

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/11262 - 6	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Přístup k pacientům s preformovanými protilátkami před transplantací srdce.	
Příjemce:	Instytut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Málek Ivan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 11 237 114 Kč</i>
Projekt:	NT/11401 - 5	<i>Pořadí: 2</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: 10 027 368 Kč</i>
Projekt:	NT/11506 - 6	<i>Pořadí: 3</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: 16 463 760 Kč</i>
Projekt:	NT/12153 - 5	<i>Pořadí: 4</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: 7 339 323 Kč</i>
Projekt:	NT/12185 - 5	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Vztah preklinické aterosklerózy a tromboembolických příhod u pacientů s trombofilními stavy – prospektivní studie.	
Příjemce:	Instytut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Pitřha Jan MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 766 542 Kč</i>
Projekt:	NT/12217 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Genetické faktory určující riziko aterotrombotických 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: 6 959 348 Kč</i>
Projekt:	NT/13224 - 4	<i>Pořadí: 7</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: 8 498 166 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/13225 - 4	Pořadí: 8
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	IČO: 00064165
Řešitel:	Bělohávek Jan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 258 134 Kč
Projekt:	NT/13302 - 4	Pořadí: 9
Název:	Optimalizace fyzikálních charakteristik cévních náhrad pro nízké průtoky	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Krajíček Milan Doc. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 638 772 Kč
Projekt:	NT/13319 - 4	Pořadí: 10
Název:	Vaskulární faktory v predikci rozvoje Alzheimerovy choroby.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	IČO: 00064203
Řešitel:	Tomek Aleš MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 541 238 Kč
Projekt:	NT/13358 - 4	Pořadí: 11
Název:	Radikálové poškození cév při hypoxické plicní hypertenzi	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Hergert Jan Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 803 872 Kč
Projekt:	NT/13408 - 4	Pořadí: 12
Název:	Dlouhodobé výsledky Senningovy operace transpozice velkých tepen	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	IČO: 00064203
Řešitel:	Tomek Viktor MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 286 827 Kč
Projekt:	NT/13498 - 4	Pořadí: 13
Název:	Snížení rizika vzniku symptomatického a klinicky němého mozkového infarktu v průběhu kardiochirurgické operace pomocí aktivace fibrinolytického systému kontinuálním transkraniálním dopplerovským monitoringem	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	IČO: 00843989
Řešitel:	Školoudík David Doc. MUDr. Ph.D., FESO	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 676 985 Kč
Projekt:	NT/13627 - 4	Pořadí: 14
Název:	Přesnost CT angiografie, DSA, MRag a DUS u stenóz krkavice v porovnání s histologickými nálezy.	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	IČO: 61383082
Řešitel:	Beneš Vladimír Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 219 681 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/13711 - 4	Pořadí: 15
Název:	Aktivace trombocytů u pacientů s kalcifikující degenerativní aortální stenózou	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	IČO: 00064173
Řešitel:	Mořovská Zuzana Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 964 249 Kč
Projekt:	NT/13721 - 4	Pořadí: 16
Název:	Cílená proteomická analýza u hypertrofické kardiomyopatie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	IČO: 00216208
Řešitel:	Pudil Radek Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 562 862 Kč
Podmínka:	OK upozorňuje na nutnost věnovat v roce 2015 zvýšenou pozornost publikační aktivitě. Ačkoliv je v průběžné zprávě zmínka o připravované publikaci, ta není přiložena a dosud prezentované výsledky jsou pouze ve formě abstrakt a přednášek.	
Poznámka:	Splněno	
Projekt:	NT/13767 - 4	Pořadí: 17
Název:	Vztah srdečních arytmií a dynamiky a lokalizace ischemických změn u pacientů po primární koronární intervenci	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	IČO: 65269705
Řešitel:	Kala Petr MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 677 776 Kč
Projekt:	NT/13830 - 4	Pořadí: 18
Název:	OCT charakteristika poškození koronárních a periferních tepen diabetiků s akutním infarktem myokardu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	IČO: 65269705
Řešitel:	Kaňovský Jan MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 513 675 Kč
Projekt:	NT/14011 - 3	Pořadí: 19
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	IČO: 00023001
Řešitel:	Kopkan Libor MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 094 852 Kč
Projekt:	NT/14019 - 3	Pořadí: 20
Název:	Vliv pulsatility krevního toku na parametry vaskulárního poškození u pacientů s mechanickou srdeční podporou.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Netuka Ivan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 485 460 Kč
Projekt:	NT/14023 - 3	Pořadí: 21
Název:	Analýza délky telomer jako potencionálního prediktivního faktoru úspěšnosti transplantace srdce.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Málek Ivan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 580 622 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt:	NT/14050 - 3	Pořadí: 22
Název:	Výskyt a význam defektů mitochondriálního metabolismu v myokardu pacientů s terminálním srdečním selháním	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Melenovský Vojtěch Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 139 259 Kč
Projekt:	NT/14085 - 3	Pořadí: 23
Název:	Úloha nové, vazodilatační osy renin-angiotenzinového systému v patofyziologii hypertenze: potenciálně nový terapeutický přístup pro léčbu hypertenze.	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Husková Zuzana Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 847 877 Kč
Projekt:	NT/14087 - 3	Pořadí: 24
Název:	Komplexní bioptická diagnostika zánětlivých a virových onemocnění myokardu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	IČO: 00159816
Řešitel:	Krejčí Jan MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 746 159 Kč
Projekt:	NT/14155 - 3	Pořadí: 25
Název:	Vliv specifické léčby primárního hyperaldosteronismu na ústup subklinického orgánového poškození	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Holaj Robert Doc. MUDr. CSc., MBA	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 752 692 Kč
Projekt:	NT/14160 - 3	Pořadí: 26
Název:	Restenózy dialyzačních cévních zkratků: jejich kvantifikace, pochopení etiologie a efektivita moderní perkutánní léčby	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Kudlička Jaroslav MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 394 604 Kč
Projekt:	NT/14186 - 3	Pořadí: 27
Název:	Klinická a molekulárně genetická charakterizace nemocných s familiární hypercholesterolemií v ČR	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Vrablík Michal Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 328 350 Kč
Projekt:	NT/14301 - 3	Pořadí: 28
Název:	Vliv ethanolu a jeho metabolitu acetaldehydu na srdeční inward rectifier draslíkové proudy: vztah k fibrilaci síní po konzumaci alkoholu?	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	IČO: 00216224
Řešitel:	Bébarová Markéta Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 261 414 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 01 - Kardiovaskulární a cerebrovaskulární choroby

Projekt: NT/14426 - 3 Pořadí: 29
Název: Efekt intratekální aplikace vazodilatancií na vasospasmus po subarachnoidálním krvácení – experiment na zvířecím modelu.
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Pacht Jan Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 2 - Pokračovat s podmínkou Účelové FP celkem: 4 026 708 Kč
Podmínka: OK žádá zaslání podrobnější specifikace plánu na rok 2015 včetně upřesnění rozsahu plánovaných experimentů.
Poznámka: Splněno

Projekt: NT/14591 - 3 Pořadí: 30
Název: Plazmatické markery aktivace koagulace u pacientů se zavedenou endokardiální elektrodou
Příjemce: Fakultní nemocnice Brno IČO: 65269705
Řešitel: Sepší Milan MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 910 130 Kč

