteolýzy.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	IČO: 00098892
Řešitel:	Gallo Jiří Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 163 754 Kč
Projekt:	NT/11062 - 5	Pořadí: 3
Název:	Infekce cévních ePTFE protéz používaných k hemodialýze, její časná detekce radionuklidovými a mikrobiologickými metodami s definováním optimální strategie antibiotické léčby.	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Bachleda Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 108 377 Kč
Projekt:	NT/11135 - 6	Pořadí: 4
Název:	Kinematické a kinečnické parametry dolních končetin a trupu u chorob kyčelního kloubu v troj-dimenzionální optické analýze	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	IČO: 65269705
Řešitel:	Poul Jan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 719 802 Kč
Projekt:	NT/11371 - 5	Pořadí: 5
Název:	Metabolická odezva organismu u polytraumat	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	IČO: 00843989
Řešitel:	Pleva Leopold Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 582 081 Kč
Projekt:	NT/11382 - 6	Pořadí: 6
Název:	Ověření možnosti využití vybraných hydrogelů jako osmotických tkáňových expandérů a tkáňových výplní v rekonstrukční chirurgii	
Příjemce:	Nemocnice Na Bulovce	IČO: 00064211
Řešitel:	Měšťák Ondřej MUDr.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 4 872 419 Kč
Podmínka:	Podat žádost o změnu pokusného zvířete a aplikování pouze 1 implantace hydrogelu.	
Poznámka:	Řešitel podal vysvětlení, OK doporučuje pokračovat v řešení projektu.	
Projekt:	NT/11392 - 6	Pořadí: 7
Název:	Výzkum použití nového acelulárního biomateriálu biologického původu Xe-Derma pro rekonstrukci břišní stěny	
Příjemce:	Nemocnice Na Bulovce	IČO: 00064211
Řešitel:	Měšťák Jan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 571 843 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/11415 - 5	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Aktivita katepsinu B u karcinomu močového měchýře	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Dušek Pavel MUDr.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 4 378 355 Kč</i>
Podmínka:	Upozornění řešitel na nutnost uvádět na publikovaných výsledcích dedikace tomuto grantu.	
Poznámka:	Řešitel upozornění akceptuje.	

Projekt:	NT/12010 - 5	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Stanovení genetických změn v průběhu angiogeneze u různých typů nádorů ledvin	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Plzeň	<i>IČO: 00669806</i>
Řešitel:	Hora Milan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 5 722 771 Kč</i>
Podmínka:	Doložit publikované výsledky uvedené v PZ.	
Poznámka:	Řešitel doložil.	

Projekt:	NT/12025 - 4	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Molekulárně biologická a histopatologická charakteristika lymfocytů infiltrujících tumorózní tkáň jako nástroj predikce rizika časně recidivy kolorektálního karcinomu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Petr Novák MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 081 446 Kč</i>

Projekt:	NT/12057 - 5	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Plasma bohatá na trombocyty v léčbě chondromalacie kolenního kloubu	
Příjemce:	Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace	<i>IČO: 00092584</i>
Řešitel:	Hart Radek Prof. MUDr. Ph.D., FRCS	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 867 000 Kč</i>

Projekt:	NT/12116 - 4	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	Význam přímého měření oxygenace mozkové tkáně pro cílenou terapii a zlepšení výsledků léčby pacientů s těžkým kraniocerebrálním poraněním.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Gál Roman Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 760 459 Kč</i>

Projekt:	NT/12137 - 5	<i>Pořadí: 13</i>
Název:	Korelace syndromu pánevní bolesti u intersticiální cystitidy s histopatologickým nálezem, axonopatií viscerálních nervů stěny močového měchýře, expresí beta-HCG v urotelu a mikrobiálním nálezem v bioptickém vzorku	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Zámečnik Libor MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 457 316 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/12205 - 5	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Detekce cirkulujících nádorových buněk a sledování exprese genů u kastročně rezistentního karcinomu prostaty jako součást individualizace systémové léčby	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Soukup Viktor MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 292 235 Kč</i>
Projekt:	NT/12229 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Studium fyzikálně-chemických vlastností polyetylenových UHMWPE artikulačních komponent určujících životnost totálních kloubních náhrad	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Pokorný David Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 045 560 Kč</i>
Projekt:	NT/12250 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Zhodnocení přínosu moderních miniinvazivních chirurgických přístupů při léčbě cholecystolitíazy na velkém laboratorním zvířeti	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Ryska Miroslav Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 598 307 Kč</i>
Projekt:	NT/12253 - 5	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Přesnost a přínos MR traktografie v porovnání s kortikální a subkortikální stimulací	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Netuka David Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 030 963 Kč</i>
Projekt:	NT/12254 - 5	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Použití MR spektroskopie při navigované biopsii u supratentoriálních gliomů	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Beneš Vladimír Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 219 552 Kč</i>
Projekt:	NT/12331 - 5	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Časně hodnocení efektivity neoadjuvantní chemoterapie u karcinomu jícnu a ezofago-gastrické junkce pomocí FDG-PET/CT vyšetření.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Haruštiak Tomáš MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 317 006 Kč</i>
Projekt:	NT/12381 - 5	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Dysfunkce respiračního systému u pacientů po míšním poranění	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Šulc Jan MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 4 665 905 Kč</i>
Podmínka:	Nutnost podat žádost o změnu počtu zařaz.pacientů,prodloužení doby sledování pac.a alikvotní snížení rozpočtu grantu na zbýv.léta.	
Poznámka:	Řešitel podal žádost o změnu - OK doporučuje pokračovat v řešení projektu.	

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/12417 - 5	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Využití mikroRNA, mRNA a volné DNA pro časnou neinvazivní detekci a stanovení prognózy u pacientů s karcinomem močového měchýře	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Babjuk Marek Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 691 260 Kč</i>
Projekt:	NT/13099 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Optimalizace kultivačních podmínek izolovaných Langerhansových ostrůvků určených k transplantaci	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Saudek František Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 965 023 Kč</i>
Projekt:	NT/13212 - 4	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Význam genomových změn v pathogenezi nízkostupňových gliomů a korelace s HMRSI spektroskopii a histologickou analýzou.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Zemanová Zuzana Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 686 851 Kč</i>
Projekt:	NT/13251 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Vliv trombofilních faktorů na riziko výskytu pooperační tromboembolické nemoci (TEN) u pacientů indikovaných k plánované operaci pro karcinom v dutině břišní.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Krška Zdeněk Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 919 193 Kč</i>
Projekt:	NT/13326 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Zvyšování resekability maligních ložiskových procesů pomocí metod zpřesňujících měření perfúzních parametrů zbytkového jaterního parenchymu - počítačem asistované diagnostiky a softwarového modelování	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Liška Václav MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 331 460 Kč</i>
Projekt:	NT/13424 - 4	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	MIR137 a její vliv na produkci mucinů jako potenciální marker pro časnou diagnózu kolorektálního karcinomu či jeho recidivy	
Příjemce:	Thomayerova nemocnice	<i>IČO: 00064190</i>
Řešitel:	Levý Miroslav MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 619 287 Kč</i>
Projekt:	NT/13441 - 4	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Expresí proteinů rodiny Myb v adenokarcinomech tlustého střeva a vztah k jejich metastatickému potenciálu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Čapov Ivan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 761 642 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/13472 - 4	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Vytvoření sérové banky dlouhodobě sledovaných pacientů s karcinomem prostaty s možností ověření spojitosti nově identifikovaných onkomarkerů s prognózou onemocnění.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Veselý Štěpán MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 409 941 Kč</i>
Projekt:	NT/13477 - 4	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Užití syntetických biomateriálů k léčení rozsáhlých defektů skeletu při reimplantaci totální endoprotézy kyčelního kloubu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Šponer Pavel MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 289 458 Kč</i>
Projekt:	NT/13483 - 4	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Novorozenci s vrozenými vadami gastrointestinálního traktu: nové přístupy k prevenci a diagnóze nekrotizující enterokolitidy a sepse	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Kokešová Alena MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 125 375 Kč</i>
Projekt:	NT/13509 - 4	<i>Pořadí: 31</i>
Název:	Intrauretrální aplikace Bulkamidu u žen s těžkou inkontinencí moči na podkladě insuficience vnitřního svěrače uretry.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Krhut Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 4 329 483 Kč</i>
Podmínka:	OK doporučuje k projednání snížení rozpočtu VR-problému se splněním cílů projektu Řešitel podal žádost o snížení rozpočtu projektu - OK doporučuje pokračovat v řešení	
Projekt:	NT/13591 - 4	<i>Pořadí: 32</i>
Název:	Primární kultury lidských hepatocytů jako model pro toxikologické, farmakologické a biochemické studie v transplantační medicíně	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Bachleda Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 322 695 Kč</i>
Projekt:	NT/13631 - 4	<i>Pořadí: 33</i>
Název:	MRI diagnostické markery u Cushingovy nemoci	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Masopust Václav MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 083 317 Kč</i>
Projekt:	NT/13634 - 4	<i>Pořadí: 34</i>
Název:	OPERAČNÍ TECHNIKY, OPERAČNÍ ZÁTĚŽ A FREKVENCE KOMPLIKACÍ U ENDOSKOPICKÝCH A LAPAROSKOPICKÝCH VÝKONŮ V EXPERIMENTU NA VELKÉM LABORATORNÍM ZVÍŘETI	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Doležel Radek MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 405 581 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/13660 - 4	<i>Pořadí: 35</i>
Název:	Hodnocení kvality multimodální péče u nemocných s jaterními metastázami kolorektálního karcinomu v rámci komplexních onkologických center ČR Multicentrická studie	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Ryska Miroslav Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 15 656 255 Kč</i>
Projekt:	NT/13693 - 4	<i>Pořadí: 36</i>
Název:	Morfologické, histochemické a elektrofyziologické změny svalů hrudní stěny u pacientů s idiopatickou skoliózou a jejich potenciální role v etiopatogenezi onemocnění.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Krbec Martin Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 567 167 Kč</i>
Projekt:	NT/13708 - 4	<i>Pořadí: 37</i>
Název:	Terapie intestinálních píštělí s využitím buněčné terapie a moderních materiálů. Experiment na malém laboratorním zvířeti.	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Ryska Ondřej MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 338 885 Kč</i>
Projekt:	NT/13726 - 4	<i>Pořadí: 38</i>
Název:	Parametrické sledování kvality TME jako nástroj k omezení lokálních recidiv po operacích pro karcinom rektu.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Hoch Jiří Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 683 089 Kč</i>
Projekt:	NT/13871 - 4	<i>Pořadí: 39</i>
Název:	Obnovení funkčních schopností močového měchýře vytvořením somato-CNS-autonomního reflexu – experimentální část	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Zerhau Pavel MUDr. CSc., FEAPU	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 781 398 Kč</i>
Projekt:	NT/13883 - 4	<i>Pořadí: 40</i>
Název:	Korelace parametrů multimodální monitorace sekundárního poranění mozku a jeho léčby u pacientů s kraniocerebrálním poraněním a subarachnoidálním krvácením	
Příjemce:	Krajská zdravotní, a.s.	<i>IČO: 25488627</i>
Řešitel:	Sameš Martin Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 601 019 Kč</i>
Projekt:	NT/13906 - 4	<i>Pořadí: 41</i>
Název:	Moderní postup myorelaxace a zvratu nervosvalové blokády při celkové anestezii u císařského řezu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Štourač Petr MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 961 741 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/14020 - 3	<i>Pořadí: 42</i>
Název:	Průběh diabetu a jeho komplikací po transplantaci Langerhansových ostrůvků	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Saudek František Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 753 919 Kč</i>
Projekt:	NT/14089 - 3	<i>Pořadí: 43</i>
Název:	Personalizace antibiotické léčby u chirurgických nemocných se závažnou bakteriální infekcí a významnou sekvestrací tekutin.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kaška Milan doc. MUDr. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 515 822 Kč</i>
Projekt:	NT/14092 - 3	<i>Pořadí: 44</i>
Název:	Diagnostika a operační léčba dislokovaných nitrokloubních zlomenin lopatky	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Bartoniček Jan Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 785 729 Kč</i>
Projekt:	NT/14183 - 3	<i>Pořadí: 45</i>
Název:	Mapování mozkové aktivity během plnění a vyprazdňování močového měchýře pomocí funkční magnetické rezonance	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Krhut Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 761 870 Kč</i>
Projekt:	NT/14218 - 2	<i>Pořadí: 46</i>
Název:	Využití antimikrobiálních peptidů k léčbě infekcí pohybového ústrojí za pomoci lokálních nosičů užívaných v ortopedii	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Jahoda David Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 372 000 Kč</i>
Projekt:	NT/14253 - 3	<i>Pořadí: 47</i>
Název:	Epigenetické markery ovlivňující chování mozkových nádorů	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Beneš Vladimír Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 837 512 Kč</i>
Projekt:	NT/14256 - 3	<i>Pořadí: 48</i>
Název:	Radikalita endonasálních endoskopických operací adenomů hypofýzy při použití intraoperační MRI versus riziko rozvoje pooperačního hypopituitarismu	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Netuka David Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 636 691 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/14263 - 3	<i>Pořadí: 49</i>
Název:	Identifikace původců časných a pozdních nozokomiálních pneumonií u pacientů v intenzivní péči prostřednictvím genetické analýzy bakteriální DNA a určení jejich šíření.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Adamus Milan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 660 426 Kč</i>
Projekt:	NT/14267 - 3	<i>Pořadí: 50</i>
Název:	Vliv složení kloubní kapaliny na utváření mazacího filmu v TEP kyčle	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Gallo Jiří Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 577 175 Kč</i>
Projekt:	NT/14282 - 3	<i>Pořadí: 51</i>
Název:	Hledání biomarkerů pro nádorová onemocnění horního gastrointestinálního traktu za pomoci proteomického profilování	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Neoral Čestmír Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 257 667 Kč</i>
Projekt:	NT/14329 - 3	<i>Pořadí: 52</i>
Název:	Hodnocení významu změn molekulárně-biologických faktorů v prognóze generalizace radikálně operovaného kolorektálního karcinomu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Liška Václav MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 895 264 Kč</i>
Projekt:	NT/14332 - 3	<i>Pořadí: 53</i>
Název:	Biopsie sentinelové uzliny u karcinomu prsu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Zedníková Ilona MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 691 612 Kč</i>
Projekt:	NT/14361 - 3	<i>Pořadí: 54</i>
Název:	Optimalizace léčby uzávěru arteriovenózního graftu k hemodialýze hybridním výkonem. (chirurgická trombektomie graftu s endovaskulární ošetřením stenózy venózní anastomózy peroperační transluminální angioplastikou se zavedením stentgraftu)	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Bachleda Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 701 343 Kč</i>
Projekt:	NT/14382 - 3	<i>Pořadí: 55</i>
Název:	Stanovení validity odběru vzorků biologického materiálu u pacientů s nozokomiálními pneumoniemi	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Gabrhelk Tomáš MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 684 615 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt: NT/14438 - 3 Pořadí: 56
Název: Vývoj a výroba 3-D kompozitní náhrady kostní tkáně na podkladě kultivace autologních osteocytů na nanovláknovém nosiči a anorganické matrix.

