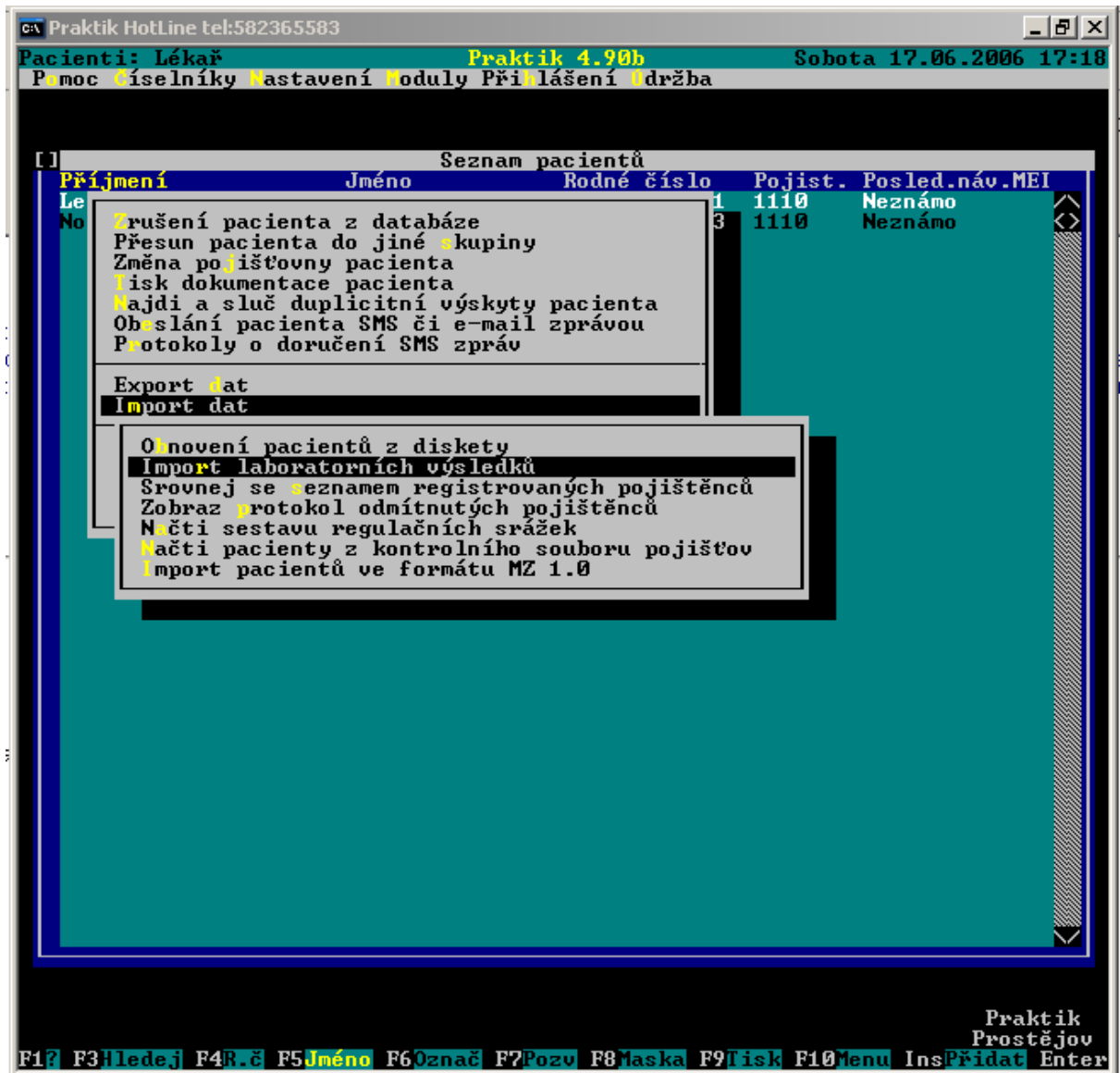
