

IRIDA
ALERT



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΟΠΤΙΚΩΝ
ΚΥΠΡΟΥ



MEMBER OF (ECOO)
THE EUROPEAN COUNCIL
OF OPTOMETRY AND OPTICS

17^ο

ΠΑΓΚΥΠΡΙΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ

«United We Stand Divided We Fall»

24 - 25 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2018
AMATHUS BEACH HOTEL
ΛΕΜΕΣΟΣ



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΟΠΤΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ ΟΠΤΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ

Πρόεδρος Γιώργος Πέτσας

Αντιπρόεδρος Αντρέας Τσαγγάρης

Γραμματέας Γιώργος Κωσταράς

Ταμίας Ειρήνη Κυρίτση

Μέλη Δημήτρης Κίτρος, Χάρης Κοντίδης, Κίκα Πρωτοπαπά

ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΣ/ΟΡΓΑΝΩΣΗ

Γιώργος Πέτσας

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τέλος Εγγραφής: €40 (Σάββατο & Κυριακή)

Περιλαμβάνει παρακολούθηση επιστημονικού προγράμματος, καφέ στα διαλείμματα, βεβαίωση συμμετοχής και συμμετοχή στο κόκτεϊλ.

Διανυκτέρευση σε ξενοδοχείο:

Μονόκλινο €147.00, δίκλινο €151.00 το βράδυ, με πρόγευμα.

Κρατήσεις: Τηλ: +35725832000 Φαξ: +35725832530

www.amathus-hotels.com/limassol



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΟΠΤΙΚΩΝ
ΚΥΠΡΟΥ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

«United We Stand Divided We Fall».

Όλοι μαζί ενωμένοι μπορούμε να διασφαλίσουμε το επάγγελμά μας με γνώμονα πάντα την ασφάλεια και υγεία των πελατών μας και ταυτόχρονα την δική μας επιβίωση. Ενώ η διαίρεση μεταξύ μας θα φέρει ολέθρια αποτελέσματα τόσο σε εμάς τους επαγγελματίες αλλά και ευρύτερα σε όλο το Οπτικό επάγγελμα.

Εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου του Συνδέσμου Οπτικών Κύπρου σας καλωσορίζω στο **17ο Παγκύπριο Επιμορφωτικό Συνέδριο Οπτικής και Οπτομετρίας**, το οποίο έχει καταστεί πλέον επίσηος θεσμός στα δρώμενα του επαγγέλματος μας. Ο Σύνδεσμος μας σε συνεργασία με τον Σύνδεσμο Οπτομετρών και σε πλήρη σύμπλευση του με το Συμβούλιο Οπτικών Κύπρου, αλλά και την πολιτεία γενικότερα δεσμεύονται ότι το ενδιαφέρον τους θα συνεχίσει αδιάπτωτο, με στόχο την βελτίωση του επαγγέλματος μας αλλά και την ασφάλεια και υγεία των πολιτών γενικότερα.

Οι προκλήσεις που έχουμε να αντιμετωπίσουμε είναι αρκετές και σοβαρές και προσδοκούμε ως Σύνδεσμος να ανταποκριθούμε προς όφελος των Οπτικών και Τεχνικών Οπτικών, μέσω της δια βίου μάθησης καθώς και με την συνεχή ενημέρωση των πολιτών μας για τους κινδύνους που ελλοχεύουν στην καθημερινή τους ζωή και που είναι υποχρέωση μας να τους προστατεύσουμε.

Τέτοιου είδους συνέδρια βοηθούν και προφέρουν εφόδια στους επαγγελματίες οπτικούς τα οποία είναι πλέον αναγκαία για όλους μας, για να μπορέσουμε να ανταποκριθούμε σε όλες αυτές τις απαιτήσεις που έχουμε απέναντι μας. Στόχος μας είναι να σας παρέχουμε όλα τα αναγκαία εφόδια και μέσα για να λειτουργεί σωστά το επάγγελμά μας.

Έχουν γίνει ουσιαστικά βήματα για την προστασία του επαγγέλματος μέχρι στιγμής και αισιοδοξούμε ότι θα πετύχουμε περισσότερα, ο κάθε ένας μας ξεχωριστά αλλά και όλοι μαζί!

«United We Stand Divided We Fall».

ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΕΤΣΑΣ

Πρόεδρος Συνδέσμου Οπτικών Κύπρου



Ευχαριστίες

17^ο ΠΑΓΚΥΠΡΙΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ



ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΟΠΤΙΚΩΝ ΚΥΠΡΟΥ

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Συνδέσμου Οπτικών Κύπρου ευχαριστεί θερμά τους χορηγούς, τους ομιλητές, καθώς επίσης και τις πιο κάτω εμπορικές εταιρείες που λαμβάνουν μέρος στην έκθεση οπτικών ειδών υποστηρίζοντας έτσι το Συνέδριό μας και που η δική τους συμμετοχή μας δίνει τα αναγκαία οικονομικά εφόδια για να μπορέσουμε να υλοποιήσουμε το έργο του Συνδέσμου μας.

- ALION LENSES CO LTD
- DERIGO HELLAS
- D. S. DEMETRIΟΥ ENTERPRISES LTD
- FOCUS LENSES LAB
- ΚΑΡΑΜΟΥΖΗΣ
- MEDICALS INTERNATIONAL EUROPE LTD
- ΝΕΑ ΟΠΤΙΚΗ
- OPTIX
- OPTONET
- ΠΑΥΛΟΣ ΙΑΚΩΒΟΥ - EYEWEAR PROJECT
- SICARAS
- THEOFANIDES OPTICAL HOUSE
- „BOD LENSES“
- UNION OPTIC
- VARNAVAS HADJIPANAYIS (VHP) LTD
- THE OPTIK CO.

ΕΚΘΕΣΗ ΟΠΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση οπτικών ειδών.

