

dopplex®

Νέα Σειρά Αγγειολογικής Αξιολόγησης

HUNTLEIGH



...performance for life

Dopplex - Αμφίδρομο ψηφιακό Doppler - Νέα διάσταση στον ήχο και στην εικόνα

Η οπτική επιβεβαίωση του ήχου βελτιστοποιεί την κλινική αξιολόγηση.

Με περισσότερα από 30 χρόνια εμπειρία στην αγγειολογική αξιολόγηση, οι τεχνολογικές καινοτομίες που αναπτύξαμε, μας έδωσαν τη δυνατότητα να αναπτύξουμε μια νέα ψηφιακή σειρά συσκευών Doppler. Είναι σχεδιασμένα προκειμένου να βελτιώσουν την αποδοτικότητα και την αποτελεσματικότητα στην κλινική διάγνωση. Η νέα σειρά αγγειολογικών Doppler DMX προσφέρει ασυναγώνιστη αξία και ποιότητα. Η διπλής ροής κυματομορφή παράγεται από την ψηφιακή φασματική καταγραφή του Doppler. Η παράλληλη οπτική απεικόνιση παρέχει στον ιατρό αντικειμενική βοήθεια στη διάγνωση αγγειακών παθήσεων, δυνατότητα που δεν παρέχουν τα άλλα Doppler.

Οι αλγόριθμοι που έχουμε αναπτύξει βελτιστοποιούν την παρουσίαση των κυματομορφών και βελτιώνουν την ποιότητα του ήχου, χρησιμοποιώντας παράλληλα το μοναδικό σύστημα Δυναμικής Ψηφιακής Μείωσης του Θορύβου (DDNR) καθώς και το ειδικό φίλτρο θορύβου λόγω της χρήσης γέλης (gel). Η δυνατότητα ψηφιακής αποθήκευσης και αναπαραγωγής ήχου & κυματομορφών, είναι ένα μόνο, από τα πολλά χαρακτηριστικά αυτής της εξαιρετικής σειράς ψηφιακών Doppler τελευταίας τεχνολογίας.

HD

Έγχρωμη οθόνη υψηλής ανάλυσης

- Οι κυματομορφές εμφανίζονται σε υψηλή ευκρίνεια.
- Ευρεία γωνία θέασης.



Αμφίδρομη κυματομορφή που παράγεται από το ψηφιακό φάσμα του Doppler με δυνατότητα αυτόματης κλιμάκωσης

- Μεγιστοποιεί την ακρίβεια και την ευκρίνεια των κυματομορφών, σημαντικό για ασθενείς με κακή ροή του αίματος.
- Δυνατότητα κύλισης για να εξετάσετε το τεστ σας και να επιλέγετε τις ιδανικές κυματομορφές.
- Αρτηριακό και Φλεβικό πρόγραμμα.



Αποθήκευση δεδομένων σε κάρτα micro SD

- Αποθήκευση κυματομορφών και ήχων για επανεξέταση ή μεταφορά στο προαιρετικό πακέτο λογισμικού DR5 για εκτύπωση αναφορών και αρχειοθέτηση.



Ολοκληρωμένη φόρτιση & συνδεσιμότητα

- Θύρα USB για εύκολη φόρτιση και επικοινωνία με το λογισμικό μας.
- Ασύρματη τεχνολογία Bluetooth και υποδοχή για σύνδεση στερεοφωνικών ακουστικών.

Υψηλής ευαισθησίας εναλλάξιμα probe

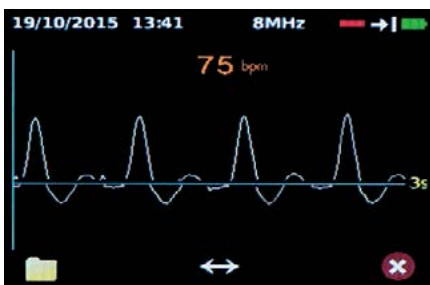
- Όλα τα νέα XS probe έχουν βαθμονομηθεί και τελειοποιηθεί για τη βέλτιστη χρήση.
- Ένα προαιρετικό PPG probe παρέχει εύκολη και ακριβή μέτρηση της πίεσης του ποδιού.



