



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ



ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΕΠΙΠΛΟΚΩΝ & ΣΥΜΠΛΟΚΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ

12-13/05/2023
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ GOLDEN AGE

ΟΡΓΑΝΩΣΗ:

Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας
Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας



91% Overall Radiation Reduction

Protection for the entire Cath Lab Team

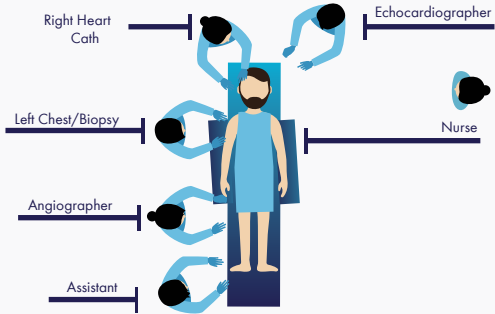
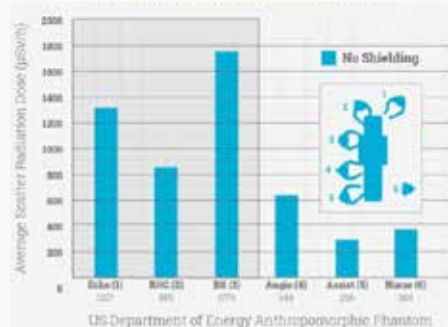
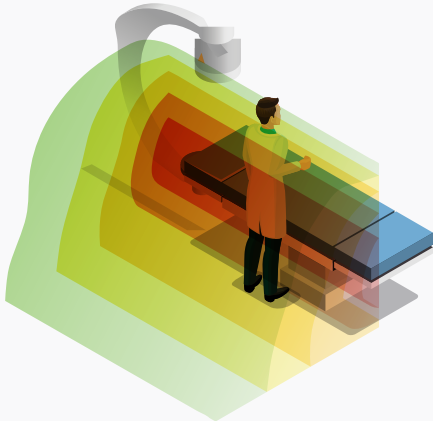
Compromising on Radiation Protection is not an Option

There has not been a radiation protection approach that protects the entire cath lab team.

Any radiation protection solution needs to block scatter radiation below the table, at the head and side.

70%

Of Scatter Radiation comes from below the table



Protection needs to be developed to account for additional staff locations around the table.

Theracor® bisoprolol fumarate

Theracor plus® bisoprolol fumarate + hydrochlorothiazide

Αλλάζουμε συνήθειες
στη διαχείριση της
Καρδιαγγειακής Νόσου



Pharmaceutical Laboratories S.A.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: THERACOR 5 mg επικαλυμμένα με λεπτό υφέντο δισκία ή λεπτό υφέντο δισκία. THERACOR PLUS (10+25) mg: 1 επικαλυμμένα με λεπτό υφέντο δισκία περίπου 10 mg φωνορύγκης βισοπρολόλης και 25 mg αλοργλωρίδης αιδούρης.
2. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: THERACOR: Καβ. δισκίο περίπου 5 mg φωνορύγκης βισοπρολόλης. THERACOR PLUS (10+25) mg: 1 επικαλυμμένα με λεπτό υφέντο δισκία περίπου 10 mg φωνορύγκης βισοπρολόλης και 25 mg αλοργλωρίδης αιδούρης.
3. ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ: Επικαλυμμένο με λεπτό υφέντο δισκίο της συγγενούσης και διαφέρουσας, και προστετικού χαρακτήρας, καρδιαγγειακής ιατροφαρμακευτικής γενικότητας, με επιτρέψιμη διατάξην της αριθμείας των καρδιών, ως επιτρέψιμη διατάξη με επιστολείς που μεταφέρεται διατάξη σε διατάξη με επιστολείς.
4. ΚΑΙΝΙΚΕΣ ΠΑΝΗΓΟΡΟΦΙΕΣ: Βεραματική ενδιάλειας: THERACOR: Βεραματική γράνους επιτάρης καρδιαγγειακής αντανακλαστικής αιδούρης, που προστετικό ενδύματος της συγγενούσης και διαφέρουσας, και προστετικού χαρακτήρας. THERACOR PLUS: Ιανουάριος Υπέρτροπος, αιδούρη και τρόπος γερήγησης. Η διάσταση πρέπει να λαμβάνεται το πρωί και μετάριν να λαμβάνεται με τροφή. THERACOR: Η μέγιστη συνταξιμότητη πρερήψη δύσης είναι 10 mg βισοπρολόλης. THERACOR PLUS: Συνταξιμή η σταθερή τιτλοδάσηση της δύσης με την είδη συστοιχίας έξι μέρεων. Αντενδιέξις: Οδύσια καρδιακής αντέρεξης ή κατά τη διάρκεια επειδομάτων μη συνταξιμότητης καρδιαγγειακής αντάρτης που αποτελεί εκφράζεται με πρόσφατη δύση περιορισμένη σε διάρκεια δύσης, αποφράκτης, επικυρωνόμετρα. Συγκρίδια διαβήτη που αφορούνται μεγάλες διακυρώσεις στις τμής γλυκόζης αιμάτος. Αντενδιέξιτες ενδύγειας: Βραδενορθία, δάζη, κεφαλαιγία, επίδεσμη, καρδιαγγειακής αντάρτης, νευρίτις, έμετος, διάρροη, διαβασιτισμός, εξανθέση, εργαστηματική αιτία, μακριά σύνεργα, μακριά κραδατής.

