

# The Newsletter

by **System Vision**

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## Λίγα λόγια για εμάς...

Η System Vision συνεχίζει δυναμικά την ανοδική της πορεία, συμπληρώνοντας 27 χρόνια σταθερής εξέλιξης στο πεδίο της βιοϊατρικής τεχνολογίας με εξειδίκευση στον οφθαλμολογικό τομέα, προσφέροντας μεγάλη ποικιλία κορυφαίου ποιοτικά οφθαλμολογικού και απεικονιστικού εξοπλισμού.



Η εταιρεία μας διαθέτει υποδομές και οργάνωση υψηλού επιπέδου με πολυάριθμες πιστοποιήσεις και βραβεύσεις ποιότητας υπηρεσιών, που επιτυγχάνονται μέσα από ολοκληρωμένα συστήματα μηχανογράφησης με τη χρήση κορυφαίας πλατφόρμας λογισμικού ERP & CRM της χώρας μας.

Ο επαγγελματισμός, η αξιοπιστία και η φήμη μας, αποτέλεσαν τις βάσεις για τη δημιουργία μακροχρόνιων και αποκλειστικών συνεργασιών με διακεκριμένους στο χώρο κατασκευαστικούς οίκους, προσφέροντάς μας τη δυνατότητα να παρέχουμε σύγχρονο, καινοτόμο και ποιοτικό ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό σε Ελλάδα, Κύπρο και άλλες χώρες του εξωτερικού.



Το όραμα της εταιρείας μας είναι η συνεχόμενη ανάπτυξή της, μέσα από τον εκσυγχρονισμό των υποδομών της, την αξιοποίηση και την ενίσχυση του έμπυχου δυναμικού της καθώς και τη διαφύλαξη της σχέσης εμπιστοσύνης με τους προμηθευτές της, αναβαθμίζοντας την ποιότητα υποστήριξης των πελατών της.



# The Newsletter

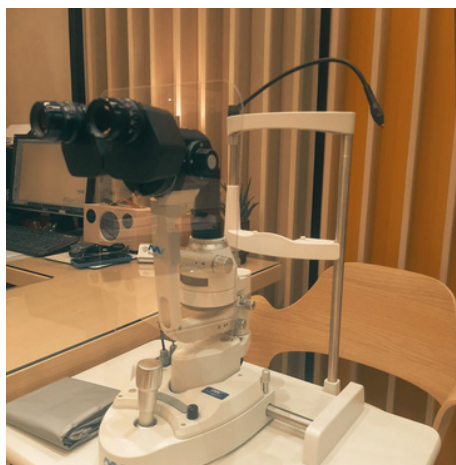
by **System Vision**.

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## Σας ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη

Η System Vision, για ακόμη μια φορά συνεχίζει και επεκτείνει τις συνεργασίες της με αξιόλογους και έμπειρους οφθαλμιάτρους, που εμπιστεύονται την εταιρεία μας για τον εκσυγχρονισμό και την αναβάθμιση του οφθαλμολογικού εξοπλισμού τους.

Η επιβράβευση των επαγγελματιών του κλάδου αποτελεί την κινητήρια δύναμή μας!