Celkem za oborovou komisi: 01 Projektů: 30 Účelových FP celkem: 186 003 819 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/11275 - 6	<i>Pořadí: 1</i>
<i>Název:</i>	In vivo fosforová MR spektroskopie při 3T	
<i>Příjemce:</i>	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
<i>Řešitel:</i>	Dezortová Monika RNDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 11 251 666 Kč</i>
Projekt:	NT/11277 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
<i>Název:</i>	Standardizace diagnostických přístupů hypokortikalismu	
<i>Příjemce:</i>	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
<i>Řešitel:</i>	Šimůnková Kateřina MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 721 577 Kč</i>
Projekt:	NT/11335 - 6	<i>Pořadí: 3</i>
<i>Název:</i>	Kostní metabolismus u pacientů s diabetes mellitus 2. typu: úloha receptoru pro pokročilé produkty glykace (RAGE) a polymorfismů jeho genu	
<i>Příjemce:</i>	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
<i>Řešitel:</i>	Raška Ivan MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 981 233 Kč</i>
Projekt:	NT/12190 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
<i>Název:</i>	Příprava inzulín produkujících buněčných linií pro léčbu diabetu z prekursorových buněk dospělého pankreatu pomocí rekombinantních transkripčních faktorů	
<i>Příjemce:</i>	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
<i>Řešitel:</i>	Saudek František Prof. MUDr. DrSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 530 003 Kč</i>
Projekt:	NT/12211 - 5	<i>Pořadí: 5</i>
<i>Název:</i>	Predikce termínu pro ukončení těhotenství u žen se závažnými jaterními chorobami.	
<i>Příjemce:</i>	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
<i>Řešitel:</i>	Pařízek Antonín Doc. MUDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 900 441 Kč</i>
Projekt:	NT/12287 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
<i>Název:</i>	Význam insulinové rezistence v patogenezi kardiometabolického rizika u diabetes mellitus	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Bláha Vladimír Prof. MUDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 873 307 Kč</i>
Projekt:	NT/12340 - 5	<i>Pořadí: 7</i>
<i>Název:</i>	Extraovariální steroidní hormony v menstruačním cyklu ženy	
<i>Příjemce:</i>	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
<i>Řešitel:</i>	Dušková Michaela MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 528 702 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/12342 - 5	<i>Pořadí: 8</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: 9 276 961 Kč</i>
Projekt:	NT/12407 - 5	<i>Pořadí: 9</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: 6 557 515 Kč</i>
Projekt:	NT/13046 - 4	<i>Pořadí: 10</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: 8 124 191 Kč</i>
Projekt:	NT/13151 - 4	<i>Pořadí: 11</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: 5 222 280 Kč</i>
Projekt:	NT/13188 - 4	<i>Pořadí: 12</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: 4 484 464 Kč</i>
Projekt:	NT/13198 - 4	<i>Pořadí: 13</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: 6 709 538 Kč</i>
Projekt:	NT/13199 - 4	<i>Pořadí: 14</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: 8 334 631 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/13236 - 4	<i>Pořadí: 15</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: 6 023 189 Kč</i>
Projekt:	NT/13299 - 4	<i>Pořadí: 16</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: 12 527 792 Kč</i>
Projekt:	NT/13369 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Vliv vybraných endokrinních disruptorů na lidskou spermatogenezi	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Kubátová - Vítků Jana Mgr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 205 997 Kč</i>
Projekt:	NT/13536 - 4	<i>Pořadí: 18</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: 5 070 448 Kč</i>
Projekt:	NT/13543 - 4	<i>Pořadí: 19</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: 9 811 552 Kč</i>
Projekt:	NT/13544 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	Role genetické variability v patogenezi diabetes mellitus 2. typu a gestačního diabetu	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Vejražková Daniela RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 022 997 Kč</i>
Projekt:	NT/13655 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Biomarkery kostní metastatické nemoci	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Plzeň	<i>IČO: 00669806</i>
Řešitel:	Topolčan Ondřej Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 618 767 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/13671 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Reaktivní železo v monocytech a jeho role v procesu aterogeneze	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	KRAML Pavel Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 622 623 Kč</i>
Projekt:	NT/13735 - 4	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Dlouhodobý efekt bariatrické léčby u obézních diabetiků typu 2	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Kunešová Marie doc.MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 620 672 Kč</i>
Projekt:	NT/13763 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Účinky omega 3 polynenasycených mastných kyselin u diabetiků 2. typu – nové mechanismy pro cílenou terapii	
Příjemce:	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 67985823</i>
Řešitel:	Kopecký Jan MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 929 575 Kč</i>
Projekt:	NT/13814 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Úloha neurosteroidů v etiopatogenezi roztroušené sklerózy	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	<i>IČO: 00023761</i>
Řešitel:	Kančeva Radmila MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 294 962 Kč</i>
Projekt:	NT/13890 - 4	<i>Pořadí: 26</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: 9 632 080 Kč</i>
Projekt:	NT/13901 - 4	<i>Pořadí: 27</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: 9 726 537 Kč</i>
Projekt:	NT/14008 - 3	<i>Pořadí: 28</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: 4 563 848 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/14009 - 3	Pořadí: 29
Název:	Přímá účast tukové tkáně v akceleraci aterosogeneze	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Poledne Rudolf Prof. Ing. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 379 213 Kč
Projekt:	NT/14027 - 3	Pořadí: 30
Název:	Postprandiální lipémie a predikce aterosklerózy	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Kovář Jan RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 941 080 Kč
Projekt:	NT/14083 - 3	Pořadí: 31
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	IČO: 00023001
Řešitel:	Špičák Julius Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 11 811 528 Kč
Projekt:	NT/14152 - 3	Pořadí: 32
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	IČO: 00064165
Řešitel:	Češka Richard Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 383 435 Kč
Projekt:	NT/14182 - 3	Pořadí: 33
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: 9 558 961 Kč
Projekt:	NT/14240 - 3	Pořadí: 34
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: 5 443 809 Kč
Projekt:	NT/14250 - 3	Pořadí: 35
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: 8 928 045 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/14325 - 3	<i>Pořadí: 36</i>
Název:	Úloha zánětlivých procesů v patogenezi diabetu a orgánového poškození: možnosti farmakologické intervence	
Příjemce:	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 67985823</i>
Řešitel:	Pravenec Michal Ing. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 888 002 Kč</i>

Projekt:	NT/14330 - 3	<i>Pořadí: 37</i>
Název:	Polychlorované perzistentní organické polutanty v etiopatogenezi obezity a inzulinové rezistence	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Müllerová Dana Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 321 126 Kč</i>

Projekt:	NT/14416 - 3	<i>Pořadí: 38</i>
Název:	Vliv větvených aminokyselin a satureovaných mastných kyselin na rozvoj inzulinové rezistence	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Anděl Michal Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 737 574 Kč</i>

Projekt:	NT/14486 - 3	<i>Pořadí: 39</i>
Název:	Úloha mastných kyselin v regulaci imunitního stavu tukové tkáně	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Šiklová Michaela Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 792 457 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 02	Projektů: 39	Účelových FP celkem: 280 352 778 Kč
--------------------------------------	---------------------	--------------------------------------------

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/11218 - 6	<i>Pořadí: 1</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: 8 526 388 Kč</i>
Projekt:	NT/11299 - 6	<i>Pořadí: 2</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: 6 662 660 Kč</i>
Projekt:	NT/11555 - 6	<i>Pořadí: 3</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: 7 191 516 Kč</i>
Projekt:	NT/12193 - 5	<i>Pořadí: 4</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: 7 145 317 Kč</i>
Projekt:	NT/12237 - 5	<i>Pořadí: 5</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: 7 270 642 Kč</i>
Projekt:	NT/12363 - 5	<i>Pořadí: 6</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: 9 443 030 Kč</i>
Projekt:	NT/12402 - 5	<i>Pořadí: 7</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:	Špíšek Radek Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 11 665 461 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/12414 - 5	Pořadí: 8
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	IČO: 00216208
Řešitel:	Boublíková Ludmila MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 730 588 Kč
Projekt:	NT/13072 - 4	Pořadí: 9
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	IČO: 00064165
Řešitel:	Trněný Marek Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 381 501 Kč
Projekt:	NT/13201 - 4	Pořadí: 10
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	IČO: 00216208
Řešitel:	Klener Pavel MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 894 001 Kč
Projekt:	NT/13343 - 4	Pořadí: 11
Název:	Podíl středně rizikových predispozičních genů na vzniku dědičného karcinomu prsu a ovaria	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Kleibl Zdeněk Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 387 269 Kč
Projekt:	NT/13412 - 4	Pořadí: 12
Název:	Komplexní hodnocení vlivu mikroprostředí na klinický průběh chronické lymfocytární leukémie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	IČO: 00179906
Řešitel:	Smolej Lukáš Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 010 034 Kč
Projekt:	NT/13462 - 4	Pořadí: 13
Název:	Optimalizace imunoterapie a monitorace minimální reziduální nemoci pomocí průtokové cytometrie u rezistentní akutní lymfoblastické leukémie	
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: 9 658 421 Kč
Projekt:	NT/13488 - 4	Pořadí: 14
Název:	Genomická analýza nádorově asociovaných fibroblastů u nádorů hlavy a krku: podklad pro novou generaci biologické protinádorové terapie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	IČO: 00064203
Řešitel:	Plzák Jan Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 780 009 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13492 - 4	Pořadí: 15
Název:	Úloha genetických abnormalit ve vývoji a progresi prekancerózy monoklonální gamapatie nejasného významu	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Přírodovědecká fakulta	IČO: 00216224
Řešitel:	Kuglík Petr doc. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 708 410 Kč
Projekt:	NT/13493 - 4	Pořadí: 16
Název:	Molekulární charakterizace B buněčných receptorů a jejich vztah k evoluci genetických změn u chronické lymfocytární leukémie	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Pospíšilová Šárka Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 732 761 Kč
Projekt:	NT/13514 - 4	Pořadí: 17
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	IČO: 00216224
Řešitel:	Šána Jiří Mgr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 007 417 Kč
Projekt:	NT/13519 - 4	Pořadí: 18
Název:	Časná identifikace CLL pacientů s dosud nevyselctovanými mutacemi v proteinu p53	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Trbušek Martin Dr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 779 620 Kč
Projekt:	NT/13547 - 4	Pořadí: 19
Název:	Studium mikroRNA a genů asociovaných s procesem epiteliálně-mezenchymální tranzice jako potenciálních markerů pro predikci rizika a časný záchyt metastazování u pacientů s renálním karcinomem	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Rédová Martina Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 518 903 Kč
Projekt:	NT/13549 - 4	Pořadí: 20
Název:	Vytvoření diagnostické sady cirkulujících mikroRNA pro neinvazivní časnou diagnostiku a sledování pacientů s kolorektálním karcinomem	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	IČO: 00216224
Řešitel:	Slabý Ondřej RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 411 046 Kč
Projekt:	NT/13564 - 4	Pořadí: 21
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	IČO: 61989592
Řešitel:	Melichar Bohuslav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 9 663 936 Kč
Podmínka:	Bylo doporučeno pokračovat v řešení projektu za podmínky doplnění harmonogramu prací za rok 2015.	
Poznámka:	Splněno	

