



SYSTEM DO ULTRASONOGRAFICZNEJ KONTROLI PROCEDURY

OVUM PICK UP



System do ultrasonograficznej kontroli procedury Ovum Pick Up

Nowoczesne rozwiązanie pozwalające na rozszerzenie oferty dotyczącej reprodukcji oraz zwiększające kompleksowość Twoich usług weterynaryjnych dla hodowców koni i bydła.

CZYM JEST OPU?

Ovum Pick Up (OPU) to jedna z najszybciej rozwijających się technik w biotechnologii rozrodu zwierząt. Pomaga w poprawie wartości genetycznej stada. Pobór materiału wykonywany jest u dawczyń o najwyższej jakości genetycznej w celu zwiększenia rocznej liczby potomstwa. Podczas zabiegu

pobrania komórki jajowej z jajnika pod kontrolą USG, specjalista używa pistoletu OPU. Jakość oocytów ocenia się pod mikroskopem, najlepsze komórki wybierane są do zapłodnienia in vitro, a następnie zarodki trafiają do biorczyń. Zabieg uważany jest za bezpieczny i można go wielokrotnie powtarzać.

System OPU współpracuje z kilkoma modelami ultrasonografów Dramiński



iScan 2 MULTI



4Vet Slim



BLUE



Wielozadaniowy pistolet Dramiński OPU

Dramiński - OPU z sondą mikrokonweks.
Rekomendowany do pobierania oocytów
od jałówek i kłaczy.

- kompatybilny z wieloma rodzajami igieł, od iniekcyjnych 20G do 12G z podwójnym światłem, a także z pełną gamą wężyków i probówek niezbędnych w procesie pobierania materiału
- wykonany z lekkiego i łatwego w czyszczeniu tworzywa sztucznego
- szybki w montażu i demontażu
- pole widzenia sondy ultradźwiękowej mikrokonweks to 136 stopni



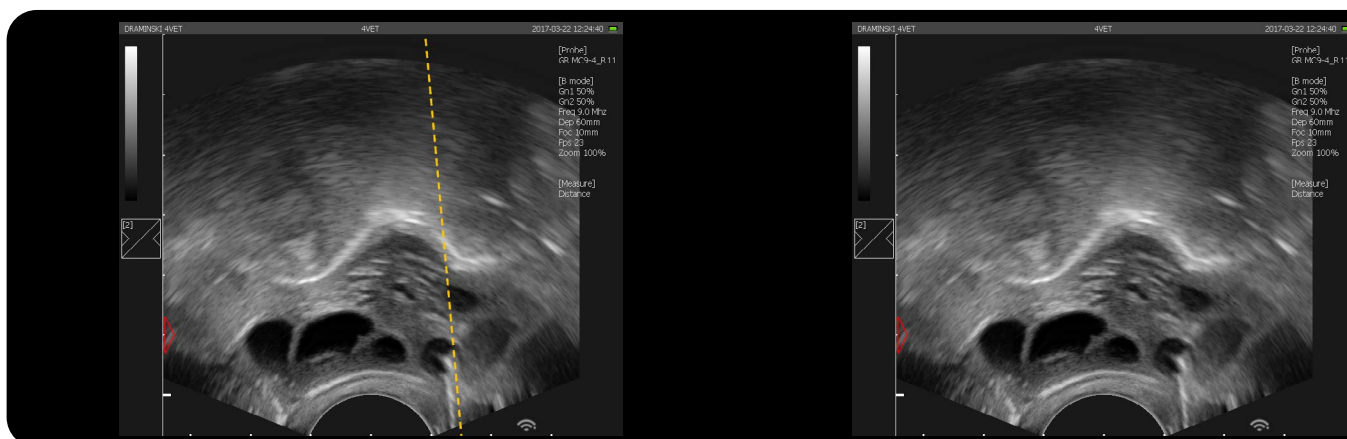
Zintegrowany system OPU (Monoblock)

Na system OPU składają się: sonda mikrokonweks o częstotliwości 4-9 MHz, uchwyt, prowadnica igły.



Monoblock - OPU ze zintegrowaną sondą.
Rekomendowany do pobierania oocytów
od jałówek.

Wskaźnik ścieżki igły w ultrasonografie zwiększa precyzję procedury aspiracji komórek jajowych.



Zestaw niezbędny do pracy:

- dwuczęściowa przedłużka OPU
- prowadnica, stabilizator i rączka
- tulejka stabilizująca tor igły
- końcówki do różnych rodzajów igieł
- śruby mocujące, śrubokręt i imbus
- głowica mikrokonweks.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA:	Dramiński OPU	Monoblock
Długość	625 mm	610 mm
Szerokość przy głowicy	30 mm	21 mm
Wysokość przy głowicy	44 mm	30 mm
Waga z głowicą	700 g	765 g
Typ zalecanych igieł	Krowy: 20-18G / 70 mm 20G dla jałówek Konie: 12G podwójne światło	
Dedykowane ultrasonografy Dramiński	BLUE 4Vet Slim iScan2 Multi	

Interesuje Cię rozwój w dziedzinie reprodukcji dużych zwierząt?

Przygotowaliśmy ofertę szkoleń ze specjalistami w zakresie wspomaganego rozrodu koni i bydła. Poznasz technikę i sposób przygotowania stanowiska do procedury OPU. Nasi lektorzy wyjaśnią Ci szczegóły dotyczące USG oraz części laboratoryjnej. Współpracujemy z wiodącymi firmami dostarczającymi pompy, artykuły jednorazowego użytku oraz sprzęt laboratoryjny. Jesteśmy obecni na wszystkich kontynentach. Skontaktuj się z nami, aby uzyskać więcej informacji.



Umów się na prezentację:

 +48 693 393 113 @ usgveter@draminski.com



ZOBACZ WIĘCEJ

DRAMIŃSKI S.A.

ul. Wiktora Steffena 21, 11-036 Sząbruk, Polska



+48 693 393 113



usgvvet@draminski.com

www.draminski.pl