

ULTRA SAFETY PLUS

TWIST

NOWOŚĆ

JEDYNY
BEZPIECZNY
PRZEKRĘT



MANAGING
PAIN FOR
YOUR
PRACTICE



ZRANIENIE IGŁĄ: TO ZAWSZE ZNACZĄCE RYZYO ZAKAŻENIA

Światowa Organizacja Zdrowia oszacowała, że spośród 35 milionów pracowników służby zdrowia każdego roku 3 miliony z nich jest narażonych na ekspozycję na patogeny przenoszone przez krew* w wyniku zakłucia/zranienia.



ZDROWIE

Wśród pracowników służby zdrowia około 40% zakażeń HBV i HCV oraz 2,5% zakażeń wirusem HIV jest związanych z narażeniem podczas pracy na skałeczenia ostrymi instrumentami.*



KOSZTY FINANSOWE

Koszty organizacji opieki zdrowotnej w przypadku zakłucia igłą wynoszą około 747 USD (199-1691 USD).**



ASPEKTY PRAWNE

Wiele organizacji ochrony zdrowia wprowadziło przepisy w celu zapobiegania incydentom zranienia igłami. Wymagają one wdrożenia specjalnych procedur bezpieczeństwa, stosowania nowoczesnych rozwiązań zabezpieczających przed zakłuciami i zakazu ponownego zakładania osłonek na igły.

* WHO, The world health report 2002 - Reducing Risks, Promoting Healthy Life, 2002

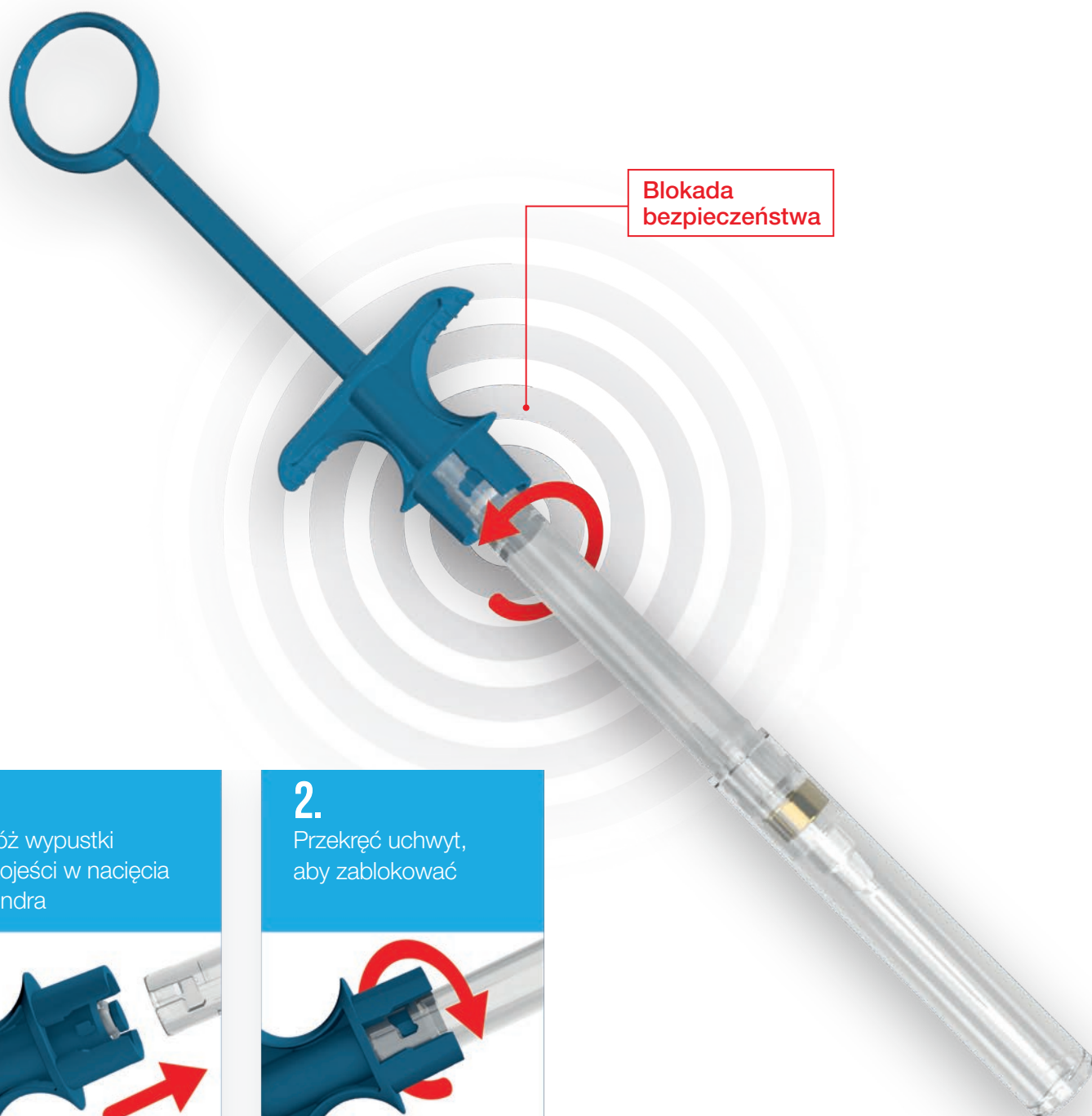
** Mannocci A, De Carli G, Di Bari V, et al. How Much do Needlestick Injuries Cost? A Systematic Review of the Economic Evaluations of Needlestick and Sharps Injuries Among Healthcare Personnel. Infect Control Hosp Epidemiol. 2016;37(6):635-646. doi:10.1017/ice.2016.48