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13569 - 4	<i>Pořadí: 22</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: 11 743 652 Kč</i>
Projekt:	NT/13573 - 4	<i>Pořadí: 23</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: 8 895 401 Kč</i>
Projekt:	NT/13581 - 4	<i>Pořadí: 24</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: 11 830 554 Kč</i>
Projekt:	NT/13770 - 4	<i>Pořadí: 25</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: 9 794 846 Kč</i>
Projekt:	NT/13784 - 4	<i>Pořadí: 26</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: 4 121 815 Kč</i>
Projekt:	NT/13794 - 4	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Analýza chaperonového systému a indentifikace 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: 10 045 908 Kč</i>
Projekt:	NT/13847 - 4	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Diagnostický a prognostický význam vybraných microRNA pro myelodysplastický syndrom	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Dostálová Merkerová Michaela Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 422 622 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/13860 - 4	<i>Pořadí: 29</i>
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	<i>IČO: 00209805</i>
Řešitel:	Vyzula Rostislav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 462 622 Kč</i>
Projekt:	NT/13862 - 4	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Využití centrozomálních proteinů pro prognostiku a vakcinoterapii chronické myeloidní leukemie	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Šmahel Michal RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 609 834 Kč</i>
Projekt:	NT/13898 - 4	<i>Pořadí: 31</i>
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	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Němečková Šárka RNDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 679 452 Kč</i>
Projekt:	NT/13899 - 4	<i>Pořadí: 32</i>
Název:	SEKVENOVÁNÍ NOVÉ GENERACE JAKO NÁSTROJ PERSONÁLNÍ MEDICÍNY U PACIENTŮ S MYELODYSPLASTICKÝM SYNDROMEM A CHRONICKOU MYELOIDNÍ LEUKÉMIÍ.	
Příjemce:	Ústav hematologie a krevní transfuze	<i>IČO: 00023736</i>
Řešitel:	Čermák Jaroslav doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 275 977 Kč</i>
Projekt:	NT/14005 - 3	<i>Pořadí: 33</i>
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	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Vachtenheim Jiří Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 474 930 Kč</i>
Projekt:	NT/14006 - 3	<i>Pořadí: 34</i>
Název:	Význam zárodečných mutací genu PALB2 při vzniku karcinomu prsu, ovaria a pankreatu v České Republice	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Janatová Markéta RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 445 000 Kč</i>
Projekt:	NT/14030 - 3	<i>Pořadí: 35</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: 7 224 022 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/14054 - 3	<i>Pořadí: 36</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: 7 204 990 Kč</i>
Projekt:	NT/14055 - 3	<i>Pořadí: 37</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: 5 080 662 Kč</i>
Projekt:	NT/14078 - 3	<i>Pořadí: 38</i>
Název:	Inhibice angiogeneze jako účinná metoda potlačení karcinomu pankreatu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Vitek Libor Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 110 198 Kč</i>
Projekt:	NT/14120 - 3	<i>Pořadí: 39</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: 4 100 003 Kč</i>
Projekt:	NT/14134 - 3	<i>Pořadí: 40</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: 1 898 311 Kč</i>
Projekt:	NT/14150 - 3	<i>Pořadí: 41</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: 2 108 758 Kč</i>
Projekt:	NT/14174 - 3	<i>Pořadí: 42</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: 7 334 096 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt:	NT/14227 - 3	<i>Pořadí: 43</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:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 3 856 502 Kč</i>
Podmínka:	Doplnění o výsledky retrospektivní studie a aktuálního stavu prospektivní studie (počty a charakteristiku pacientů). V souvislosti s problémy v prezentaci výsledků OK rozhodla o snížení účelové podpory v položce cestovné o částku 100,0 tis. Kč.	
Poznámka:	Splněno	
Projekt:	NT/14254 - 3	<i>Pořadí: 44</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: 5 610 789 Kč</i>
Projekt:	NT/14310 - 3	<i>Pořadí: 45</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: 8 642 594 Kč</i>
Projekt:	NT/14377 - 3	<i>Pořadí: 46</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: 7 879 746 Kč</i>
Projekt:	NT/14406 - 3	<i>Pořadí: 47</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: 9 759 854 Kč</i>
Projekt:	NT/14467 - 3	<i>Pořadí: 48</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: 4 921 769 Kč</i>
Projekt:	NT/14599 - 3	<i>Pořadí: 49</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: 7 522 669 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 03 - Onkologie

Projekt: NT/14600 - 3 Pořadí: 50
Název: Korelace obrazu MR spektroskopie v oblasti hipokampu a poškození kognitivních funkcí u pacientů po ozařování mozkovny

Příjemce: Masarykův onkologický ústav IČO: 00209805
Řešitel: Pospíšil Petr MUDr.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 686 204 Kč

Projekt: NT/14601 - 3 Pořadí: 51
Název: Syncytiny jako diagnostický marker nádorů germinální linie

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

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 320 477 Kč

Projekt: NT/14602 - 3 Pořadí: 52
Název: Využití proteinů p63/p73 a jejich signálních drah jako prediktivních markerů v klinické onkologii.

Příjemce: Masarykův onkologický ústav IČO: 00209805
Řešitel: Holčáková Jitka Mgr. Ph.D.

Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 973 741 Kč

Celkem za oborovou komisi: 03 Projektů: 52 Účelových FP celkem: 386 606 928 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/11135 - 6	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Kinematické a kinetické parametry dolních končetin a trupu u chorob kyčelního kloubu v troj-dimenzionální optické analýze	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Poul Jan Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 711 443 Kč</i>
Projekt:	NT/11382 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Ověření možností využití vybraných hydrogelů jako osmotických tkáňových expandérů a tkáňových výplní v rekonstrukční chirurgii	
Příjemce:	Nemocnice Na Bulovce	<i>IČO: 00064211</i>
Řešitel:	Měšťák Ondřej MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 871 356 Kč</i>
Projekt:	NT/11392 - 6	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Výzkum použití nového acelulárního biomateriálu biologického původu Xe-Derma pro rekonstrukci břišní stěny	
Příjemce:	Nemocnice Na Bulovce	<i>IČO: 00064211</i>
Řešitel:	Měšťák Jan Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 568 292 Kč</i>
Projekt:	NT/12010 - 5	<i>Pořadí: 4</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:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 719 631 Kč</i>
Projekt:	NT/12057 - 5	<i>Pořadí: 5</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/12137 - 5	<i>Pořadí: 6</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:	Zámečník Libor MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 395 816 Kč</i>
Projekt:	NT/12205 - 5	<i>Pořadí: 7</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: 5 288 070 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/12253 - 5	Pořadí: 8
Název:	Přesnost a přínos MR traktografie v porovnání s kortikální a subkortikální stimulací	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	IČO: 61383082
Řešitel:	Netuka David Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 3 968 249 Kč
Projekt:	NT/12254 - 5	Pořadí: 9
Název:	Použití MR spektroskopie při navigované biopsii u supratentoriálních gliomů	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	IČO: 61383082
Řešitel:	Beneš Vladimír Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 200 517 Kč
Projekt:	NT/12331 - 5	Pořadí: 10
Název:	Časné hodnocení efektivity neoadjuvantní chemoterapie u karcinomu jícnu a ezofago-gastrické junctce pomocí FDG-PET/CT vyšetření.	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	IČO: 00064203
Řešitel:	Haruštiak Tomáš MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 296 727 Kč
Projekt:	NT/12381 - 5	Pořadí: 11
Název:	Dysfunkce respiračního systému u pacientů po míšním poranění	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	IČO: 00064203
Řešitel:	Šulc Jan MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 353 719 Kč
Projekt:	NT/12417 - 5	Pořadí: 12
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	IČO: 00216208
Řešitel:	Babjuk Marek Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 537 873 Kč
Projekt:	NT/13099 - 4	Pořadí: 13
Název:	Optimalizace kultivačních podmínek izolovaných Langerhansových ostrůvků určených k transplantaci	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	IČO: 00023001
Řešitel:	Saudek František Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 950 423 Kč
Projekt:	NT/13212 - 4	Pořadí: 14
Název:	Význam genomových změn v pathogenezi nízkostupňových gliomů a korelace s HMRSI spektroskopii a histologickou analýzou.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Zemanová Zuzana Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 647 041 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/13251 - 4	<i>Pořadí: 15</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: 8 485 237 Kč</i>
Projekt:	NT/13326 - 4	<i>Pořadí: 16</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: 7 908 535 Kč</i>
Projekt:	NT/13424 - 4	<i>Pořadí: 17</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: 6 616 081 Kč</i>
Projekt:	NT/13441 - 4	<i>Pořadí: 18</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>
Projekt:	NT/13472 - 4	<i>Pořadí: 19</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: 3 369 129 Kč</i>
Projekt:	NT/13477 - 4	<i>Pořadí: 20</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: 7 991 711 Kč</i>
Projekt:	NT/13483 - 4	<i>Pořadí: 21</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: 8 110 816 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/13509 - 4	<i>Pořadí: 22</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:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 276 036 Kč</i>
Projekt:	NT/13591 - 4	<i>Pořadí: 23</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: 6 272 698 Kč</i>
Projekt:	NT/13631 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	MRI diagnostické markery u Cushingovy nemoci	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Masopust Václav MUDr. PhD.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 080 438 Kč</i>
Projekt:	NT/13634 - 4	<i>Pořadí: 25</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: 8 664 365 Kč</i>
Projekt:	NT/13660 - 4	<i>Pořadí: 26</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: 15 063 254 Kč</i>
Projekt:	NT/13693 - 4	<i>Pořadí: 27</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: 7 798 025 Kč</i>
Projekt:	NT/13708 - 4	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Terapie intestinálních pištělí 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: 6 328 053 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/13726 - 4	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Parametrické sledování kvality TME jako nástroj k omezení lokálních recidiv po operacích pro karcinom rekta.	
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: 7 581 035 Kč</i>
Projekt:	NT/13871 - 4	<i>Pořadí: 30</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: 3 777 496 Kč</i>
Projekt:	NT/13883 - 4	<i>Pořadí: 31</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: 3 593 462 Kč</i>
Projekt:	NT/13906 - 4	<i>Pořadí: 32</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: 5 939 957 Kč</i>
Projekt:	NT/14020 - 3	<i>Pořadí: 33</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: 3 701 883 Kč</i>
Projekt:	NT/14089 - 3	<i>Pořadí: 34</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: 4 442 001 Kč</i>
Projekt:	NT/14092 - 3	<i>Pořadí: 35</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: 2 772 413 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/14183 - 3	<i>Pořadí: 36</i>
Název:	Mapování mozkové aktivity během plnění a vyprazdňování močového měchýře pomocí funkční magnetické rezonance	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Krhuť Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 672 732 Kč</i>
Projekt:	NT/14253 - 3	<i>Pořadí: 37</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: 5 805 685 Kč</i>
Projekt:	NT/14256 - 3	<i>Pořadí: 38</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:	Neluka David Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 598 747 Kč</i>
Projekt:	NT/14263 - 3	<i>Pořadí: 39</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: 5 453 507 Kč</i>
Projekt:	NT/14267 - 3	<i>Pořadí: 40</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: 3 529 101 Kč</i>
Projekt:	NT/14282 - 3	<i>Pořadí: 41</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: 6 077 888 Kč</i>
Projekt:	NT/14329 - 3	<i>Pořadí: 42</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: 7 857 281 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt:	NT/14332 - 3	<i>Pořadí: 43</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: 4 524 862 Kč</i>
Projekt:	NT/14361 - 3	<i>Pořadí: 44</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: 2 638 486 Kč</i>
Projekt:	NT/14382 - 3	<i>Pořadí: 45</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: 3 603 610 Kč</i>
Projekt:	NT/14438 - 3	<i>Pořadí: 46</i>
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	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Krbec Martin Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 767 426 Kč</i>
Projekt:	NT/14439 - 3	<i>Pořadí: 47</i>
Název:	Sledování hladiny cirkulujících nádorových buněk (CTC) u vybraných nádorů gastrointestinálního traktu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	<i>IČO: 00064173</i>
Řešitel:	Gürlich Robert Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 931 328 Kč</i>
Projekt:	NT/14448 - 3	<i>Pořadí: 48</i>
Název:	Změny frakční anizotropie, průměrné difuzivity a volumetrických hodnot u pacientů s normotenzním hydrocefalem.	
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: 1 897 024 Kč</i>
Projekt:	NT/14579 - 3	<i>Pořadí: 49</i>
Název:	Ireverzibilní elektroporace pankreatu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Kala Zdeněk Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 328 696 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 04 - Chirurgické obory

