

Protokol o provedení bezpečnostně technické kontroly zdravotnického prostředku

Bezpečnostně technická kontrola zdravotnického prostředku je prováděna dle § 27 zákona 123/2000 Sb. v úplném znění v rozsahu stanoveném výrobcem dle technické dokumentace.

Zákazník: Fakultní nemocnice Olomouc
I.P.Pavlova 6, Olomouc, 77520

Oddělení: Centrální operační sály

Přístroj: Neuromonitor

Typ: Cleo

Výrobní číslo: 1035-04

Třída ochrany: I.

Zdravotnické zařídění: ---

Provedené testy, zkoušky, měření	Vyhovuje	Nevyhovuje
----------------------------------	----------	------------

Funkční zkouška

Vizuální kontrola	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mechanická kontrola ovládacích prvků	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Optická kontrola sloupového indikátoru EMG signálu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zvuková kontrola EMG signálu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kontrola funkce zařízení Docubox	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kontrola elektrod a kabelů	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bezpečnostní test – měření

Měřená veličina		Naměřeno
Celkový unikající proud	Síťová část - přístupné části	0,02 mA
	Síťová část - příložené části	0,001 mA
	Příložná část – přístupné části	0,01 mA
	El. impedance ochranného vodiče	0,06 Ω

Použité měřicí přístroje:	- osciloskop Tektronix (TM) 515
	- tester EKG 1V, 1mV
	- voltometr M 2012
	- Meditest 50

Výsledek prohlídky:

Uvedený zdravotnický prostředek odpovídá hodnotám předepsaným výrobcem. Zkontrolovaný přístroj **je plně funkční a bezpečný** zdravotnický prostředek a splňuje požadavky pro používání při poskytování zdravotní péče.

Technik: Karel Mikuš

Podpis:

Datum prohlídky: 15.3.2007

Datum další doporučené prohlídky: 15.3.2008