Ακούστε τη διαφορά

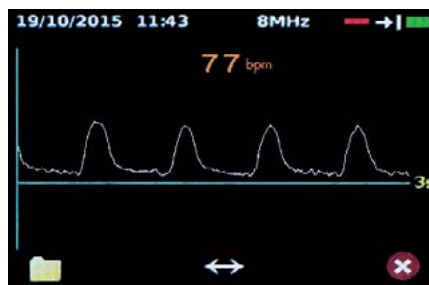
- Η ψηφιακή επεξεργασία του ήχου παρέχει τη δυνατότητα στο νέο μας σύστημα DDNR να περιορίζει το θόρυβο στο υπόβαθρο και το φίλτρο γέλης μειώνει το θόρυβο λόγω της χρήσης του ζελέ.

Σχεδιασμένο για να βελτιώνει την αποδοτικότητα και την αποτελεσματικότητα στην παροχή ποιοτικής φροντίδας.



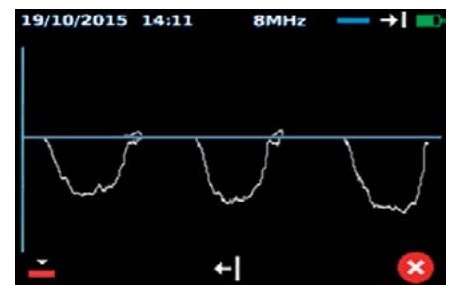
Διάγνωση με Αξιοπιστία

Οι ήχοι του Doppler μπορεί να είναι παραπλανητικοί. Τώρα με την συνοδευτική κυματομορφή μπορείτε να επιβεβαιώνετε οπτικά ότι ερμηνεύετε τον ήχο σωστά.



Επιβεβαιώστε οπτικά την PAD

Μια πρώιμη ένδειξη PAD μπορεί να φανεί από την απώλεια της αντίστροφης ροής στην κυματομορφή του Doppler από το κάτω άκρο.



Φλεβικό Τεστ

Ένα ειδικό Φλεβικό πρόγραμμα επιτρέπει την σαφή απεικόνιση οποιασδήποτε παλινδρόμησης από το μοτίβο της ροής πάνω από τη γραμμή αναφοράς.



Άμεση απεικόνιση κυματομορφών για εικονογραφική απόδειξη

Δείτε τη διαφορά - η αξία της οπτικής αναπαράστασης.



Βελτιωμένη Ποιότητα Ήχου

Η καθαρότητα του ήχου ενισχύεται χρησιμοποιώντας την DDNR μας, που εξαλείφει πλήρως το θόρυβο στο υπόβαθρο. Αυτή η καθαρότητα βοηθά τον ιατρό στην ανίχνευση των μικρών αγγείων ή των αβασετοποιημένων αρτηριών που άλλα Doppler μπορεί δύσκολα να βρουν ή είναι αδύνατο να εντοπίσουν.



Επαναφορτιζόμενο

Φορτίζεται μέσω της υποδοχής USB, παρέχοντας χαμηλό λειτουργικό κόστος και καταργεί την ανάγκη αλλαγής μπαταριών.



Ρολόι Πραγματικής Ώρας

Επιτρέπει στον χρήστη να αποθηκεύει τα δεδομένα με μια σφραγίδα ώρας και ημερομηνίας, παρέχοντας αποδείξεις για το χρόνο που πραγματοποιήθηκε το τεστ.



Εργαλείο Εκπαίδευσης

Προ-αποθηκευμένα αρχεία στην κάρτα SD μπορούν να χρησιμοποιούνται για να παρουσιάζουν τη σχέση μεταξύ των κυματομορφών του Doppler και των ήχων για σκοπούς εκπαίδευσης και κατάρτισης.

Η μέτρηση της πίεσης
στο δάχτυλο του
ποδιού και η εξέταση
ΤΒΙ γίνονται εύκολα.



Απλή και Ταχεία Μέτρηση της Πίεσης στο δάχτυλο του ποδιού

Ένα ολοκληρωμένο σετ για την αγγειακή αξιολόγηση του Διαβητικού ποδιού και των Λεμφικών άκρων

Προηγμένο Σύστημα Σφυροβραχιόνιου Δείκτη & Δείκτη TBI

Το σετ Πίεσης Αστραγάλου και Ποδιού (ATP) είναι ένας μοναδικός συνδυασμός του DMX Doppler, κεφαλών και εξαρτημάτων που παρέχουν στον Αγγειολόγο, Διαβητολόγο ή Λεμφολόγο ένα σύστημα που συντελεί στην αξιολόγηση της αρτηριακής νόσου και νευροπάθειας. Η κεφαλή Αρτηριακής Πληθυσμογραφίας (APPG) προσαρμόζεται εύκολα στη μονάδα DMX Doppler εναλλάσσοντας απλά την κεφαλή του Doppler σας με τον προσαρμογέα της.