THERACOR: Α.Τ. 3.35 Ε. THERACOR PLUS (10+25) mg: Α.Τ. 4.62 Ε.

Βεραματούντα τα διάφορα που απορρίπτει
Αντενδιέξις: Οδύσια καρδιακής αντέρεξης ή ΔΥΑ τα δύρακα.
Συμπρόσωπος της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ.



Intravascular Lithotripsy for Cardiovascular Calcium



Your Sound Calcium Strategy.

MediVibe 

member of  SOFMEDICA
LIFE SAVING INNOVATION

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Διεξάγεται και φέτος στην Αθήνα Επιστημονική εκδήλωση με θέμα τις επιπλοκές, στο Golden Age hotel, 12 και 13 Μαΐου. Διοργανώνεται από την Ομάδα Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας. Αποτελεί συνέχεια αντίστοιχων εκδηλώσεων προηγούμενων ετών. Εφέτος επεκτείνεται χρονικά, γίνεται Διημερίδα και περιλαμβάνει πέραν των επιπλοκών, επεμβάσεις σύμπλοκες και σπάνιες.

Θα επιδειχθούν τεχνικές και νέα υλικά που θα βοηθήσουν τον Επεμβατικό Καρδιολόγο στο έργο του. Ο μεγάλος αριθμός επιπλοκών, κάποιες με όχι καλή έκβαση, σε όλο το φάσμα των επεμβάσεων, δομικών τε και στεφανιαίων, θα δώσει την ευκαιρία για ανάλυση και εποικοδομητική συζήτηση.

Οι Πρόεδροι και οι Σχολιαστές θα έχουν έγκαιρα ενημερωθεί για τα περιστατικά της συνεδρίας των, ώστε να κατευθύνουν καλύτερα την συζήτηση και να σχολιάσουν αντίστοιχα, ενώ είναι απαραίτητη η διά ζώσης παρουσία των.

«Οι επιπλοκές είναι αναπόσπαστο στοιχείο των ιατρικών πράξεων, ιδιαίτερα χειρουργικών-επεμβατικών. Ο στόχος και η φροντίδα των Ιατρών είναι να τις προλάβουν, αν συμβούν να τις αντιμετωπίσουν και τέλος να τις εκθέσουν αυτούσιες στην κοινότητα. Διότι ο ασφαλέστερος τρόπος για να μάθεις είναι τα σφάλματα και οι επιπλοκές. Βεβαίως δεν χρειάζεται να κάνεις ο ίδιος όλες τις επιπλοκές για να μάθεις. Μάθε και από τα λάθη των άλλων».

Την παραπάνω αντίληψη ευελπιστώ ότι υπορετεί η παρούσα εκδήλωση. Απώτερος σκοπός της είναι να συμβάλλει στην μείωση των επιπλοκών άλλα και στην αύξηση της ασφάλειας και της επιτυχίας των σύμπλοκων επεμβατικών πράξεων.