Příjemce: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady IČO: 00064173
Řešitel: Krbec Martin Prof. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 781 100 Kč

Projekt: NT/14439 - 3 Pořadí: 57
Název: Sledování hladiny cirkulujících nádorových buněk (CTC) u vybraných nádorů gastrointestinálního traktu

Příjemce: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady IČO: 00064173
Řešitel: Gürlich Robert Prof. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 940 456 Kč

Projekt: NT/14448 - 3 Pořadí: 58
Název: Změny frakční anizotropie, průměrné difuzivity a volumetrických hodnot u pacientů s normotenzním hydrocefalem.

Příjemce: Krajská zdravotní, a.s. IČO: 25488627
Řešitel: Sameš Martin Prof. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 1 922 372 Kč

Projekt: NT/14579 - 3 Pořadí: 59
Název: Ireverzibilní elektroporace pankreatu

Příjemce: Fakultní nemocnice Brno IČO: 65269705
Řešitel: Kala Zdeněk Prof. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 430 507 Kč

Projekt: NT/14590 - 3 Pořadí: 60
Název: Vliv zánětlivé reakce na rozvoj vazospasmů u pacientů po subarachnoidálním krvácení

Příjemce: Fakultní nemocnice Brno IČO: 65269705
Řešitel: Smrčka Martin Prof. MUDr. Ph.D., MBA

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 031 996 Kč

Projekt: NT/14609 - 3 Pořadí: 61
Název: Změny korových mozkových aktivací na funkční magnetické rezonanci po chirurgické dekompresi u spondylogenní krční myelopatie

Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Hrabálek Lumír Doc. MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 745 817 Kč

Celkem za oborovou komisi: 04 **Projektů: 61** **Účelových FP celkem: 322 131 131 Kč**

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/11186 - 5	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Mitochondriální energetický metabolismus v novorozeneckém období	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Zeman Jiří Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 907 618 Kč</i>
Projekt:	NT/11402 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Vyšetřování genů způsobujících monogenní diabetes ve skupině českých pacientů s diabetem a hodnocení vlivu nalezené mutace na klinický stav pacientů, jejich léčbu a kvalitu života	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Průhová Štěpánka MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 516 289 Kč</i>
Projekt:	NT/11407 - 5	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Úloha vrozené imunity v rozvoji diabetu 1. typu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Šedivá Anna Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 158 845 Kč</i>
Projekt:	NT/11444 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Časné projevy průduškového astmatu u dětí - funkční a morfologické důsledky nemoci	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Pohunek Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 909 259 Kč</i>
Projekt:	NT/11457 - 5	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Multigenní etiologie dědičných chorob ledvin u dětí: polycystóza ledvin a atypický hemolyticko-uremický syndrom	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Seeman Tomáš Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 797 250 Kč</i>
Projekt:	NT/11469 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Primární ciliární dyskineze: nové přístupy k diagnostice a epidemiologii	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Svobodová Tamara MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 683 843 Kč</i>
Projekt:	NT/12166 - 5	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Studium podstaty dědičných poruch glykosylace	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Hansíková Hana RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 274 765 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/12269 - 5	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Screening genetických determinant oligo/teratozoospermie u neplodných mužů, s využitím informací získaných pomocí zvířecích modelů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Liška František MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 734 490 Kč</i>
Projekt:	NT/12370 - 5	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Využití lymfocytárních mitochondrií pro detekci a prospektivní analýzu mitochondriálních chorob	
Příjemce:	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 67985823</i>
Řešitel:	Houšťek Josef MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 785 141 Kč</i>
Projekt:	NT/12428 - 5	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Původ dětských leukemií	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Zuna Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 258 379 Kč</i>
Projekt:	NT/12429 - 5	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Mechanismy citlivosti a resistance leukemických buněk na L-Asparaginázu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Starková Júlia Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 603 780 Kč</i>
Projekt:	NT/13090 - 4	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	Sekvenční varianty genu PKHD1 u pacientů s autozomálně recesivní polycystickou chorobou ledvin s využitím technologie sekvenování nové generace	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Štekrová Jitka Ing.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 604 814 Kč</i>
Projekt:	NT/13114 - 4	<i>Pořadí: 13</i>
Název:	Genetická podstata kombinovaných poruch komplexů oxidativní fosforylace	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Tesařová Markéta Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 665 537 Kč</i>
Projekt:	NT/13116 - 4	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Využití nových metod analýzy genomu ve studiu molekulární podstaty vzácných geneticky podmíněných onemocnění.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kmoch Stanislav Ing. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 888 772 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/13122 - 3	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Charakterizace prvního myšího modelu mukopolysacharidózy typu IIIC	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Hůlková Helena MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 092 000 Kč</i>
Projekt:	NT/13170 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Biologie a léčba vysoce rizikové TEL/ABL-positivní dětské akutní lymfoblastické leukemie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kubříčanová Žaliová Markéta MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 046 237 Kč</i>
Projekt:	NT/13443 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Identifikace a charakterizace nádorových kmenových buněk u sarkomů dětského věku.	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Přírodovědecká fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Veselská Renata Doc. RNDr. Ph.D., MSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 493 517 Kč</i>
Projekt:	NT/13587 - 4	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Molekulární patofyziologie vybraných vrozených poruch erythropoézy	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Divoký Vladimír Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 113 095 Kč</i>
Projekt:	NT/13692 - 3	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Genetické příčiny hypopituitarismu: průkaz původu prevalentních mutací v genu PROP1 a studium raritních genů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Lebl Jan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 418 017 Kč</i>
Projekt:	NT/13699 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Regulace exprese HSP70 genů jako potenciální marker pro monitoring myositidy.	
Příjemce:	Revmatologický ústav	<i>IČO: 00023728</i>
Řešitel:	Novota Peter RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 866 589 Kč</i>
Projekt:	NT/13713 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Isoformy translačního iniciačního faktoru eIF4E jako potenciální prognostické ukazatele a cíle pro terapii akutních lymfoblastických leukémií	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Přírodovědecká fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Pošpišek Martin RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 168 232 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/14156 - 3	<i>Pořadí: 22</i>
<i>Název:</i>	Nové algoritmy v diagnostice mitochondriálních poruch u dětí	
<i>Příjemce:</i>	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
<i>Řešitel:</i>	Honzík Tomáš Doc. MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 834 962 Kč</i>
Projekt:	NT/14159 - 3	<i>Pořadí: 23</i>
<i>Název:</i>	Plazmatické aktivity intracelulárních enzymů u vybraných dědičných poruch metabolismu – možnosti využití pro diagnostiku a predikci účinnosti léčby.	
<i>Příjemce:</i>	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
<i>Řešitel:</i>	Krijt Jakub RNDr.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 739 149 Kč</i>
Projekt:	NT/14200 - 3	<i>Pořadí: 24</i>
<i>Název:</i>	Identifikace genetických defektů v rodinách pacientů s autismem	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Sedláček Zdeněk Prof. Ing. DrSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 640 632 Kč</i>
Projekt:	NT/14281 - 3	<i>Pořadí: 25</i>
<i>Název:</i>	Nespecifické střevní záněty u dětí - možnosti zmírnění projevů onemocnění a zlepšení kvality života dětí a jejich rodin využitím komplexního socioterapeutického a psychologického programu	
<i>Příjemce:</i>	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
<i>Řešitel:</i>	Mihál Vladimír prof. MUDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 754 879 Kč</i>
Projekt:	NT/14327 - 3	<i>Pořadí: 26</i>
<i>Název:</i>	DHFR- a non-DHFR-mediované účinky metotrexátu na buněčné úrovni: studie na liniích solidních nádorů dětského věku	
<i>Příjemce:</i>	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
<i>Řešitel:</i>	Štěrba Jaroslav Prof. MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 348 269 Kč</i>
Projekt:	NT/14335 - 3	<i>Pořadí: 27</i>
<i>Název:</i>	Tuhost cév u dětí s diabetem mellitem 1. typu - vztah rychlosti pulzní vlny (PWV) a indexu ambulatorní arteriální tuhosti (AASI)	
<i>Příjemce:</i>	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
<i>Řešitel:</i>	Šuláková Terezie MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 944 316 Kč</i>
Projekt:	NT/14350 - 3	<i>Pořadí: 28</i>
<i>Název:</i>	Patogenese hyperdiploidních leukemií	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Zuna Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 731 869 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt: NT/14451 - 3 Pořadí: 29
Název: Nová technologie korekce mutací u monogenetických onemocnění pomocí cílené opravy specifickými nukleázami

