

**Zkušební protokol č. FNO-307-12-05**  
**o funkční kontrole a zkoušce dle ČSN EN 60601-1**  
 viz Hlava V, Zákon č.123/2000 Sb v platném znění, (zákon 346/2003 Sb)  
 prověření dle § 52

**Lokátor/Stimulátor periferního nervu NS 252**

Výrobní (inventární) číslo: v. č. 9325BUU10943 (17278)

Uživatel: Fakultní nemocnice Olomouc, hlavní mechanik, I. P. Pavlova 6,  
 775 20 Olomouc

## Funkční kontrola


Popis činnosti	Výsledek	
	Vyhovuje	Nevyhovuje
Vnější fyzická prohlídka přístroje	X	
Prohlídka izolovaných spojovacích vodičů	X	
Identifikace softwarové verze	V1.1	
Identifikace ROM (jen pro softwarovou verzi V1.0/1.1)	999630013	
Výměna akumulátorů	X	

Ověření funkce přístroje pomocí diagnostického módu	Výsledek	
	Vyhovuje	Nevyhovuje
Test displeje	X	
Test tlačítek	X	
Zobrazení alarmového hlášení ER3	X	
Zobrazení alarmového hlášení ER1	X	
Zobrazení alarmového hlášení ER4	X	
Posttetanický puls 160 mA po dobu 5 sekund	X	
Posttetanický puls 10 mA po dobu 5 sekund	X	
Zobrazení šipkových indikátorů	X	
Zobrazení indikátoru vybitých akumulátorů (napětí akumul. 3.4 V)	X	
Zobrazení LO, vypnutí přístroje (napětí akumul. ≤ 3.2 V)	X	

**Závěr  
Přístroj je schopný bezpečného  
provozu.**

Další zkouška nejpozději do:  
27. 12. 2006

V Praze  
dne 27. 12. 2005

  
Zkoušející: Ing. Michal Bumba

MEDPLAN spol. s r.o.

Přístroj a zkoušené příslušenství jsou  
opatřeny štítky s číslem tohoto  
protokolu a datem zkoušky.