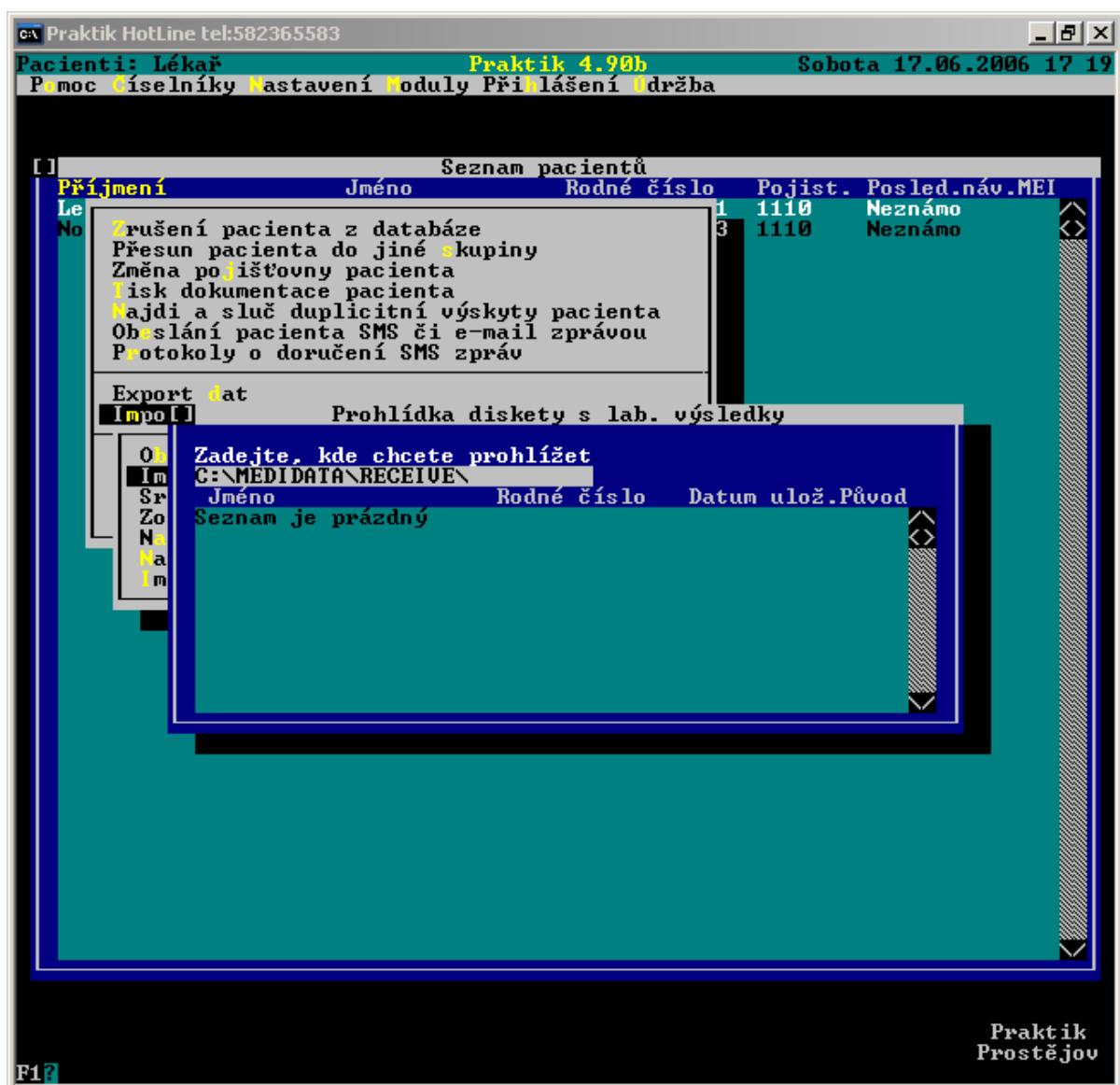


