

# ZGŁĘBNIKI ŻOŁĄDKOWE I DWUNASTNICZE

Stomach and duodenal tubes

Желудочные зонды и для двенадцатиперстной кишки



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości ok. 76° ShA
- powierzchnia satynowa ("zmrożona")
- jednorazowego użytku
- jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu
- konektory zgłębników Ch 6-22 wyposażone we wkładki redukcyjne Luer oraz zatyczki
- kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika
- cyfrowa podziałka głębokość

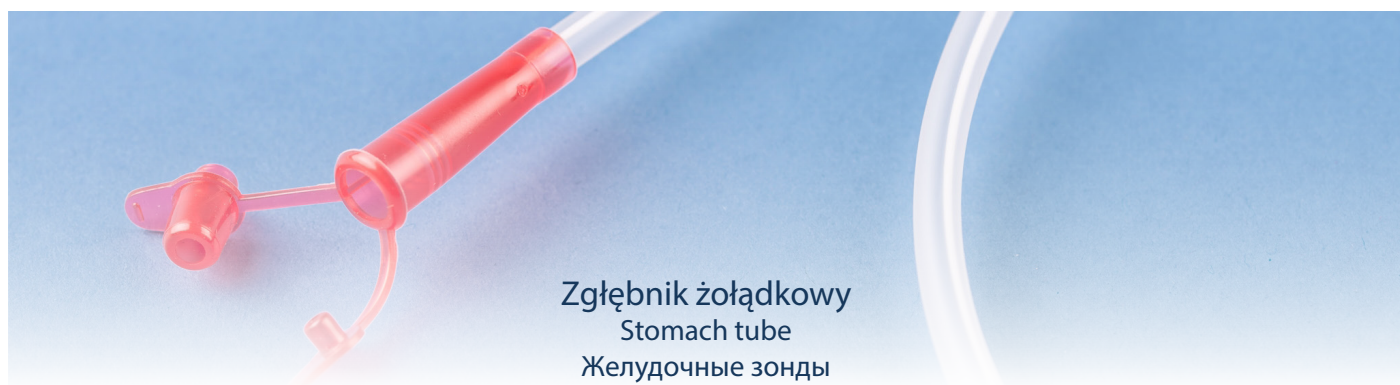


- made of medical grade PVC hardness ca. 76° ShA
- "frosted" surface
- disposable
- sterilized in ethylene oxide
- funnels of tubes Ch 6-22 with Luer reduction inserts and plugs
- colour-coded funnel indicating the diameter
- numeric depth marks



- изготовлены из медицинского ПВХ твердости ок. 76° ShA
- матовая поверхность
- одноразового использования
- стерилизованные этиленоксидом
- коннекторы зондов Ch 6-22 вооружены редукционными прокладками Luer, и заглушками
- цвет коннектора является кодом диаметра катетера
- цифровые обозначения глубины





Zgłębnik żołądkowy  
Stomach tube  
Желудочные зонды

rozmiar size размер	średnica diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy bez kontrastu RTG reference number without radiopaque line Номер каталожный	nr katalogowy z kontrastem RTG reference number with radiopaque line Номер каталожный с рентгенконтрастом	kolor konektora connector colour цвет коннектора
CH6	2,0 mm	800 mm	670608000	670608001	
CH8	2,8 mm	800 mm	670808000	670808001	
CH10	3,3 mm	800 mm	671008000	671008001	
CH12	4,0 mm	800 mm	671208000	671208001	
CH14	4,7 mm	800 mm	671408000	671408001	
CH16	5,3 mm	800 mm	671608000	671608001	
CH18	6,0 mm	800 mm	671808000	671808001	
CH20	6,7 mm	800 mm	672008000	672008001	
CH22	7,3 mm	1000 mm	672210000	672210001	
CH24	8,0 mm	1000 mm	672410000	672410001	
CH26	8,7 mm	1000 mm	672610000	672610001	
CH28	9,3 mm	1000 mm	672810000	672810001	
CH30	10,0 mm	1000 mm	673010000	673010001	
CH32	10,7 mm	1000 mm	673210000	673210001	
CH34	11,3 mm	1000 mm	673410000	673410001	
CH36	12,0 mm	1000 mm	673610000	673610001	