Οπτικά "Φελώνη Ευτυχία"  
Αγρίνιο



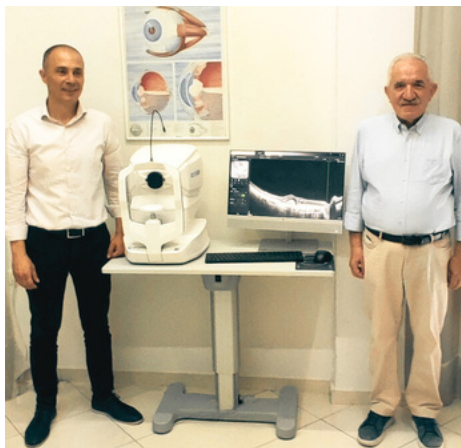
Δρ. Σίνης Δημήτριος  
Ναύπακτος



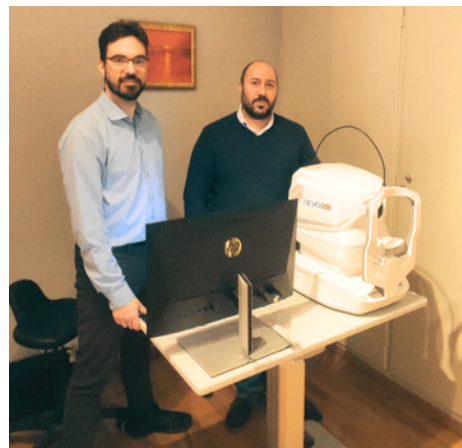
Δρ. Παπαλέξης Γεώργιος  
Θεσσαλονίκη



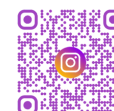
Δρ. Σκουτέρης Βασίλειος  
Αθήνα



Δρ. Μουστάκας Δημήτριος  
Κόρινθος



Δρ. Ζούζουλας Ευθύμιος  
Αθήνα



# The Newsletter

by **System Vision**.

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## To Premium YAG Laser!

Το UltraQ Reflex™ Neo, είναι η πλατφόρμα που σας επιτρέπει να εκτελείτε ένα πλήρες φάσμα θεραπειών με YAG Laser στο πρόσθιο και οπίσθιο τμήμα. Προσφέρει τη δυνατότητα της θεραπείας floater με Laser (LFT) ή της υαλοδιάλυσης με laser, της υψηλής ποιότητας καψουλότομης και των διαδικασιών ιριδοτομής, με τα υψηλότερα πρότυπα ασφάλειας, ακρίβειας και αποτελεσματικότητας.



Βασικά χαρακτηριστικά :

- Τεχνολογία Reflex™ δεύτερης γενιάς
- Πραγματικός ομοαξονικός, ρυθμίσιμος φωτισμός (TCI™)
- Εκτεταμένη οπίσθια μετατόπιση που διευκολύνει την καψουλοτομή με εξαιρετικό διαθλαστικό αποτέλεσμα του PROcap™ Premium
- Δυναμική οθόνη προβολής στον προσοφθάλμιο Imprint™ και έξυπνο joystick

## Τρεις λόγοι να επιλέξεις το UltraQ Reflex™ Neo

1. Διαθέτει την αποκλειστική τεχνολογία Reflex™ της Ellex που επιτρέπει την ομοαξονική χρήση του φωτισμού και αποκρύπτει στιγμιαία και αυτόματα το κάτοπτρο κάθε φορά που το laser εκτελεί βολές.
2. Με το προφίλ δέσμης Ultra Gaussian που διαθέτει, εστιάζει περισσότερη ενέργεια στο κέντρο της δέσμης του laser, προκειμένου να παρέχει αποδοτικότερη θεραπεία με λιγότερη ενέργεια.
3. Η ενσωματωμένη οθόνη OLED στον προσοφθάλμιο (Imprint™- Dynamic head-up display), σε συνδυασμό με το Smart joystick, επιτρέπουν τον πλήρη έλεγχο της συσκευής, της ρύθμισης ενέργειας και των βολών.



# The Newsletter

by **System Vision**.

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## Η νέα πρόταση για μια σύγχρονη επέμβαση καταρράκτη !



Για ακόμη μία φορά η **Ophtec** καινοτομεί, δημιουργώντας τον **Precizon Go**.

Ο νέος υβριδικός ακρυλικός ενδοφακός προσφέρει βελτιωμένη όραση από τις πιο μακρινές έως τις ενδιάμεσες αποστάσεις.