Η αρτηριακή συστολική πίεση μπορεί να μετρηθεί γρήγορα σε ασθενείς με ασυμπίεστες αρτηρίες και μπορεί να επαναληφθεί στους βραχίονες για να προσδιοριστεί η TBI. Ο εσωτερικός αισθητήρας πίεσης στον προσαρμογέα παρέχει μια άμεση ανάγνωση της πίεσης στην οθόνη του Doppler. Οι PPG κυματομορφές και οι πιέσεις μπορούν να αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη και να εξετάζονται οποιαδήποτε στιγμή. Επιπρόσθετα οι κυματομορφές και οι πιέσεις μπορούν να μεταφέρονται στο λογισμικό DR5 Lite.



Οπτικό βοήθημα για βέλτιστο ρυθμό ύφεσης



Εύκολος προσδιορισμός της συστολικής πίεσης



Σετ Πίεσης Αστραγάλου και Δακτύλου του Ποδιού

Το ATP σετ περιλαμβάνει:

- DMX ψηφιακό Doppler
- Επαναφορτιζόμενο σετ (Medical Grade)
- EZ8XS Ευρείας δέσμης 8MHz Doppler κεφαλή
- APPG κεφαλή και προσαρμογέα
- Περιχειρίδες ποδιού & Πουάρ
- Περιχειρίδες βραχίονα/αστραγάλου (standard και μεγάλη: χωρίς latex)
- Πιεσόμετρο με μηχανισμό σκανδάλης
- Neugoren & κουτί άκρων (περιλαμβάνει 10g μιας ίνας)
- Εκπαιδευτικό CD
- Μεγάλη τσάντα μεταφοράς

Μετρήσεις Σφυροβραχιόνιου Δείκτη επιβεβαιωμένες από κυματομορφές



Σετ Σφυροβραχιόνιου Δείκτη

Το σετ μέτρησης Σφυροβραχιόνιου Δείκτη (ABI) είναι ένας μοναδικός συνδυασμός του DMX Doppler, ηχοβολέων & περιχειρίδων που παρέχουν στον ειδικό επιστήμονα ένα σύστημα για να βοηθά στην αξιολόγηση της αρτηριακής νόσου πριν από την επίδεση.

Οι κυματομορφές του Doppler μπορούν να αποθηκεύονται στην εσωτερική μνήμη και να εξετάζονται οποιαδήποτε στιγμή. Εναλλακτικά οι κυματομορφές μπορούν να μεταφέρονται στο πακέτο λογισμικού DR5 Lite.

Το σετ ABI περιλαμβάνει:

- DMX ψηφιακό Doppler
- Επαναφορτιζόμενο σετ (Medical Grade)
- EZ8XS Ευρείας δέσμης 8MHz Doppler κεφαλή
- VP5XS Doppler κεφαλή
- Πιεσόμετρο με μηχανισμό σκανδάλης
- Περιχειρίδες βραχίονα/αστραγάλου (standard και μεγάλες: χωρίς latex)
- Εκπαιδευτικό CD
- Μεγάλη τσάντα μεταφοράς



Ολοκληρωμένη Σουίτα Λύσεων για μέτρηση Σφυροβραχιόνιου Δείκτη

Dopplex Ability - Αυτόματο Σύστημα Σφυροβραχιόνιου Δείκτη (ABI)

Το Dopplex Ability έχει καινοτομήσει στις διαδικασίες ABI και παρέχει αυτόματες, εύκολες, γρήγορες και ακριβείς μετρήσεις με μια άμεση εκτύπωση των αποτελεσμάτων από τον ενσωματωμένο εκτυπωτή ή μέσω του προαιρετικού λογισμικού DR4.

Απαιτεί ελάχιστη εκπαίδευση και παρέχει ταχείες αμφίδρομες ABI μετρήσεις μέσα σε μόλις 3 λεπτά. Η φορητότητά του παρέχει τη δυνατότητα να μπορούν οι μετρήσεις να γίνονται πιο αποτελεσματικά στις κλινικές πρωτοβάθμιας φροντίδας, στο νοσοκομείο ή στην οικεία του ασθενούς. Αυτό μπορεί να οδηγήσει στην ιεράρχηση των κλινικών υπηρεσιών βελτιώνοντας την κλινική πορεία.

Το Dopplex Ability καταγράφει επίσης τις κυματομορφές του όγκου των παλμών του Αστραγάλου παρέχοντας επιπρόσθετη οπτικοποιημένη πληροφορία. Αυτό έχει ιδιαίτερη αξία σε ασθενείς που είναι επιρρεπείς στην αρτηριακή απασβέστωση, όπως οι διαβητικοί.