Ομιλητές Συνεδρίου

Helmer Schweizer

Head Professional Affairs Distributor Franchise
Alcon Vision Care EMEA / AMSA

Ειρήνη Λοϊζίδου Νικολαΐδου

Επίτροπος Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων

Δρ Πέτρος Τσαγκάρης

Χειρουργός Οφθαλμίατρος

Νικόλας Πάπαλος

Operations Manager, Alion Lenses Co Ltd

Δρ Ανδρέας Κοντός

Χειρουργός Οφθαλμίατρος

Δρ Λουκιανού Ελένη

Χειρουργός Οφθαλμίατρος

Δρ Σοφοκλής Σοφοκλέους

Χειρουργός Οφθαλμίατρος

Shahar Ben Ari

Advisor in Progressive lenses

Δρ Ασπασία Σιμιλλίδου

Σύμβουλος

Κυριάκος Κισκήρας

Professional & Medical Affairs Manager Greece, Cyprus & Malta

Γιώργος Χριστοφίδης

Νομικός Σύμβουλος, Συμβουλίου Οπτικών Κύπρου

Tautvydas Monkeliunas

Head of sales development, „BOD lenses“



Πρόγραμμα

ΣΑΒΒΑΤΟ 24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2018

15:00 - 16:00	ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΥΝΕΔΡΩΝ - ΚΑΦΕΣ
16:00 - 16:30	ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑ Κος Γιώργος Πέτσας , Πρόεδρος Συνδέσμου Οπτικών Κύπρου και Συμβουλίου Οπτικών Κύπρου ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΥΓΕΙΑΣ ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ Κος Ζαχαρίας Ζαχαρία , Βουλευτής, Οπτικός, Πρόεδρος Κοινοβουλευτικής Επιτροπής Θεσμών, Αξιών και Επιτρόπου Διοικήσεως κος Καλλίας Κωνσταντίνος , Πρόεδρος Συνδέσμου Οπτομετρών Κύπρου
16:30 - 16:50	ΔΙΑΛΕΞΗ “HydraGlyde® in both contact lenses and CLCs” Helmer Schweizer
16:50 - 17:10	ΔΙΑΛΕΞΗ “Υποχρεώσεις οπτικών και οπτομετρών και δικαιώματα υποκείμενων με βάση τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/679 και την εθνική νομοθεσία Ν. 125(Ι)/2018”. (Το κόστος συμμετοχής του Συνεδρίου δεν αφορά στην συμμετοχή και παρουσία της Επιτροπής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα). Ειρήνη Λοϊζίδου Νικολαΐδου
17:10 - 17:30	ΔΙΑΛΕΞΗ “Κοινές παθήσεις αμφιβληστροειδούς: τι πρέπει να γνωρίζει ένας οπτικός” Δρ Τσαγκάρης Πέτρος
17:30 - 17:50	ΔΙΑΛΕΞΗ “Γιατί η προώθηση επώνυμων φακών κάνει την διαφορά?” Νικόλας Πάπαλος
17:50 - 18.10	ΔΙΑΛΕΞΗ “Διαβήτης και Όραση / Effect of diabetes on vision” Δρ Ανδρέας Κοντός
18.10 - 18.30	ΔΙΑΛΕΞΗ “Φακικοί Ενδοφακοί” Δρ Ελένη Λουκιανού
18:30	ΚΟΚΤΕΪΛ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΟΠΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

ΚΥΡΙΑΚΗ 25 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2018

09:15 - 09:45	ΚΑΦΕΣ
09:50 - 10:10	ΔΙΑΛΕΞΗ «Στραβισμός, Διάγνωση και Θεραπεία» Δρ Σοφοκλής Σοφοκλέους
10:10 - 10:35	ΔΙΑΛΕΞΗ (Μέρος Α) Customize and personalized Rx lenses. Fashion and Sport Design lenses Shahar Ben Ari
10:35 - 11:00	ΔΙΑΛΕΞΗ (Μέρος Β) Customize and personalized Rx lenses. Fashion and Sport Design lenses Shahar Ben Ari
11:00 - 11:30	ΔΙΑΛΕΞΗ «Κρατώντας ικανοποιημένους τους εσωτερικούς πελάτες» Δρ Ασπασία Σιμιλλίδου
11:30 - 12:00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΟΠΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ
12:00 - 12:20	ΔΙΑΛΕΞΗ “Ultra for Astigmatism της Bausch+Lomb. Προσφέρουν άνεση, σταθερότητα και διαυγή όραση καθ’ όλη τη διάρκεια της ημέρας”. Κυριάκος Κισκήρας
12:20 - 12:40	ΔΙΑΛΕΞΗ «Κύρια Βήματα Συμμόρφωσης Οπτικού Οίκου Σύμφωνα με τον ΓΚΠΠ» Γιώργος Χριστοφίδης
12:40 - 13:00	ΔΙΑΛΕΞΗ “Multifocal lenses Free Form designs variety. How to choose the best one?” Tautvydas Monkeliunas
13:00 - 13:30	ΛΗΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ - ΑΠΟΝΟΜΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΩΝ (τα πιστοποιητικά θα δοθούν προσωπικά στους συνέδρους την Κυριακή 25/11/2018)

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ: ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΑΣΗΚΙΔΟΥ

BAUSCH + LOMB
ULTRA® contact
lenses
with **MoistureSeal®** technology

ULTRA ΑΝΕΣΗ ΓΙΑ ΝΑ ΒΛΕΠΕΤΕ ΚΑΘΕ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ



**ΠΡΟΣΦΕΡΟΥΝ ΑΝΕΣΗ, ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΙΑΥΓΗ
ΟΡΑΣΗ, ΚΑΘ'ΟΛΗ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΗΜΕΡΑΣ¹**

16 ΩΡΕΣ ΑΝΕΣΗΣ
με την τεχνολογία **MoistureSeal®**

Βοηθά στη διατήρηση του
95% της υγρασίας των φακών
για 16 ολόκληρες ώρες¹

Εξαιρετική όραση

Προσφέρει καθαρή όραση από
την αρχή έως το τέλος κάθε ημέρας¹

ΝΕΟΙ



**ΕΦΑΡΜΟΣΤΕ ΣΗΜΕΡΑ ΤΟΥΣ ΦΑΚΟΥΣ ΕΠΑΦΗΣ ULTRA®
ΤΗΣ BAUSCH + LOMB**

ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ: 1. B+L δεδομένα σε αρχείο, 2013 διόφθαλμη κλινική αξιολόγηση εφαρμοσμένων φακών επαφής samfilcon A, διάρκειας 16 ωρών, σε σύγκριση με φακούς επαφής lotrafilcon B, senofilcon A & comfilcon A
®/™ είναι εμπορικά σήματα της Bausch & Lomb Incorporated ή των θυγατρικών της.
©2016 Bausch & Lomb Incorporated. BOD.0156.USA.16



MEDICALS
INTERNATIONAL
EUROPE Ltd

 **blanchard**
Contact Lenses

OnefitTM **MED**
SCLERAL LENS

Full customization
when a larger diameter
is needed for highly irregular,
medically indicated
or normal corneas.

Bringing you
the best of
all worlds!



CooperVision™

Biomedics[®]
1 day Extra toric lens

Familiar design.
Proven Material.



COLORVISION[®] 55
by PFÖRTNER

The new premium colored
contact lenses using
micropigmentation



VISION^HITECH
PRECISION CONTACT LENSES

 **ESCHENBACH**

 **blanchard**
Contact Lenses

 **TOMEY**
TECHNOLOGY AND VISION

SynergEyes[®]



CooperVision™

www.medicalsintl.com



ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΟΜΙΛΗΤΩΝ

Helmer Schweizer

Helmer Schweizer is a trained optometrist (Germany), specialized in contact lenses (CLs). He joined CL Industry after some years in private practice, now works there for more than 27 years. Helmer held positions in professional affairs, R&D, new business development, marketing and sales etc. In this time, he published many articles and did presentations in more than 60 countries.