Projekt: NT/14590 - 3 Pořadí: 50
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: 5 199 144 Kč

Projekt: NT/14609 - 3 Pořadí: 51
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: 2 568 436 Kč

Celkem za oborovou komisí: 04 Projektů: 51 Účelových FP celkem: 273 364 377 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/11402 - 6	Pořadí: 1
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	IČO: 00216208
Řešitel:	Průhová Štěpánka MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 506 571 Kč
Projekt:	NT/12166 - 5	Pořadí: 2
Název:	Studium podstaty dědičných poruch glykosylace	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Hansíková Hana RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 088 024 Kč
Projekt:	NT/12269 - 5	Pořadí: 3
Název:	Screening genetických determinant oligo/teratozoospermie u neplodných mužů, s využitím informací získaných pomocí zvířecích modelů	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Liška František MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 730 511 Kč
Projekt:	NT/12370 - 5	Pořadí: 4
Název:	Využití lymfocytárních mitochondrií pro detekci a prospektivní analýzu mitochondriálních chorob	
Příjemce:	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.	IČO: 67985823
Řešitel:	Houštěk Josef MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 777 360 Kč
Projekt:	NT/12428 - 5	Pořadí: 5
Název:	Původ dětských leukemii	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Zuna Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 933 979 Kč
Projekt:	NT/12429 - 5	Pořadí: 6
Název:	Mechanismy citlivosti a resistance leukemických buněk na L-Asparaginázu	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Starková Júlia Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 594 340 Kč
Projekt:	NT/13090 - 4	Pořadí: 7
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	IČO: 00064165
Řešitel:	Štekrová Jiřka Ing.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 601 057 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/13114 - 4	Pořadí: 8
Název:	Genetická podstata kombinovaných poruch komplexů oxidativní fosforylace	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Tesařová Markéta Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 9 607 729 Kč

Projekt:	NT/13116 - 4	Pořadí: 9
Název:	Využití nových metod analýzy genomu ve studiu molekulární podstaty vzácných geneticky podmíněných onemocnění.	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Kmoch Stanislav Ing. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 888 772 Kč

Projekt:	NT/13122 - 4	Pořadí: 10
Název:	Charakterizace prvního myšlího modelu mukopolysacharidózy typu IIIC	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Hůlková Helena MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 092 000 Kč

Projekt:	NT/13170 - 4	Pořadí: 11
Název:	Biologie a léčba vysoce rizikové TEL/ABL-positivní dětské akutní lymfoblastické leukemie	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Kubříčanová Žaliová Markéta MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 004 793 Kč

Projekt:	NT/13443 - 4	Pořadí: 12
Název:	Identifikace a charakterizace nádorových kmenových buněk u sarkomů dětského věku.	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Přírodovědecká fakulta	IČO: 00216224
Řešitel:	Veselská Renata Doc. RNDr. Ph.D., MSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 8 478 726 Kč

Projekt:	NT/13587 - 4	Pořadí: 13
Název:	Molekulární patofyziologie vybraných vrozených poruch erythropoézy	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Divoký Vladimír Doc. RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 944 012 Kč

Projekt:	NT/13699 - 4	Pořadí: 14
Název:	Regulace exprese HSP70 genů jako potenciální marker pro monitoring myositidy.	
Příjemce:	Revmatologický ústav	IČO: 00023728
Řešitel:	Novota Peter RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 866 589 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt:	NT/13713 - 4	<i>Pořadí: 15</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:	Pospíšek Martin RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 114 556 Kč</i>
Projekt:	NT/14156 - 3	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Nové algoritmy v diagnostice mitochondriálních poruch u dětí	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Honzík Tomáš Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 809 641 Kč</i>
Projekt:	NT/14159 - 3	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Plazmatické aktivity intracelulárních enzymů u vybraných dědičných poruch metabolismu – možnosti využití pro diagnostiku a predikci účinnosti léčby.	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Krijt Jakub RNDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 739 148 Kč</i>
Projekt:	NT/14200 - 3	<i>Pořadí: 18</i>
Název:	Identifikace genetických defektů v rodinách pacientů s autismem	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Sedláček Zdeněk Prof. Ing. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 322 739 Kč</i>
Projekt:	NT/14281 - 3	<i>Pořadí: 19</i>
Název:	Nespecifické střevní záněty u dětí - možnosti zmírnění projevů onemocnění a zlepšení kvality života dětí a jejich rodin využitím komplexního socioterapeutického a psychologického programu	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc	<i>IČO: 00098892</i>
Řešitel:	Mihál Vladimír prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 542 438 Kč</i>
Projekt:	NT/14327 - 3	<i>Pořadí: 20</i>
Název:	DHFR- a non-DHFR-mediované účinky metotrexátu na buněčné úrovni: studie na liniích solidních nádorů dětského věku	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Lékařská fakulta	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Štěrba Jaroslav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 255 730 Kč</i>
Projekt:	NT/14335 - 3	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Tuhost cév u dětí s diabetem mellitem 1. typu - vztah rychlosti pulzní vlny (PWV) a indexu ambulatorní arteriální tuhosti (AASI)	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Šuláková Terezie MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 935 175 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 05 - Pediatrie a genetika

Projekt: NT/14350 - 3 Pořadí: 22
Název: Patogeneze hyperdiploidních leukemií
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Zuna Jan Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 731 681 Kč

Projekt: NT/14451 - 3 Pořadí: 23
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: 7 836 604 Kč

Projekt: NT/14534 - 3 Pořadí: 24
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: 6 628 759 Kč

Projekt: NT/14585 - 3 Pořadí: 25
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: 4 722 300 Kč

Celkem za oborovou komisi: 05 Projektů: 25 Účelových FP celkem: 172 753 234 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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: 6 375 926 Kč

Projekt: NT/11190 - 6 Pořadí: 2
Název: Analýza poruch chůze u pacientů s Parkinsonovou nemocí a možnosti jejich ovlivnění metodou hluboké mozkové stimulace
Příjemce: Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČO: 00064165
Řešitel: Brožová Hana MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 114 730 Kč

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: 9 684 486 Kč

Projekt: NT/12024 - 5 Pořadí: 4
Název: Elektrofyziologické koreláty emočních neuronálních okruhů u deprese, bipolární afektivní poruchy a zdravé populace.
Příjemce: Národní ústav duševního zdraví IČO: 00023752
Řešitel: Brunovský Martin MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 599 415 Kč

Projekt: NT/12094 - 5 Pořadí: 5
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: 10 944 553 Kč

Projekt: NT/12221 - 5 Pořadí: 6
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: 5 429 406 Kč