Μείωση Κόστους, Εξοικονόμηση Χρόνου και Βελτιωμένη Αποτελεσματικότητα

Το Dopplex Ability προσφέρει μια οικονομική λύση για τη μέτρηση του ABI

- Ταχείες μετρήσεις μέσα σε 3 λεπτά
- Δεν χρειάζεται ανάπαυση του ασθενούς
- Μπορεί να χρησιμοποιείται από το προσωπικό υποστήριξης της υγειονομικής φροντίδας
- Μειώνει τις ακατάλληλες αναφορές
- Άμεσες εκτυπώσεις
- Εκτύπωση και αρχειοθέτηση των αποτελεσμάτων με το πακέτο λογισμικού DR4 Lite

ΚΛΙΝΙΚΑ ΑΠΟΔΕΔΕΙΓΜΕΝΟ

ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΔΥΟ ΠΙΕΣΕΙΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑ: ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΑΒΙ

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΓΡΑΦΙΑ

ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΑΠΟΔΕΙΧΘΕΙ ΟΤΙ ΕΙΝΑΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΚΡΙΒΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΑΛΑΝΤΩΣΙΜΕΤΡΙΑ, ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΧΑΜΗΛΩΝ ΠΙΕΣΕΩΝ ΑΣΤΡΑΓΑΛΟΥ



Για περισσότερες λεπτομέρειες, παρακαλούμε ανατρέξτε στο φυλλάδιό μας αναφορικά με την Δυνατότητα Dopplex



Doppler με Διεγχειρητική Κεφαλή - Πολλαπλών χρήσεων Χειρουργική Κεφαλή 8MHz

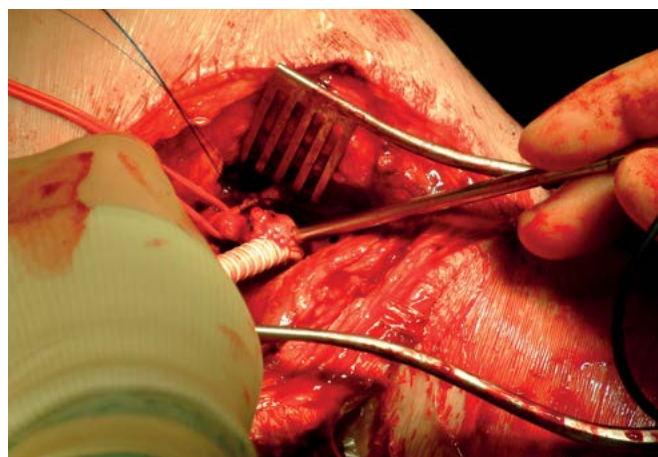
Η πολλαπλών χρήσεων διεγχειρητική κεφαλή Doppler μπορεί να χρησιμοποιείται για να επιβεβαιώνει άμεσα τη ροή του αίματος πριν από το κλείσιμο, εξοικονομώντας χρόνο και έξοδα μιας πιθανής επαναληπτικής επέμβασης.

Οι υψηλής ευαισθησίας κεφαλές είναι διαθέσιμες σε συσκευασίες των τριών και μπορούν να επαναποστειρώνονται με Αυτόκαυστο Σύστημα, Οξειδίου του Αιθυλενίου ή Steris System 1. Αυτό επιτρέπει τη διάθεση εφεδρικών κεφαλών σε περίπτωση μόλυνσης.

Οι κεφαλές έχουν σχεδιαστεί ειδικά για να είναι ελαφριές, εύκολες στη λαβή και θα πρέπει να χρησιμοποιούνται αντί για μια standard κεφαλή τοποθετημένη σε ένα αποστειρωμένο γάντι.

Οι κεφαλές είναι συμβατές με ολόκληρη τη σειρά Doppler Doppler χειρός. Όταν χρησιμοποιούνται με τη νέα DMX ψηφιακή μονάδα Doppler, η άμεση απεικόνιση των κυματομορφών του Doppler μπορεί να επιβεβαιώσει τη ροή του αίματος.

Τα Doppler μπορούν να τοποθετούνται πάνω σε έναν στύλο IV χρησιμοποιώντας τον ειδικά σχεδιασμένο σφιγκτήρα στύλου ή τη βάση στύλου.



