|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Akcesoria urologiczne** | | | |
| 1. | Fiberoskop do moczowodów i nerek | Tak | Brak oceny |  |
| 2. | Nr katalogowy, producent | Tak, podać | Brak oceny |  |
| 3. | Rok produkcji 2016, fabrycznie nowy | Tak | Brak oceny |  |
| 4. | Kierunek patrzenia 00 | Tak | Brak oceny |  |
| 5. | Kierunek widzenia 880 | Tak | Brak oceny |  |
| 6. | Długość robocza max.67 cm | Tak | Brak oceny |  |
| 7. | Rozmiar płaszcza max. 7,5Fr | Tak | Brak oceny |  |
| 8. | Zakres wygięcia końcówki dystalnej minimum:   * 2700 – do góry; * 2700 – do dołu. | Tak/Nie | Tak – 10pkt  Nie – 0pkt |  |
| 9. | Wyposażony w kanał roboczy umożliwiający wprowadzenie giętkich instrumentów. | Tak | Brak oceny |  |
| 10. | Wejście do kanału roboczego wyposażone w dwa zintegrowane na stałe przyłącza LUER-lock z rozbieralnymi, metalowymi kranikami | Tak | Brak oceny |  |
| 11. | Koniec dystalny kanału roboczego wyposażony we wkładkę ceramiczną zabezpieczającą przed nagrzewaniem końca dystalnego podczas pracy z włóknami laserowymi | Tak | Brak oceny |  |
| 12. | Nadający się do:   * pełnego zanurzania w płynach podczas mycia; * sterylizacji w EtO, FO, STERIS oraz STERRAD; | Tak | Brak oceny |  |
| 13. | Adapter LUER-Lock do kanału roboczego z wymienną uszczelką dwustopniową | Tak | Brak oceny |  |
| 14. | Szczoteczka czyszcząca do kanału roboczego, śr. 3mm, dł. 100 cm | Tak | Brak oceny |  |
| 15. | Tester szczelności z manometrem | Tak | Brak oceny |  |
| 16. | Kleszcze biopsyjne, giętkie, obie bransze ruchome, 3 Fr., dł. 100 cm | Tak | Brak oceny |  |
| 17. | Kleszcze chwytające, giętkie, obie bransze ruchome, 3 Fr., dł. 100 cm | Tak | Brak oceny |  |
| 18. | Światłowód, osłona wzmocniona, nieprzeźroczysta, dł. 230 cm, śr. 3,5 mm | Tak | Brak oceny |  |
| 19. | Kontener plastikowy do sterylizacji i przechowywania ureterorenoskopu giętkiego, pokrywa perforowana, dno kontenera wyprofilowane zgodnie z kształtem ureterorenoskopu, perforowane, z matę silikonową typu "jeż", wymiary zewnętrzne [szer. x gł. x wys.]: 550 x 260 x 92 mm | Tak | Brak oceny |  |
|  | **Inne** | | | |
| 20. | Dostawa i montaż | Tak | Brak oceny |  |
| 21. | Instrukcja obsługi w języku polskim | Tak | Brak oceny |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Optyczny cystoskop giętki | Tak | Brak oceny |  |
| 2. | Nazwa, typ, model | podać | Brak oceny |  |
| 3. | Producent | podać | Brak oceny |  |
| 4. | Nr katalogowy | podać | Brak oceny |  |
| 5. | Rok produkcji 2016, fabrycznie nowy | Tak | Brak oceny |  |
| 6. | Rozmiar kanału roboczego: max. 7 Fr. | Tak | Brak oceny |  |
| 7. | Rozmiar zew. Płaszcza: max. 15,5 Fr | Tak | Brak oceny |  |
| 8. | Kąt pola widzenia: 110° | Tak | Brak oceny |  |
| 9. | kierunek widzenia: 0° | Tak | Brak oceny |  |
| 10. | Długość robocza max. 37 cm | Tak | Brak oceny |  |
| 11. | Maksymalne wygięcie końcówki dystalnej min.: 210 ° do góry, 140 ° do dołu | Tak | Brak oceny |  |
| 12. | Wejście do kanału instrumentowego wyposażone w dwa zintegrowane na stałe z fiberoskopem przyłącza LUER-lock z rozbieralnymi, metalowymi kranikami | Tak | Brak oceny |  |
| 13. | Wyposażony w przyłącze do podłączenia odłączanego światłowodu | Tak | Brak oceny |  |
| 14. | Okular wyposażony w pokrętło do regulacji ostrości i dostosowany do połączenia z głowicą kamery endoskopowej | Tak | Brak oceny |  |
| 15. | Możliwość sterylizacji w EtO, FO, STERIS i STERRAD. | Tak | Brak oceny |  |
| 16. | Kleszcze biopsyjne, giętkie, jedna bransza ruchoma, rozmiar 5 Fr., długość 730 mm, wielorazowe | Tak | Brak oceny |  |
| 17. | Kleszcze chwytające, giętkie, jedna bransza ruchoma, rozmiar 5 Fr., długość 730 mm, wielorazowe | Tak | Brak oceny |  |
| 18. | Szczoteczka czyszcząca do kanału roboczego, śr. 3mm, dł. 100 cm | Tak | Brak oceny |  |
| 19. | Tester szczelności z manometrem | Tak | Brak oceny |  |
| 20. | Kontener plastikowy do sterylizacji i przechowywania fiberoskopu, pokrywa perforowana, dno kontenera perforowane, wyprofilowane zgodnie z kształtem fiberoskopu, z matę silikonową typu "jeż", wymiary zewnętrzne [szer. x gł. x wys.] - 690 x 170 x 92 mm (±5 mm). | Tak | Brak oceny |  |
| 21. | Światłowód, osłona wzmocniona, nieprzeźroczysta, dł. 230 cm, śr. 3,5 mm | Tak | Brak oceny |  |
|  | **Inne** | | | |
| 22.. | Dostawa i montaż | Tak | Brak oceny |  |
| 23. | Instrukcja obsługi w języku polskim | Tak | Brak oceny |  |