Příjemce: Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i. IČO: 68378050
Řešitel: Sedláček Radislav Doc. RNDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 882 136 Kč

Projekt: NT/14534 - 3 Pořadí: 30
Název: Úloha průtokové cytometrie a nových molekulárních metod v diagnostice dětských forem selhání kostní dřeně

Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Mejstříková Ester MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 871 750 Kč

Projekt: NT/14585 - 3 Pořadí: 31
Název: Genodermatózy - molekulární příčiny a diagnostika

Příjemce: Fakultní nemocnice Brno IČO: 65269705
Řešitel: Fajkusová Lenka RNDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 734 611 Kč
Podmínka: Pokračovat za podmínky doplnění počtů pacientů, které plánují na jednotlivé roky řešení,

Celkem za oborovou komisi: 05 Projektů: 31 Účelových FP celkem: 211 469 042 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt: NT/11046 - 6 Pořadí: 1
Název: Identifikace vztahu mezi akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou a onemocněním srdce.
Příjemce: Fakultní nemocnice Olomouc IČO: 00098892
Řešitel: Král Michal MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 425 969 Kč

Projekt: NT/11190 - 6 Pořadí: 2
Název: Analýza poruch chůze u pacientů s Parkinsonovou nemocí a možností jejich ovlivnění metodou hluboké mozkové stimulace
Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Brožová Hana MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 2 - Pokračovat s podmínkou Účelové FP celkem: 7 122 290 Kč
Podmínka: Oborová komise žádá doložit zdůvodnění rozšíření sledování o další poruchy. Současně s tím bude řešitelce zasláno upozornění na nutnost dodržení schválené metodiky a cílů výzkumného projektu.
Poznámka: splněno

Projekt: NT/11331 - 6 Pořadí: 3
Název: Molekulární patologie a genetická diagnostika Parkinsonovy nemoci
Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Růžička Evžen Prof. MUDr. DrSc., FCMA
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 707 515 Kč

Projekt: NT/11443 - 5 Pořadí: 4
Název: Korelace MR traktografie, EEG analýz a počítačového zpracování řečového signálu u dětí s vývojovou dysfázií
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Komárek Vladimír Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 370 952 Kč

Projekt: NT/12024 - 5 Pořadí: 5
Název: Elektrofyziologické koreláty emočních neuronálních okruhů u deprese, bipolární afektivní poruchy a zdravé populace.
Příjemce: Psychiatrické centrum Praha IČO: 00023752
Řešitel: Brunovský Martin MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 657 041 Kč

Projekt: NT/12094 - 5 Pořadí: 6
Název: Multidisciplinární přístup v diagnostice frontotemporálních lobárních degenerací a tauopatií: komplexní pohled na patogenetické mechanismy
Příjemce: Thomayerova nemocnice IČO: 00064190
Řešitel: Matěj Radoslav doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 11 479 542 Kč

Projekt: NT/12221 - 5 Pořadí: 7
Název: Markery neurodegenerace v diferenciální diagnostice parkinsonských syndromů
Příjemce: Fakultní nemocnice Olomouc IČO: 00098892
Řešitel: Kaňovský Petr Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 581 633 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt: NT/12239 - 5 Pořadí: 8
Název: Niemann-Pickova choroba typu C: klinická, molekulárně genetická, biochemická a morfoloická studie. Návrh nových diagnostických a prediktivních algoritmů
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Hřebíček Martin MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 531 093 Kč

Projekt: NT/12282 - 5 Pořadí: 9
Název: Patofyziologické mechanismy neuromodulační léčby u dystonií
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Jech Robert Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 647 441 Kč

Projekt: NT/12288 - 5 Pořadí: 10
Název: Diagnostické markery a patofyziologické mechanismy atypických parkinsonských syndromů
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Růžička Evžen Prof. MUDr. DrSc., FCMA
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 126 459 Kč

Projekt: NT/12385 - 5 Pořadí: 11
Název: Sledování exprese mRNA MxA jako markeru biologické účinnosti interferonů β u pacientů s roztroušenou sklerózou
Příjemce: Fakultní nemocnice v Motole IČO: 00064203
Řešitel: Meluzínová Eva MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 948 471 Kč

Projekt: NT/13014 - 4 Pořadí: 12
Název: Vliv transplantace pankreatu na epidermální inervaci a expresi růstových faktorů u diabetu 1. typu
Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Bouček Petr MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 791 650 Kč

Projekt: NT/13108 - 4 Pořadí: 13
Název: Stanovení subpopulací regulačních lymfocytů v periferní krvi a mozkomíšním moku jako prediktivního faktoru u pacientů s prvními příznaky možného rozvoje roztroušené sklerózy (klinicky izolovaný syndrom)
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Marečková Helena Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 984 097 Kč

Projekt: NT/13120 - 4 Pořadí: 14
Název: Onemocnění způsobené mutacemi v MECP2 genu v České Republice a vliv dalších genetických determinant na jejich fenotypové projevy
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Záhorská Daniela Mgr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 662 900 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt:	NT/13183 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Krátké psychometrické metody ke včasné diagnostice Alzheimerovy nemoci u seniorské populace	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Bartoš Aleš Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 416 083 Kč</i>
Projekt:	NT/13237 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Klinické a paraklinické markery roztroušené sklerózy – korelace se současným stavem pacienta a predikce průběhu nemoci.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Horáková Dana MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 067 855 Kč</i>
Projekt:	NT/13238 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Narkolepsie – klinika, patofyziologie, stárnutí, komorbidity a pohybový režim.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Šonka Karel Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 733 994 Kč</i>
Projekt:	NT/13239 - 4	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Fenotypizace axonálního postižení u RS na základě in vivo měření retinální patologie pomocí OCT	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Lízrová Preiningerová Jana MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 395 960 Kč</i>
Projekt:	NT/13292 - 3	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	ITAREPS 2.0: Prospektivní, randomizovaná, otevřená, kontrolovaná studie s programem prevence relapsu schizofrenie, podporovaným informačními a mobilními technologiemi.	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Španiel Filip MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 736 225 Kč</i>
Projekt:	NT/13337 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Ranné markery bipolární afektivní poruchy: od genetického rizika k prvním symptomům	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Goetz Michal MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 297 898 Kč</i>
Projekt:	NT/13357 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Detekce markerů epileptogenicity u tuberózní sklerózy a optimalizace epileptochirurgie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kršek Pavel Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 760 230 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt:	NT/13386 - 4	Pořadí: 22
Název:	Vývoj diagnostických testů pro stanovení kognitivního deficitu u pacientů se schizofrenií na základě studia narušení prostorové navigace v animálním modelu onemocnění	
Příjemce:	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	IČO: 67985823
Řešitel:	Stuchlík Aleš RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 969 914 Kč
Projekt:	NT/13403 - 4	Pořadí: 23
Název:	Úloha mTOR (mammalian target of rapamycin) signální dráhy v antidepresivním účinku ketaminu a antidepresiv u pacientů s depresivní poruchou: translační studie	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	IČO: 00023752
Řešitel:	Šoš Peter MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 826 285 Kč
Projekt:	NT/13437 - 4	Pořadí: 24
Název:	Mozeček, kognitivní dysfunkce a mechanismy kontroly pohybu a odhadu času u dystonie a schizofrenie.	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Bareš Martin Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 188 178 Kč
Projekt:	NT/13449 - 4	Pořadí: 25
Název:	Spondylogenní komprese krční míchy - prevalence, diagnostika a prognóza	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Bednařík Josef Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 009 428 Kč
Projekt:	NT/13499 - 4	Pořadí: 26
Název:	Řeč, její poruchy a kognitivní funkce u Parkinsonovy nemoci	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Rektorová Irena Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 7 349 440 Kč
Podmínka:	Komise žádá o vyjádření k výši nákladů na odběrový materiál pro rok 2014 vzhledem k nižšímu počtu odběrů a analýz mozkomíšního moku. Dále doporučuje zvážit změnu či doplnění cílů výzkumného projektu s ohledem na problémy s náborem pacientů.	
Poznámka:	splněno	
Projekt:	NT/13523 - 4	Pořadí: 27
Název:	Specifické charakteristiky neuropatické bolesti centrálního a periferního typu	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Vičková Eva MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 783 300 Kč
Projekt:	NT/13575 - 4	Pořadí: 28
Název:	Změny organizace a aktivace mozkového kortexu u pacientů se spasticitou po ischemickém iktu v závislosti na léčbě botulotoxinem: fMRI studie	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Kaňovský Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 638 173 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt:	NT/13843 - 4	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Vliv imunitní dysregulace a latentní toxoplazmózy na morfologické změny mozku u schizofrenie: animální modely a prospektivní volumetrická studie u pacientů.	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Horáček Jiří Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 345 325 Kč</i>

Projekt:	NT/13891 - 4	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Neuroanatomické rizikové faktory pro bipolární poruchu	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Novák Tomáš MUDr. PhD.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 836 050 Kč</i>

Projekt:	NT/13897 - 4	<i>Pořadí: 31</i>
Název:	Animální a humánní serotonergní model schizofrenie: validita hodnocená pomocí qEEG a fMRI.	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Páleníček Tomáš MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 7 790 464 Kč</i>
Podmínka:	Oborová komise žádá, aby s ohledem na komplikace s dovozem psilocybinu, byla řešitelem informována ihned po zahájení humánní části studie o jejím průběhu.	