From 2003 to 2009 and from 2011 to 2017, he was president of EUROMCONTACT and chairman of the European Contact Lens Forum (ECLF) from 2007 to 2017. He is the EFCLIN 2012 Award recipient and named IACLE Educator of the year Europe, Russia, Middle East and Africa in 2015 and is a fellow of the AAO, BCLA, EAEO and IACLE.

Helmer teaches parts CLs at the school of optometry in Novi Sad (Serbia) as visiting Professor and part in Velika Gorica (Croatia). Published articles, exhibited posters, wrote book chapters and is presenting and doing workshops in many countries and at a great number of congresses. He was recipient of the EFCLIN Award 2012 and IACLE contact lens educator of year for EURMEA in 2015. He also holds two MBA degrees (Robert H. Smith school of Business, University of Maryland, USA and the Lorange Institute of Business in Zurich, Switzerland). In his spare time, he enjoys his family, sailing (two times European and Swiss champion) and skiing.

Ειρήνη Λοϊζίδου Νικολαΐδου

Γεννήθηκε στην Λευκωσία με καταγωγή από το Κάτω Δίκωμο, Κερύνειας. Σπούδασε Νομική στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών και Δημοσιογραφία στο Εργαστήριο Επαγγελματικής Δημοσιογραφίας στην Αθήνα. Είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού τίτλου στην Διοίκηση Επιχειρήσεων από το CIIM (Cyprus International Institute of Management και αναγνωρισμένος Διαμεσολαβητής CEDR (Centre for Effective Dispute Resolution) Accredited Mediator. Το 2001 εκλέχθηκε Δημοτικός Σύμβουλος στην Έγκωμη, θέση στην οποία υπηρέτησε μέχρι το 2015. Από το 2007 μέχρι το 2015 διετέλεσε μέλος της μόνιμης αντιπροσωπείας της Ένωσης Δήμων, στο Κογκρέσο των Τοπικών και Περιφερειακών Αρχών του Συμβουλίου της Ευρώπης. Διετέλεσε αντιπρόεδρος της Επιτροπής Παρακολούθησης του Κογκρέσου των Τοπικών και Περιφερειακών Αρχών του Συμβουλίου της Ευρώπης μέχρι το 2015. Άσκησε την μάχιμη δικηγορία μέχρι τον Σεπτέμβριο του 2015 που διορίστηκε από το Υπουργικό Συμβούλιο Επίτροπος Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Είναι παντρεμένη με τον Οικονομολόγο Χάρη Νικολαΐδη.

Δρ Πέτρος Τσαγκάρης

Ο Δρ Πέτρος Τσαγκάρης είναι απόφοιτος του Πανεπιστημιακού Κολλεγίου Λονδίνου (UCL Medical School) με πτυχίο ιατρικής και BSc στις Νευροεπιστήμες. Ειδικεύτηκε στην Οφθαλμολογία στο Bristol

και απέκτησε τον Τίτλο Ειδικότητας Ηνωμένου Βασιλείου. Έχει κάνει επιπλέον εξειδίκευση για 3 χρόνια στη Χειρουργική Υαλοειδούς/Αμφιβληστροειδούς στο John Radcliffe Hospital, Oxford και στο St Thomas' Hospital London. Έχει εκτεταμένη εμπειρία στη Χειρουργική καταρράκτη αφού διετέλεσε και ως Fellow στο Moorfields Eye Hospital, London για ένα χρόνο. Είναι Εταίρος του Βασιλικού Κολλεγίου Οφθαλμιατρών Λονδίνου.

Κατά τη διάρκεια της ειδικότητας του ανέλαβε και διδακτικά καθήκοντα στην Ιατρική Σχολή Bristol διδάσκοντας Οφθαλμολογία σε φοιτητές ιατρικής και νοσηλευτές. Έχει δημοσιεύσει ερευνητικά άρθρα σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά και έχει κάνει επιστημονικές παρουσιάσεις σε τοπικά και εθνικά επιστημονικά συνέδρια στο Ηνωμένο Βασίλειο. Είναι μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της Οφθαλμολογικής Εταιρείας Κύπρου.

Νικόλας Πάπαλος

Nikolas Papalos graduated from Newcastle-Upon-Tyne University in 1995 obtaining a First Class Honors B.Eng. in Naval Architecture. He continued his studies at University College London (UCL) obtaining in 1996 his Master of Science degree sponsored by the British Ministry of Defense. In both degrees emphasis was given in techno-economic analysis. He was employed at Alion Lenses in 2001 as an Operations Manager with the task of evolving the company and ensuring that it would continue to be at the forefront of technology providing to the optical industry of Cyprus the latest lens innovations to satisfy their needs. He gradually upgraded all company departments to a standard equivalent to top European prescription labs and led Alion Lenses successfully to the freeform era and full automation. Production standards obtained enabled Alion to become an authorized producer both for Zeiss and Essilor lenses in their own lab. A very rare achievement for an independent lab. He follows the European market trends always focusing on providing the Cyprus market with the latest branded designs and coatings of the highest standard.

Δρ Ανδρέας Κοντός

Ο Ανδρέας Κοντός είναι απόφοιτος του University of Manchester με πτυχία νευροεπιστημών και ιατρικής με διάκριση. Ειδικοτεύτηκε στην Οφθαλμολογία στο Moorfields Eye Hospital και στη συνέχεια εξειδικεύτηκε στη χειρουργική υαλοειδούς / αμφιβληστροειδούς με fellowships στο St Thomas' Hospital και Moorfields Eye Hospital του Λονδίνου. Έχει ενεργό ερευνητικό έργο με συμμετοχή σε κλινικές δοκιμές και δημοσιεύσεις σε επιστημονικά οφθαλμολογικά περιοδικά διεθνούς εμβέλειας. Είναι εταίρος του Βασιλικού Κολλεγίου Οφθαλμιάτρων του Λονδίνου, μέλος της Ευρωπαϊκής Εταιρείας ειδικών του αμφιβληστροειδούς (EURETINA) και πρόεδρος του Επιστημονικού Συμβουλίου της Παγκύπριας Εταιρείας Αμφιβληστροειδοπαθών.



