

Metodika práce v CFA

Logistické řešení – očkování

Není-li dále stanoveno jinak, očkovacím místem se pro potřeby tohoto dodatku rozumí také distribuční očkovací místo a velkokapacitní očkovací místo.

OČM mají povinnost vést logistickou evidenci zásob materiálu potřebného pro provádění očkování. Logistická část je vedena v aplikaci CFA v modulu Očkovací místa. Každý poskytovatel zdravotních služeb zřizující jedno nebo více OČM má v modulu Očkovací místa zřízen svůj „Sklad OČM“.

Účelem logistické evidence položek je získání přehledu o stavu a pohybu očkovací látky v OČM. Z úrovně MZ ČR není k dispozici kompletní přehled pohybu materiálu níže než na úroveň krajů, resp. hl. m. Prahy (dále také souhrnně jako „kraje“). Modul Očkovací místa tento přehled vhodně doplní. Pro materiál „očkovací látka“ je z hlediska logistiky měrnou jednotkou ampulka. K těmto logistickým informacím bude komplementárně doplňována informace z ISIN o počtu očkovaných osob daným OČM, což povede k porovnání, jak je očkovací látka z dlouhodobého hlediska ze strany OČM užívána. Později může tento přehled sloužit i k možné preferenci jedné látky z hlediska jak účinnosti (klinická skupina) tak i logistiky (doklad CFA/ISIN).

Modul Očkovací místa

Nově pro potřeby přehledu všech údajů o probíhajícím očkování vznikla v aplikaci CFA **modul Očkovací místa**. Ačkoliv se mnohdy kryjí se současnými odběrovými místy a laboratořemi, je nezbytné je z hlediska poskytovaných informací oddělit (hlášení do systému, logistika materiálu, informace sdělované veřejnosti, otevírací doba apod.). Modul obsahuje položky:

- Očkovací místa – základní popis OČM (shodný s položkami popisu OM) obsahující údaje:
 - Název
 - Kraj
 - Okres
 - Typ očkovacího místa (DOČM, OČM, VOČM, mobilní OČT).
 - Očkovací látky – typ očkovací látky k užití, momentálně Pfizer/BioNTech a Moderna, průběžně budou doplňovány kategorie pro další očkovací látky – váží se k nim i možné jiné způsoby podání, jiná balení apod. – z tohoto důvodu odděleno
 - Záznamy očkovacích míst – záznamy pro přehled o prováděném očkování na OČM
 - Datum/čas
 - OČM
 - Očkovací látka
 - Ampulek očkovací látky
 - Použito – spotřebovaných ampulek k provedení očkování nebo vydáno ordinacím VPL
 - Znehodnoceno – ztráta, rozbití, nepoužitelné apod.



- Předáno – předáno jinému OČM.
 - Komentář – komentáře směrem k NKOČ prostřednictvím NDOČ.
- Sklad OČM
 - Do tohoto skladu budou vykazovány pohyby materiálu souvisejícího s realizací očkovaní.

Každé OČM má založen Sklad a Sklad OČM. Kvůli možnosti sledovat distribuci očkovací látky je nutné skladovanou očkovací látku a komplementární materiál oddělit od běžné agendy skladového hospodářství.

Do Skladu OČM jsou aktuálně přijímány očkovací látky Pfizer/BioNTech a Moderna (ve formě ampulek). Pro další vakcíny budou zřízeny samostatné záznamy o pohybech s ohledem na jejich balení, využití, skladování apod.

- Záznamy o stavu očkovací látky
 - Očkovací látka – ampulky (Pfizer/BioNTech a Moderna, další typy vakcín budou postupně přidávány i se způsobem jejich balení).

Pohyb očkovací látky:

Pracovník materiálně-technického zabezpečení OČM pracuje s částí „Záznamy o stavu očkovací látky“, zadává:

- Příjem – OČM přijímá očkovací látku od distributora/dodavatele, nebo jiného OČM
- Výdej – zde může OČM vydat očkovací látku:
 - OČM zřízenému stejným PZS (jeden PZS může provozovat více OČM, např. OČM Fakultní Thomayerova nemocnice, OČM Fakultní Thomayerova nemocnice – pavilon B1)
 - Jinému OČM se samostatným skladem v CFA (přesuny a distribuce očkovací látky mezi PZS). V tomto případě je nutné ze strany příjemce příjem potvrdit (tj. musí proběhnout úkon „Přijmout na sklad“). Výdej je možné provést na jakékoliv OČM (vykrývání kapacit, nedostatek/nadbytek očkovací látky apod.).
 - Jinému subjektu – Poskytovateli sociálních služeb, ordinaci VPL apod.
 - Subjekt lze vybírat dle číselníku NRPZS na základě IČO, IČP, IČZ

Osoba odpovědná za OČM pracuje s částí „Záznamy – Pfizer“ a „Záznamy – Moderna“ (záznamy pro další očkovací látky budou průběžně přidávány), zadává/zodpovídá za:

- Provedení záznamu do „Záznamy – Pfizer“
 - K dispozici (lahviček) – kolik očkovací látky je na Skladu OČM, automatická hodnota
 - Použitých (lahviček) – kolik očkovací látky bylo použito na OČM (i za všechny očkovací stanice)
 - Znehodnocených (ampulek) – kolik očkovací látky bylo popř. znehodnoceno na OČM (i za všechny očkovací stanice)

Počet Použitých a Znehodnocených poté odečítá stav očkovací látky ze Skladu OČM.

Záznamy pro ostatní očkovací látky jsou evidovány stejným způsobem.



Seznam zkratk (abecedně)

CFA	Covid Forms App
DOČM	distribuční očkovací místo
IČO	identifikační číslo osoby
IČP	identifikační číslo pracoviště
IČZ	identifikační číslo poskytovatele zdravotních služeb
ISIN	Informační systém infekčních nemocí
mobilní OČT	mobilní očkovací tým
MZ ČR	Ministerstvo zdravotnictví České republiky
NDOČ	Národní dispečink očkování
NKOČ	Národní koordinátor očkování
NRPZS	Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb
OČM	očkovací místo
PZS	poskytovatel zdravotních služeb
VOČM	velkokapacitní očkovací místo
VPL	poskytovatel zdravotních služeb v oboru všeobecné praktické lékařství