OPATENTOWANA, BARDZO INTUICYJNA KONSTRUKCJA

Do bezpiecznego montażu
wystarczą tylko 2 proste kroki.

ULTRA SAFETY PLUS

TWIST



1.

Włóż wypustki
rękojści w nacięcia
cylindra



2.

Przekręć uchwyt,
aby zablokować
cylindra



Szczegółowe informacje dostępne w instrukcji stosowania

ULTRA SAFETY PLUS

TWIST

BEZPIECZEŃSTWO I ŁATWOŚĆ PRACY

- > **Chroni** Ciebie i Twój personel przed zranieniami igłą
- > **Zgodny** z najnowszymi przepisami***
- > **Intuicyjna** obsługa urządzenia
- > Dostępny ze **sterylnym uchwytem jednorazowego** użytku lub wersją **uchwyty do sterylizowania**

Aspiracja bierna i aktywna:

bezpieczeństwo pacjenta

Przezroczysty cylinder:

aspiracja jest wyraźnie widoczna

Ruchoma tuleja ochronna:

ochrona przed zranieniami igłą

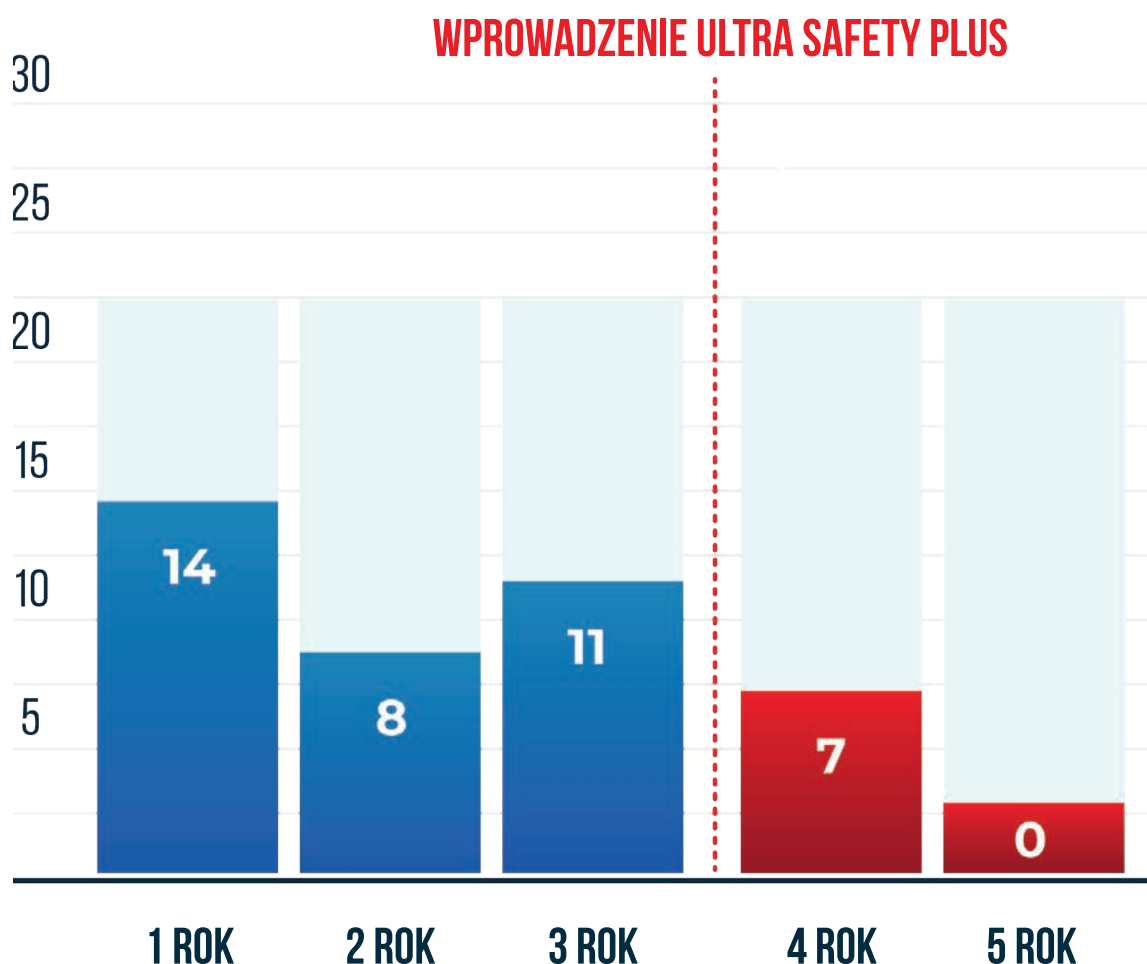
Dwie różne pozycje:

pierwsza pozycja to tymczasowa blokada (odwracalna)
druga to ostateczna pozycja blokady (nieodwracalna)

DŁUGOTRWAŁA SKUTECZNOŚĆ