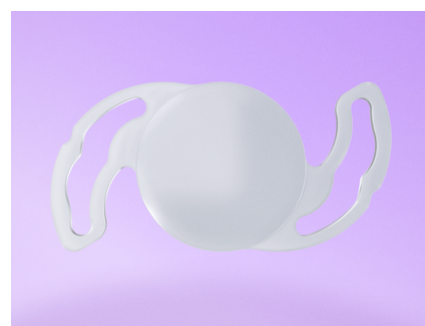
Πρόκειται για έναν αμιγώς διαθλαστικό ενδοφακό που έχει σχεδιαστεί με ένα έξυπνο προφίλ διαθλαστικής ισχύος που επεκτείνει το βάθος της εστίασης χωρίς συμβιβασμούς στην ποιότητα της όρασης.



Χωρίς συμβιβασμούς στην μακρινή όραση



Χωρίς οπτικά σφάλματα

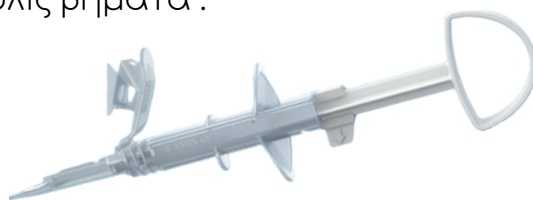


Ιδανική λύση για ένα ευρύ φάσμα ασθενών

Ο **Precizon Go** τοποθετείται εύκολα με το νέο σύστημα ένθεσης **IOLmatic®**.

Η ένθεση του φακού πραγματοποιείται σε 2 μόλις βήματα :

ο ενθέτης συνδέεται με τον υποδοχέα του φακού τροφοδοτείται με τον **Precizon Go** και είναι έτοιμος για χρήση.



# The Newsletter

by **System Vision**

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24



## ScanSys

Anterior Segment Analyzer

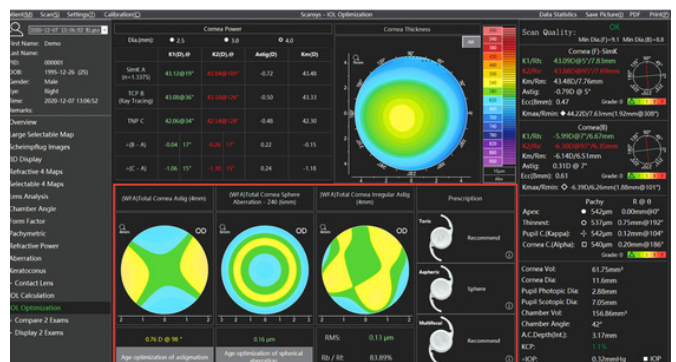
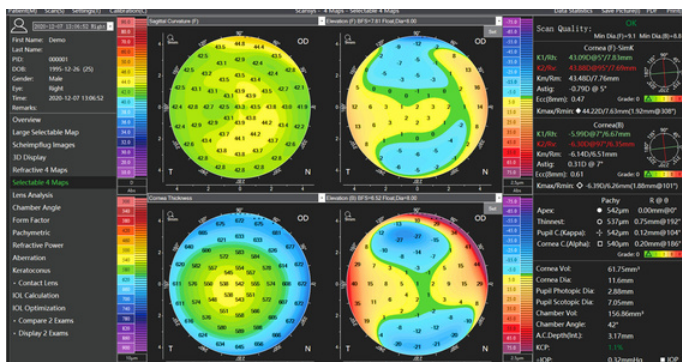
Η System Vision παρουσιάζει το **Scansys Pro**, μια εξαιρετική και προσιτή επιλογή για την αναλυτική εξέταση τοπογραφίας του προσθίου οφθαλμικού ημιμορίου.

Διαθέτει κάμερα τύπου Scheimpflug και λαμβάνει 60 λήψεις τομογραφίας κερατοειδή σε υψηλή ανάλυση.

