

Załącznik nr 1

-Topograf do badania rogówki: 1 szt.

Zaawansowany topograf rogówkowy z dyskiem placido o 24 pierścieniach. Źródło światła białe do topografii i przetwarzania obrazu w wideokeratoskopii. Niebieskie Światło 470 nm do zdjęć i wideo we fluoresceinie. Dioda LED IR 890 nm do źrenicografii i meibografii. Odległość pracy roboczej 78 mm; 6144 punkty pomiarowe w zakresie 0,2 do 10 mm. Łączność z komputerem przez port USB 3,0.

Wymiary: wysokość 610 cm; szerokość 206 cm, głębokość 320 cm; waga 6,2 kg, cyfrowy aparat fotograficzny z rozdzielczości 1024x960 w kolorze.

-Osprzęt: 20 szt.

Zestaw wielorazowych ruchomych, ściernych końcówek do oczyszczania i masażu brzegów powiek, wykończonych poliakrylowymi szczoteczkami i tytanowym rdzeniem. Długość rdzenia 14,5 cm. Szczoteczki przez swoje działanie zapobiegają zapaleniom brzegów powiek i usprawniają wydzielanie gruczołów poprawiając stan powierzchni oka. Kompatybilne z w/w topografem.