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 prohlédnou v kartě pacienta po stisku klávesy Alt-F4.

Dále jsou uvedeny náhledy zobrazení některých typů výsledků.

38.69.2005		BEDNÁŘOU	A VE	NUŠE	ING.	_
Stav séra Metoda Urea Kreatinin v séru Kyselina močová Natrium v séru Kalium v séru	s 888888	sl.chyl. Hodnota 5.6 119 401 143 4.4	REF MEZ *	+	Ref. meze Rozměr 2.80-8.00 mmol/l 50.0-105. umol/l 166416. umol/l 136146. mmol/l 3.60-5.00 mmol/l	8
Chloridy Bilirubin ALT AST Alkalická fosfatáza Kreatinkináza Cholesterol Triacylglycerol HDL Cholesterol LDL	•••••••••••••••••	103 17 0.86 0.76 1.89 2.26 6 5.03 0.96 3.29	** ** **	* * * *	95.0-107. mmol/1 3.40-22.0 umol/1 0.00-0.78 ukat/1 0.00-0.78 ukat/1 0.40-2.90 ukat/1 0.00-3.20 ukat/1 2.90-5.20 mmol/1 0.48-1.90 mmol/1 0.90-1.42 mmol/1 0.00-3.40 mmol/1 0.00-3.40 mmol/1	
Glukóza	Š	š.ī	*		3.60-6.10 mmol∕l	
						>
1 <mark>? F2</mark> Léky F3Texty F4	Upr	vHdnty <mark>F5</mark> Výko	ny E	Tis	k F10Hlav.	

Zobrazení biochemických výsledků v kartě pacienta

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