Επιπλέον προσφέρει:

- Διάγνωση Κερατόκωνου
- Πίνακες και γραφήματα διαθλαστικής ισχύος
- Εξατομικευμένη απεικόνιση 4 χαρτών
- Ανάλυση εκτροπών μετώπου κύματος & εξομοίωση της ποιότητας όρασης
- Μελέτη για ένθεση φακικού ενδοφακού τύπου ICL
- Υπολογισμός & εξατομίκευση ενδοφακών

Μια συσκευή που μπορεί να εξετάσει ολοκληρωτικά τη διαθλαστική κατάσταση του ασθενή και να υποστηρίξει κάθε εφαρμογή φακού, μελέτη πλάνου επέμβασης καταρράκτη, διαθλαστικής χειρουργικής και θεραπείας με σκοπό την επίτευξη καλύτερης ποιότητας όρασης.



# The Newsletter

by **System Vision**

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## Ο κορυφαίος οφθαλμικός υπέρηχος ABSolu και στη Θεσσαλονίκη !

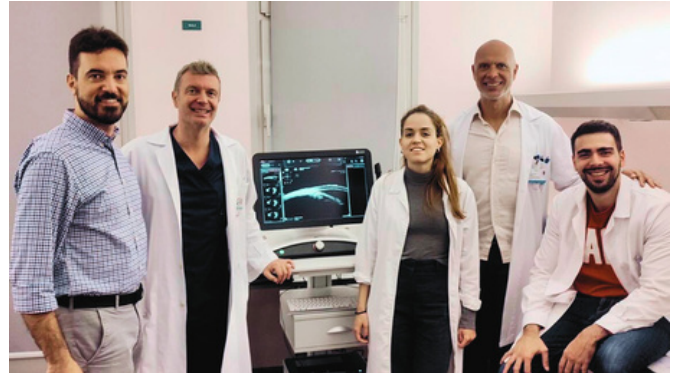
Το οφθαλμολογικό τμήμα του Γενικού Νοσοκομείου Παπαγεωργίου, αναβαθμίστηκε με την καινοτόμο πλατφόρμα υπερήχων, **ABSolu**.

Η κορυφαία πλατφόρμα οφθαλμικών υπερήχων της **Quantel Medical** προσφέρει πλήθος εξετάσεων σε μια πολυχρηστική συσκευή:

**A-scan, B-scan, UBM & Β-βιομετρία.**

Διαθέτει:

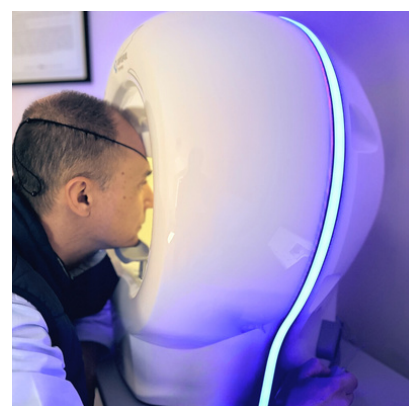
- εξελιγμένη απεικονιστική τεχνολογία υψηλής ευκρίνειας
- καινοτόμο κεφαλή **15 MHz** για ποιοτική απεικόνιση των οφθαλμικών δομών
- βελτιωμένη τεχνολογία υψίσυχνης υπερηχητικής βιομικροσκόπησης **UBM 50MHz**
- εξαιρετική ποιότητα κατασκευής και ευχρηστία λογισμικού



## Η κορυφαία πλατφόρμα Revo FC130 & PTS2000 στα Ιωάννινα!

Το Κέντρο Όρασης Ηπείρου αναβαθμίστηκε με τον καινοτόμο και ταχύτερο οφθαλμικό τομογράφο, που συνδυάζει τις εξελιγμένες τομογραφικές λειτουργίες με αυτές της ρομποτικής έγχρωμης **Fundus Camera** υψηλής ανάλυσης. Διαθέτει **OCT Αγγειογραφία**, **OCT Τοπογραφία κερατοειδή** για απεικόνιση πρόσθιας και οπίσθιας επιφάνειας του κερατοειδή και **OCT Βιομετρία**.

