

Periodická kontrola a prověření ZP

podle zákona 123/2000 sb., §52:

Výrobce B.Braun Melsungen AG

B | BRAUN

Perfusor compact

Obj. číslo přístroje: 8714827

Výrobní číslo přístroje: 10653

Středisko: NCH JIP

Prohlídka musí být prováděna pravidelně každých 24 měsíců. Periodickou prohlídku provádějte v souladu s návodem k použití a servisním návodem. Používejte výhradně kalibrované servisní pomůcky a měřicí přístroje. Všechny naměřené hodnoty musí být dokumentovány. Příslušenství a jeho doprovodná dokumentace musí být uvedena ve zkušební protokolů.

Kontrolovat		Zjištěné nedostatky			Potvrz.	
1. Vizuální prohlídka (čistota, kompletnost, poškození)						
1.1	Uchycení stříkačky (držák, axiální uchycení, páčka a západka pohonu, senzor založení stříkačky)				<input checked="" type="checkbox"/>	
1.2	Klávesnice				<input checked="" type="checkbox"/>	
1.3	Síťová zásuvka a kabel				<input checked="" type="checkbox"/>	
1.4	Multifunkční konektor MFC a kabel				<input checked="" type="checkbox"/>	
1.5	Baterie / akumulátor, kontakty				<input checked="" type="checkbox"/>	
1.6	Nožičky				<input checked="" type="checkbox"/>	
1.7	Svorka na stojan, západka svorky				<input checked="" type="checkbox"/>	
2. Funkční zkouška						
2.1	Zapněte přístroj Porovnejte průběh testu LCD s návodem Zkontrolujte zvukový signál Porovnejte zadanou rychlost s displejem				<input checked="" type="checkbox"/>	
2.2	Prověřte funkci přivolání obsluhy (pomocí MFC) Pozn.: může být nastaveno a) statická signalizace b) dyn. signalizace s aktivací rozepnutí smyčky c) dyn. signalizace bez aktivace rozepnutí smyčky				<input checked="" type="checkbox"/>	
2.3	Přepněte přístroj do aku/bat. režimu a sledujte průběh testu Pozn.: při vybitém akumulátoru/baterii ji vyměňte a zopakujte test				<input checked="" type="checkbox"/>	
2.4	Prověřte signalizaci displeje „000b“ resp. „000a“ s aku				<input checked="" type="checkbox"/>	
2.5	Tlačítko umlčení alarmu				<input checked="" type="checkbox"/>	
2.6	Senzor založení pístu stříkačky				<input checked="" type="checkbox"/>	
3.0	Okluzní tlaky (alternativně jednou z metod)	manometr +střík. 50 ml	1(<0,6bar)	2(<0,9bar)	3(<1,2bar)	<input type="checkbox"/>
		přípravek 770161/6	1(<40N) <u>20 N</u>	2(<59N) <u>40 N</u>	3(<75N) <u>60 N</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
4.0	Volba stříkačky	OPS <input checked="" type="checkbox"/>	interní <input type="checkbox"/>	Eeprom <input type="checkbox"/>	XXX	
4.1	Přepínání stříkaček 20 / 50 ml	Výrobce použ. stříkaček		Souhlasí s nastavením		<input checked="" type="checkbox"/>
		20 ml	Omnifix 20 B Braun	22	<input checked="" type="checkbox"/>	
		50 ml	OPS 50 B Braun	50	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.2	Čitelnost tabulky stříkaček				<input checked="" type="checkbox"/>	
5.0 Zkouška elektrické bezpečnosti podle ČSN EN 60601 měřeno přístrojem Meditest 50 v.č. 200298						
	Síťové napětí <u>225</u> V	Odpor ochranného vodiče vč. kabelu (<0,2 Ohm) <u>0,1</u> Ohm	Unikající proud (<10 µA) <u>1</u> µA		<input checked="" type="checkbox"/>	
6.0	Dokumentace přístroje: • návod k obsluze • provozní kniha • bezpečnostní prohlídky • evidence oprav				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
7.0	Příslušenství (MFC, kabel napájení 12 V, kabel přivolání obsluhy)				<input type="checkbox"/>	
8.0	Speciální nastavení: Omezení rychl. dávkování... <u>99.9</u> ... ml/h. Omezení rychl. dávkování bolusu ... <u>800</u> ...ml/h.					
Výsledek prohlídky: Byly zjištěny nedostatky, které mohou způsobit ohrožení pacienta, obsluhy nebo okolí. <input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE						
Zdravotnický prostředek splňuje požadavky uvedené výše a vyhovuje technickým předpisům, popř. technickým dokumentům, technickým normám, podle nichž byl vyroben.						
Doporučená opatření:						
Datum příští prohlídky: <u>03. 2007</u>	Prohlídku provedl: datum: <u>7. 3. 05</u> podpis: Bičánek <i>Bičánek</i>	Přístroj předán: datum: podpis: <u>Dobašová Hana</u> <i>Dobašová</i>				

B | BRAUN

B. Braun Medical s.r.o.

servisní středisko

HDS EuroCare s.r.o.

Konská 543

739 61 Třinec

Záznam o provedené kontrole uložte u provozní dokumentace přístroje.

Tel. +420 558 304 420

Fax: +420 558 338 322

Mob. +420 724 104 909