Δρ Λουκιανού Ελένη

Η χειρουργός οφθαλμίατρος Δρ Ελένη Λουκιανού γεννήθηκε και μεγάλωσε στη Λεμεσό. Είναι απόφοιτη της Ιατρικής Σχολής του Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών στην Ελλάδα (ΙΚΥ), καθόλη τη διάρκεια των σπουδών της. Ειδικεύθηκε στην Οφθαλμολογία στην Α' Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική στο ΓΝΑ "Γεώργιος Γεννηματάς" στην Αθήνα. Τον Απρίλιο του 2008, μετά από επιτυχείς εξετάσεις έλαβε τον τίτλο της Ειδικότητας στην Οφθαλμολογία.

Ακολούθως εργάστηκε ως επιστημονική συνεργάτης στο τμήμα Αμφιβληστροειδούς και στο τμήμα Υαλοειδούς της ίδιας κλινικής. Μετά το πέρας της ειδικότητας της, εργάστηκε σε έμμισθη θέση εξειδίκευσης στις Παθήσεις του Αμφιβληστροειδούς στην Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική του Σαουθάμπτον και στη συνέχεια για περίοδο 18 μηνών στο διεθνούς φήμης Οφθαλμολογικό Νοσοκομείο Moorfields Eye Hospital στο Λονδίνο (Fellowship σε παθολογία αμφιβληστροειδούς, οφθαλμικές φλεγμονές, ογκολογία οφθαλμού και κληρονομικά νοσήματα οφθαλμού). Ολοκλήρωσε, επίσης, με επιτυχία, μεταπτυχιακές σπουδές στο Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου στη Διοίκηση Μονάδων Υγείας. Το 2014 ανακηρύχθηκε σε διδάκτορα του τμήματος της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών με βαθμό ΑΡΙΣΤΑ. Το θέμα της διδακτορικής της διατριβής ήταν: "Θρομβώσεις φλέβας αμφιβληστροειδούς και αντιμετώπιση με αντι-VEGF παράγοντα. Παρακολούθηση με οπτική τομογραφία συνοχής και πολυεστιακό αμφιβληστροειδογράφημα". Επέστρεψε στην Κύπρο τον Αύγουστο του 2010 και εργάστηκε στο Μακάρειο Νοσοκομείο και στο Γενικό Νοσοκομείο στη Λευκωσία για επτά χρόνια. Σήμερα εργάζεται ως ιδιώτης οφθαλμίατρος στο ιατρείο της στη Λεμεσό. Έχει παρουσιάσει επιστημονικές εργασίες σε συνέδρια, τόσο στην Ελλάδα, όσο και στην Κύπρο και έχει συμμετάσχει σε τοπικά και διεθνή συνέδρια ως προσκεκλημένη ομιλήτρια. Έχει δημοσιεύσει πολλές επιστημονικές εργασίες σε διεθνή ιατρικά περιοδικά (peer review journals). Είναι επιστημονικός κριτής σε πολλά διεθνή οφθαλμολογικά περιοδικά και έχει αναπτύξει ερευνητικό έργο συμμετέχοντας σε διεθνείς κλινικές μελέτες (clinical trials). Έχει να επιδείξει εκπαιδευτικό έργο σε φοιτητές Ιατρικής, φοιτητές Επιστημών Υγείας και ειδικευόμενους οφθαλμολογίας.

Η Δρ Ελένη Λουκιανού είναι μέλος της Οφθαλμολογικής Εταιρείας Κύπρου και αποτέλεσε μέλος της επιστημονικής της επιτροπής. Είναι, επίσης, μέλος της Ευρωπαϊκής εταιρείας οφθαλμιάτρων ειδικών σε θέματα αμφιβληστροειδή από το 2009 (EURETINA).

Δρ Σοφοκλής Σοφοκλέους

Ο Δρ Σοφοκλέους είναι οφθαλμίατρος με εξειδίκευση στην παιδοφθαλμολογία. Κατά τη διάρκεια των 20 χρόνων σπουδών του, έχει αποκτήσει 3 διπλώματα από πανεπιστήμια των ΗΠΑ και της Ευρώπης, ολοκλήρωσε ειδικότητα στην οφθαλμολογία στην Αγγλία και συμπλήρωσε 3 εξειδικεύσεις στην παιδοφθαλμολογία και στραβισμό. Ο Δρ Σοφοκλέους κατείχε θέση επιμελητή για παιδοφθαλμολογία στο Moorfields Eye Hospital (αριθμός 1 στην οφθαλμολογία στο Ηνωμένο Βασίλειο), στο The Great Ormond Street Hospital (το μεγαλύτερο παιδιατρικό νοσοκομείο στην Ευρώπη), καθώς και στο

King's College Hospital (ένα από τα μεγαλύτερα εκπαιδευτικά νοσοκομεία στο Ηνωμένο Βασίλειο). Μετά από αυτό, διορίστηκε Διευθυντής στο Surrey and Sussex Healthcare NHS Trust, το οποίο περιλαμβάνει 3 μεγάλα νοσοκομεία στο Ηνωμένο Βασίλειο. Με την επιστροφή του στην Κύπρο, συνέχισε να κατέχει θέση Honorary Consultant στο Surrey and Sussex Healthcare NHS Trust.

Ο Δρ. Σοφοκλέους έχει παρουσιάσει διαλέξεις σε διεθνή οφθαλμολογικά συνέδρια. Επίσης έχει δημοσιεύσει μια σειρά από ερευνητικές εργασίες. Η τελευταία του δημοσίευση αφορά την περιγραφή μιας νέας πρωτοποριακής μεθόδου για την αξιολόγηση ενός περίπλοκου είδους στραβισμού

Shahar Ben Ari

Advisor in Progressive lenses. Specialist in Progressive and SV free form lenses. Worked with many industry leading companies among them Essilor and Shamir.

Δρ Ασπασία Σμιλλίδου

Η Ασπασία είναι εγκεκριμένη εκπαιδύτρια από την ANAD και σύμβουλος σε θέματα Ανθρώπινου Δυναμικού, Μάρκετινγκ, Επικοινωνίας και Ηγεσίας. Έχει περισσότερο από 10 χρόνια εμπειρίας στην εκπαίδευση και στη συμβουλευτική. Εργάζεται ως λέκτορας και υπεύθυνη του κλάδου MA Internship in International Tourism, Hospitality and Events Management στο UCLAN Cyprus. Είναι κάτοχος διδακτορικού τίτλου στον τομέα της συναισθηματικής εργασίας με ερευνητικό έργο στον τομέα αυτό. Είναι επίσης κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου στον τομέα ανθρώπινου δυναμικού και πτυχίου στο Μάρκετινγκ. Έχει στο ενεργητικό της μεγάλο αριθμό άρθρων στον έντυπο και ηλεκτρονικό τύπο και ακαδημαϊκές δημοσιεύσεις.

Κυριάκος Κισκήρας

Professional & Medical Affairs Manager Greece, Cyprus & Malta.