Projekt:	NT/14015 - 3	<i>Pořadí: 32</i>
Název:	Rozvoj metod laboratorní diagnostiky dědičných lysosomálních neurodegenerativních poruch	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Ledvínová Jana RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 949 260 Kč</i>

Projekt:	NT/14094 - 3	<i>Pořadí: 33</i>
Název:	Genetické a environmentální faktory u poruch příjmu potravy. Nové endofenotypy a genetické přístupy.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Papežová Hana Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 5 693 324 Kč</i>
Podmínka:	Pokračovat v řešení projektu s tím, že řešitelce bude zasláno upozornění na nutnost věnovat zvýšenou pozornost náboru subjektů do studie, neboť pro splnění plánovaného souboru a cílů projektu je nutné v roce 2014 zařadit ještě 170 pacientek.	
Poznámka:	splněno	

Projekt:	NT/14145 - 3	<i>Pořadí: 34</i>
Název:	Nové diagnostické přístupy u Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci	
Příjemce:	Thomayerova nemocnice	<i>IČO: 00064190</i>
Řešitel:	Rusina Robert MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 720 600 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt:	NT/14177 - 3	<i>Pořadí: 35</i>
Název:	Genetické ukazatele u dětí s ADHD ve vztahu k vybraným parametrům MR zobrazování a spektroskopie	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Paclt Ivo Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 717 195 Kč</i>
Projekt:	NT/14181 - 3	<i>Pořadí: 36</i>
Název:	Analýza bradykineze a poruch řeči u Parkinsonovy nemoci	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Růžička Evžen Prof. MUDr. DrSc., FCMA	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 045 239 Kč</i>
Projekt:	NT/14287 - 3	<i>Pořadí: 37</i>
Název:	Prediktory odpovědi na antidepresivní léčbu u pacientů s rezistentní depresí-integrativní přístup.	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Bareš Martin MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 983 369 Kč</i>
Projekt:	NT/14288 - 3	<i>Pořadí: 38</i>
Název:	Identifikace vztahu mezi kryptogenní ischemickou cévní mozkovou příhodou a poruchami srdečního rytmu s kardioembolizačním potenciálem u mladých jedinců do 45 let.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Šaňák Daniel Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 122 744 Kč</i>
Projekt:	NT/14291 - 3	<i>Pořadí: 39</i>
Název:	Regionální strukturální, funkční a spektroskopické změny v oblasti insuly u časných epizod psychotického onemocnění.	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Španiel Filip MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 498 824 Kč</i>
Projekt:	NT/14348 - 3	<i>Pořadí: 40</i>
Název:	Využití nových sekvenčních a genotypizačních metod DNA analýzy pro efektivní diagnostiku méně častých a nových typů dědičné neuropatie Charcot-Marie-Tooth.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Seeman Pavel Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 694 156 Kč</i>
Projekt:	NT/14387 - 3	<i>Pořadí: 41</i>
Název:	Predikce relapsu bipolární afektivní poruchy pomocí telemetrického sledování změn sociální rytmicity.	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Španiel Filip MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 402 441 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 06 - Neurologie, psychiatrie, psychologická a sociální problematika

Projekt: NT/14484 - 3 Pořadí: 42
Název: Kombinace opioidních analgetik a psychostimulancii v léčbě chronické bolesti
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Yamamotová Anna Doc. RNDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 018 072 Kč

Projekt: NT/14489 - 3 Pořadí: 43
Název: Pochopení funkční organizace neuronálních okruhů epilepsie temporálního laloku za účelem zkvalitnění předoperační diagnostiky a predikce výsledku chirurgické léčby
Příjemce: Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i. IČO: 67985823
Řešitel: Jiruška Přemysl MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 342 746 Kč

Projekt: NT/14574 - 3 Pořadí: 44
Název: Nové přístupy v molekulární diagnostice neuromuskulárních chorob
Příjemce: Fakultní nemocnice Brno IČO: 65269705
Řešitel: Fajkusová Lenka RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 959 733 Kč

Celkem za oborovou komisi: 06 Projektů: 44 Účelových FP celkem: 270 329 558 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt:	NT/11083 - 5	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Selekce funkčních spermií pomocí vybraných biomarkerů v diagnostice mužské neplodnosti	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Novotný Jiří Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 971 642 Kč</i>

Projekt:	NT/11124 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Vliv hodnocení kardiokografie pomocí metod umělé inteligence na kvalitu perinatální péče	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Janků Petr MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 777 594 Kč</i>

Projekt:	NT/11404 - 5	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Možnosti detekce a význam mikrometastáz karcinomu prsu v periferní krvi.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Strnad Pavel Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 820 936 Kč</i>

Projekt:	NT/12147 - 4	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Specifikace indikace užití implantátů v rekonstrukční operativě defektů pánevního dna	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Martan Alois Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 370 720 Kč</i>

Projekt:	NT/12225 - 4	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Rozsáhlá reprezentativní duální optimalizační a validační studie neinvazivní prenatální diagnostiky RHD a KELL genotypu plodu pro bezprostřední zavedení do rutinní klinické praxe.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Lubušký Marek Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 830 069 Kč</i>

Projekt:	NT/12248 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Potenciál cirkulujících mikropartikulí a exosomů pro diagnostiku gynekologických malignit	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Živný Jan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 761 241 Kč</i>

Projekt:	NT/13070 - 4	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Implementace ultrazvukového vyšetření do klinického stagingu karcinomu děložního hrdla	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Fischerová Daniela MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 592 491 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt:	NT/13166 - 4	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Význam lymfatického mapování k individualizaci a redukcí radikality chirurgické léčby časných stádií karcinomu děložního hrdla.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Rob Lukáš Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 142 351 Kč</i>
Projekt:	NT/13167 - 4	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Optimalizace diagnosticko-terapeutického managementu kondylomat, prekanceróz a karcinomů vulvy.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Robová Helena Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 183 523 Kč</i>
Projekt:	NT/13461 - 4	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Vztah mezi množstvím bakterií v plodové vodě a intenzitou intraamniální zánětlivé odpovědi u pacientek s předčasným odtokem plodové vody	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kacerovský Marian MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 725 351 Kč</i>
Projekt:	NT/13566 - 4	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Tkáňové trauma a pooperační stres u pacientek s chirurgicky léčenými časnými stádii karcinomu endometria	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Pilka Radovan Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 572 509 Kč</i>
Projekt:	NT/13599 - 4	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	Charakterizace diagnostického potenciálu nativních polypeptidů plodové vody	
Příjemce:	ČR - Ministerstvo obrany - Univerzita obrany - Fakulta vojenského zdravotnictví Hradec Králové	<i>IČO: 60162694</i>
Řešitel:	Krátoň Juraj Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 294 491 Kč</i>
Projekt:	NT/14001 - 3	<i>Pořadí: 13</i>
Název:	Studium exprese, epigenetických změn a mutací HNF-1beta v nádorech a nenádorových lézích ženského genitálu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Dundr Pavel Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 952 999 Kč</i>
Projekt:	NT/14079 - 3	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Prevalence anální hpv infekce u pacientek léčených pro těžkou dysplazii děložního hrdla a její vztah k sexuálnímu chování.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Sláma Jiří MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 537 793 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt:	NT/14104 - 3	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Cervikální tekutina - neinvazivní detekce histologické chorioamnionitidy a funisitidy u pacientek s předčasným odtokem plodové vody	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Kacerovský Marian MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 337 813 Kč</i>
Projekt:	NT/14107 - 3	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Predikce odpovědi na léčbu u pacientek s karcinomem ovaria	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Sedláková Iva MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 887 400 Kč</i>
Projekt:	NT/14162 - 3	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Porovnání bezpečnosti a perio-operačních komplikací transobturatorně zavedené pásky TVT-O s kotvenou minipáskou s nastavitelnou délkou (Ajust) v randomizované studii	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Mašata Jaromír Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 836 233 Kč</i>
Projekt:	NT/14394 - 3	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Vliv exprese tkáňového faktoru na vznik těhotenských komplikací	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Procházka Martin Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 3 965 767 Kč</i>
Podmínka:	Upozornění řešitele na nedostatečnou velikost souboru pacientů, požadavek předložení detailního plánu o naplnění plánovaného počtu pacientů.	
Poznámka:	Vyjádření řešitele - pro zpravodaje i předsedu OK dostačující.	
Projekt:	NT/14441 - 3	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Cirkulující a diseminované nádorové buňky v diagnostice a léčbě pokročilých stadií karcinomu ovaria	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Bobek Vladimír MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 4 628 763 Kč</i>
Podmínka:	Upozornění řešitele na nedostatečnou velikost souboru pacientů, požadavek o předložení detailního plánu o naplnění plánovaného počtu pacientů.	
Poznámka:	Řešitel doplnil - OK doporučuje pokračovat v řešení projektu.	
Projekt:	NT/14505 - 3	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Analýza defektů viscerální pánevní fascie	
Příjemce:	Nemocnice Na Bulovce	<i>IČO: 00064211</i>
Řešitel:	Otčenášek Michal Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 4 105 694 Kč</i>
Podmínka:	Upozornění řešitele na nedostatečnou velikost souboru pacientů a nutnost dokončit převedení kontrastní látky do gelu, požadavek na předložení detailního plánu o naplnění plánovaného počtu pacientů.	
Poznámka:	Řešitel doplnil - OK doporučuje pokračovat v řešení.	