## MEDIDATA – návod k nastavení programu PRAKTIK

V programu PRAKTIK se konfigurace načítání výsledků nastavuje při nahrávání výsledků. V kartotéce pacientů otevřete menu (F10) a vyberte položku import dat – import laboratorních výsledků.



V tomto okně zadejte cestu **c:\medidata\receive** (jak je uvedeno na obrázku). Na alt-F10 nastavte formáty, které se mají hledat a používat.



Pak z tohoto okna odejděte a znovu do něj vstupte. Pokud budou k dispozici výsledky, dojde k zobrazení seznamu pacientů.

Výsledky můžete načíst buď jednotlivě stiskem klávesy ENTER nebo hromadně – Shift-F6 všechny označíte a klávesou ENTER načtete.

Načtené výsledky si můžete prohlédnout v kartě pacienta po stisku klávesy Alt-F4.

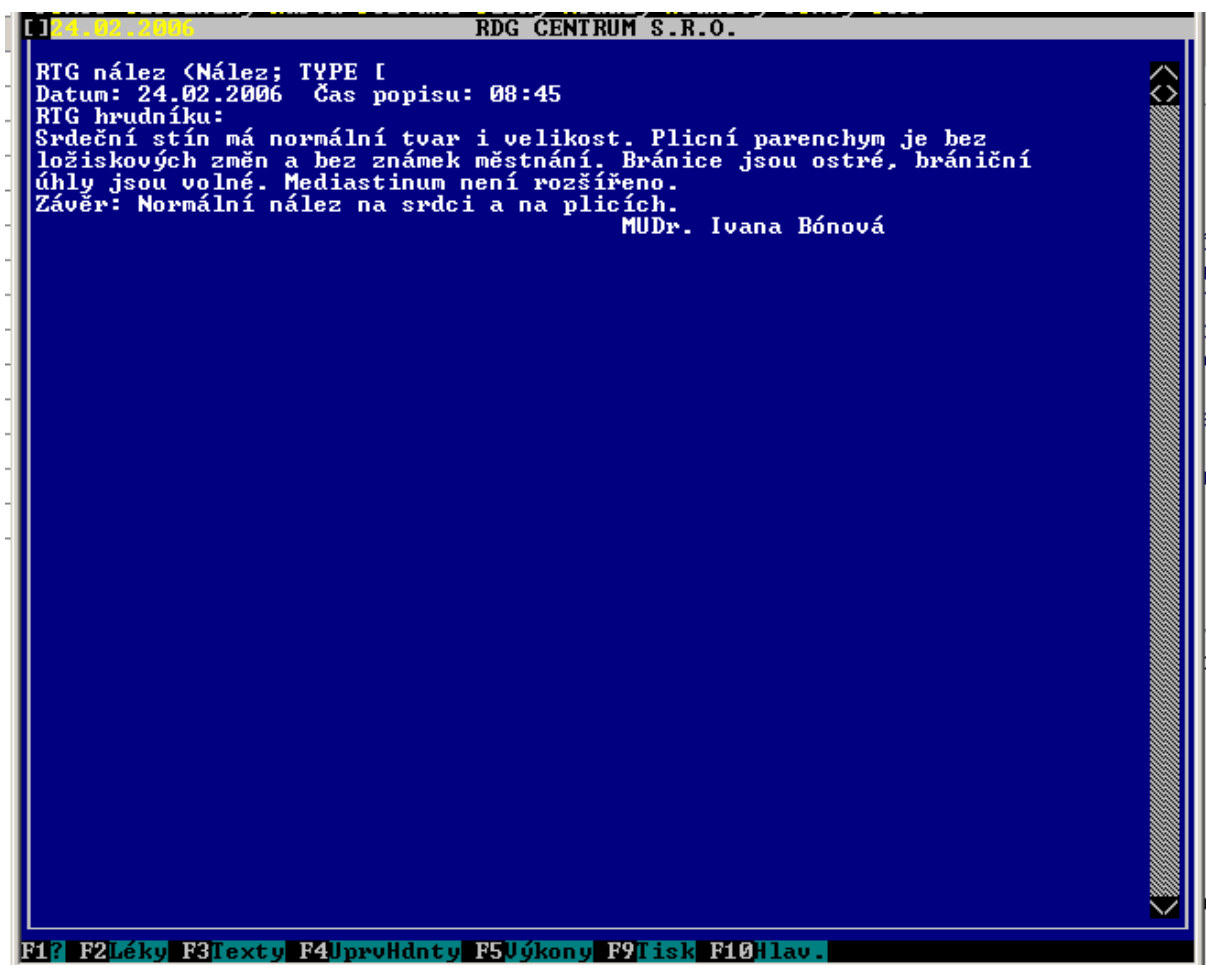
Dále jsou uvedeny náhledy zobrazení některých typů výsledků.