Γιώργος Χριστοφίδης

Ο Γιώργος Χριστοφίδης κατάγεται από την Λάρνακα. Είναι κάτοχος Πανεπιστημιακού Πτυχίου LLB και Μεταπτυχιακών Τίτλων LLM & MA στο Διεθνές Δίκαιο και στην Ευρωπαϊκή Πολιτική των Πανεπιστημιακών Lancaster London School of Economics. Είναι Δικηγόρος και κατέχει άδεια ασκήσεως Επαγγέλματος του Παγκύπριου Δικηγορικού Συλλόγου από το 1997. Είναι μέτοχος και διευθυντής στην Δικηγορική Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης Ορφανίδης, Χριστοφίδης & Συνεργάτες ΔΕΠΕ. Είναι επισκέπτης Λέκτορας Νομικής στο Πανεπιστήμιο Frederick («Τμήμα Νομικής Λευκωσίας - Λεμεσού») και από το 2015 είναι Διαιτητής στο Διεθνές Αθλητικό Δικαστήριο (CAS) που εδρεύει στην Ελβετία.

Κύριοι Τομείς Δραστηριότητας: Δικαστηριακές Υποθέσεις με κύριους τομείς ενασχόλησης Αστικά Αδικήματα, Εργατικό Δίκαιο, Αθλητικό Δίκαιο, τραπεζικό Δίκαιο και Δημόσιο Δίκαιο.



Tautvydas Monkeliunas

2014.10 - Present

Company: “Global Bod Group”, Head of sales development

“BOD” (www.bodlenses.com) ophthalmic lenses sales development and marketing.

Areas: European Union, Switzerland, Belarus, Russia

2009.02 - 2013.10

Company: OPTIMA TRADE, General manager

Polish company “Szajna” (www.szajna.com.pl) ophthalmic lenses sales and marketing in Baltics (Lithuania, Latvia, Estonia).

“Sauflon” (www.sauflon.co.uk) products sales in Lithuania.

2003.05 - 2008.11

Company: JZO optika, General manager

Polish company “JZO”, group of Essilor, (www.jzo.com.pl) ophthalmic lenses sales and marketing in Baltics (Lithuania, Latvia, Estonia).

Polish frames producer’s „LiW Lewant“ (www.liw-lewant.pl) frames and sunglasses sales in Baltics (Lithuania, Latvia, Estonia).

