

Protokol o periodické prohlídce zdravotnického prostředku dle zákona 346/2003, § 27

Zákazník _____ FN Olomouc

Přístroj _____ EXCEL

Typ _____ 210 MRI

Výrobní číslo _____ AMAW01539 inv I017301

Vyhovuje	Nevyhovuje	Provedené kontroly.
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vizuální kontrola (mechanické části, kabely)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ovládací prvky, signalizace
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fukční kontrola zařízení v rozsahu dle výrobce
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ověření přesnosti měřících funkcí (kalibrace)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Bezpečnostní test - měření

Měřená veličina	Naměřeno	Limit
Celkový unikající proud	Přístupná část	0,00 mA max. 0,5 mA
	Příložná část	0,00 mA max. 0,05 mA
Izolační odpor	>20 MΩ	min. 20 MΩ
Odpor ochranného vodiče	0,00 Ω	max 0,2 Ω

Reference: Servisní výkaz č.P 147/07..... ze dne ...1.6.07.....

Výsledek prohlídky (závěr) : **vyhověl**

Prověřovaný zdravotnický prostředek vyhovuje technickým předpisům podle nichž byl vyroben. Zkontrolovaný přístroj je plně funkční a bezpečný zdravotnický prostředek pro další používání při poskytování zdravotní péče v souladu s návodem k použití.

Použitý měřicí přístroj: Meditest 50 v.č. 980447

Technik :

Daniel Balička
Hoyer Praha s.r.o.

Provedeno dne :

1.6.2007

Podpis :

Jilmová 2685/10, 130 24 Praha 3
DIČ: CZ60491582 (16)
tel.: +420 225 001 532, fax: +420 225 001 531
Provozovna: Malešická 2251/51, 150 00 Praha

Datum příští kontroly :

6/2008

Protokol o přeměření anestetického odpařovače
(v provozních podmínkách)

Objednatel: *FN Olomouc*

Typ: *Sigma Delta SEV* v.č. *D060449M*

Výrobce: **PENLON**

K měření je použito plynového analyzátoru Datex-Ohmeda M-CAIOV, který je těsně před měřením kalibrován kalibračním plynem z tlakové láhve k tomu určené.

Měřeno při průtoku 5 L/min 100% kyslíku, teplota a barometrický tlak lokální !

Nastveno	0	0,2	0,4	0,6	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	7	8
Měřeno	0	0,21	0,40	0,57	0,93	1,47	2,01	2,45	2,95	4,00	5,18	6,46	7,72	8,98
Tolerance Low	0	0,14	0,3	0,45	0,8	1,2	1,6	2,0	2,4	3,2	4,0	4,8	5,6	6,4
Tolerance High	0,1	0,26	0,5	0,75	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6
RESULT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					

Závěr: Odpařovač vyhovuje toleranci výrobce: **ANO** ~~NE~~

Doporučení:

Měření provedl: **Ing. D. Hájek**
Jilmová 2685/10, 130 24 Praha 3
 DIČ: CZ60491582
 tel.: +420 225 001 532, fax: +420 225 001 533
 Provozovna: Malešická 2251/51, 130 00 Praha 3

Datum: *A. C. 2007*