Projekt: NT/12239 - 5 Pořadí: 7
Název: Niemann-Pickova choroba typu C: klinická, molekulárně genetická, biochemická a morfologická 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: 9 337 221 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/12282 - 5	Pořadí: 8
Název:	Patofyziologické mechanismy neuromodulační léčby u dystonií	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Jech Robert Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 493 901 Kč
Projekt:	NT/12288 - 5	Pořadí: 9
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: 8 010 964 Kč
Projekt:	NT/12385 - 5	Pořadí: 10
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: 6 798 364 Kč
Projekt:	NT/13014 - 4	Pořadí: 11
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: 2 782 251 Kč
Projekt:	NT/13108 - 4	Pořadí: 12
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: 5 979 054 Kč
Projekt:	NT/13120 - 4	Pořadí: 13
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:	Záhoráková Daniela Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 662 780 Kč
Projekt:	NT/13183 - 4	Pořadí: 14
Název:	Krátké psychometrické metody ke včasné diagnostice Alzheimerovy nemoci u seniorské populace	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	IČO: 00023752
Řešitel:	Bartoš Aleš Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 171 540 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/13237 - 4	<i>Pořadí: 15</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: 8 063 246 Kč</i>
Projekt:	NT/13238 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Narkolepsie – klinika, patofyziologie, stárnutí, komorbidita 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: 6 711 908 Kč</i>
Projekt:	NT/13239 - 4	<i>Pořadí: 17</i>
Název:	Fenotypizace axonálního poškození u RS na základě in vivo měření retinální patologie pomocí OCT	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Lízová Preiningerová Jana MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 365 894 Kč</i>
Projekt:	NT/13337 - 4	<i>Pořadí: 18</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: 5 293 802 Kč</i>
Projekt:	NT/13357 - 4	<i>Pořadí: 19</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: 4 527 427 Kč</i>
Projekt:	NT/13386 - 4	<i>Pořadí: 20</i>
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.	<i>IČO: 67985823</i>
Řešitel:	Stuchlík Aleš RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 957 717 Kč</i>
Projekt:	NT/13403 - 4	<i>Pořadí: 21</i>
Název:	Úloha mTOR (mammalian target of rapamycin) signální dráhy v antidepresivním účinku ketaminu a antidepresiv u pacientů s depresivní poruchou: translační studie	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Šoš Peter MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 824 129 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/13437 - 4	<i>Pořadí: 22</i>
Název:	Mozeček, kognitivní dysfunkce a mechanismy kontroly pohybu a odhadu času u dystonie a schizofrenie.	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Bareš Marín Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 152 323 Kč</i>
Projekt:	NT/13449 - 4	<i>Pořadí: 23</i>
Název:	Spondylogenní komprese krční míchy - prevalence, diagnostika a prognóza	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Bednařík Josef Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 969 862 Kč</i>
Projekt:	NT/13499 - 4	<i>Pořadí: 24</i>
Název:	Řeč, její poruchy a kognitivní funkce u Parkinsonovy nemoci	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Rektorová Irena Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 274 173 Kč</i>
Projekt:	NT/13523 - 4	<i>Pořadí: 25</i>
Název:	Specifické charakteristiky neuropatické bolesti centrálního a periferního typu	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Středoevropský technologický institut	<i>IČO: 00216224</i>
Řešitel:	Vičková Eva MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 753 796 Kč</i>
Projekt:	NT/13575 - 4	<i>Pořadí: 26</i>
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	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Kaňovský Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 501 049 Kč</i>
Projekt:	NT/13843 - 4	<i>Pořadí: 27</i>
Název:	Vliv imunitní dysregulace a latentní toxoplazmózy na morfologické změny mozku u schizofrenie: animální modely a prospektivní volumetrická studie u pacientů.	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Horáček Jiří Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 112 844 Kč</i>
Projekt:	NT/13891 - 4	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	Neuroanatomické rizikové faktory pro bipolární poruchu	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Novák Tomáš MUDr. PhD.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 761 288 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/13897 - 4	<i>Pořadí: 29</i>
Název:	Animální a humánní serotonergní model schizofrenie: validita hodnocená pomocí qEEG a fMRI.	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Páleníček Tomáš MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 762 069 Kč</i>
Projekt:	NT/14015 - 3	<i>Pořadí: 30</i>
Název:	Rozvoj metod laboratorní diagnostiky dědičných lysosomálních neurodegenerativních poruch	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Ledvinová Jana RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 943 289 Kč</i>
Projekt:	NT/14094 - 3	<i>Pořadí: 31</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: 5 663 846 Kč</i>
Podmínka:	OK žádá o upřesnění reálného počtu subjektů, na základě kterého budou provedeny finální statistické analýzy, vč. výčtu genů, které budou analyzovány. Případně požádejte o schválení změny projektu.	
Poznámka:	Splněno	
Projekt:	NT/14145 - 3	<i>Pořadí: 32</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: 5 706 368 Kč</i>
Projekt:	NT/14177 - 3	<i>Pořadí: 33</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: 4 669 402 Kč</i>
Projekt:	NT/14181 - 3	<i>Pořadí: 34</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: 3 997 014 Kč</i>
Projekt:	NT/14287 - 3	<i>Pořadí: 35</i>
Název:	Prediktory odpovědi na antidepresivní léčbu u pacientů s rezistentní depresí-integrativní přístup.	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Bareš Martin MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 958 623 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/14288 - 3	<i>Pořadí: 36</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: 3 004 344 Kč</i>
Projekt:	NT/14291 - 3	<i>Pořadí: 37</i>
Název:	Regionální strukturální, funkční a spektroskopické změny v oblasti insuly u časných epizod psychotického onemocnění.	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Španiel Filip MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 440 029 Kč</i>
Projekt:	NT/14348 - 3	<i>Pořadí: 38</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: 4 690 033 Kč</i>
Projekt:	NT/14387 - 3	<i>Pořadí: 39</i>
Název:	Predikce relapsu bipolární afektivní poruchy pomocí telemetrického sledování změn sociální rytmicity.	
Příjemce:	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
Řešitel:	Španiel Filip MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 353 852 Kč</i>
Projekt:	NT/14484 - 3	<i>Pořadí: 40</i>
Název:	Kombinace opioidních analgetik a psychostimulancií v léčbě chronické bolesti	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 3. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Yamamotová Anna Doc. RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 017 547 Kč</i>
Projekt:	NT/14489 - 3	<i>Pořadí: 41</i>
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.	<i>IČO: 67985823</i>
Řešitel:	Jiruška Přemysl MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 268 156 Kč</i>
Projekt:	NT/14574 - 3	<i>Pořadí: 42</i>
Název:	Nové přístupy v molekulární diagnostice neuromuskulárních chorob	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Fajkusová Lenka RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 3 953 210 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 06

Projektů: 42

Účelových FP celkem: 258 081 831 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt:	NT/11124 - 6	<i>Pořadí: 1</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: 4 774 531 Kč</i>
Projekt:	NT/12225 - 5	<i>Pořadí: 2</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:	Ľubušký Marek Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 817 434 Kč</i>
Projekt:	NT/12248 - 5	<i>Pořadí: 3</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: 6 979 426 Kč</i>
Projekt:	NT/13070 - 4	<i>Pořadí: 4</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: 4 592 193 Kč</i>
Projekt:	NT/13166 - 4	<i>Pořadí: 5</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: 4 141 463 Kč</i>
Projekt:	NT/13167 - 4	<i>Pořadí: 6</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: 6 149 211 Kč</i>
Projekt:	NT/13461 - 4	<i>Pořadí: 7</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: 3 598 857 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt: NT/13566 - 4 Pořadí: 8
Název: Tkáňové trauma a pooperační stres u pacientek s chirurgicky léčenými časnými stádii karcinomu endometria
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Pilka Radovan Prof. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 348 995 Kč

Projekt: NT/13599 - 4 Pořadí: 9
Název: Charakterizace diagnostického potenciálu nativních polypeptidů plodové vody
Příjemce: ČR - Ministerstvo obrany - Univerzita obrany - Fakulta vojenského zdravotnictví Hradec IČO: 60162694
Řešitel: Kratochvíl Mgr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 947 313 Kč

Projekt: NT/14001 - 3 Pořadí: 10
Název: Studium exprese, epigenetických změn a mutací HNF-1beta v nádorech a nenádorových lézích ženského genitálu
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Dundr Pavel Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 952 609 Kč

Projekt: NT/14079 - 3 Pořadí: 11
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 IČO: 00216208
Řešitel: Sláma Jiří MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 533 354 Kč

Projekt: NT/14104 - 3 Pořadí: 12
Název: Cervikální tekutina - neinvazivní detekce histologické chorioamnionitidy a funisitidy u pacientek s předčasným odtokem plodové vody
Příjemce: Fakultní nemocnice Hradec Králové IČO: 00179906
Řešitel: Kacerovský Marian MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 323 496 Kč

Projekt: NT/14107 - 3 Pořadí: 13
Název: Predikce odpovědi na léčbu u pacientek s karcinomem ovaria
Příjemce: Fakultní nemocnice Hradec Králové IČO: 00179906
Řešitel: Sedláková Iva MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 826 556 Kč

Projekt: NT/14162 - 3 Pořadí: 14
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 IČO: 00064165
Řešitel: Mašata Jaromír Doc. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 833 586 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 07 - Gynekologie a porodnictví

Projekt: NT/14394 - 3 Pořadí: 15
Název: Vliv exprese tkáňového faktoru na vznik těhotenských komplikací
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Procházka Martin Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 3 939 296 Kč

Projekt: NT/14441 - 3 Pořadí: 16
Název: Cirkulující a diseminované nádorové buňky v diagnostice a léčbě pokročilých stadií karcinomu ovaria
Příjemce: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady IČO: 00064173
Řešitel: Bobek Vladimír MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 533 615 Kč

Projekt: NT/14505 - 3 Pořadí: 17
Název: Analýza defektů viscerální pánevní fascie
Příjemce: Nemocnice Na Bulovce IČO: 00064211
Řešitel: Otčenášek Michal Doc. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 040 222 Kč

Projekt: NT/14533 - 3 Pořadí: 18
Název: Význam přítomnosti protinádorové imunity a nádorových buněk v periferní krvi pro klinický průběh karcinomu ovaria.
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Halaška Michael Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 2 - Pokračovat s podmínkou Účelové FP celkem: 4 315 223 Kč
Podmínka: zaslat řešiteli upozornění na nutnost věnovat zvýšenou pozornost publikační činnosti v posledním roce řešení a zároveň bude vyžádáno doplnění PZ o informaci, v jaké fázi je zveřejnění avizované publikace do impakt. časopisu.
Řešitel požadavek splnil.
Poznámka: Splněno