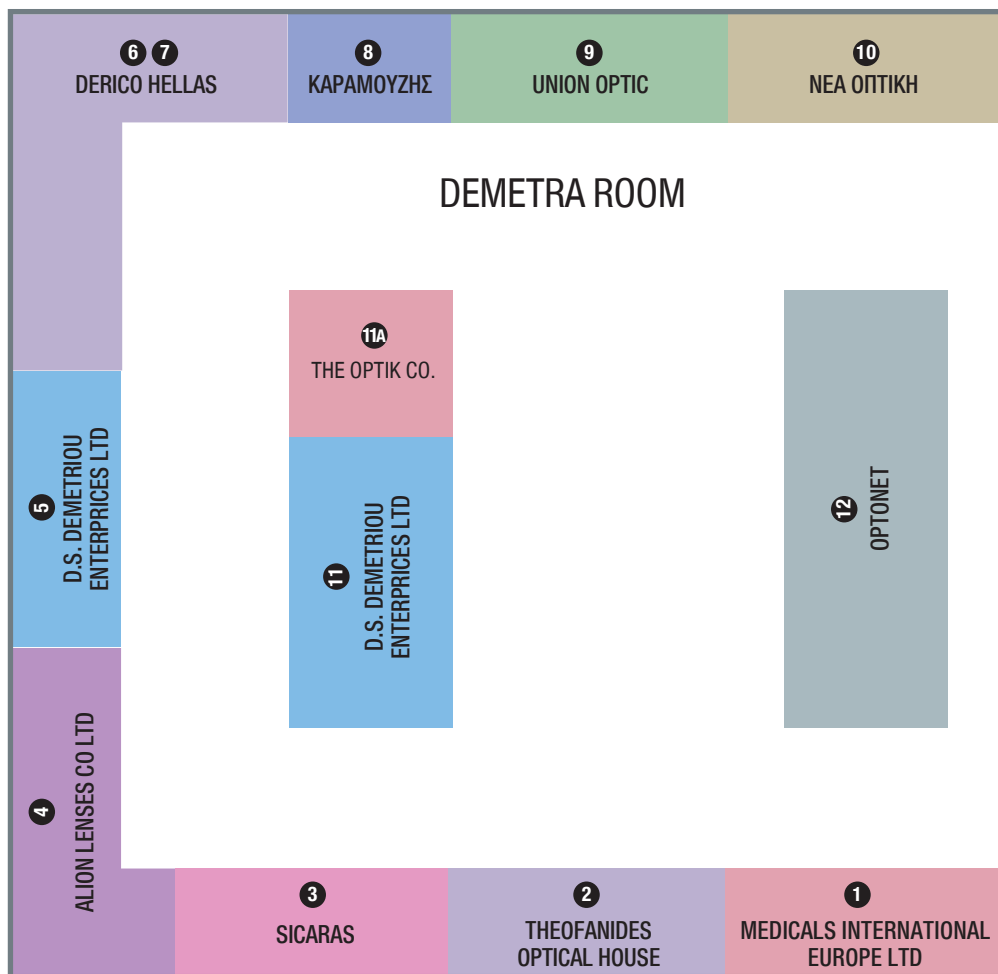


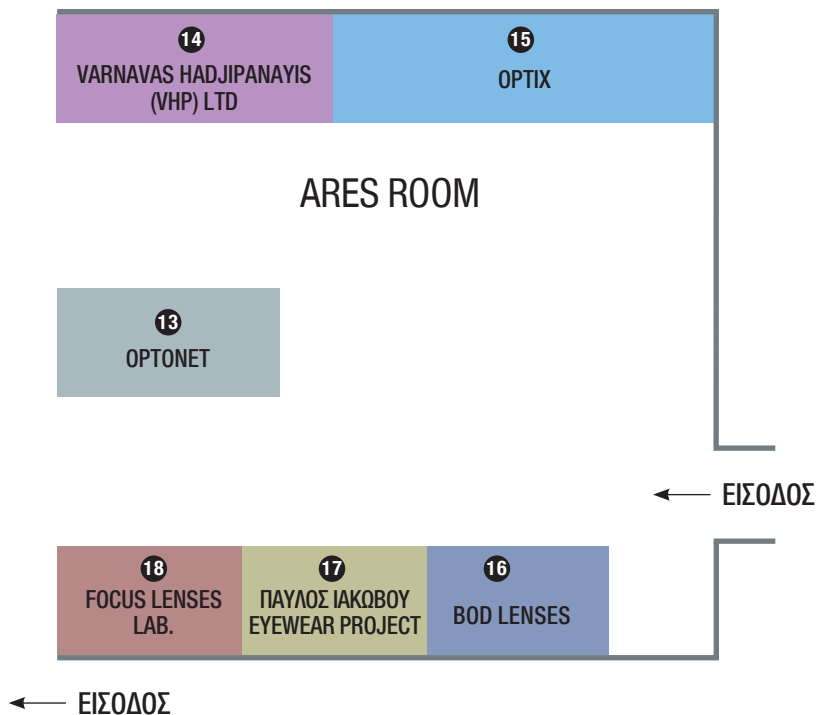


CONVERSE



ΠΛΑΝΟ ΕΚΘΕΣΗΣ





1. MEDICALS INTERNATIONAL EUROPE LTD
2. THEOFANIDES OPTICAL HOUSE
3. SICARAS
4. ALION LENSES CO LTD
5. D. S. DEMETRIΟΥ ENTERPRISES LTD
- 6&7. DERIGO HELLAS
8. ΚΑΡΑΜΟΥΖΗΣ
9. UNION OPTIC

10. ΝΕΑ ΟΠΤΙΚΗ
11. D. S. DEMETRIΟΥ ENTERPRISES LTD
- 11A. THE OPTIK CO.
- 12&13. OPTONET
14. VARNAVAS HADJIPANAYIS (VHP) LTD
15. OPTIX
16. BOD LENSES
17. ΠΑΥΛΟΣ ΙΑΚΩΒΟΥ - EYEWEAR PROJECT
18. FOCUS LENSES LAB.

CARRERA

EYEWEAR SINCE 1956



#DRIVEYOURSTORY

DISCOVER MORE AT CARRERAWORLD.COM





WHY CHOOSE TO DISPENSE **VARILUX® LENSES?**

A TRUSTED BRAND

Today, Varilux® lenses are sold in more than 100 countries, giving millions of people the gift of seeing clearly at all distances.

VARILUX®

#1 PROGRESSIVE LENS
BRAND WORLDWIDE*

A MASTERPIECE OF CUTTING EDGE TECHNOLOGIES

A single lens may reunite up to 30 patents⁽¹⁾, making a visible difference for your patients' vision.



(1) Varilux per Varilux® lens type. Up to 30 inventions led to patent filings which allowance/enforce status varies over the time and country.

A PARTNER SINCE 1959

Since the invention of the first Varilux® progressive lens, Varilux® has worked hand in hand with opticians around the world, and is today the reference at the forefront of research and development.

VARILUX®
— SINCE 1959

VARILUX® HAS WEARERS AT HEART

Varilux® lenses have been evaluated by more than 12,000 people over the past 40 years⁽²⁾, ensuring outstanding satisfaction levels for your patients.



