

firma: Hruška Zdeněk, Růžová 158, 757 01 Valašské Meziříčí, IČO 63686121

Datum: 3.3.05

číslo protokolu: 002

## Protokol o provedené technické kontrole zdravotnického prostředku

Název	Kardiomonitor	typ	L64 220
výrobce	TEGLA VM	rok výroby	1991
klinika	NCH	oddělení	JIP
výrobní číslo	B80 424	inv.číslo	026 543

### Vizuální kontrola

kryt přístroje	OK
ovládací prvky	OK
síťový přívod	OK - odvinutý

### Bezpečnostní elektrická zkouška

Un (V)	220	metoda:	izolační stav-náhradní měření
Pn (W)	40	přímé měření	síťová část
tř.ochrany	I/II	měření	příložná část
mat.přívodu	0,944,3 kΩ	unikajících	příložná část
délka přívodu	1,5 m	proudů	přístupná část

$R_2 < 0,1 \Omega$ ,  $F_R > 10 M\Omega$ ,  $\text{cit.čidlo} < 0,01 \mu A$

### Ověření technických parametrů

	naměřená hodnota	stanovená hodnota
kontrola napájecího zdroje +/- 15V	$\pm 14,6 V$	$\pm 15 V$
kontrola rychlosti stopy ekg 1 Hz	$25 \text{ mm/s}$	$25 \text{ mm/s} \pm 5\%$
měření tepové frekvence generátorem 1 Hz	6,1	$6,0 \pm 5\%$
měření amplitudy R-vlny generátorem 1 mV	35 mm	40 mm
kontrola alarmových mezí min/max	312 s	2-514-88
test pulstachometru stimulačním impulsem	po opakování	OK
		LCO120

### Použité měřicí přístroje

Název	Typ	v.č.	číslo protokolu
kontrolní a revizní přístroj	Meditest 50	980333	01/09/24/001
monitorní tester	LCO 100	AD 0704	25/2004
digitální multimeter	HC-M 890 G	BH142XP04	01/12/04
posuvné měřítko	Somet Inox	-	
stopky	Slava	178062	

✓ Kontrolovaný přístroj splňuje technické parametry dané výrobcem *býlo prováděno na výrobcově vlastním zařízení a vykonáno poč. 31.3.05, zp.*  
Kontrolovaný přístroj po odstranění závad splňuje technické parametry dané výrobcem

Kontrolovaný přístroj nesplňuje technické parametry dané výrobcem

**HRUŠKA ZDENĚK**  
Výroba, instalace a opravy  
el. strojů a přístrojů  
Růžová 158, Valašské Meziříčí  
IČO: 63686121

Doporučený termín příští kontroly : BŘEZEN 06

Vypracoval : Zdeněk Hruška