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt: NT/14533 - 3 Pořadí: 21
Název: Význam přítomnosti protinádorové imunity a nádorových buněk v periferní krvi pro klinický průběh karcinomu ovária.
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Halaška Michael Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 378 883 Kč

Celkem za oborovou komisi: 07 Projektů: 21 Účelových FP celkem: 101 674 263 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 08 - Infekční choroby, mikrobiologie, epidemiologie, imunologie

Projekt:	NT/11032 - 6	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Analýza mobilních genetických elementů nesoucích geny metalo-beta-laktamáz v České republice	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Hrabák Jaroslav Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 467 769 Kč</i>
Projekt:	NT/11117 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Studium mediátorů fibrotizačních procesů u pacientů s difúzními plicními nemocemi a jejich aplikace v diagnostice	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Kriegová Eva Ing. Dr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 769 932 Kč</i>
Projekt:	NT/11159 - 5	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Mapování výskytu makrolidové rezistence původce syfilis v ČR a molekulární typizace jednotlivých syfilitických kmenů	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Šmajš David Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 249 299 Kč</i>
Projekt:	NT/11390 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Nové biomarkery pro časnou detekci nozokomiální infekce v intenzivní péči	
Příjemce:	Nemocnice Na Bulovce	<i>IČO: 00064211</i>
Řešitel:	Holub Michal Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 058 153 Kč</i>
Projekt:	NT/11405 - 6	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Mikrobiologické a genetické determinanty rozvoje a progresu parodontitidy u diabetiků 1. a 2. typu a jejich reciproční vztah ke kompenzaci diabetu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Izakovičová Hollá Lydie Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 816 244 Kč</i>
Projekt:	NT/11414 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Poruchy diferenciací B lymfocytů u pacientů s defekty humorální imunity	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Vlková Marcela Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 095 148 Kč</i>
Projekt:	NT/11429 - 5	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Ovlivnění imunitního a klinického stavu HIV-pozitivních pacientů bezpříznakovou infekcí parazitickým prvokem Toxoplasma gondii	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Kodym Petr RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 348 529 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 08 - Infekční choroby, mikrobiologie, epidemiologie, imunologie

Projekt: NT/11465 - 5 Pořadí: 8
Název: Vybrané pikornaviry v patogenezi ostrůvkové autoimunity a diabetu 1. typu
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Cinek Ondřej Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 135 076 Kč

Projekt: NT/12372 - 4 Pořadí: 9
Název: Prevalence HPV infekcí ve vakcinované populaci žen ČR
Příjemce: Ústav hematologie a krevní transfuze IČO: 00023736
Řešitel: Tachezy Ruth RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 083 068 Kč

Projekt: NT/12395 - 5 Pořadí: 10
Název: Molekulární průkaz a analýza invazivních kmenů small colony variants (SCV) a rezistentních kmenů S. aureus od pacientů s cystickou fibrózou
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Meller Oto MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 923 736 Kč

Projekt: NT/12405 - 5 Pořadí: 11
Název: Studium patogeneze smrtelné infekční komplikace způsobené bakterií Burkholderia cenocepacia u pacientů s cystickou fibrózou
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Dřevínek Pavel MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 328 022 Kč

Projekt: NT/12438 - 4 Pořadí: 12
Název: Klinický a prognostický význam detekce BAFF (B-cell activating factor) a jeho receptorů u idiopatických zánětlivých myopatií.
Příjemce: Revmatologický ústav IČO: 00023728
Řešitel: Kryštofková Olga MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 377 848 Kč

Projekt: NT/12440 - 4 Pořadí: 13
Název: IL-35: nový cytokin v patogenezi systémových revmatických onemocnění
Příjemce: Revmatologický ústav IČO: 00023728
Řešitel: Filková Mária MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 883 242 Kč

Projekt: NT/12454 - 5 Pořadí: 14
Název: Vybrané imunologické a imunogenetické parametry v predikci nemoci štěpu proti hostiteli (GVHD) a úspěšnosti alogenní transplantace krvelvorných kmenových buněk
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Mrázek František MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 896 216 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 08 - Infekční choroby, mikrobiologie, epidemiologie, imunologie

Projekt:	NT/13012 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Ovlivnění buněk přirozené imunity a jejich interakcí pomocí látek manumycinového typu	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Stříž Ilja Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 830 161 Kč</i>
Projekt:	NT/13242 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Polymikrobiální biofilm jako příčina chronických močových infekcí a selhávání terapie: kultivační a PCR-DGGÉ diagnostika, význam a možnosti řešení	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Holá Veronika Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 653 780 Kč</i>
Projekt:	NT/13271 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Fenotypizace T- a B-lymfocytů u imunodeficientních pacientů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kalina Tomáš MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 12 703 408 Kč</i>
Projekt:	NT/13287 - 4	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Regulace imunity u syndromu DiGeorge.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Šedivá Anna Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 243 477 Kč</i>
Projekt:	NT/13467 - 4	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Neuroinfekce přenášené klišťaty - klinické projevy a diagnostika	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Pícha Dušan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 709 398 Kč</i>
Projekt:	NT/13560 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Potenciál přínosu PCR-HRMA a MALDI-TOF spektrometrie v identifikaci a typizaci bakteriálních patogenů – posouzení na modelu CHOPN, bronchiektázií a cystické fibrózy	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Raclavský Vladislav MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 565 137 Kč</i>
Projekt:	NT/13562 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Příspěvek monitorování HLA protilátek po transplantaci ledviny k předpovědi rizika rozvoje protilátkami zprostředkované rejekce štěpu	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Petřek Martin Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 953 610 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 08 - Infekční choroby, mikrobiologie, epidemiologie, imunologie

Projekt:	NT/13691 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Rizikové faktory vzniku rezistence CMV vůči virostatikům u pacientů po alogenní transplantaci hematopoetických kmenových buněk.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Hubáček Petr MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 754 837 Kč</i>
Projekt:	NT/13696 - 4	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Využití analýzy visfatinu ke studiu prediktivního významu a účinnosti farmakologické intervence u pacientů s revmatoidní artritidou	
Příjemce:	Revmatologický ústav	<i>IČO: 00023728</i>
Řešitel:	Hulejová Hana Ing.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 565 550 Kč</i>
Projekt:	NT/13867 - 3	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Zjištění závažnosti infekce nově objevených DNA virů u zdravých a imunokompromitovaných pacientů	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Saláková Martina RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 468 284 Kč</i>
Projekt:	NT/13884 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Současný výskyt a epidemiologie viru hepatitidy E v České republice; sérologická a molekulárně biologická studie.	
Příjemce:	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.	<i>IČO: 00027162</i>
Řešitel:	Vašičková Petra Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 409 208 Kč</i>
Projekt:	NT/14017 - 3	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	Role mikroorganismů v procesu autoimunitní uveitidy	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Heissigerová Jarmila Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 807 507 Kč</i>
Projekt:	NT/14022 - 3	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	DONOR-SPECIFICKÉ INTERFERON-GAMA PRODUKUJÍCÍ BUŇKY A PREDIKCE REJEKCE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Slavčev Antonij MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 335 459 Kč</i>
Projekt:	NT/14058 - 3	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Studium a porovnání kmenů Bordetella pertussis izolovaných v období 1964 – 2015 molekulárně biologickými metodami a aplikace získaných výsledků jako podkladů pro návrh aktualizace vakcinační strategie v ČR	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Fabiánová Kateřina MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 370 000 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 08 - Infekční choroby, mikrobiologie, epidemiologie, imunologie

Projekt: NT/14059 - 3 Pořadí: 29
Název: Klinicky manifestní příušnice v očkované populaci - genotypizace původce a sérologický profil pacienta.

Příjemce: Státní zdravotní ústav IČO: 75010330
Řešitel: Havlíčková Martina MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 788 101 Kč

Projekt: NT/14072 - 3 Pořadí: 30
Název: Prediktivní imunologické markery u pacientů s infekcí virem hepatitidy C

Příjemce: Nemocnice Na Bulovce IČO: 00064211
Řešitel: Chalupa Pavel Prof. MUDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 081 466 Kč

Projekt: NT/14135 - 3 Pořadí: 31
Název: Výzkum nových možností v léčbě hiv/aids onemocnění: role hem oxygenázy, biliverdin reduktázy a efekty hem arginátu na replikaci a reaktivaci hiv-1.

Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Mělková Zora MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 103 200 Kč

Projekt: NT/14209 - 3 Pořadí: 32
Název: Clostridium difficile: genotypizace a fenotypizace klinicky významných izolátů-mapování epidemiologické situace v ČR

Příjemce: Fakultní nemocnice v Motole IČO: 00064203
Řešitel: Nyč Otakar MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 877 160 Kč

Projekt: NT/14343 - 3 Pořadí: 33
Název: Sekvenování nové generace pro analýzu přestaveb receptorů pro antigeny a jeho využití v hodnocení patologických stavů imunity

Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Froňková Eva MUDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 852 110 Kč

Projekt: NT/14392 - 3 Pořadí: 34
Název: Analýza zdrojů kamylobakterových infekcí člověka, antibiologická rezistence termotolerantních kamylobakterů a epidemiologie kamylobakterií

Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Bardoň Jan Doc. MVDr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 292 645 Kč

Projekt: NT/14461 - 3 Pořadí: 35
Název: Eliminace senescentních buněk v terapii zbytkové nádorové choroby

Příjemce: Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i. IČO: 68378050
Řešitel: Reiniš Milan RNDr. CSc.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 126 323 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 08 - Infekční choroby, mikrobiologie, epidemiologie, imunologie

Projekt: NT/14466 - 3 Pořadí: 36
Název: Genomová analýza antibiotické multirezistence u globálního epidemického klonu Acinetobacter baumannii.
Příjemce: Státní zdravotní ústav IČO: 75010330
Řešitel: Nemeč Alexandr Doc. RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 949 439 Kč

Celkem za oborovou komisi: 08 Projektů: 36 Účelových FP celkem: 246 872 542 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt: NT/11152 - 6 Pořadí: 1
Název: Epidemiologie a genetika Alzheimerovy choroby
Příjemce: Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta IČO: 61988987
Řešitel: Janout Vladimír Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 10 272 929 Kč

Projekt: NT/11425 - 5 Pořadí: 2
Název: Mapování přírodních ohnisek zoonóz přenosných na člověka v ČR a jejich změny ovlivněné modifikacemi klimatu
Příjemce: Státní zdravotní ústav IČO: 75010330
Řešitel: Kříž Bohumír Doc. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 870 670 Kč

