

Fakturacní adresa:

Jan Skácel
Ječmínkova 24
724 00 Ostrava Stará Bělá
IČO: 633 06 743, DIČ:CZ 54 01 30 31 05
Tel: 603 181 006

PROTOKOL
o revizi (kontrola) elektrického zdravotnického přístroje
(el.spotřebiče) dle doporučení ČES 33.03.95 a ČSN 33 16
00.ČSN 33 16 10.

Datum: 30.9.2008
Jméno technika: Jan Skácel
Osobní číslo: 0559/2/04/R-EZ-E2/A
Typ měřícího přístroje: Revex 2051
Výrobní číslo: 708 0 136
Typ měřícího přístroje: RM 2050
Výrobní číslo: 40 30 274
Typ měřícího přístroje:
Výrobní číslo:

Zákazník:

FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC

I.P.Pavlova 6
775 20 Olomouc

Oddělení:

Geriatrie lůžkové odd. 46

Umístění spotřebiče: Geriatrie lůžka 46
Druh spotřebiče: elektrické lůžko Novos

Třída ochrany: II
Typ/zarazení: I,IIa,IIb,III
Výrobcem: Linet, B,BF,CF
Výrobní číslo: Linet
Inv.číslo: I 0118988-000
Provozní zkouška: ano

Stav přístroje:

Mechan.poškození: opraveno
Přívody: v pořádku
Stav krytů: dobrý
Protokol o poslední revizi: ne

Příští revize (kontrola): za rok

Měření elektrických bezpečnostních parametrů:

Odpor ochranného vodiče:	Rp (Ip = 200 mA).....	Ω
Odpor ochranného vodiče:	Rp UΔ(Ip = 10 A).....	Ω
Isolační odpor	R iso (Up = 500V).....	MΩ
Proud ochranným vodičem přímá metoda :	mA
Proud ochranným vodičem nepřímá metoda :	mA
Dotykový proud přímá metoda :	mA
Dotykový proud rozdílová metoda:	mA
Náhradní unikající proud mezi síťovou a příložnou částí:	mA
Přímá - unikající proud mezi přístupnou a příložnou částí:	mA
Přímá - unikající proud mezi přístupnou a příložnou částí s pomocným zdrojem:	mA
Napájecí napětí:	V
Napájecí proud:	A
Příkon:	W
cos φ :	

Revize el. provedena s výsledkem: **BYLA**
PROVEDENA - Vyhovuje
Bezpeč. tech. kontrola provedena s výsledkem:
vyhovuje

Prověřovaný přístroj vyhovuje tech.předpisům podle nich
ž byl vyroben a je schopen použití v souladu s návodem k použití
dle zákona č.346/2003 sb.§52 odst.4.



Tento protokol má 1 stranu.
Počet vyhotovení: 2
Rozdělovník: 1 x zákazník
1 x revizní technik