

Periodická prohlídka přístroje

Perfusor compact

B | BRAUN

Výrobce: B. Braun Melsungen AG

Obj. číslo přístroje: **8714827**

Výrobní číslo přístroje: **42 569 Ev.č. D 025292-000** Uvedeno do provozu:

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 zkušebním protokolu.

Kontrolovat		Zjištěné nedostatky			Potvrz.	
1. Vizualní 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	Okružní tlaky (alternativně jednou z metod)	manometr +střík. 50 ml	1(<0,6bar) <input checked="" type="checkbox"/>	2(<0,9bar) <input checked="" type="checkbox"/>	3(<1,2bar) <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		přípravek 770161/6	1(<40N) 25N	2(<59N) 45 N	3(<75N) 65 N	<input checked="" type="checkbox"/>
4.0	Volba stříkačky	OPS <input type="checkbox"/>	interní <input checked="" 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	B. Braun	Ano	<input checked="" type="checkbox"/>	
		50 ml	B. Braun	Ano	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.2	Čitelnost tabulky stříkaček				<input checked="" type="checkbox"/>	
5.0 Zkouška elektrické bezpečnosti podle ČSN EN 60601						
	Síťové napětí 230 V	Odpor ochranného vodiče kabelu (<0,2 Ohm) 0,18 Ohm	Unikající proud (<10 µA) 3 µA		<input checked="" type="checkbox"/>	
6.0	Dokumentace přístroje: • návod k obsluze • provozní kniha • bezpečnostní prohlídky • evidence oprav				<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
7.0	Příslušenství (MFC, kabel napájení 12 V, kabel přivolání obsluhy)				<input checked="" type="checkbox"/>	
8.0	Speciální nastavení: Omezení rychl. dávkování: ...99,9 ml/h. Omezení rychl. dávkování bolusu 800 ml/h.					
Výsledek prohlídky: Byly zjištěny nedostatky, které mohou způsobit ohrožení pacienta, obsluhy nebo okolí. <input checked="" type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE Pokud ano, které:						
Doporučená opatření:						
Datum příští prohlídky: 08/2010		Prohlídku provedl: 18.8..2008 Radomír Tománek podpis:		Přístroj předán: podpis: Dispečink oprav		