Το ολοκληρωμένο αυτόματο περίμετρο, διαθέτει επίσης πλήθος αυτοματισμών, αξιόπιστα και ολοκληρωμένα πρωτόκολλα εξετάσεων περιμετρίας.



www.systemvision.gr  
sales@systemvision.gr  
+30 210 4227460

**TÜV**  
AUSTRIA  
HELLAS  
EN ISO 9001:2015

**TÜV**  
AUSTRIA  
HELLAS  
EN ISO 13485:2016



# The Newsletter

by **System Vision**.

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## Το Capsulo στην Eye Day Clinic !



Το νέο Yag Laser Capsulo, εγκαταστάθηκε στην οφθαλμολογική κλινική Eye Day Clinic στην Αθήνα.

Το laser είναι πλήρως ενσωματωμένο σε μια ειδικά κατασκευασμένη σχισμοειδή λυχνία και οι ρυθμίσεις του εκτελούνται από **ευανάγνωστη οθόνη αφής!**

Το Capsulo® είναι μια ευέλικτη πλατφόρμα laser που συνδυάζει θεραπείες οπίσθιου περιφακίου και ιριδοτομής, με νέο σύστημα στόχευσης διπλής πράσινης δέσμης.

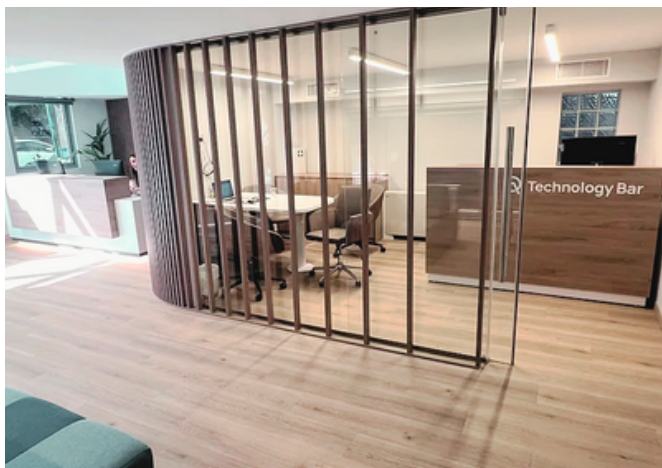
Επίσης μπορεί να συνδυαστεί και με το πράσινο laser Vitra 2 για θεραπείες αμφιβληστροειδή.

## Εξεταστικός εξοπλισμός στο Athens Medica!

Το Πρότυπο Κέντρο Διαβήτη & Μεταβολισμού, Athens Medica, εξοπλίστηκε με τελευταίας τεχνολογίας διαγνωστικό εξοπλισμό από την εταιρεία μας.

Συγκεκριμένα, το οφθαλμολογικό τμήμα διαθέτει:

- MDS νέα ποιοτική εξεταστική μονάδα δύο οργάνων
- S360 αρίστης ποιότητας σχισμοειδή λυχνία πέντε μεγεθύνσεων
- VX90 αυτόματο διαθλασίμετρο & κερατόμετρο
- MP3 σύγχρονο μηχανικό φορόπτερο
- C901 μοντέρνου σχεδιασμού οθόνη ψηφιακών οπτοτύπων.



# The Newsletter

by **System Vision**.

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023 | ΤΕΥΧΟΣ 24

## Η συμμετοχή μας σε επιστημονικές εκδηλώσεις

Με επιτυχία, η εταιρεία μας ολοκλήρωσε τη συμμετοχή της σε πανελλήνια και διεθνή επιστημονικά οφθαλμολογικά συνέδρια, παρουσιάζοντας στο οφθαλμολογικό κοινό την καινοτομία των προϊόντων και των υπηρεσιών της, ενώ αποτέλεσαν σημείο συνάντησης με τους κατασκευαστικούς οίκους, για την έγκυρη ενημέρωση σε πολλά νέα προϊόντα και τεχνολογίες.



Σας ευχαριστούμε θερμά για την εμπιστοσύνη στα προϊόντα και τις υπηρεσίες μας!