Celkem za oborovou komisi: 07 Projektů: 18 Účelových FP celkem: 85 647 380 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt: NT/11032 - 6 Pořadí: 1
Název: Analýza mobilních genetických elementů nesoucích geny metalo-beta-laktamáz v České republice
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň IČO: 00216208
Řešitel: Hrabák Jaroslav Ing. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 10 459 287 Kč

Projekt: NT/11117 - 6 Pořadí: 2
Název: Studium mediátorů fibrinolytických procesů u pacientů s difúzními plicními nemocemi a jejich aplikace v diagnostice
Příjemce: Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta IČO: 61989592
Řešitel: Kriegová Eva Ing. Dr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 665 421 Kč

Projekt: NT/11405 - 6 Pořadí: 3
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 IČO: 00159816
Řešitel: Izakovičová Hollá Lydie Prof. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 754 329 Kč

Projekt: NT/12395 - 5 Pořadí: 4
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: Melter Oto MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 883 971 Kč

Projekt: NT/12405 - 5 Pořadí: 5
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: 7 314 075 Kč

Projekt: NT/12454 - 5 Pořadí: 6
Název: Vybrané imunologické a imunogenetické parametry v predikci nemoci štěpu proti hostiteli (GVHD) a úspěšnosti alogenní transplantace krevetvorných 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: 7 826 543 Kč

Projekt: NT/13012 - 4 Pořadí: 7
Název: Ovlivnění buněk přirozené imunity a jejich interakcí pomocí látek manumycinového typu
Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Stříž Ilja Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 827 323 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt:	NT/13242 - 4	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Polymikrobiální biofilm jako příčina chronických močových infekcí a selhávání terapie: kultivační a PCR-DGGE 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: 7 620 713 Kč</i>
Projekt:	NT/13271 - 4	<i>Pořadí: 9</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: 12 660 709 Kč</i>
Projekt:	NT/13287 - 4	<i>Pořadí: 10</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: 9 199 940 Kč</i>
Projekt:	NT/13467 - 4	<i>Pořadí: 11</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: 6 676 856 Kč</i>
Projekt:	NT/13560 - 4	<i>Pořadí: 12</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: 3 535 181 Kč</i>
Projekt:	NT/13562 - 4	<i>Pořadí: 13</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: 4 895 023 Kč</i>
Projekt:	NT/13691 - 4	<i>Pořadí: 14</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: 9 736 204 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt: NT/13696 - 4 Pořadí: 15
Název: Využití analýzy visfatinu ke studiu prediktivního významu a účinnosti farmakologické intervence u pacientů s revmatoidní artritidou
Příjemce: Revmatologický ústav IČO: 00023728
Řešitel: Hulejová Hana Ing.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 565 100 Kč

Projekt: NT/13867 - 3 Pořadí: 16
Název: Zjištění závažnosti infekce nově objevených DNA virů u zdravých a imunokompromitovaných pacientů
Příjemce: Ústav hematologie a krevní transfuze IČO: 00023736
Řešitel: Saláková Martina RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 452 668 Kč

Projekt: NT/13884 - 4 Pořadí: 17
Název: Současný výskyt a epidemiologie viru hepatitidy E v České republice; sérologická a molekulárně biologická studie.
Příjemce: Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i. IČO: 00027162
Řešitel: Vašíčková Petra Mgr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 9 404 072 Kč

Projekt: NT/14017 - 3 Pořadí: 18
Název: Role mikroorganismů v procesu autoimunitní uveitidy
Příjemce: Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta IČO: 00216208
Řešitel: Heissigerová Jarmila Doc. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 801 599 Kč

Projekt: NT/14022 - 3 Pořadí: 19
Název: DONOR-SPECIFICKÉ INTERFERON-GAMA PRODUKUJÍCÍ BUŇKY A PREDIKCE REJEKCE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY
Příjemce: Institut klinické a experimentální medicíny IČO: 00023001
Řešitel: Slavčev Antonij MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 331 954 Kč

Projekt: NT/14058 - 3 Pořadí: 20
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 IČO: 75010330
Řešitel: Fabiánová Kateřina MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 4 370 000 Kč

Projekt: NT/14059 - 3 Pořadí: 21
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: 4 780 648 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

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

Projekt: NT/14072 - 3 Pořadí: 22
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: 7 891 324 Kč

Projekt: NT/14135 - 3 Pořadí: 23
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: 6 098 168 Kč

Projekt: NT/14209 - 3 Pořadí: 24
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: 2 876 193 Kč

Projekt: NT/14343 - 3 Pořadí: 25
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: 5 851 498 Kč

Projekt: NT/14392 - 3 Pořadí: 26
Název: Analýza zdrojů kampylobakterových infekcí člověka, antibiotická rezistence termotolerantních kampylobakterů a epidemiologie kampylobakterióz
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: 6 236 955 Kč

Projekt: NT/14461 - 3 Pořadí: 27
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: 7 101 973 Kč

Projekt: NT/14466 - 3 Pořadí: 28
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: 2 912 264 Kč

Celkem za oborovou komisi: 08 Projektů: 28 Účelových FP celkem: 194 729 991 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt:	NT/11152 - 6	<i>Pořadí: 1</i>
<i>Název:</i>	Epidemiologie a genetika Alzheimerovy choroby	
<i>Příjemce:</i>	Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61988987</i>
<i>Řešitel:</i>	Janout Vladimír Prof. MUDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 245 721 Kč</i>
Projekt:	NT/12118 - 5	<i>Pořadí: 2</i>
<i>Název:</i>	Analýza vztahu zdravotně rizikového chování mládeže a sociogeografických determinant prostředí	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - Přírodovědecká fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Dzúrová Dagmar Doc. RNDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 513 423 Kč</i>
Projekt:	NT/12170 - 5	<i>Pořadí: 3</i>
<i>Název:</i>	Genetická determinace závislosti na tabáku a účinnosti odvykací léčby.	
<i>Příjemce:</i>	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
<i>Řešitel:</i>	Hubáček Jaroslav Ing. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 7 570 399 Kč</i>
Projekt:	NT/12246 - 5	<i>Pořadí: 4</i>
<i>Název:</i>	Epidemiologická a genetická studie frekvence sluchových vad	
<i>Příjemce:</i>	Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta	<i>IČO: 61988987</i>
<i>Řešitel:</i>	Mrázková Eva MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 609 599 Kč</i>
Projekt:	NT/12401 - 5	<i>Pořadí: 5</i>
<i>Název:</i>	Distribuce rizikových faktorů melanomu v české populaci a jejich aplikace do primární prevence	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Hercogová Jana Prof. MUDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 475 540 Kč</i>
Projekt:	NT/13145 - 4	<i>Pořadí: 6</i>
<i>Název:</i>	Národní normativní studie kognitivních determinant zdravého stárnutí	
<i>Příjemce:</i>	Národní ústav duševního zdraví	<i>IČO: 00023752</i>
<i>Řešitel:</i>	Kopeček Miloslav MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 549 472 Kč</i>
Projekt:	NT/13275 - 4	<i>Pořadí: 7</i>
<i>Název:</i>	Rizikové faktory komorbidit psoriázy využitelné v sekundární prevenci	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Šmerhovský Zdeněk MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 197 067 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt:	NT/13341 - 4	Pořadí: 8
Název:	Identifikace potencionálních disruptorů endokrinního systému z předmětů běžného užívání	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	IČO: 75010330
Řešitel:	Ruckí Marian RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 4 054 650 Kč
Podmínka:	Doplnění o upřesnění výsledků s uvedením kvantitativních dat a řešitel byl zároveň upozorněn na nutnost zaměřit pozornost v posledním roce řešení na publikační aktivitu zahrnující výsledky projektu.	
Poznámka:	Splněno	
<hr/>		
Projekt:	NT/13401 - 4	Pořadí: 9
Název:	Degradční produkty proteinových aduktů v moči jako nový typ biomarkerů v toxikologii	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	IČO: 75010330
Řešitel:	Mráz Jaroslav RNDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 096 430 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/13434 - 4	Pořadí: 10
Název:	Výskyt rizikových faktorů kardiovaskulárních onemocnění v brněnské populaci – pilotní studie Kardiovize Brno 2030	
Příjemce:	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	IČO: 00159816
Řešitel:	Fiala Jindřich Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 806 951 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/13792 - 4	Pořadí: 11
Název:	Vlivy prostředí a individuálního chování ve vztahu k abdominální obezitě a kardimetabolickým rizikovým faktorům u českých adolescentů.	
Příjemce:	Endokrinologický ústav	IČO: 00023761
Řešitel:	Zamrazilová Hana RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 204 079 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/14056 - 3	Pořadí: 12
Název:	Molekulární a genetické biomarkery v patogenesi a resistenci karcinomu ovaria	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	IČO: 75010330
Řešitel:	Ehrlichová Marie Ing.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 847 467 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/14060 - 3	Pořadí: 13
Název:	Nanotechnologie a zdravotní rizika pro spotřebitele	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	IČO: 75010330
Řešitel:	Jírová Dagmar MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 788 241 Kč
<hr/>		
Projekt:	NT/14064 - 3	Pořadí: 14
Název:	Nové drogy – analýza trhu, epidemiologie užívání a identifikace možností pro snižování škod	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	IČO: 00216208
Řešitel:	Zábranský Tomáš MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 229 539 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt:	NT/14164 - 3	Pořadí: 15
Název:	Odhojování tělních implantátů v důsledku intolerance kovů	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	IČO: 00064165
Řešitel:	Podzimek Štěpán RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 1 873 084 Kč
Projekt:	NT/14203 - 3	Pořadí: 16
Název:	Incidence novotvarů u pacientů po transplantaci srdce - identifikace významných faktorů pro užití v sekundární prevenci	
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: 4 327 440 Kč
Projekt:	NT/14375 - 3	Pořadí: 17
Název:	Identifikace zdravotních rizik z potravinářských obalů na bázi papíru a lepenky	
Příjemce:	Státní zdravotní ústav	IČO: 75010330
Řešitel:	Kejlová Kristína RNDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	Účelové FP celkem: 4 628 750 Kč
Podmínka:	Upřesnění podílu prací týkajících se mikrobiální kontaminace v roce 2015 po věcné i finanční stránce.	
Poznámka:	Splněno	
Projekt:	NT/14398 - 3	Pořadí: 18
Název:	Bakteriální rezistence k fluorochinolonům, možnosti její prevence a ochrana zdraví populace	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Bardoň Jan Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 972 996 Kč
Projekt:	NT/14407 - 3	Pořadí: 19
Název:	Epidemiologická studie prevalence neurodegenerativního parkinsonismu	
Příjemce:	Univerzita Palackého v Olomouci - Lékařská fakulta	IČO: 61989592
Řešitel:	Kaňovský Petr Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 5 115 956 Kč
Projekt:	NT/14471 - 3	Pořadí: 20
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	IČO: 61989592
Řešitel:	Nakládalová Marie doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 4 627 860 Kč
Projekt:	NT/14504 - 3	Pořadí: 21
Název:	Epidemiologie a genetika schizofrenie	
Příjemce:	Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta	IČO: 61988987
Řešitel:	Janout Vladimír Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 7 572 890 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 09 - Zdraví a životní podmínky