Doppler Φορητά/Ακουστικά, Διπλής ροής & Επιτραπέζια



Το MD200 αποτελεί μια επιτραπέζια λύση ιδανική για ιατρούς που απαιτούν μεγαλύτερες, τροφοδοτούμενες από παροχή ρεύματος μονάδες Doppler. Συμβατό με τη σειρά κεφαλών XS υψηλής ευαισθησίας παρέχει αμφίδρομη ένδειξη της κατεύθυνσης της ροής του αίματος. Υψηλής ποιότητας αναφορές μπορούν να επιτυγχάνονται χρησιμοποιώντας το πακέτο λογισμικού DR4.

- Λειτουργία με ρεύμα δικτύου/επαναφορτιζόμενη μπαταρία
- Στιβαρός σχεδιασμός για επιτραπέζια χρήση
- Οι κεφαλές αποθηκεύονται εύκολα μέσα στη μονάδα
- Η Οθόνη Υγρών Κρυστάλλων LCD δείχνει την κατεύθυνση της ροής, τη συχνότητα του probe και την κατάσταση της μπαταρίας
- Σειριακή θύρα για σύνδεση στο πακέτο λογισμικού DR4
- Δύο ηχεία παρέχουν υψηλής ποιότητας ήχο

Χρησιμοποιείστε οποιοδήποτε από τα Doppler χειρός μας ή επιτραπέζια με την κεφαλή EZ8 ευρείας δέσμης για εύκολο εντοπισμό των βραχιονικών και ποδικών αρτηριών.

Το Dopplex D900 είναι ένα αρχικού επιπέδου, ήχου μόνο, μονής ροής Doppler, που χρησιμοποιείται κυρίως για μετρήσεις ABI από την κοινότητα των νοσοκόμων και των ιατρών για τη διαχείριση του έλκους του ποδιού.

- Σαφής ήχος της ροής του αίματος
- Συμβατό με όλες τις XS υψηλής ευαισθησίας αγγειακές κεφαλές
- Υποδοχή εξόδου ήχου
- Μεγάλη τσάντα μεταφοράς

Το Dopplex SD2 παρέχει αμφίδρομες πληροφορίες για τη ροή του αίματος στον αγγειολόγο συμπεριλαμβανομένης της κατεύθυνσης της ροής. Είναι ιδανικό για κλινικούς ειδικούς που επιθυμούν να διεξάγουν μελέτες Doppler για τα χαμηλότερα άκρα.

- Παρέχει αμφίδρομες πληροφορίες για τη ροή του αίματος
- Συμβατό με όλες τις XS υψηλής ευαισθησίας αγγειακές κεφαλές
- Υποδοχή εξόδου στερεοφωνικού ήχου
- Μεγάλη τσάντα μεταφοράς





Τεκμηρίωση και Αρχαιοθήτηση

Το Dopplex DR5 Lite είναι ένα μοναδικό πακέτο λογισμικού αγγειακής αναφοράς για χρήση σε συνδυασμό με το Dopplex DMX και το αυτόματο σύστημα ABI Dopplex Ability.

Επιτρέπει απεικόνιση πραγματικού χρόνου των κυματομορφών σε οποιονδήποτε Η/Υ. Ένας απεριόριστος αριθμός ιχνών μπορεί να μεταφέρεται και να αποθηκεύεται για επανεξέταση, αρχαιοθήτηση και εκτύπωση.

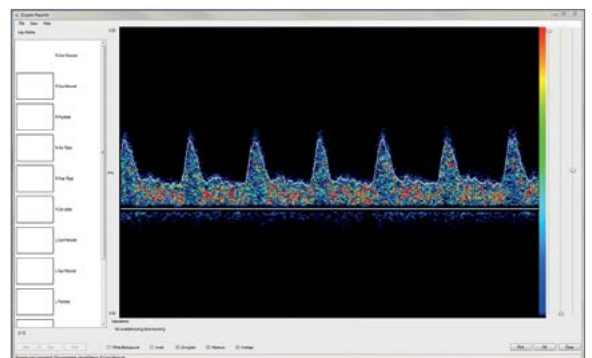
Τα κύρια χαρακτηριστικά του DR5 Lite περιλαμβάνουν:

- Εμφανίζει έγχρωμο φάσμα των κυματομορφών Doppler σε πραγματικό χρόνο
- Αναπαραγωγή των κυματομορφών του Doppler και διαχωρισμός ήχων ροής
- Ενσωματωμένη βάση δεδομένων για αποθήκευση των δεδομένων των ασθενών και των αρχείων ήχου του Doppler
- Δυνατότητα συγκέντρωσης τεστ και αποστολής τους με email για επανεξέταση
- Αποθήκευση απεριόριστου αριθμού και μήκους ιχνών ανά συνεδρία
- Πρόγραμμα PDF παρέχει τη δυνατότητα αποθήκευσης των τελικών αναφορών και μεταφοράς σε ένα εξωτερικό σύστημα EPR
- Υπολογισμός δεικτών Doppler και ταχύτητας ροής

