

**Protokol o periodické prohlídce PZT**

**Název přístroje:** Motorový systém Integral EC  
**Provozovatel:** Fakultní nemocnice Olomouc  
 I. P. Pavlova 6  
 775 20 Olomouc

**Typ:** GD623  
**Výrobce:** AESCULAP AG & CO. KG  
 78532 Tuttlingen / Germany

inv. č.: I019207  
 výr. č.: 1372  
 obj. č.: GD623

Technickou prohlídku je nutné provádět v souladu se zák. 123/2000 Sb. v pravidelných intervalech stanovených výrobcem podle návodu k použití, servisního návodu a příslušných technických předpisů a norem. Používejte pouze kalibrované měřicí přístroje a servisní pomůcky.

Vizuální kontrola		
Provedený úkon	Zjištěné nedostatky	Potvrzení
Čistota, kopletnost, poškození	bez závad	<input checked="" type="checkbox"/>
Skříň přístroje (úchyty, šrouby, nápisy)	bez závad	<input checked="" type="checkbox"/>
Ovládací prvky – funkce, stav	bez závad	<input checked="" type="checkbox"/>
Napájecí kabel včetně koncovek	bez závad	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrola síťových pojistek	hodnoty souhlasí	<input checked="" type="checkbox"/>
Externí konektory – stav, funkce	bez závad	<input checked="" type="checkbox"/>
Příslušenství – stav, funkce		<input type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
Funkční kontrola		
Provedené měření / kontrola	Naměřené hodnoty / nedostatky	Potvrzení
Síťové napájecí napětí	228 V	<input checked="" type="checkbox"/>
Zapnout přístroj a sledovat: - průběh testu - akust. a opt. signalizaci		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Zkontrolovat funkčnost ovl. prvků :		<input checked="" type="checkbox"/>
Zkontrolovat provozní vlastnosti: Provozní otáčky		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
Zkouška elektrické bezpečnosti		
Odpor ochranného vodiče vč. přívodu max. 0,2 Ω	0,1 Ω	<input checked="" type="checkbox"/>
Izolační odpor min. 2 MΩ	>20 MΩ	<input checked="" type="checkbox"/>
Svodový proud - ochr. vodičem	0,11 mA	<input checked="" type="checkbox"/>
.....		<input type="checkbox"/>
Výsledek prohlídky		
Byly zjištěny nedostatky, které by mohly způsobit ohrožení pacienta, obsluhy nebo třetí osoby		
<input checked="" type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/> ANO - které: .....		
.....		
Přijatá opatření:	Poznámky: Revizní přístroj Meditest 50, v.č. 204030 , kalibrace platná do 5 / 2009. Zdravotnický prostředek splňuje požadavky uvedené výše a vyhovuje technickým předpisům, popř. technickým dokumentům nebo technickým normám, podle nichž byl vyroben.	

Termín příští prohlídky: 18. 12. 2009

Prohlídka provedena : datum /podpis 18. 12. 2008 / Malík P.