

Συνεπής ανάλυση ιζήματος ούρων

Vetscan Imagyst® προσφέρει αξιόπιστη ανάλυση ιζήματος ούρων στο σημείο περίθαλψης, με αποτελέσματα σε λίγα λεπτά και πρόσθετη εξέταση από εμπειρογνώμονα όταν χρειάζεται¹

01 ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΤΕ ΤΟ ΔΕΙΓΜΑ



- Καθορίστε εάν είναι αναγκαία η αραίωση*
- Ανακατέψτε καλά το δείγμα.
- Μεταβιβάστε 1, 2, ή 3 mLs στο σωληνάριο φυγοκέντρωσης.
- Φυγοκεντρώστε με αντίστοιχο σωληνάριο για ισορροπία για 2 λεπτά σε 450-500 RCF.
- Αφήστε το να σταματήσει τελείως.

02 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕ ΔΕΙΓΜΑ



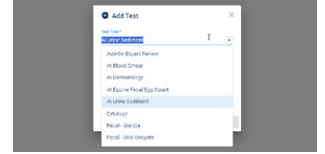
- Συνδέστε το άκρο της πιπέτας XactUrine® στη μικροπιπέτα.
- Τοποθετήστε την πιπέτα με το ακροφύσιο στο σωληνάριο.
- Γείρετε το σωληνάριο για να αδειάσετε το υπερκείμενο υγρό μέχρι να μην υπάρχει υγρό πάνω από το πώμα.
- Επαναφέρετε το σωληνάριο στην κατακόρυφη θέση
- Πιέστε το έμβολο 5 φορές έως ότου το σφαιρίδιο επαναωρηθεί.

03 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΟ ΠΛΑΚΑ



- Τοποθετήστε μια προ-εκτυπωμένη αντικειμενοφόρο πλάκα στο υπόδειγμα.
- Γυρίστε τον κύκλο αναφοράς μέτρησης προς το κάτω μέρος του υποδείγματος
- Επισημάνετε την αντικειμενοφόρο πλάκα με πληροφορίες για τον ασθενή στην ωχρή άκρη.
- Αφού επαναωρηθεί το σφαιρίδιο, τοποθετήστε 20 μL στον κύκλο αναφοράς μέτρησης.
- Καλύψτε με μια καλυπτρίδα 22x22 mm.

04 ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΟΥ ΤΕΣΤ



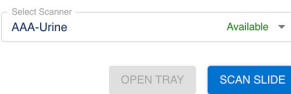
- Συνδεθείτε στο Vetscan Imagyst.
- Επιλέξτε το σωστό τεστ και διαλέξτε **ΣΑΡΩΣΗ**. Οι πληροφορίες του δείγματος θα είναι προσυμπληρωμένες από οποιοδήποτε σύστημα λογισμικού συνδεδεμένο με το FUSE.
- Εάν δεν είναι διαθέσιμη καμία ενσωμάτωση διαχείρισης ιατρού, διαλέξτε **Προσθήκη Νέου Τεστ (+)**.

05 ΠΛΗΡΕΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΕΙΓΜΑ



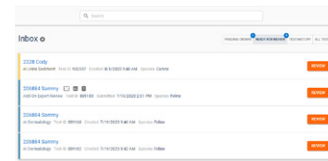
- Διαλέξτε τον χρησιμοποιούμενο όγκο
- Εισάγετε τον συντελεστή αραίωσης, κατά περίπτωση.
- Εισάγετε τυχόν πρόσθετες πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένου του χρώματος και της καθαρότητας του δείγματος.

06 ΣΑΡΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΟΥ ΠΛΑΚΑΣ



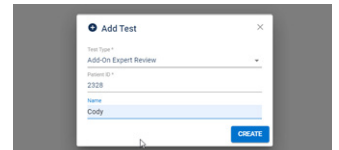
- Ξεκλειδώστε την θήκη αντικειμενοφόρου πλάκας
- Τοποθετήστε την αντικειμενοφόρο πλάκα στο δίσκο με την ετικέτα προς τα δεξιά.
- Κλείστε το μηχανισμό ασφάλισης
- Διαλέξτε **ΣΑΡΩΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΟΥ ΠΛΑΚΑΣ**

07 ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ



- Διαλέξτε **ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ**
- Επανεξέταση των εικόνων που έχουν ληφθεί
- Εάν χρειάζεται, διαλέξτε χειροκίνητα πρόσθετες εικόνες για συμπερίληψη στην έκθεση.
- Για μια πιο προσεκτική εξέταση, διαλέξτε **ΠΡΟΒΟΛΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΟΥ ΠΛΑΚΑΣ**
- **ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΤΕ** την αναφορά για μεταφορά στο **ΤΕΣΤ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ**.
- Διαλέξτε **ΚΟΙΝΟΠΟΙΩ** ή κατεβάστε ένα εκτυπώσιμο PDF

08 ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΑ** (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΗ)



- Διαλέξτε **Προσθήκη νέου τεστ (+)**
- Επιλέξτε το δείγμα.
- Επισυνάψτε έγγραφα ιστορικού (.pdf) ή φωτογραφίες (.jpeg).
- Προσθέστε, αν χρειάζεται, ένα χρωματισμένο επίχρισμα ιζήματος ούρων ή μια αντικειμενοφόρο πλάκα προετοιμασίας γραμμής.
- Διαλέξτε **ΚΛΕΙΣΙΜΟ**, μετά **ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΤΟΛΗΣ**
- Βρείτε το επιθυμητό τεστ και διαλέξτε **ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ**

09 ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΟΥ ΠΛΑΚΑΣ

- Ανακατέψτε καλά το υπόλοιπο ιζημα ούρων
- Χρησιμοποιήστε μία σταγόνα για να δημιουργήσετε επίχρισμα ή γραμμογράφηση.

- Αφήστε το να στεγνώσει στον αέρα.
- Χρώση της αντικειμενοφόρου πλάκας με χρώση τύπου Romanowsky (π.χ. Diff-Quik®)
- Αφήστε το να στεγνώσει στον αέρα.

- Προσθέστε μια σταγόνα λάδι εμβύθισης
- Τοποθετήστε μια καλυπτρίδα 24x60mm mm που χρησιμοποιείται για ψηφιακή κυτταρολογία.

*Ανατρέξτε στον οδηγό αραίωσης

**Ενδέχεται να ισχύουν πρόσθετα έξοδα.

¹ Δεδομένα στο αρχείο, DHXMXZ-US-23-218, Zoetis Inc.

Παρακαλώ επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Zoetis.

Όλα τα εμπορικά σήματα αποτελούν ιδιοκτησία της Zoetis Services LLC ή μιας συνδεδεμένης εταιρείας ή ενός δικαιούχου, εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά. © 2023 Zoetis Services LLC. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. MM-28899

zoetis