Εύκολη αναβάθμιση:

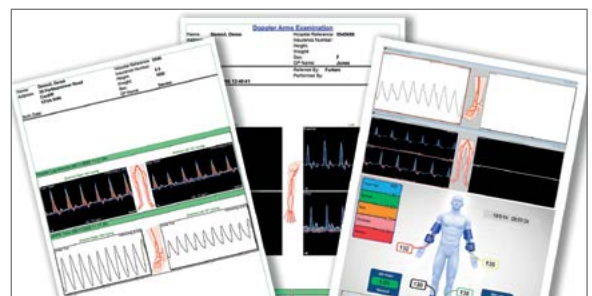
Ένα πρόγραμμα μετατροπής της βάσης δεδομένων για να μεταφέρονται τα δεδομένα του DR3/4 στη βάση δεδομένων DR5 Lite.

Το Dopplex DR4 είναι επίσης διαθέσιμο για ένδειξη των κυματομορφών και των δεδομένων από το MD200 και το Dopplex Ability.



Φασματική Απεικόνιση Doppler

Έγχρωμη Φασματική Απεικόνιση Doppler σε πραγματικό χρόνο



Εκτυπώσεις Αναφορές

Πολλαπλά ίχνη μπορούν να αποθηκεύονται, να αρχαιοθετούνται και να εκτυπώνονται για αναφορές

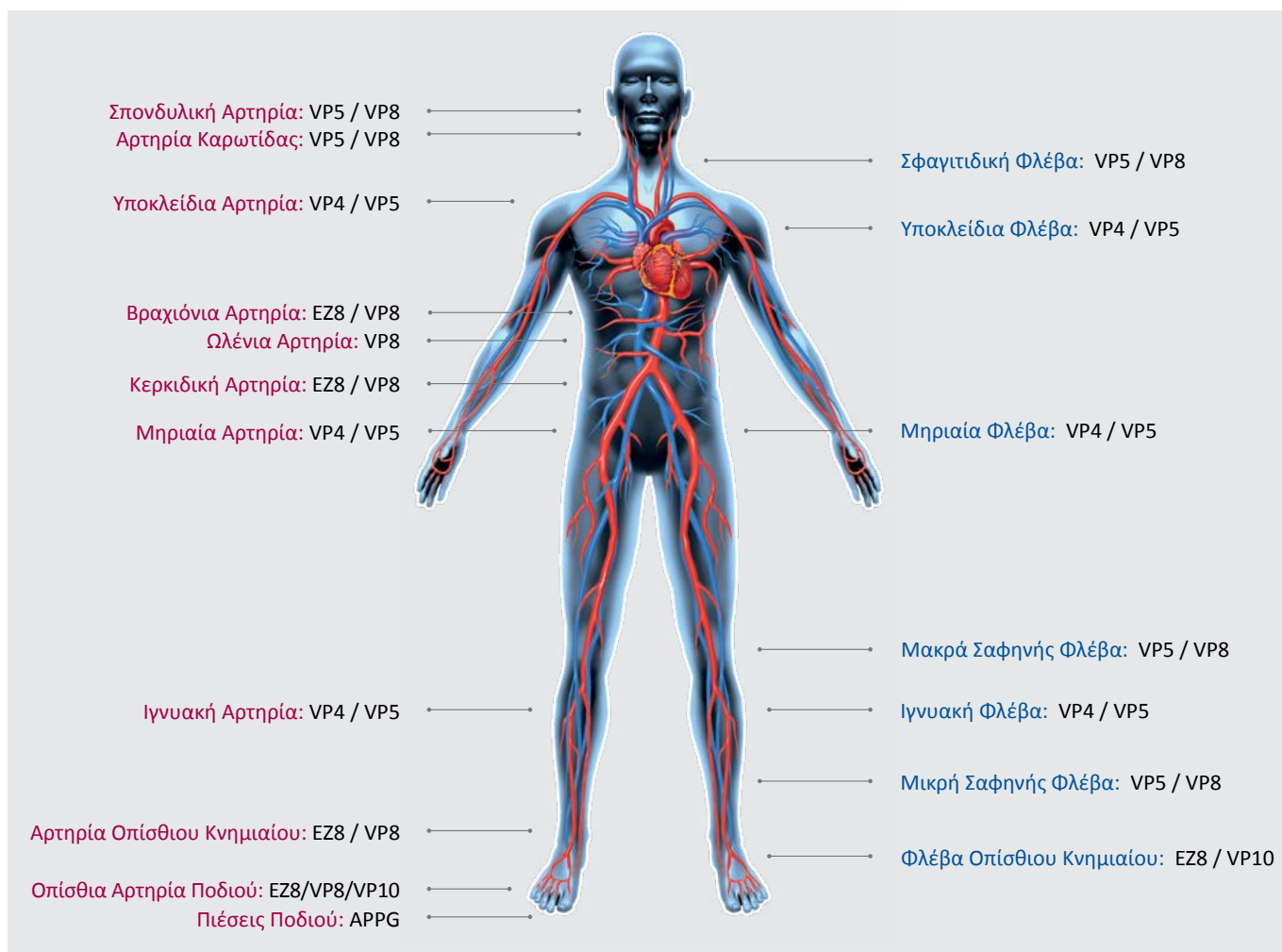
Ηχοβολείς Doppler **σχεδιασμένοι** για βέλτιστη **απόδοση** σε όλες τις εφαρμογές