Projekt: NT/12118 - 5 Pořadí: 3
Název: Analýza vztahu zdravotně rizikového chování mládeže a sociogeografických determinant prostředí
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - Přírodovědecká fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Dzúrová Dagmar Doc. RNDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 884 267 Kč

Projekt: NT/12170 - 5 Pořadí: 4
Název: Genetická determinace závislosti na tabáku a účinnosti odvykací léčby.
Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Hubáček Jaroslav Ing. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 901 256 Kč

Projekt: NT/12206 - 4 Pořadí: 5
Název: Biologické interakce korozních produktů dentálních slitin.
Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Vencliková Zora MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 517 125 Kč

Projekt: NT/12246 - 5 Pořadí: 6
Název: Epidemiologická a genetická studie frekvence sluchových vad
Příjemce: Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta IČO: 61988987
Řešitel: Mrázková Eva MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 987 800 Kč

Projekt: NT/12401 - 5 Pořadí: 7
Název: Distribuce rizikových faktorů melanomu v české populaci a jejich aplikace do primární prevence
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Hercogová Jana Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 661 759 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt:	NT/13087 - 3	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Úloha kovů jako rizikového faktoru civilizačních onemocnění - návazná studie	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Procházková Jarmila Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 279 846 Kč</i>
Projekt:	NT/13145 - 4	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Národní normativní studie kognitivních determinant zdravého stárnutí	
Příjemce:	Psychiatrické centrum Praha	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Kopeček Miloslav MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 619 994 Kč</i>
Projekt:	NT/13275 - 4	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Rizikové faktory komorbidit psoriázy využitelné v sekundární prevenci	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Šmerhovský Zdeněk MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 211 950 Kč</i>
Projekt:	NT/13341 - 4	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Identifikace potencionálních disruptorů endokrinního systému z předmětů běžného užívání	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Ruckí Marian RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 054 700 Kč</i>
Projekt:	NT/13401 - 4	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	Degradční produkty proteinových aduktů v moči jako nový typ biomarkerů v toxikologii	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Mráz Jaroslav RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 108 669 Kč</i>
Projekt:	NT/13434 - 4	<i>Pořadí: 13</i>
Název:	Výskyt rizikových faktorů kardiovaskulárních onemocnění v brněnské populaci – pilotní studie Kardiovize Brno 2030	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Fiala Jindřich Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 815 354 Kč</i>
Projekt:	NT/13792 - 4	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Vlivy prostředí a individuálního chování ve vztahu k abdominální obezitě a kardimetabolickým rizikovým faktorům u českých adolescentů.	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Zamrazilová Hana RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 284 051 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt:	NT/14056 - 3	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Molekulární a genetické biomarkery v patogenesi a resistenci karcinomu ovaria	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Václavíková Radka Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 856 326 Kč</i>
Projekt:	NT/14060 - 3	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Nanotechnologie a zdravotní rizika pro spotřebitele	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Jírová Dagmar MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 809 276 Kč</i>
Projekt:	NT/14064 - 3	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Nové drogy – analýza trhu, epidemiologie užívání a identifikace možností pro snižování škod	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Zábranský Tomáš MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 312 842 Kč</i>
Projekt:	NT/14164 - 3	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Odhojování tělních implantátů v důsledku intolerance kovů	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Podzimek Štěpán RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 882 840 Kč</i>
Projekt:	NT/14203 - 3	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Incidence novotvarů u pacientů po transplantaci srdce - identifikace významných faktorů pro užití v sekundární prevenci	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Hercogová Jana Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 340 659 Kč</i>
Projekt:	NT/14375 - 3	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Identifikace zdravotních rizik z potravinářských obalů na bázi papíru a lepenky	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Kejlová Kristina RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 628 750 Kč</i>
Projekt:	NT/14398 - 3	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Bakteriální rezistence k fluorochinolonům, možnosti její prevence a ochrana zdraví populace	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Bardoň Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 020 171 Kč</i>
Projekt:	NT/14407 - 3	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Epidemiologická studie prevalence neurodegenerativního parkinsonismu	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Kaňovský Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 185 877 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt:	NT/14471 - 3	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Vývoj metody ke kvantitativnímu hodnocení podílu rizikových faktorů práce na etiologii chronických onemocnění bederní páteře a formulace klinických a hygienických kritérií pro posuzování těchto onemocnění jako nemocí z povolání	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Nakládalová Marie doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 717 501 Kč</i>

Projekt:	NT/14504 - 3	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Epidemiologie a genetika schizofrenie	
Příjemce:	Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61988987</i>
Řešitel:	Janout Vladimír Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 647 813 Kč</i>

Projekt:	NT/14608 - 3	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Výskyt respiračních obléžů u astmatických pacientů ve vztahu ke krátkodobým zhoršením kvality ovzduší v Ostravě	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
Řešitel:	Kazmarová Helena MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 580 812 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 09	Projektů: 25	Účelových FP celkem: 148 453 237 Kč
--------------------------------------	---------------------	--

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt:	NT/11081 - 5	Pořadí: 1
Název:	Molekulární přístupy k eliminaci nebo inaktivaci patogenních cirkulujících imunitních komplexů u IgA nefropatie a Henoch Schoenleinovy purpury.	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Raška Milan Doc. MUDr. Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 177 585 Kč
Projekt:	NT/11227 - 5	Pořadí: 2
Název:	Molekulární fenotypizace minimálního poškození transplantované ledviny a její prognostický význam	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Viklický Ondřej Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 093 399 Kč
Projekt:	NT/11235 - 5	Pořadí: 3
Název:	Úloha faktorů hostitele v odpovědi na protivirovou léčbu chronické hepatitidy C	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Šperl Jan MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 521 722 Kč
Projekt:	NT/11355 - 4	Pořadí: 4
Název:	Optimalizace hemodialyzační strategie z hlediska vlivu na minerálovou a kostní nemoc při chronickém onemocnění ledvin	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	IČO: 00179906
Řešitel:	Šafránek Roman MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 797 127 Kč
Projekt:	NT/11524 - 5	Pořadí: 5
Název:	Porovnání účinnosti kolonické kapslové endoskopie a kolonoskopie v detekci polypů a karcinomů tlustého střeva a konečníku: multicentrická, prospektivní, cross over studie	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	IČO: 61383082
Řešitel:	Suchánek Štěpán MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 287 987 Kč
Projekt:	NT/12156 - 5	Pořadí: 6
Název:	Nanovláknenné nosiče s řízeným uvolňováním léčiv pro regeneraci osteochondrálních defektů	
Příjemce:	České vysoké učení technické v Praze - Fakulta biomedicínského inženýrství	IČO: 68407700
Řešitel:	AMLER Evžen Doc. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 12 626 899 Kč
Projekt:	NT/12171 - 5	Pořadí: 7
Název:	Úloha abnormalit v metabolické cestě cytochromu P450 v patofyziologii hypertenzního orgánového poškození: možnosti prevence a regrese glomerulosklerózy.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Husková Zuzana Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 714 457 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt:	NT/12290 - 4	Pořadí: 8
Název:	Neinvasivní parametry v hodnocení portální hypertenze při jaterní cirhóze a jejich význam pro vznik kardiálních komplikací.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Brůha Radan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 354 910 Kč
Projekt:	NT/12437 - 5	Pořadí: 9
Název:	Optimalizace výsledků biologické léčby revmatoidní artritidy v praxi	
Příjemce:	Revmatologický ústav	IČO: 00023728
Řešitel:	Pavelka Karel Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 436 792 Kč
Projekt:	NT/12451 - 5	Pořadí: 10
Název:	Význam analýzy párů těžkých/lehkých řetězců imunoglobulinu vyšetřených s pomocí metody Hevylite™ u monoklonální gamapatie nejistého významu a mnohočetného myelomu	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Ščudla Vlastimil Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 271 382 Kč
Projekt:	NT/13092 - 4	Pořadí: 11
Název:	Katabolická dráha hemu u chronické hepatitidy C	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Subhanová Iva ing.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 328 059 Kč
Projekt:	NT/13413 - 4	Pořadí: 12
Název:	Stanovení apoptózy v biopsicky odebraných vzorcích z tlustého stěva	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	IČO: 00179906
Řešitel:	Kohoutová Darina MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 766 091 Kč
Projekt:	NT/13414 - 4	Pořadí: 13
Název:	Rizikové faktory vzniku akutní pankreatitidy jako komplikace dvojbalonové enteroskopie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	IČO: 00179906
Řešitel:	Kopáčová Marcela Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 622 095 Kč
Projekt:	NT/13433 - 3	Pořadí: 14
Název:	Imunopatogenetický podklad fibrogenese u intersticiálních plicních procesů, biomarkery fibrogenese	
Příjemce:	Thomayerova nemocnice	IČO: 00064190
Řešitel:	Vašáková Martina Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 154 152 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt: NT/13532 - 4 Pořadí: 15
Název: Diagnostika poškození tenkého střeva nesteroidními antiflogistiky pomocí kapslové endoskopie
Příjemce: Fakultní nemocnice Hradec Králové IČO: 00179906
Řešitel: Tachecí Iļa MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 966 654 Kč

Projekt: NT/13576 - 4 Pořadí: 16
Název: Analýza genomu nemocných s chronickou lymfocytární leukémií (CLL) metodou arrayCGH s vysokým rozlišením s cílem identifikovat nové podskupiny nemocných pro prognostickou stratifikaci a optimalizaci léčebného přístupu.
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Jarošová Marie Prof. RNDr. Mgr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 532 090 Kč

Projekt: NT/13636 - 4 Pořadí: 17
Název: BARRETTŮV JÍCEN : ENDOSKOPICKÁ LÉČBA vs. OBSERVACE PACIENTŮ S NÍZKÝM STUPNĚM DYSPLÁZIE
Příjemce: Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha IČO: 61383082
Řešitel: Suchánek Štěpán MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 030 639 Kč

Projekt: NT/13638 - 4 Pořadí: 18
Název: Klinický význam vyšetření epigenetických faktorů pro zpřesnění diagnostiky, odhadu prognózy a rizika rekurence po kurativní resekci karcinomu pankreatu.
Příjemce: Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha IČO: 61383082
Řešitel: Zavoral Miroslav Prof. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 633 287 Kč

Projekt: NT/13640 - 4 Pořadí: 19
Název: Uplatnění panelu molekulárních markerů v klinickém managementu progredujícího karcinomu žaludku
Příjemce: Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha IČO: 61383082
Řešitel: Mináriková Petra MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 261 567 Kč

Projekt: NT/13673 - 4 Pořadí: 20
Název: Cílený screening kolorektálního karcinomu u diabetiků 2. typu a osob s vysokým kardiovaskulárním rizikem: multicentrická prospektivní studie
Příjemce: Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha IČO: 61383082
Řešitel: Suchánek Štěpán MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 13 833 606 Kč