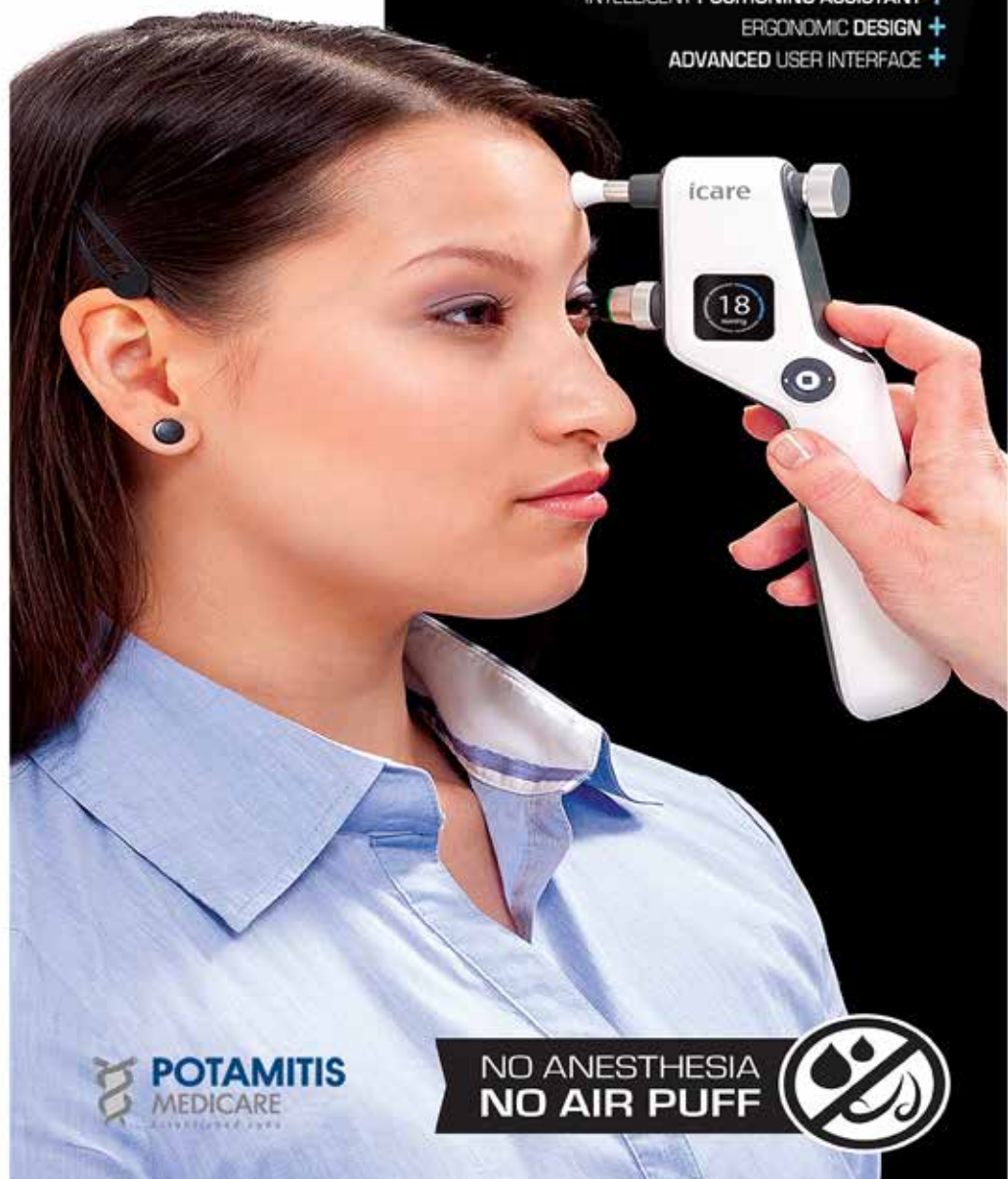
icare
ic100

THE TONOMETER - PROFESSIONALS' CHOICE

www.icaretonometer.com

NEW FEATURES

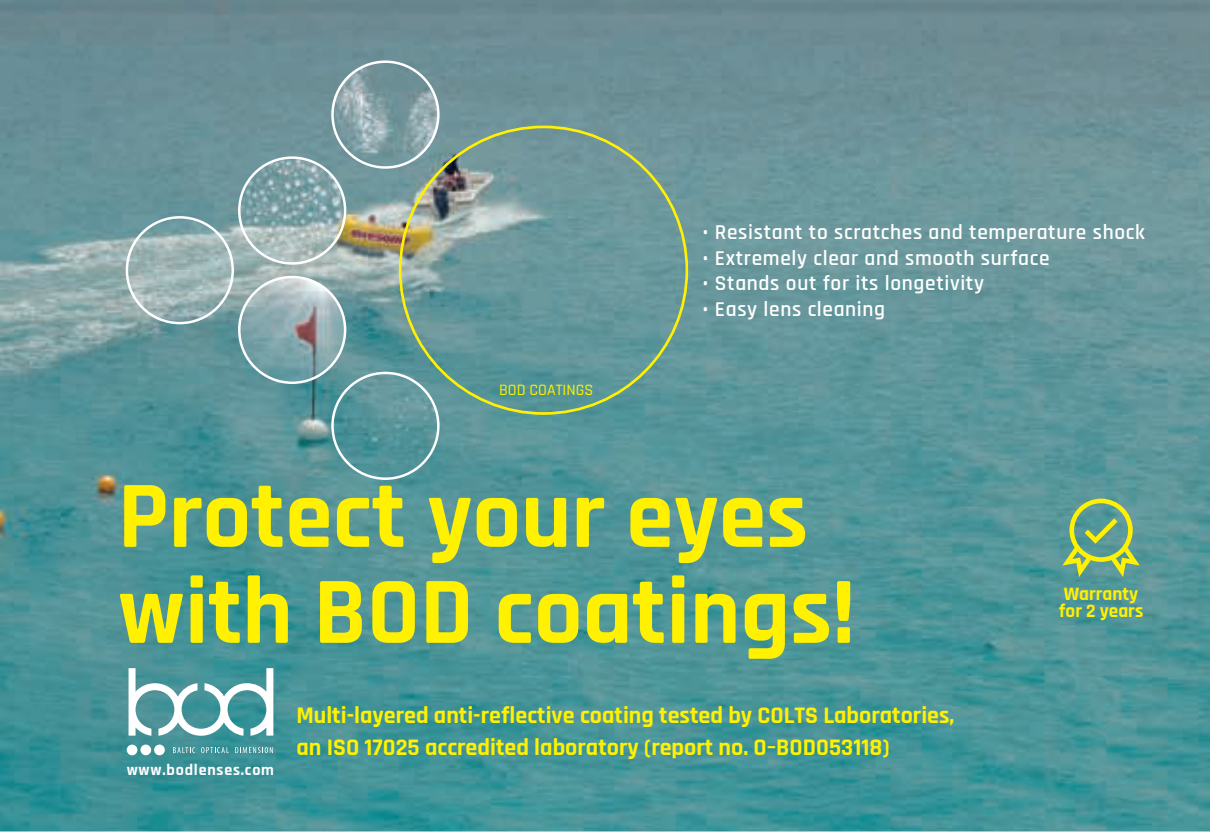
- AUTOMATIC MEASURING SEQUENCE +
- INTELLIGENT POSITIONING ASSISTANT +
- ERGONOMIC DESIGN +
- ADVANCED USER INTERFACE +



 **POTAMITIS**
MEDICARE
ESTABLISHED 1999

NO ANESTHESIA
NO AIR PUFF





- Resistant to scratches and temperature shock
- Extremely clear and smooth surface
- Stands out for its longevity
- Easy lens cleaning



Warranty
for 2 years

Protect your eyes with BOD coatings!



Multi-layered anti-reflective coating tested by COLTS Laboratories,
an ISO 17025 accredited laboratory (report no. 0-BOD053118)



MOSCHINO

Advance Mobile HD

PROGRESSIVE LENS

The ideal lens for users of electronic devices.

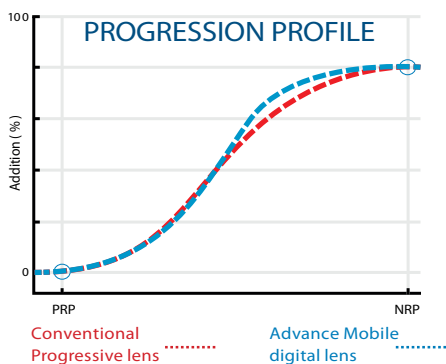
GREAT RESOLUTION THANKS TO DIGITAL RAY-PATH[®] TECHNOLOGY

Digital Ray-Path[®] is an innovative calculation technology that uses a design engine to compensate the lens with a simulation of the binocular eye-lens system. Every unique lens is individually calculated guaranteeing an adapted solution for any prescription and base curve.



SMART ADD TECHNOLOGY ALLOWS THE EYES TO BE RELAXED WHEN VIEWING SCREEN DISPLAYS

Advance Mobile II incorporates Smart Add, the technology that improves the patient's visual experience when using digital devices. This technology assists with changes in focus at different working distances in a more agile and accurate way when the patient is working or reading simultaneously with different screens.



SMOOTH PROGRESSION PROFILE FOR GREATER COMFORT

The transition between distance and near vision is very smooth. Thanks to its unique layout, this lens offers a wide and comfortable reading zone.



Digital lens



Personalized



Digital Ray-Path[®]