Η ακριβής κατασκευή και ο συντονισμός ακριβείας της Huntleigh σε όλα τα εξαρτήματα αποδίδουν ήχο και ευαισθησία που δίνουν στους ιατρούς ευκρίνεια και ακρίβεια όπως κανένα άλλο Doppler.

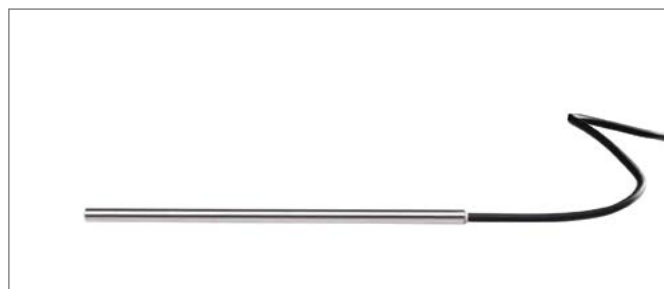
Η νέα σειρά κεφαλών XS υψηλής ευαισθησίας έχει σχεδιαστεί για να μεγιστοποιεί την απόδοση του DMX Doppler για χρήση σε μια ευρεία ποικιλία κλινικών εφαρμογών και διαδικασιών.

Αυτές περιλαμβάνουν τις επιλογές 4, 5, 8 και 10MHz και το μοναδικό ευρείας δέσμης EZ8 8MHz probe. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιούνται κεφαλές 2MHz και 3MHz για μαιευτικές εφαρμογές.

Μόνο η νέα σειρά κεφαλών XS χρησιμοποιούμενη με το Ψηφιακό Doppler DMX επιτρέπει την ενεργοποίηση όλων των νέων δυνατοτήτων, ήχου και κυματομορφών.**