Zobrazení biochemických výsledků v kartě pacienta

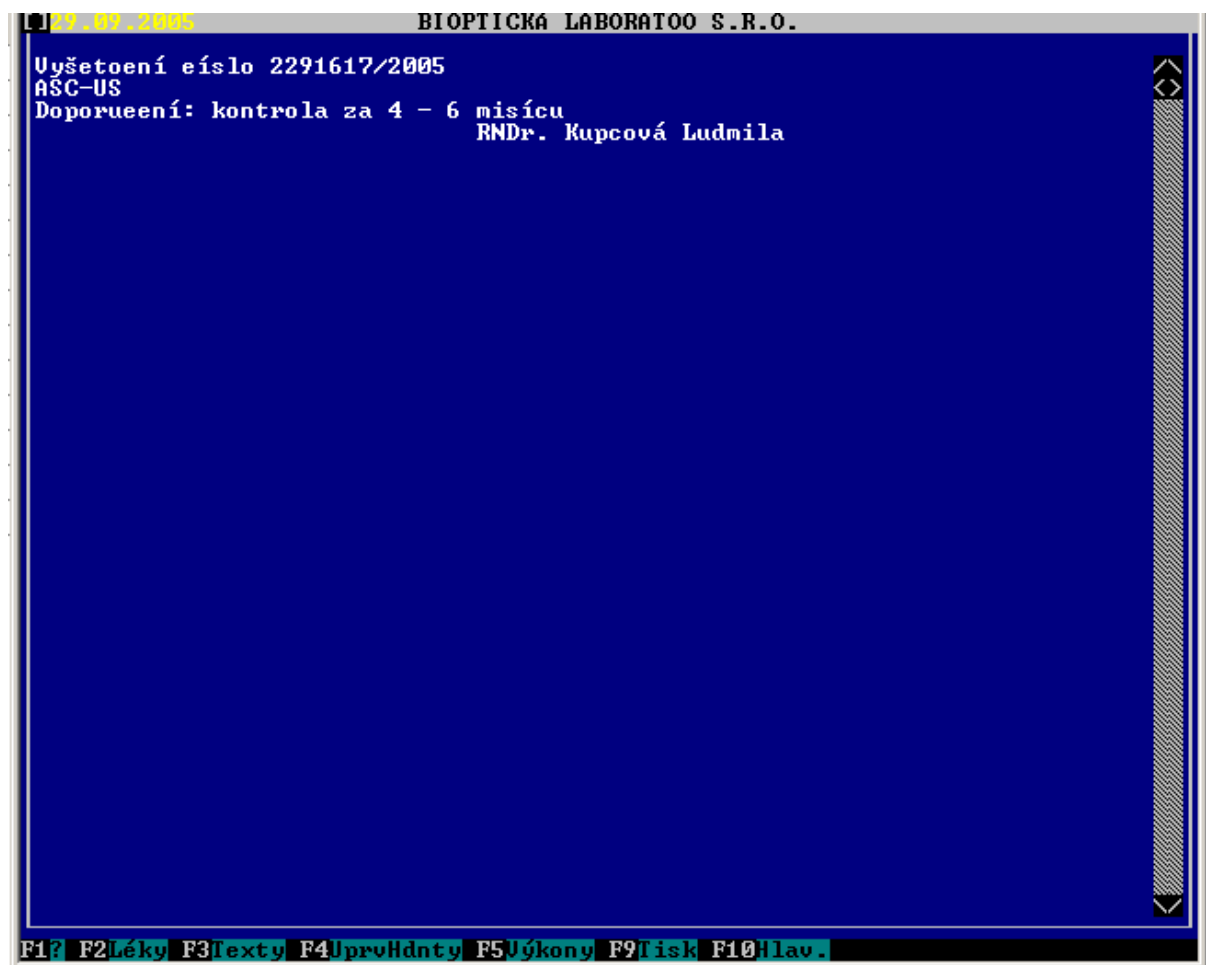
Stav séra		S	sl.chyl.	REF	MEZ	Ref. meze	Rozměr
Metoda			Hodnota				
Urea	S		5.6	*	+	2.80-8.00	mmol/l
Kreatinin v séru	S		119	*	*	50.0-105.	umol/l
Kyselina močová	S		401	*		166.-416.	umol/l
Natrium v séru	S		143	*		136.-146.	mmol/l
Kalium v séru	S		4.4	*		3.60-5.00	mmol/l
Chloridy	S		103	*		95.0-107.	mmol/l
Bilirubin	S		17	*		3.40-22.0	umol/l
ALT	S		0.86	*	*	0.00-0.78	ukat/l
AST	S		0.76	*	*	0.00-0.78	ukat/l
Alkalická fosfatáza	S		1.89	*	*	0.40-2.90	ukat/l
Kreatinkináza	S		2.26	*	*	0.00-3.20	ukat/l
Cholesterol	S		6	*	*	2.90-5.20	mmol/l
Triacylglycerol	S		5.03	*	*	0.48-1.90	mmol/l
HDL Cholesterol	S		0.96	*	*	0.90-1.42	mmol/l
LDL	S		3.29	*	*	0.00-3.40	mmol/l
Index CHOL/HDL	S		6.2	*	*	0.00-5.00	
Glukóza	S		5.1	*	*	3.60-6.10	mmol/l

F1? F2Léky F3Texty F4UprvHdnty F5Uykony F9Tisk F10Hlav.

Zobrazení popisu RTG vyšetření v kartě pacienta



## Zobrazení cytologických výsledků v kartě pacienta



Problematika zobrazení výsledků je poměrně náročná, mohou se v některých případech výsledky zobrazovat poněkud nepřehledně. Pokud se s takovým případem setkáte, kontaktujte nás prosím na emailu uvedeném na konci tohoto návodu. Pokusíme se zařídit nápravu.

V případě jakýchkoliv problémů kontaktujte technickou podporu – kontakt je uveden níže