

URZĄDZENIA, SPRZĘT I NARZĘDZIA MEDYCZNE ORAZ ORTOPEDYCZNE	N O R M A B R A N Ż O W A		BN-86
	Narzędzia medyczne Igły iniekcyjne jednorazowego użytku Podział i oznaczenie		5915-15/01
			Zamiast BN-72/5915-15/01
			Grupa katalogowa 1421

BN-86/5915-15/01 (neq CT C3B 2590-80)

1. WSTĘP

Przedmiotem niniejszego arkusza normy jest podział i oznaczenie igieł iniekcyjnych jednorazowego użytku, stosowanych przy zabiegach leczniczych.

b) Record – o zbieżności stożka 10/100.

Zaleca się igły o zbieżności stożka 6/100.

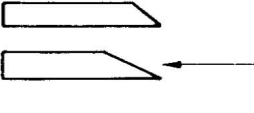

2. PODZIAŁ I OZNACZENIE

2.1. Odmiany. W zależności od wymiarów przyłączonego stożka rozróżnia się dwie odmiany igieł:

a) Luer – o zbieżności stożka 6/100,

2.2. Wielkości rozróżnia się w zależności od średnicy zewnętrznej i długości rurki igły.

2.3. Rodzaje. W zależności od kąta ścięcia ostrza igły rozróżnia się dwa rodzaje igieł – wg tablicy.

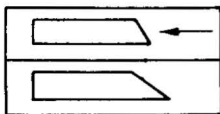
Rodzaje	Oznaczenie		kąt ścięcia
	literowe	graficzne	
Długościęte	bez oznaczenia		$12^{\circ} \pm 2^{\circ}$
Krótkościęte	K		$18^{\circ} \pm 2^{\circ}$

Zgłoszona przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej
Ustanowiona przez Dyrektora Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Techniki Medycznej ORMED dnia 8 maja 1986 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1987 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 10/1986 poz. 20)

2.4. Przykład oznaczenia

a) igły iniekcyjnej jednorazowego użytku ze stożkiem przyłączeniowym 6/100 (Luer), o średnicy rurki 0,8 mm, długości 40 mm (0,8 x 40 lub 40(8), krótkościętej (K):

IGŁA JEDNORAZOWEGO UŻYTKU (LUER) 0,8 x 40 K



BN-86/5915-15/01

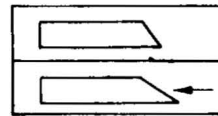
lub

IGŁA JEDNORAZOWEGO UŻYTKU (LUER) 40/8 K

BN-86/5915-15/01

b) igły iniekcyjnej jednorazowego użytku ze stożkiem przyłączeniowym 10/100 (Record), o średnicy rurki 0,5 mm, długości 25 mm, ze ścięciem długim:

IGŁA JEDNORAZOWEGO UŻYTKU (RECORD) 0,5 x 25



BN-86/5915-15/01

lub

IGŁA JEDNORAZOWEGO UŻYTKU (RECORD) 25/5

BN-86/5015-15/01

KONIEC

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej ORMED, Warszawa.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-72/5915-15/01

a) zmieniono tytuł normy, oznaczenie igieł i wartości kątowności ścięcia igieł,

b) wprowadzono podział w zależności od wielkości igieł.

3. Wykaz arkuszy normy

Arkusz 01 Narzędzia medyczne. Igły iniekcyjne jednorazowego użytku. Podział i oznaczenie

Arkusz 02 Narzędzia medyczne. Igły iniekcyjne jednorazowego użytku. Wymagania i badania cech fizycznych

Arkusz 03 Narzędzia medyczne. Igły iniekcyjne jednorazowego użytku. Wymagania i badania chemiczne i fizykochemiczne

Arkusz 04 Narzędzia medyczne. Igły iniekcyjne jednorazowego użytku. Wymagania i badania biologiczne

Arkusz 05 Narzędzia medyczne. Igły iniekcyjne jednorazowego użytku. Wymagania i badania na zgodność z lekami

4. Normy międzynarodowe

RWPG СТ СЭВ 2590-80 Иглы инъекционные однократного применения. Основные параметры. Технические требования. Методы испытаний

5. Zakres zgodności z normą międzynarodową.

Norma branżowa jest nierównoważna normie СТ СЭВ 2590-80. W BN wprowadzono graficzne oznaczenie dla poszczególnych rodzajów igieł.

6. Symbol wg SWW - 0973-111.

7. Autor projektu normy - Ewa Jankowska - Fabryka

Narzędzi Chirurgicznych i Dentystycznych w Milanówku.