APPG Probe



Διεγχειρητικό Probe

Χαρακτηριστικά Προϊόντος	DMXR	DMX	ATP Kit	ABI Kit	SD2	D900	MD200	Ability
Κωδικός Παραγγελίας Προϊόντος	DMXR	DMX	ATP Kit	ABI Kit	SD2	D900	MD200	DA100PB
Έγχρωμη Ένδειξη Υψηλής Ανάλυσης	•	•	•	•				
Αμφίδρομη Ένδειξη Κυματομορφής Doppler	•	•	•	•				
Δυνατότητα APPG	•	•	•	g				
Μείωση Θορύβου	DDNR	DDNR	DDNR	DDNR	Ενεργή	Ενεργή	Ενεργή	
Αποθήκευση σε αφαιρούμενη Κάρτα Micro SD	•	•	•	•				
Κύληση Μνήμης	20 δευτ	20 δευτ	20 δευτ	20 δευτ				
Βάση Χρόνου	3, 6 & 12 δευτ	3, 6 & 12 δευτ	3, 6 & 12 δευτ	3, 6 & 12 δευτ				
Συμβατό με Εναλλάξιμες κεφαλές XS	•	•	•	•	•	•	•	
Ενσωματωμένο Ηχείο	•	•	•	•	•	•	•	
Έξοδος Ακουστικού Στερεοφωνικού Ήχου	•	•	•	•	•		•	
Ρύθμιση Απολαβής	Αυτόματη	Αυτόματη	Αυτόματη	Αυτόματη	Χειροκίνητη		Χειροκίνητη	
Μαιευτική Δυνατότητα με κεφαλές XS	•	•	•	•	Ήχος	Ήχος	•	
Συμβατό με Λογισμικό Dopplex	DR5 Lite	DR5 Lite	DR5 Lite	DR5 Lite			DR4	DR4
Δυνατότητα USB	Micro	Micro	Micro	Micro			•	Mini
Δυνατότητα Bluetooth	•	•	•	•				
Τύπος Μπαταρίας	2 x AA Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες	2 x AA Αλκαλικές μπαταρίες	2 x AA Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες	2 x AA Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες	Συνιστάται 9 volt αλκαλική-6LR61, 6LF22 ή ισοδύναμη (π.χ. MN1604)		NiMH Ενσωματωμένη	NiMH Ενσωματωμένη
Σετ επαναφόρτισης (Medical Grade) 110 - 240 V (παρέχεται με τοπικό προσαρμογέα)	•	g	•	•				
Ζωή Μπαταρίας (αρ. εξετάσεων 1 λεπτού)	500	500	500	500	250	500	Ρεύμα/ Μπαταρία	Ρεύμα/ Μπαταρία
Εγγύηση*	1 έτος	1 έτος	1 έτος	1 έτος	5 έτη	5 έτη	3 έτη	1 έτος
Εξαρτήματα	Όλα τα φορητά μοντέλα διατίθενται πλήρη με: τζελ, μαλακή τσάντα μεταφοράς, εγχειρίδιο χρήσης. Όλα τα σετ παρέχονται με μεγάλη τσάντα μεταφοράς. Dopplex Ability: Παρέχεται με ένα σετ standard περιχειρίδων, δύο ρολά χαρτί, καλώδιο ρεύματος και οδηγίες χρήσης.							
Συμβατότητα με τα Πρότυπα Ασφαλείας***	IEC 60601-1: Έκδοση 3.1, ANSI/AAMI ES 60601-1:2005, CAN/CSAC22.2 No 60601-1:14, IEC 60601-1:1998+A2:1995 2η Έκδοση), JIS T 0601-1:2012, EN 60601-1-11:2015, EN 60601-2-37:2008+A11:2011, IEC 60601-1-2:2014							
Βάρος	310 γραμ	310 γραμ	Σετ: 1.5 κιλό		295 γραμ	295 γραμ	1.45 κιλά	3 κιλά
Διαστάσεις	Κύρια Μονάδα: Ύψος 140mm (5.5") Πλάτος 75mm (3.0") Βάθος 30mm (1.2")		Σετ: Ύψος 350mm (13.8") Πλάτος 400mm (15.8") Βάθος 100mm (3.9")		Ύψος 140mm (5.5") Πλάτος 74mm (2.9") Βάθος 27mm (1.1")		Υ 240mm (9.5") Π 227mm (8.9") Β 79mm (3.1")	Υ 160mm (6.3") Β 240mm (9.5") Π 260mm (10.25")

• Standard

g Επιλογή

* Αναφέρεται σε ξεχωριστή εγγύηση

** Η χρησιμοποίηση της σειράς κεφαλών HS Dopplex θα δώσει μόνο ήχο χωρίς κυματομορφές, DDNR ή φίλτρο τζελ

***Εξαρτάται από το μοντέλο

HUNTLEIGH ...performance for life

Huntleigh Healthcare Ltd. - Diagnostic Products Division

35 Portmanmoor Road, Cardiff, CF24 5HN, United Kingdom

T: +44 (0)29 20485885 F: +44 (0)29 20492520 E: sales@huntleigh-diagnostics.co.uk

W: www.huntleigh-diagnostics.com



Registered No: 942245 England & Wales. Registered Office:
ArjoHuntleigh House, Houghton Hall Business Park, Houghton Regis, Bedfordshire, LU5 5XF
©Huntleigh Healthcare Limited 2015

AN ARJOHUNTLEIGH COMPANY, MEMBER OF GETINGE GROUP

* και ™ είναι εμπορικά σήματα της Huntleigh Technology Limited

Η πολιτική μας είναι η συνεχής βελτίωση, διατηρούμε το δικαίωμα να τροποποιήσουμε τα σχέδια, χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

AW:1001005-1



VASCULAR ASSESSMENT AND TREATMENT



WELSH WOUND INNOVATION

Θα ήθελα να εκφράσω την ειλικρινή εκτίμησή μας προς την ουσιαστική τραύματος Κέντρο Καινοτομίας για τη βοήθειά τους και για να επιτρέψει την πρόσβαση σε εγκαταστάσεις και τους πόρους τους.