Badanie wykazało, że wprowadzenie Ultra Safety Plus do kształcenia studentów było kluczowym czynnikiem eliminującym zranienia igłą.

CZĘSTOTLIWOŚĆ PRZYPADKÓW ZAKŁUĆ IGŁAMI



Dzięki Ultra Safety Plus liczba zranień igłą zmniejszyła się średnio z 11,8 do **0 przypadków** na 1 000 000 przepracowanych godzin⁽¹⁾

(1) J.M Zakrzewska et al. Introducing safety syringes into a UK dental school – a controlled study. Brit Dent J 2001; 190; 88-92.

ULTRA SAFETY PLUS

TWIST



1 PUDEŁKO ZAWIERA 100 STERYLNYCH IGIEŁ
ORAZ UCHWYT DO STERYLIZOWANIA



1 PUDEŁKO ZAWIERA 50 STERYLNYCH IGIEŁ



1 PUDEŁKO ZAWIERA 50 UCHWYTÓW
JEDNORAZOWEGO UŻYTKU



UCHWYT DO STERYLIZOWANIA

DŁUGOŚĆ

ŚREDNICA

X SHORT – 8 mm	27 G = 0,4 mm
X SHORT – 10 mm, 12 mm	30 G = 0,3 mm
SHORT – 16 mm, 21 mm, 25 mm	27 G = 0,4 mm
SHORT – 16 mm, 21 mm, 25 mm	30 G = 0,3 mm
LONG – 35 mm	25 G = 0,5 mm
LONG – 35 mm	27 G = 0,4 mm

Więcej informacji na stronie:
www.septodont.com.pl