Projekt: NT/14608 - 3 Pořadí: 22
Název: Výskyt respiračních obtíží u astmatických pacientů ve vztahu ke krátkodobým zhoršením kvality ovzduší v Ostravě
Příjemce: Státní zdravotní ústav IČO: 75010330
Řešitel: Kazmarová Helena MUDr.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 497 631 Kč

Celkem za oborovou komisi: 09 Projektů: 22 Účelových FP celkem: 130 805 185 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt: NT/11235 - 5 Pořadí: 1
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: 5 516 944 Kč

Projekt: NT/12156 - 5 Pořadí: 2
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: 12 257 053 Kč

Projekt: NT/12171 - 5 Pořadí: 3
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: 8 291 435 Kč

Projekt: NT/12290 - 4 Pořadí: 4
Název: Neinvazivní 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: 4 345 020 Kč

Projekt: NT/12437 - 5 Pořadí: 5
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: 6 197 542 Kč

Projekt: NT/12451 - 5 Pořadí: 6
Název: Význam analýzy párů těžkých/lehkých řetězců imunoglobulinu vyšetřených s pomocí metody HevyliteTM 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: 6 236 871 Kč

Projekt: NT/13092 - 4 Pořadí: 7
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: 4 324 833 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt:	NT/13413 - 4	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	Stanovení apoptózy v bioticky odebraných vzorcích z tlustého stěva	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Kohoutová Darina MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 751 750 Kč</i>
Projekt:	NT/13414 - 4	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Rizikové faktory vzniku akutní pankreatitidy jako komplikace dvojbalonové enteroskopie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Kopáčová Marcela Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 622 095 Kč</i>
Projekt:	NT/13532 - 4	<i>Pořadí: 10</i>
Název:	Diagnostika poškození tenkého stěva nesteroidními antiflogistiky pomocí kapslové endoskopie	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Hradec Králové	<i>IČO: 00179906</i>
Řešitel:	Tachecí Ilja MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 966 654 Kč</i>
Projekt:	NT/13576 - 4	<i>Pořadí: 11</i>
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	<i>IČO: 61989592</i>
Řešitel:	Jarošová Marie Prof. RNDr. Mgr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 439 191 Kč</i>
Projekt:	NT/13636 - 4	<i>Pořadí: 12</i>
Název:	BARRETTŮV JÍCEN : ENDOSKOPICKÁ LÉČBA vs. OBSERVACE PACIENTŮ S NÍZKÝM STUPNĚM DYSPLÁZIE	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Suchánek Štěpán MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 873 918 Kč</i>
Projekt:	NT/13638 - 4	<i>Pořadí: 13</i>
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	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Zavoral Miroslav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 627 605 Kč</i>
Projekt:	NT/13640 - 4	<i>Pořadí: 14</i>
Název:	Uplatnění panelu molekulárních markerů v klinickém managementu progredujícího karcinomu žaludku	
Příjemce:	Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Mináriková Petra MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 203 148 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt:	NT/13673 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
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	<i>IČO: 61383082</i>
Řešitel:	Suchánek Štěpán MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 13 459 132 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/13698 - 4	<i>Pořadí: 16</i>
Název:	Metastasin (S100A4): nový cytokin a jeho role při destrukci kloubu u revmatoidní artritidy	
Příjemce:	Revmatologický ústav	<i>IČO: 00023728</i>
Řešitel:	Šenoř Ladislav Prof. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 4 869 600 Kč</i>
Podmínka:	doplnění PZ o informaci jak probíhá genová exprese pomocí genových arrays - doplněno a zasláno zpravodaji	
Poznámka:	Splněno	
<hr/>		
Projekt:	NT/13836 - 4	<i>Pořadí: 17</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: 8 988 813 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/14012 - 3	<i>Pořadí: 18</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: 5 230 159 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/14102 - 3	<i>Pořadí: 19</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: 7 612 190 Kč</i>
<hr/>		
Projekt:	NT/14146 - 3	<i>Pořadí: 20</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: 5 667 957 Kč</i>
Podmínka:	na žádost OK poslán mail zvýšit publik. aktivitu v českých a zahr. časopisech.	
<hr/>		
Projekt:	NT/14161 - 3	<i>Pořadí: 21</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: 3 459 381 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/I - Ostatní lékařské obory I

Projekt: NT/14270 - 3 Pořadí: 22
Název: Farmakokinetika a gastrointestinální motorické účinky nových acetylcholinesterasových modulátorů u experimentálních prasat
Příjemce: Fakultní nemocnice Hradec Králové IČO: 00179906
Řešitel: Bureš Jan Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 8 324 727 Kč

Projekt: NT/14300 - 3 Pořadí: 23
Název: Etiologie, patogeneze a klinický průběh kožních a imunopatologických nežádoucích účinků biologické léčby idiopatických střečních zánětů
Příjemce: Iscare I.V.F.a.s. IČO: 61858366
Řešitel: Lukáš Milan Prof. MUDr. CSc.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 1 896 000 Kč

Projekt: NT/14383 - 3 Pořadí: 24
Název: Využití volné nádorové DNA jako nového cle pro minimálně-invazivní diagnostiku a zpřesnění molekulární klasifikace kolorektálních nádorů.
Příjemce: Ústřední vojenská nemocnice - Vojenská fakultní nemocnice Praha IČO: 61383082
Řešitel: Minářková Petra MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 7 756 565 Kč

Projekt: NT/14393 - 3 Pořadí: 25
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: 3 006 290 Kč

Projekt: NT/14400 - 3 Pořadí: 26
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: 7 826 747 Kč

Projekt: NT/14498 - 3 Pořadí: 27
Název: Diagnostický a prediktivní význam expresního profilu mikroRNA (miR) u revmatoidní artritidy
Příjemce: Revmatologický ústav IČO: 00023728
Řešitel: Šenolt Ladislav Prof. MUDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 5 777 850 Kč

Projekt: NT/14575 - 3 Pořadí: 28
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: 7 136 256 Kč

Celkem za oborovou komisi: 10/I Projektů: 28 Účelových FP celkem: 192 665 726 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/11420 - 6	<i>Pořadí: 1</i>
Název:	Molekulární diagnostika hypodoncie a možnosti 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: 15 254 342 Kč</i>
Projekt:	NT/11523 - 6	<i>Pořadí: 2</i>
Název:	Vztah infekce <i>Helicobacter pylori</i> a gastroesophageálního reflexu k etiopatogenezi orofaryngeálních a laryngálních nádorů	
Příjemce:	Fakultní nemocnice v Motole	<i>IČO: 00064203</i>
Řešitel:	Asstl Jaromír Prof. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 278 766 Kč</i>
Projekt:	NT/11542 - 6	<i>Pořadí: 3</i>
Název:	Význam infiltrujících imunokompetentních buněk pro rozvoj spinocelulárních karcinomů z oblasti 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: 8 779 520 Kč</i>
Projekt:	NT/11543 - 6	<i>Pořadí: 4</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: 8 626 686 Kč</i>
Projekt:	NT/11544 - 6	<i>Pořadí: 5</i>
Název:	Využití zobrazení NBI v časné 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: 5 165 467 Kč</i>
Projekt:	NT/12110 - 5	<i>Pořadí: 6</i>
Název:	Prevence a léčba praktické slepoty u dětí s komplikovanými dioptrickými vadami moderní refrakční chirurgií	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Autrata Rudolf Prof. MUDr. CSc. MBA	
Hodnocení PZ:	2 - Pokračovat s podmínkou	<i>Účelové FP celkem: 6 719 151 Kč</i>
Podmínka:	pokračovat za podmínky zdůvodnění diskrepance mezi výší provozních nákladů na fakické nitrooční čočky (plánována operace 30 dětí za rok) a plánovaným počtem operovaných dětí v roce 2015 (plánováno 15)	
Poznámka:	Splněno	
Projekt:	NT/12459 - 5	<i>Pořadí: 7</i>
Název:	Možnosti zachování sluchu u pacientů s vestibulárním schwanomem.	
Příjemce:	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.	<i>IČO: 68378041</i>
Řešitel:	Syka Josef Prof. MUDr. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 939 882 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/13017 - 4	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	1H MR spektroskopie při 1,5T a 3T v diagnostice karcinomu prostaty	
Příjemce:	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
Řešitel:	Hájek Milan Ing. DrSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 526 078 Kč</i>
Projekt:	NT/13263 - 4	<i>Pořadí: 9</i>
Název:	Radiofrekvenční ablace s paliativní chemoterapií v léčbě radikálně neoperabilního adenokarcinomu pankreatu	
Příjemce:	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	<i>IČO: 00064165</i>
Řešitel:	Hořejš Josef MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 10 193 064 Kč</i>
Projekt:	NT/13297 - 4	<i>Pořadí: 10</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: 6 452 495 Kč</i>
Projekt:	NT/13334 - 4	<i>Pořadí: 11</i>
Název:	Antimikrobiální účinky nanoparticulí stříbra modifikované laserem v prostředí parodontálních chobotů a infikovaných kořenových kanálků	
Příjemce:	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Plzeň	<i>IČO: 00216208</i>
Řešitel:	Poleník Pavel Doc. MUDr. CSc.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 101 453 Kč</i>
Projekt:	NT/13351 - 4	<i>Pořadí: 12</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: 5 476 384 Kč</i>
Projekt:	NT/13465 - 4	<i>Pořadí: 13</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: 4 940 304 Kč</i>
Projekt:	NT/13475 - 4	<i>Pořadí: 14</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: 6 357 257 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/13500 - 4	<i>Pořadí: 15</i>
Název:	Diagnostika extraezofageálního 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: 16</i>
Název:	Postavení sialendoskopie ve vyšetřování a léčbě nemocí slinných žláz	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Ostrava	<i>IČO: 00843989</i>
Řešitel:	Štrympl Pavel MUDr.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 2 499 015 Kč</i>
Projekt:	NT/13701 - 4	<i>Pořadí: 17</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: 6 329 961 Kč</i>
Projekt:	NT/13707 - 4	<i>Pořadí: 18</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: 8 315 561 Kč</i>
Projekt:	NT/13725 - 4	<i>Pořadí: 19</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: 3 876 700 Kč</i>
Projekt:	NT/14037 - 3	<i>Pořadí: 20</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: 7 618 724 Kč</i>
Projekt:	NT/14189 - 3	<i>Pořadí: 21</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: 2 412 612 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 10/II - Ostatní lékařské obory II