Smart Add



Multiple corridor



Short corridor available

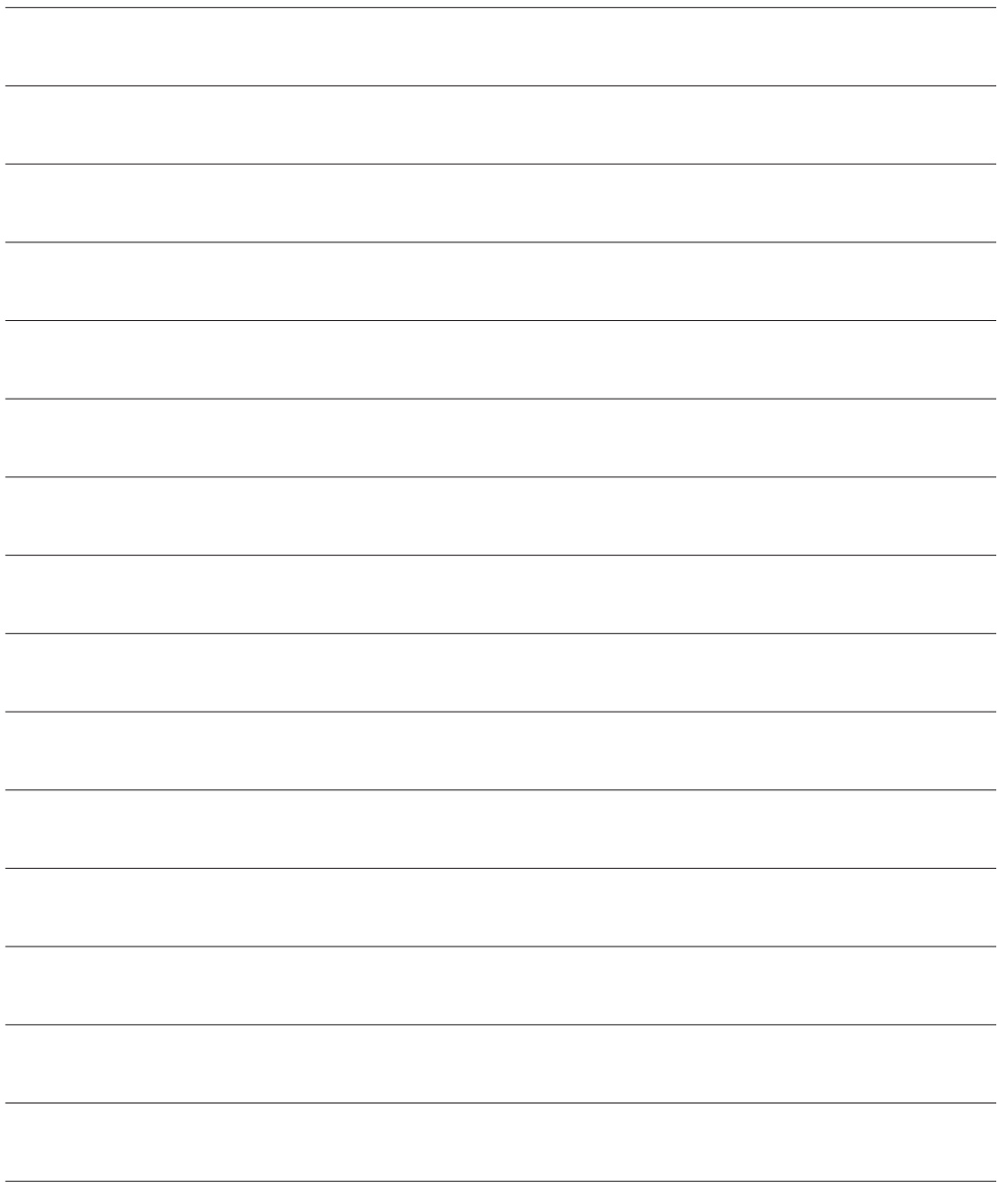


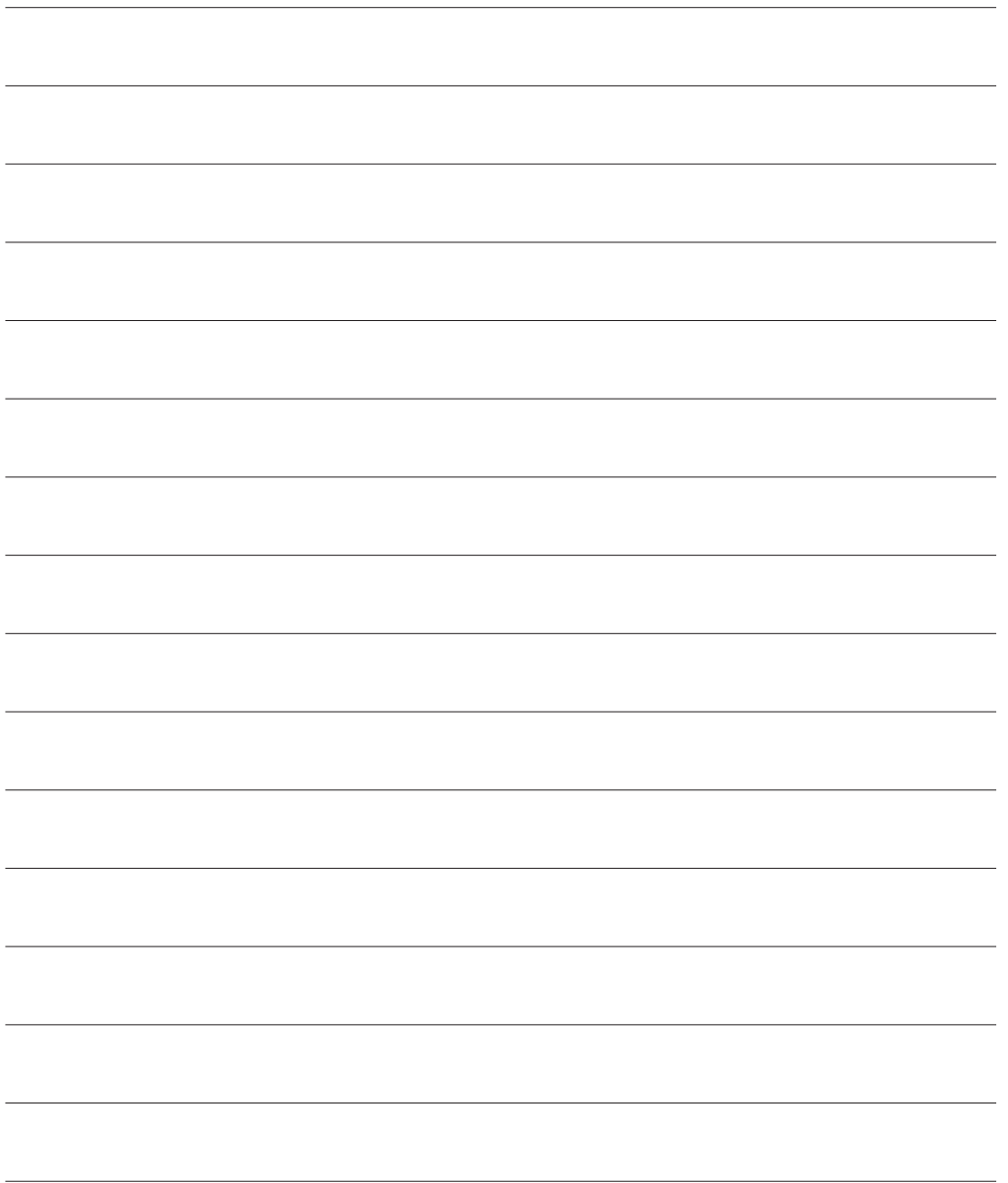
Variable Inset



Wrap available







More than my first contact lenses



DAILIES® ημερήσιοι φακοί επαφής
Η ελευθερία να ζώ έντονα κάθε στιγμή!
93% των χρηστών συμφωνούν ότι νιώθουν άνετα
κατά τη διάρκεια της ημέρας.¹





DIOR