



ZÁPIS

z 1. zasedání Pracovní skupiny pro pilotní projekt Časný záchyt diabetické retinopatie a makulárního edému

- Termín konání:** 14. 3. 2018, v 14.00-16.30 hodin
- Místo konání:** Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR, Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2, budova MZČR, 1. podzemní podlaží, zasedací místnost č. 86
- Přítomni:** M. Kvapil, Š. Pitrová, T. Pelikánová, B. Seifert, P. Řiháčková, P. Všetečková, jako hosté O. Májek, K. Hejduk
- Omluveni:** R. Češka, Š. Svačina
- Příští setkání:** termín bude upřesněn
- Příloha zápisu:** prezentace shrnující východiska projektu a návrh designu ve verzi po diskusi v rámci pracovní skupiny
-

PROGRAM

Dr. Hejduk představil členům činnost NKC, **shrul náplň činnosti, personální obsazení a mandát pracovní skupiny pro pilotní projekt Časný záchyt diabetické retinopatie a makulárního edému. Zasadil pozici projektu v rámci OPZ vč. omezení vycházející z typu dotačního rámce, odůvodnil důvod realizace projektu a shrul východiska projektu.**

Členové obdrželi jmenování do pracovní skupiny a byli informováni o budoucím uzavření DPP na činnost vztahující se na realizaci projektu.

Závěr: Členové berou na vědomí.

Prof. Kvapil seznámil členy s obecnými a konkrétními **cíli pilotního projektu** a představil **design pilotního projektu** (viz příložená prezentace).

Diskuse k nastavení designu a realizace pilotního projektu:

1. Diskutována byla **kritéria výběru ambulancí dispenzarizujících lékařů**, navrženo je rozložení 21 ambulancí diabetologů (vč. interních ambulancí) a 3 ambulancí praktických lékařů pro dospělé. Prof. Pelikánová navrhuje zvýšit kritérium výběru min. počtu pacientů diabetologické ambulance



z navrhovaných 1100 pacientů na 2200 pacientů z důvodu dosažení počtu vyšetřených pacientů. Prof. Kvapil navrhuje při výběru pokrýt všechny kraje ČR.

Závěr: Členové souhlasí. ČDS ČLS JEP navrhne a osloví vybrané ambulance.

2. Doc. Seifert upozorňuje, že praktičtí lékaři pravděpodobně nenaplní očekávaný počet pacientů vhodných pro zařazení do projektu (běžná ambulance PL má v péči 60-80 diabetiků). Pan docent navrhuje možnost spolupráce 2-3 ambulancí PL v místě, které mohou své pacienty odesílat na vyšetření funduskamerou do ambulance PL s funduskamerou. Tento návrh je přípustný. Počty pacientů pro dosažení počtu podpořených osob dorovnají diabetologické ambulance.

Závěr: Členové souhlasí. Doc. Seifert dodá vybrané vhodné ambulance VPL – minimálně jedno Praha a druhé z Moravy.

3. Diskutován byl návrh technické specifikace pro veřejnou zakázku na pronájem non-mydriatických funduskamer, kterou připravil prim. M. Veith. Doporučení PS je doplnit požadavek do veřejné zakázky na transport funduskamer i dříve než po 8 měsících, pokud ambulance naplní počet požadovaných vyšetření.

Závěr: Členové souhlasí.

4. Diskutována byla technická specifikace pro výběr centra odečtu snímků sítnice (reading centrum) pro veřejnou zakázku a kontrola kvality a druhé čtení snímků. Návrh připravil pro PS prim. MUDr. M. Veith. Doc. Pitrová důrazně upozorňuje na nutnost významného doplnění odborné specifikace veřejné zakázky, aby se předešlo výběru center s malou zkušeností s péčí o diabetiky. Veřejná zakázka bude odborně koordinována doc. Pitrovou a pracovní skupinou pilotního projektu ve spolupráci s příslušnými odděleními ÚZIS (oddělení veřejných zakázek, právní oddělení, ekonomické oddělení atp.).

Závěr: Členové souhlasí.

5. Proškolení zapojených ambulancí v obsluze funduskamery provede dodavatel zařízení. Prof. Pelikánová navrhuje hromadné setkání lékařů a/nebo NLZP a jejich seznámení s pilotním projektem (8 současně zapojených ambulancí). Proškolení druhé a třetí skupiny zapojených ambulancí, by mohlo být spojeno se setkáním pracovníka ambulance z první skupiny, který předá praktické zkušenosti.

