

Protokol o provedení periodické prohlídky

Servisní prohlídka dle doporučení výrobce, odpovídající požadavkům zákona 123/2000Sb. v platném znění

Zákazník	FN OLOMOUC, Kardiochirurgická klinika, JIP		
Přístroj	I.P.Pavlova 6, 775 20, Olomouc		
	Defibrilátor		
Typ	Responder 3000		
Výrobní číslo	101092174	Inventární číslo	IO19747-000

Vyhovuje	Nevyhovuje	Provedené testy, zkoušky, měření.
x	<input type="checkbox"/>	Vizuální kontrola (mechanické části, kabely)
		Funkční kontrola
x	<input type="checkbox"/>	Auto test po zapnutí
x	<input type="checkbox"/>	Test tlačítek start, výboj, synchronizace
x	<input type="checkbox"/>	Test tiskárny
x	<input type="checkbox"/>	Test stimulátoru
x	<input type="checkbox"/>	Test EKG obvodů, zobrazení amplitudy a periody QRS
x	<input type="checkbox"/>	Test kardioverze
x	<input type="checkbox"/>	Test akumulátoru
x	<input type="checkbox"/>	Čas nabití na maximální energii 360J – maximum 9 sec.
		Bezpečnostní test - měření

Měřená veličina		Naměřeno	Limit
Celkový unikající proud	Přístupná část	0,30 mA	max. 0,5 mA
	Příložná část	0,036 mA	max. 0,05 mA
Izolační odpor		>20 MΩ	min. 20 MΩ
Odpor ochranného vodiče		0,09 Ω	max 0,2 Ω

Kontrola energie defibrilačního výboje

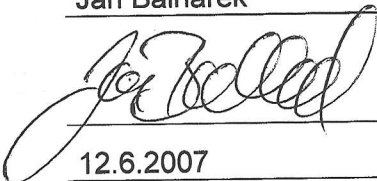
Nastavená energie	Naměřená hodnota	Povolená tolerance
2	2,0	1-3
5	4,6	4-6
7	7,3	6-8
10	9,1	8-12
20	20,3	18-22
30	28,1	27-33
50	50,9	45-55
70	-	63-77
100	99	92-108
150	149	140-160
200	197	188-212
300	299	285-315
360	356	340-380

Výsledek prohlídky (závěr) :

Parametry přístroje odpovídají – ~~neodpovídají~~ hodnotám předepsaným výrobcem. Zkontrolovaný přístroj je – ~~není~~ plně funkční a bezpečný zdravotnický prostředek pro další používání při poskytování zdravotní péče.

Použité měřicí přístroje:

Meditest 50 v.č.	204 028
Tester defib. QED-5 v.č.	59 971

Technik	<u>Jan Balhárek</u>
Podpis technika	
Datum kontroly	<u>12.6.2007</u>
Datum další dop. kontroly	<u>Po jednom roce</u>