Projekt: NT/13698 - 4 Pořadí: 21
Název: Metastasin (S100A4): nový cytokin a jeho role při destrukci kloubu u revmatoidní artritidy
Příjemce: Revmatologický ústav IČO: 00023728
Řešitel: Šenolt Ladislav Prof. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 869 650 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt:	NT/13836 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Studium patogeneze myelodysplastického syndromu u pacientů s izolovanou aberací del(5q) a analýza účinku lenalidomidu	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Fuchs Ota Ing. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 006 679 Kč</i>
Projekt:	NT/14012 - 3	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Úloha interakce metabolické cesty cytochromu P-450 a renin-angiotenzinového systému v patofyziologii chronického srdečního selhání kombinovaného s chronickým onemocněním ledvin.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Červenka Luděk Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 289 426 Kč</i>
Projekt:	NT/14102 - 3	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Role B lymfocytů v imunitních reakcích po transplantaci ledviny	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Viklický Ondřej Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 633 333 Kč</i>
Projekt:	NT/14146 - 3	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Biodegradabilní stenty v řešení stenóz velkých dýchacích cest	
Příjemce:	Thomayerova nemocnice	<i>IČO: 00064190</i>
Řešitel:	Stehlík Luděk MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 671 712 Kč</i>
Projekt:	NT/14161 - 3	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	Srdeční selhání u chronického onemocnění ledvin: vliv průtoku cévním zkratem a další mechanismy	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Malík Jan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 489 469 Kč</i>
Projekt:	NT/14270 - 3	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Farmakokinetika a gastrointestinální motorické účinky nových acetylcholinesterasových modulátorů u experimentálních prasat	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Bureš Jan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 325 216 Kč</i>
Projekt:	NT/14300 - 3	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Etiologie, patogeneze a klinický průběh kožních a imunopatologických nežádoucích účinků biologické léčby idiopatických střevních zánětů	
Příjemce:	Iscare I.V.F.a.s.	<i>IČO: 61858366</i>
Řešitel:	Lukáš Milan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 931 000 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt: NT/14383 - 3 Pořadí: 29
Název: Využití volné nádorové DNA jako nového cíle pro minimálně-invazivní diagnostiku a zpřesnění molekulární klasifikace kolorektálních nádorů.
Příjemce: Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha IČO: 61383082
Řešitel: Mináriková Petra MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 801 674 Kč

Projekt: NT/14393 - 3 Pořadí: 30
Název: Signální dráhy u myelomové kostní nemoci
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Minařík Jiří MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 043 761 Kč

Projekt: NT/14400 - 3 Pořadí: 31
Název: Studium úlohy genových a chromozomových aberací v rámci maligní transformace MGUS a v průběhu mnohočetného myelomu - využití poznatků pro diagnostiku a stratifikaci v klinické praxi
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Ščudla Vlastimil Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 867 303 Kč

Projekt: NT/14498 - 3 Pořadí: 32
Název: Diagnostický a prediktivní význam expresního profilu mikroRNA (miR) u revmatoidní artritidy
Příjemce: Revmatologický ústav IČO: 00023728
Řešitel: Šenoř Ladislav Prof. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 778 000 Kč

Projekt: NT/14575 - 3 Pořadí: 33
Název: Klinický význam cirkulujících miRNA v progresi monoklonálních gamapatií
Příjemce: Fakultní nemocnice Brno IČO: 65269705
Řešitel: Hájek Roman Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 141 823 Kč

Celkem za oborovou komisi: 10/I Projektů: 33 Účelových FP celkem: 223 259 546 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/11273 - 4	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Předoperační embolizace portální žíly látkou PHEMA u nemocných před rozsáhlou hepatektomií .	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Peregrin Jan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 883 976 Kč</i>
Projekt:	NT/11420 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Molekulární diagnostika hypodonie a možností zubních autotransplantací	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Vaněk Jiří Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 15 301 037 Kč</i>
Projekt:	NT/11523 - 6	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Vztah infekce Helicobacter pylori a gastroesophageálního reflexu k etiopatogenezi orofaryngeálních a laryngálních nádorů	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Astl Jaromír Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 343 142 Kč</i>
Projekt:	NT/11536 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Funkční magnetická rezonance a traktografie; využití pro hodnocení řečových oblastí u pacientů s temporální epilepsií	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Charvát František MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 371 028 Kč</i>
Projekt:	NT/11542 - 6	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Význam infiltrujících imunokompetentních buněk pro rozvoj spinocelulárních karcinomů z oblastí hlavy a krku	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Bouček Jan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 817 081 Kč</i>
Projekt:	NT/11543 - 6	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	BAHA procesor u pacientů s jednostrannou hluchotou	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Skřivan Jiří MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 668 841 Kč</i>
Projekt:	NT/11544 - 6	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Využití zobrazení NBI v časně detekci rekurentních hrtanových a faryngeálních nádorů u pacientů léčených radioterapií	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Zábrodský Michal MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 228 778 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/12110 - 5	Pořadí: 8
Název:	Prevence a léčba praktické slepoty u dětí s komplikovanými dioptrickými vadami moderní refrakční chirurgií	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	IČO: 65269705
Řešitel:	Autrata Rudolf Prof. MUDr. CSc. MBA	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 6 762 353 Kč
Podmínka:	Oborová komise doporučuje pokračovat za podmínky zdůvodnění snížení počtu operovaných pacientů v dětském věku z původních 150 na 50 dětí. Dále komise žádá o zdůvodnění neplnění plánované publikační činnosti.	
Poznámka:	Splněno	
<hr/>		
Projekt:	NT/12376 - 4	Pořadí: 9
Název:	Porovnání účinků autologního séra a séra z pupečnickové krve po aplikaci pacientům s defekty na povrchu oka	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	IČO: 00023736
Řešitel:	Fales Ivan MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 631 261 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/12452 - 4	Pořadí: 10
Název:	Význam micro (mi)RNA v etiopatogenezi myozitidy a využití expresního profilování miRNA ke sledování aktivity onemocnění.	
Příjemce:	Revmatologický ústav	IČO: 00023728
Řešitel:	Vencovský Jiří Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 494 599 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/12459 - 5	Pořadí: 11
Název:	Možnosti zachování sluchu u pacientů s vestibulárním schwanomem.	
Příjemce:	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.	IČO: 68378041
Řešitel:	Syka Josef Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 155 268 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/12483 - 4	Pořadí: 12
Název:	Vztah virové etiologie nádorů orofaryngu k úspěšnosti jednotlivých léčebných modalit	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	IČO: 00159816
Řešitel:	Kostřica Rom Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 031 916 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/13017 - 4	Pořadí: 13
Název:	1H MR spektroskopie při 1,5T a 3T v diagnostice karcinomu prostaty	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Hájek Milan Ing. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 526 099 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/13263 - 4	Pořadí: 14
Název:	Radiofrekvenční ablace s paliativní chemoterapií v léčbě radikálně neoperabilního adenokarcinomu pankreatu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Hořejš Josef MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 10 691 445 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/13297 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Podpora biologické fixace titanových implantátů biomimetickou úpravou povrchu hydrogelovou vrstvou obohacenou o bioaktivní složky: vliv na adhezi a syntetickou aktivitu kostních i zánětlivých buněk. Studie in vitro.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Himmlová Lucie MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 456 413 Kč</i>
Projekt:	NT/13334 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Antimikrobiální účinky nanoparticulí stříbra modifikované laserem v prostředí parodontálních chobotů a infikovaných kořenových kanálků	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Pizeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Poleník Pavel Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 130 522 Kč</i>
Projekt:	NT/13351 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	3- D rekonstrukce tvrdých a měkkých zubních tkání u hendikepovaných pacientů - stabilita léčby	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Dostálová Tatjana Prof. MUDr. DrSc., MBA	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 539 832 Kč</i>
Projekt:	NT/13465 - 4	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Vliv lokální terapie na kvalitu života pacientů s atopickou dermatitidou	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Jiráková Anna MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 955 737 Kč</i>
Projekt:	NT/13475 - 4	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Léčba percepční ztráty sluchu reohemaferézou	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Dršata Jakub MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 362 361 Kč</i>
Projekt:	NT/13500 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Diagnostika extraeozofageálního refluxu pomocí systému Restech u pacientů s chronickou rinosinuitidou	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Zeleník Karol MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 468 675 Kč</i>
Projekt:	NT/13505 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Postavení sialendoskopie ve vyšetřování a léčbě nemocí slinných žláz	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Štrýmpl Pavel MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 521 150 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/13701 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Expres vaskulárního endoteliálního růstového faktoru VEGF-C/D a její význam pro lymfangioneogenezu, uzlinové metastázování a prognózu karcinomů slinných žláz.	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Stárek Ivo prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 330 347 Kč</i>
Projekt:	NT/13707 - 4	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Dynamické hodnocení nových laboratorních ukazatelů průběhu systémového lupus erythematoses u kohorty incidentních pacientů ze 2 klinických center	
Příjemce:	Revmatologický ústav	<i>IČO: 00023728</i>
Řešitel:	Vencovský Jiří Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 566 882 Kč</i>
Projekt:	NT/13725 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Management diagnostiky a terapie poruch polykání	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Černý Michal MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 042 129 Kč</i>
Projekt:	NT/14037 - 3	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Optimalizace léčby suché formy věkem podmíněné makulární degenerace rheohemaferézou	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Langrová Hana Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 687 998 Kč</i>
Projekt:	NT/14189 - 3	<i>Pořadí: 26</i>
Název:	Neočekávané komplikace ortodontických fixních retainerů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Kučera Josef MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 447 000 Kč</i>
Projekt:	NT/14321 - 3	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Krytí gingiválních recesů kolagenní matrix v kombinaci s plazmou bohatou na trombocyty, plazmou bohatou na fibrin nebo proteiny sklovinné matrix	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	<i>IČO: 00159816</i>
Řešitel:	Vokurka Jan MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 974 101 Kč</i>
Projekt:	NT/14324 - 3	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Srovnávací studie proteinového složení slin, pelikuly a zubů ve vztahu k zubnímu kazu	
Příjemce:	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 67985823</i>
Řešitel:	Mikšík Ivan Prof. Ing. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 717 000 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/14336 - 3	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Rizikové faktory vzniku zubního kazu a parodontopatií u dětí narozených s velmi nízkou porodní hmotností	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Merglová Vlasta Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 987 061 Kč</i>