Závěr: Členové souhlasí.

6. Upřesnění vstupních a vylučujících kritérií pacientů zařazených do pilotního projektu. Doplnění vylučujících kritérií o neprůhlednost optických médií, případně další doplní paní doc. Pitrová.

Závěr: Členové souhlasí.

7. Hodnocení snímků reading centra. Pokud bude v popisu snímku, že není hodnotitelný, pacient bude vždy odeslán k oftalmologovi.



Závěr: Členové souhlasí.

USNESENÍ A ÚKOLY

Usnesení

PS doporučuje realizovat pilotní projekt Časný záchyt diabetické retinopatie a makulárního edému u diabetiků 1. nebo 2. typu v následující podobě:

Realizace projektu bude zahrnovat:

- Doporučený počet vyšetřených osob funduskamerou 8 000
- Finální verze odborné specifikace pro výběr reading centra a funduskamer bude podléhat schválení PS.
- Specifikace cílové skupiny pacientů s diabetem:
 - Vstupní kritérium: 14 měsíců od poslední kontroly oftalmologem.
 - Vylučující kritérium: není podepsaný IS, diagnostikovaná DR, neprůhlednost optických médií.
- Specifikace výběru diabetologických (vč. interních) ambulancí: 21 ambulancí (cca 2200 pacientů) a 3 ambulancí PL s diabetologickým kódem.
- Pracovní skupina souhlasí s rozsahem činnosti dispenzarizujících lékařů a NLZP v rámci pilotního projektu včetně odhadované časové datace na tyto činnosti.

Úkoly a navržený harmonogram

1. Návrh rozsahu sbíraných informací v rámci sledování odmítavosti pacientů
 - Členové PS dodají dílčí podklady za své odbornosti do poloviny dubna 2018
 - Mgr. Všečeková doplní další údaje veřejně-zdravotnického charakteru a kompletuje do konce dubna 2018 a zašle členům PS k vyjádření.
 - Vlastní realizace aktivity ve vztahu domluvy CRF a tvorby eCRF: 3-8/2018
2. Zjistit formát a objem dat obrazových souborů generovaných z funduskamery a požadavky na kapacitu pro přenos dat z ambulance do reading centra.
 - Odpovědná osoba/organizace: Mgr. Všečeková, ÚZIS
 - Termín do konce března 2018
3. Veřejná zakázka na reading centrum (nákup služeb)
 - Odpovědná osoba/organizace: doc. Pitová zašle požadavky do konce března, bude zasláno členům PS, následně ÚZIS zajistí vyhlášení veřejné zakázky
 - Termín: příprava: 3/2018, realizace: 4-8/2018
4. Veřejná zakázka na pronájem non-mydriatických funduskamer
 - Odpovědná osoba/organizace: doc. Pitová zašle požadavky do konce března, bude zasláno členům PS, následně ÚZIS zajistí vyhlášení veřejné zakázky



- Termín: příprava: 3/2018, realizace: 4-8/2018

5. Výběr ambulancí a jejich zasmluvnění:

- prof. Kvapil, prof. Pelikánová navrhnou a osloví vhodné ordinace diabetologů
- prof. Kvapil, prof. Pelikánová projednají možnost zapojení interních ambulancí
- doc. Seifert navrhne vhodné ambulance VPL (minimálně jedno Praha, druhé z Moravy)
- ÚZIS ČR následně zajistí konkrétní oslovení a sepsání smlouvy s centry i pracovníky
- Dodání pokladů ze strany odborných společností: do konce dubna 2018
- Vlastní realizace: 3-8/2018

6. Realizace pilotního projektu:

- Odpovědná osoba/organizace: ÚZIS ve spolupráci s PS
- Termín: 9/2018-8/2020

7. Vyhodnocení pilotního projektu:

- Odpovědná osoba/organizace: ÚZIS ve spolupráci s PS
- Termín: 9/2020-2/2021

V Brně, dne 15. 3. 2018

Mgr. Pavla Všečeková

Tajemník pracovní skupiny pro pilotní projekt
Časný záchyt diabetické retinopatie a makulárního
edému