

Protokol o preventivní prohlídce.

Provedeno podle §28 zák. 346/2003 Sb. a ČES 33.03.95

přístroj	Primedic DEFI-N defibrilátor	výr. číslo	016398
výrobce-dodavatel	BTL Praha	inv. číslo	22919
zákazník	FN Olomouc Klinika RHC a TVL	třída/ typ	II./BF

1. Kontrola bezpečnostních parametrů přístroje

Parametr	Pozice	Naměřená hodnota	Přípustná hodnota	Jednotka
Kontrola unikajících proudů nepřímou metodou	Síť - přístupná část	20	450	μA
	Síť - příložná část	6	90	μA
	Přístupná část - příložná část	20	90	μA
	PC připojení - příložná část	—	90	μA

2. Kontrola funkčních parametrů přístroje

Prohlídka přístroje – mechanická kontrola	OK
Kontrola funkce všech ovládacích prvků	OK
Kontrolní test funkce v provozu	OK
Kontrola příslušenství	OK

Použité přístroje : MEDITEST 50, v.č. 703001, Multimetr METEX ME-31 v.č. CJ 215446 , simECG
Podmínky měření : teplota 18 .. 28 °C , Síťové napětí 198 až 253 V/ 50Hz

Závěr : Přístroj prošel servisní kontrolou a je schopen dalšího provozu

Datum provedení : 17.1. 2007

Datum příští kontroly : do 1/2008

Měření provedl : Ing. Páleník


 Chironax, spol. s r.o.
Servisní oddělení
Mlýnská 42
658 32 Brno