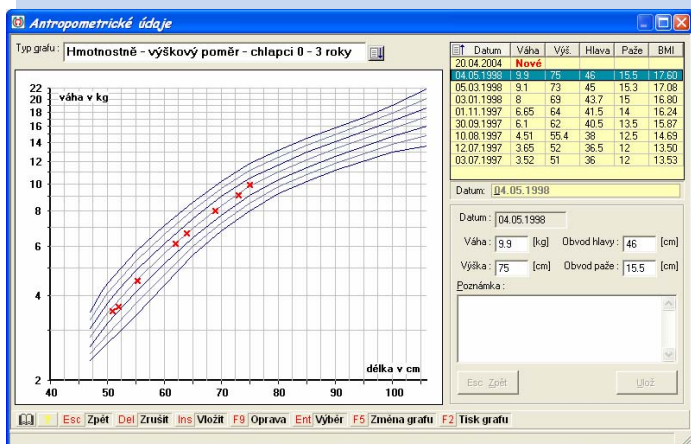
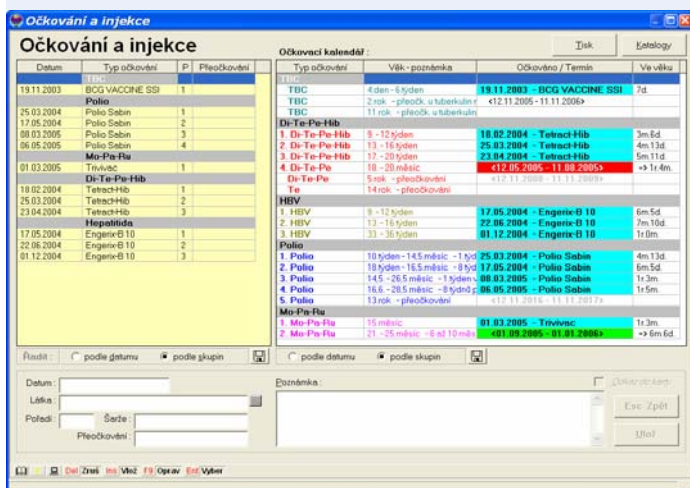


Počítačový program pro pediatrické ambulance

Počítačový program PC DOKTOR® představuje druhou generaci úspěšného programu pro praktické a odborné lékaře, vytvořenou na základech mnohaletých zkušeností získaných u více než 5000 uživatelů a realizovanou na bázi progresivní programátorské technologie.



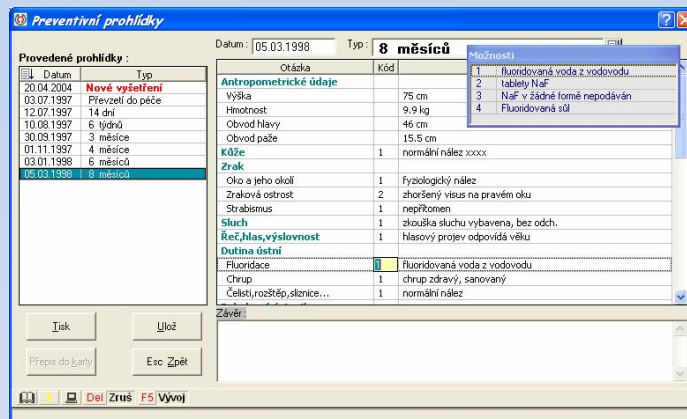
Program vytváří evidenci všech aplikovaných očkování dítěte s možností přehledného zobrazení po skupinách (TBC, Polio, Mo-Pa-Ru, Di-Te-Pe-Hib, Hepatitida a další). Očkovací kalendář zobrazuje termíny povinných očkování a upozorňuje na prošlé termíny.



Výsledky a závěry, zjištěné při periodických preventivních prohlídkách, zaznamenává do zdravotní dokumentace formalizovanou metodou Dunovský.

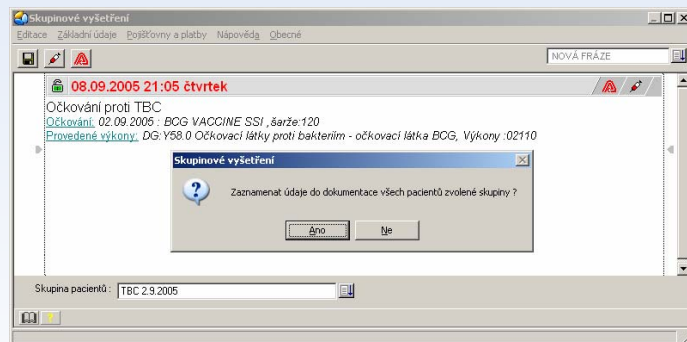
Program dovoluje zpracovávat a uchovávat různé grafické objekty (snímky sono, RTG, digitální fotografie apod.) přímo

v dekursu konkrétního pacienta. Povinně sledované antropometrické údaje automaticky převede do podoby růstových (percentilových) grafů.



PC DOKTOR® je vybaven prostředky pro odběr časné anamnézy a specifické rodinné anamnézy. Okruh standardních výstupních dokladů (recepty, výměnné listy, poukazy na vyšetření, lékařské zprávy, ...) je doplněn o vystavení Potvrzení o ošetřování člena rodiny.

Funkce Dětská očkování slouží k vyhledání skupiny dětí, které je třeba pozvat k očkování. Výběr lze parametricky ovládat, např. aby ignoroval děti s již provedeným očkováním daného typu nebo případy, kdy je od předchozího očkování nutné ponechat specifický odstup.



Při hromadném záznamu zejména dětských očkování oceníte vysoce efektivní nástroj Skupinové vyšetření. Ten umožňuje několika kliknutími myši vytvořit účet pro zdravotní pojišťovnu, záznam o provedeném očkování a zápis do dekursu všech pacientů vybrané skupiny.

Na trvalém rozvoji funkčního aparátu programu spolupracují lékaři z terénní i klinické praxe. Desetiletá tradice kvality produkce i poskytovaných služeb je založena kromě jiného i na našem zájmu naslouchat potřebám lékařů a ochotě realizovat jejich doporučení v praxi.

Vyžádejte si zdarma demoverzi a sdělte nám své dojmy !