Projekt:	NT/14337 - 3	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Studium a charakterizace primárních nádorových buněčných linií spinocelulárních karcinomů v oblasti hlavy a krku a jejich maligní potenciál.	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Masařík Michal RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 650 430 Kč</i>

Projekt:	NT/14440 - 3	<i>Pořadí: 31</i>
Název:	Detekce cirkulujících melanomových buněk jako marker úspěšnosti imunoterapie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Arenberger Petr Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 119 236 Kč</i>

Projekt:	NT/14586 - 3	<i>Pořadí: 32</i>
Název:	Choledochoskopem navigovaná radiofrekvenční ablace žlučových cest.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Válek Vlastimil Prof. MUDr. CSc., MBA	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 169 734 Kč</i>

Projekt:	NT/14587 - 3	<i>Pořadí: 33</i>
Název:	MR zobrazení skafolunárního vazů ve vysokém rozlišení za použití mikroskopické clvky	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Štouračová Alena MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 883 347 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 10/II Projektů: 33 Účelových FP celkem: 195 916 779 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 11 - Farmakologie a farmacie

Projekt:	NT/12062 - 4	Pořadí: 1
Název:	Příprava a hodnocení účinnosti nových terapeutik proti otravám pesticidy	
Příjemce:	ČR - Ministerstvo obrany - Univerzita obrany - Fakulta vojenského zdravotnictví Hradec	IČO: 60162694
Řešitel:	Kotlík Kamil Doc. Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 319 152 Kč
Projekt:	NT/12218 - 4	Pořadí: 2
Název:	Individualizovaná léčba chronických myeloproliferativních stavů a myelodysplastického syndromu - studie buněčné metabolomiky	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	IČO: 00098892
Řešitel:	Faber Edgar Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 7 044 871 Kč
Podmínka:	OK žádá o doplnění zprávy o informaci, jak probíhá sledování skupiny nemocných léčených chelátory železa.	
Poznámka:	Řešitel doplnil, OK doporučuje pokračování v řešení.	
Projekt:	NT/12398 - 4	Pořadí: 3
Název:	Studium vztahu mezi toxicitou a transportními mechanismy antivirotik	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Farmaceutická fakulta Hradec Králové	IČO: 00216208
Řešitel:	Trejtner František Doc. PharmDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 835 480 Kč
Projekt:	NT/13112 - 4	Pořadí: 4
Název:	Studium protinádorových účinků statinů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Vitek Libor Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 313 208 Kč
Projekt:	NT/13346 - 4	Pořadí: 5
Název:	Design a enzymové cílení nových antibakteriálně účinných sloučenin vůči multilékově rezistentním kmenům	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Farmaceutická fakulta Hradec Králové	IČO: 00216208
Řešitel:	Vinšová Jarmila Prof. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 102 458 Kč
Projekt:	NT/13457 - 4	Pořadí: 6
Název:	Antracyklinová kardiotoxicita – nové možnosti farmakologické protekce a rizika kombinace s biologicky cílenou protinádorovou léčbou	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	IČO: 00216208
Řešitel:	Štěrba Martin PharmDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 371 850 Kč
Projekt:	NT/13473 - 3	Pořadí: 7
Název:	Patofyziologie nádoru prsu a její ovlivnění rostlinnými protinádorovými látkami, boldinem a alfa-tomalinem	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	IČO: 00216208
Řešitel:	Mižuda Stanislav Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 450 919 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 11 - Farmakologie a farmacie

Projekt:	NT/13531 - 4	Pořadí: 8
Název:	Lidské mezenchymové stromální buňky pro léčebné účely. Preklinické a farmakologické testy a schválení buněčného preparátu pro klinické užití.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Pytlík Robert MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 331 557 Kč
Projekt:	NT/13593 - 3	Pořadí: 9
Název:	Objektivní diagnostika intoxikace látkami typu "designer drugs"	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Přírodovědecká fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Maier Vítězslav RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 533 294 Kč
Projekt:	NT/13679 - 4	Pořadí: 10
Název:	Studie mechanismu účinků biomarkerů korelujících s výsledkem léčby karcinomu prsu	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	IČO: 75010330
Řešitel:	Souček Pavel RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 898 188 Kč
Projekt:	NT/13687 - 3	Pořadí: 11
Název:	Úloha peptidových hormonů ovlivňujících apetit v závislosti na opiátech a alkoholu.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Šustková Magdalena PharmDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 2 664 238 Kč
Podmínka:	OK požaduje podat žádost o změnu klinické části pokusu - změna spektra závislosti uvedené v PZ, které se odlišuje od původního anotovaného popisu.	
Poznámka:	Řešitel podal žádost o změnu, OK souhlasí s pokračováním řešení grantu.	
Projekt:	NT/14025 - 3	Pořadí: 12
Název:	Úloha vzácných variant v genetické predispozici ke statiny indukované myopalii	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Jirsa Milan Doc. MUDr. Mgr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 864 800 Kč
Projekt:	NT/14035 - 3	Pořadí: 13
Název:	Kineticky řízené odstranění plazmatického pegylovaného liposomálního doxorubicinu ke zvýšení benefitu cytostatické léčby karcinomu ovarii.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	IČO: 00216208
Řešitel:	Filip Stanislav Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 995 514 Kč
Projekt:	NT/14265 - 3	Pořadí: 14
Název:	Využití ultra vysokoúčinné kapalinové chromatografie s hmotnostní detekcí pro stanovení vitamínu D a jeho metabolitů pro klinickou praxi	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	IČO: 00179906
Řešitel:	Krčmová Kujovská Lenka RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 028 693 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 11 - Farmakologie a farmacie

Projekt:	NT/14320 - 3	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Studium nového mechanismu hepatotoxicity acetaminofenu a možnosti terapie po předávkování	
Příjemce:	Univerzita Pardubice - Fakulta chemicko-technologická	<i>IČO: 00216275</i>
Řešitel:	Roušar Tomáš RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 067 761 Kč</i>

Projekt:	NT/14477 - 3	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Moderní léková forma pro terapii orálních kandidóz	
Příjemce:	Veterinární a farmaceutická univerzita v Brně - Fakulta farmaceutická	<i>IČO: 62157124</i>
Řešitel:	Velchý David Doc. PharmDr. Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 983 000 Kč</i>

Projekt:	NT/14479 - 3	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Příprava lékové formy s řízeným uvolňováním glukosy k prevenci hypoglykemických stavů.	
Příjemce:	Veterinární a farmaceutická univerzita v Brně - Fakulta farmaceutická	<i>IČO: 62157124</i>
Řešitel:	Franc Aleš PharmDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 838 044 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 11	Projektů: 17	Účelových FP celkem: 87 643 027 Kč
--------------------------------------	---------------------	---

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 12 - Ošetrovatelství, zdravotnické systémy a informatika

Projekt:	NT/11325 - 5	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Dlouhodobá péče pro seniory: problematika kvality péče v institucích, kultury organizace a podpory důstojnosti starých křehkých pacientů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Fakulta humanitních studií	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Holmerová Iva Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 711 745 Kč</i>
Projekt:	NT/11532 - 5	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Hodnocení zdravotnických prostředků	
Příjemce:	České vysoké učení technické v Praze - Fakulta biomedicínského inženýrství	<i>IČO: 68407700</i>
Řešitel:	Rosina Jozef Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 828 505 Kč</i>
Projekt:	NT/12078 - 4	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Implementace mezinárodního klasifikačního systému ošetrovatelských intervencí do anesteziologicko-resuscitační a chirurgické ošetrovatelské péče	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Juřeníková Petra Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 301 090 Kč</i>
Projekt:	NT/13153 - 3	<i>Pořadí: 4</i>
Název:	Podávání léčivých přípravků sestrou bez indikace lékaře nebo na základě neúplné indikace lékaře	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Marková Eva Mgr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 659 925 Kč</i>
Projekt:	NT/13359 - 4	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Pokročilé metody rozpoznávání MR obrazů mozku pro podporu diagnostiky neuropsychiatrických poruch	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Institut biostatistiky a analýz	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Schwarz Daniel Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 528 726 Kč</i>
Projekt:	NT/13417 - 4	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Identifikace potřeb pacientů a rodinných příslušníků v paliativní péči v souvislosti s kvalitou života	
Příjemce:	Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61988987</i>
Řešitel:	Bužgová Radka Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 710 330 Kč</i>
Projekt:	NT/13705 - 4	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Vytvoření systému a software pro strukturované funkční hodnocení pro účely dlouhodobé péče, pro získávání a zpracovávání dat o dlouhodobé péči, její kvalitě a potřebě	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Fakulta humanitních studií	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Holmerová Iva Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 565 107 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Oborová komise číslo 12 - Ošetřovatelství, zdravotnické systémy a informatika

Projekt: NT/14133 - 3 Pořadí: 8
Název: Zvyšování bezpečnosti ošetřovatelské péče
Příjemce: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích - Zdravotně sociální fakulta IČO: 60076658
Řešitel: Bártlová Sylva doc. PhDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 1 754 000 Kč

Projekt: NT/14149 - 3 Pořadí: 9
Název: Kvalita života dětí s juvenilní idiopatickou artritidou: význam nelékařských profesí v komplexním léčebném programu
Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Doležalová Pavla Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 600 657 Kč

Projekt: NT/14460 - 3 Pořadí: 10
Název: Efektivita přednemocniční neodkladné péče
Příjemce: ČR - Ministerstvo obrany - Univerzita obrany - Fakulta vojenského zdravotnictví Hradec IČO: 60162694
Řešitel: Královská Miroslav Ing. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 677 724 Kč

Projekt: NT/14473 - 2 Pořadí: 11
Název: Informační systém sledování nákupů zdravotnických přístrojů
Příjemce: České vysoké učení technické v Praze - Fakulta biomedicínského inženýrství IČO: 68407700
Řešitel: Kneppo Peter prof. ing. DrSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 286 410 Kč

Projekt: NT/14502 - 3 Pořadí: 12
Název: Vývoj a implementace klinického doporučeného postupu prevence pádů hospitalizovaných pacientů
Příjemce: Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta IČO: 61988987
Řešitel: Jarošová Darja doc. PhDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 1 939 698 Kč

Projekt: NT/14539 - 3 Pořadí: 13
Název: XGENE.ORG – veřejný nástroj integrované analýzy transkripčních, miRNA and metylačních dat
Příjemce: České vysoké učení technické v Praze - Fakulta elektrotechnická IČO: 68407700
Řešitel: Kléma Jiří Ing. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 683 190 Kč

Celkem za oborovou komisi: 12 Projektů: 13 Účelových FP celkem: 45 247 107 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2013

Celkem za sestavu

Projektů: 468

Účelových FP celkem: 2 922 355 206 Kč