Projekt:	NT/14321 - 3	<i>Pořadí: 22</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: 7 943 236 Kč</i>
Projekt:	NT/14324 - 3	<i>Pořadí: 23</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: 2 712 604 Kč</i>
Projekt:	NT/14336 - 3	<i>Pořadí: 24</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: 2 966 168 Kč</i>
Projekt:	NT/14337 - 3	<i>Pořadí: 25</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: 9 589 953 Kč</i>
Projekt:	NT/14440 - 3	<i>Pořadí: 26</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: 3 118 675 Kč</i>
Projekt:	NT/14586 - 3	<i>Pořadí: 27</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: 3 151 014 Kč</i>
Projekt:	NT/14587 - 3	<i>Pořadí: 28</i>
Název:	MR zobrazení skafolunárního vazu ve vysokém rozlišení za použití mikroskopické cívky	
Příjemce:	Fakultní nemocnice Brno	<i>IČO: 65269705</i>
Řešitel:	Štouračová Alena MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 1 849 775 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 10/II Projektů: 28 Účelových FP celkem: 166 663 522 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 11 - Farmakologie a farmacie

Projekt:	NT/13112 - 4	<i>Pořadí: 1</i>
<i>Název:</i>	Studium protinádorových účinků statinů	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Vítek Libor Prof. MUDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 288 953 Kč</i>
Projekt:	NT/13346 - 4	<i>Pořadí: 2</i>
<i>Název:</i>	Design a enzymové cílení nových antibakteriálně účinných sloučenin vůči multilékově rezistentním kmenům	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - Farmaceutická fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Vinšová Jarmila Prof. RNDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 8 077 620 Kč</i>
Projekt:	NT/13457 - 4	<i>Pořadí: 3</i>
<i>Název:</i>	Antracyklinová kardiotoxicita – nové možnosti farmakologické protekce a rizika kombinace s biologicky cílenou protinádorovou léčbou	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Štěrba Martin PharmDr. Ph.D.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 371 850 Kč</i>
Projekt:	NT/13531 - 4	<i>Pořadí: 4</i>
<i>Název:</i>	Lidské mezenchymové stromální buňky pro léčebné účely. Preklinické a farmakologické testy a schválení buněčného preparátu pro klinické užití.	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - 1. lékařská fakulta	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Pytlík Robert MUDr.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 9 190 642 Kč</i>
Projekt:	NT/13679 - 4	<i>Pořadí: 5</i>
<i>Název:</i>	Studie mechanismu účinků biomarkerů korelujících s výsledkem léčby karcinomu prsu	
<i>Příjemce:</i>	Státní zdravotní ústav	<i>IČO: 75010330</i>
<i>Řešitel:</i>	Souček Pavel RNDr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 6 870 443 Kč</i>
Projekt:	NT/14025 - 3	<i>Pořadí: 6</i>
<i>Název:</i>	Úloha vzácných variant v genetické predispozici ke statiny indukované myopatii	
<i>Příjemce:</i>	Institut klinické a experimentální medicíny	<i>IČO: 00023001</i>
<i>Řešitel:</i>	Jirsa Milan Doc. MUDr. Mgr. CSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 5 864 500 Kč</i>
Projekt:	NT/14035 - 3	<i>Pořadí: 7</i>
<i>Název:</i>	Kineticky řízené odstranění plazmatického pegylovaného liposomálního doxorubicinu ke zvýšení benefitu cytostatické léčby karcinomu ovarii.	
<i>Příjemce:</i>	Univerzita Karlova v Praze - Lékařská fakulta Hradec Králové	<i>IČO: 00216208</i>
<i>Řešitel:</i>	Filip Stanislav Prof. MUDr. DrSc.	
<i>Hodnocení PZ:</i>	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 982 440 Kč</i>

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 11 - Farmakologie a farmacie

Projekt: NT/14265 - 3 Pořadí: 8
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: 3 009 247 Kč

Projekt: NT/14320 - 3 Pořadí: 9
Název: Studium nového mechanismu hepatotoxicity acetaminofenu a možností terapie po předávkování
Příjemce: Univerzita Pardubice - Fakulta chemicko-technologická IČO: 00216275
Řešitel: Roušar Tomáš RNDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 6 067 505 Kč

Projekt: NT/14477 - 3 Pořadí: 10
Název: Moderní léková forma pro terapii orálních kandidóz
Příjemce: Veterinární a farmaceutická univerzita v Brně - Fakulta farmaceutická IČO: 62157124
Řešitel: Věchý David Doc. PharmDr. Mgr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 2 981 885 Kč

Projekt: NT/14479 - 3 Pořadí: 11
Název: Příprava lékové formy s řízeným uvolňováním glukosy k prevenci hypoglykemických stavů.
Příjemce: Veterinární a farmaceutická univerzita v Brně - Fakulta farmaceutická IČO: 62157124
Řešitel: Franc Aleš PharmDr. Ph.D.
Hodnocení PZ: 1 - Pokračovat bez připomínek Účelové FP celkem: 1 836 509 Kč

Celkem za oborovou komisi: 11 Projektů: 11 Účelových FP celkem: 61 541 594 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Oborová komise číslo 12 - Ošetřovatelství, zdravotnické systémy a informatika

Projekt:	NT/13359 - 4	Pořadí: 1
Název:	Pokročilé metody rozpoznávání MR obrazů mozku pro podporu diagnostiky neuropsychiatrických poruch	
Příjemce:	Masarykova univerzita - Institut biostatistiky a analýz	IČO: 00216224
Řešitel:	Schwarz Daniel Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 1 526 709 Kč
Projekt:	NT/13417 - 4	Pořadí: 2
Název:	Identifikace potřeb pacientů a rodinných příslušníků v paliativní péči v souvislosti s kvalitou života	
Příjemce:	Ostravská univerzita v Ostravě - Lékařská fakulta	IČO: 61988987
Řešitel:	Bužgová Radka Mgr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 706 526 Kč
Projekt:	NT/13705 - 4	Pořadí: 3
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	IČO: 00216208
Řešitel:	Holmerová Iva Doc. MUDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 6 217 067 Kč
Projekt:	NT/14133 - 3	Pořadí: 4
Název:	Zvyšování bezpečnosti ošetrovatelské 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: 1 752 167 Kč
Projekt:	NT/14149 - 3	Pořadí: 5
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: 2 199 083 Kč
Projekt:	NT/14460 - 3	Pořadí: 6
Název:	Efektivita přednemocniční neodkladné péče	
Příjemce:	ČR - Ministerstvo obrany - Univerzita obrany - Fakulta vojenského zdravotnictví Hradec Králové	IČO: 60162694
Řešitel:	Krátký Zdeněk PhDr. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	Účelové FP celkem: 2 267 207 Kč
Projekt:	NT/14502 - 3	Pořadí: 7
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: 1 783 868 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Projekt:	NT/14539 - 3	<i>Pořadí: 8</i>
Název:	XGENE.ORG -- veřejný nástroj integrované analýzy transkripčních, miRNA and metylačních dat	
Příjemce:	České vysoké učení technické v Praze - Fakulta elektrotechnická	<i>IČO: 68407700</i>
Řešitel:	Kléma Jiří Ing. Ph.D.	
Hodnocení PZ:	1 - Pokračovat bez připomínek	<i>Účelové FP celkem: 4 682 633 Kč</i>

Celkem za oborovou komisi: 12 Projektů: 8 Účelových FP celkem: 23 135 260 Kč

Hodnocení projektů IGA dle Průběžné zprávy za rok 2014

Celkem za sestavu

Projektů: 382

Účelových FP celkem: 2 412 351 625 Kč