Γεώργιος Κοκιαδάκης

Πρόεδρος

Ελληνική Καρδιολογικής Εταιρείας

Γεώργιος Τριάντες

Πρόεδρος

Ομάδας Αιμοδυναμικής
& Επεμβατικής Καρδιολογίας



ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

Παρασκευή 12 Μαΐου

6

14.15-14.30	Σύντομοι Χαιρετισμοί Κοκιαδάκης Γεώργιος, Πρόεδρος EKE Τριάντης Γεώργιος, Πρόεδρος Ομάδος Επεμβατικής Καρδιολογίας EKE
14.30-16.00	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 1 Πρόεδροι: <i>Κανακάκης Ι., Καυκάς Ν.</i> Σχολιαστές: <i>Σάσσαλος Κ., Κουτουλάκης Μ.</i> Πατσιλινάκος Σ. Αυτόματος διαχωρισμός στεφανιαίων αρτηριών σε γυναίκα στον 4ο μήνα της λοχείας Νικίτας Γ. Περικαρδική συλλογή μετά θρομβόλυση και πρωτογενή PCI Καράλης Ι. Κατέρρειψη ασθενούς κατά την διάρκεια διάνοιξης CTO Δρη Ε. Διαχωρισμός βραχιονίου αρτηρίας πλησίον παλαιού stent Καραμπίνος Η. Στομιακός διαχωρισμός RCA σε NONSTEMI PCI
16.00-17.00	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 2 Πρόεδροι: <i>Μιχάλης Λ., Τσιαφούπης Ι.</i> Σχολιαστές: <i>Μαμαρέλης Ι., Τριανταφύλλου Κ.</i> Πλατογιάννης Ν. Παραμόρφωση stent από παγιδευμένο σύρμα Βούδρης Β. Μετακίνηση αυτοεκτεινόμενης βαλβίδος στην αριστερά κοιλία Χαμπλός Μ. Μετακίνηση συσκευής σύγκλεισης PFO Σουλαϊδόπουλος Σ. Ταυτόχρονες οξείες αποφράξεις και επείγουσες αγγειοπλαστικές σε στεφανιαία και περιφερική αρτηρία
17.00-17.30	Διάλειμμα
17.30-19.00	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 3 Πρόεδροι: <i>Ολύμπιος Χ., Χάχαλης Γ.</i> Σχολιαστές: <i>Ρούτουλας Θ., Στουγιάννος Π.</i> Τσίγκας Γ. Distal access σε πρωτογενή PCI και καρδιογενές schock Μίλκας Α. Αντιμετώπιση στομιακής επαναστένωσης μέσα από stent με μεγάλη πρόπτωση στην αορτή Ραϊσάκης Κ. Οξεία θρόμβωση stent μετά από Πρωτογενή Αγγειοπλαστική-Kounis Syndrome Καρτάλης Α. Το ταξίδι απωλεσθέντος stent Πουλιδάκης Ε. Rotatrispy και DK Crush σε δικασμό στελέχους.l.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

19.00-20.30	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 4
	Πρόεδροι: Ανδρουλάκης Α., Τρίκας Α.
	Σχολιαστές: Μπουρμπούλης Ν., Καούκης Α.
	Τριανταφύλλης Α. Περικαρδιακή συλλογή από διάτροπη φλεβικού μοσχεύματος σε PCI μέσω LIMA
	Τσιαφούτης Ι. Διενέργεια PCI μέσω λίαν ελικοειδούς LIMA
	Ροδίτης Π. Ολική επαναιμάτωση με σύμπλοκη PCI σε ασθενή με NONSTEMI και Covid
	Τζώρτζης Σ. Η μη συμμόρφωση του ασθενούς ακυρώνει και το καλύτερο αποτέλεσμα
	Σαμαράς Α. Υπεροξεία θρόμβωση stent στην περισπωμένη. Επακόλουθη θρόμβωση σε LM και LAD
20.30-21.00	Workshop: When Engineering Meets Complex Anatomy Microcatheters Simulation Zone
	<i>Με τη ευγενική χορηγία της Teleflex®</i>



ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

Σάββατο 13 Μαΐου

09.00-10.30	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 5
	Πρόεδροι: Τζιακάς Δ., Δαγρέ Α.
	Σχολιαστές: Αβραμίδης Δ., Αχτύπης Δ.
	Μπούνας Π. Διαχωρισμός του donor vessel, αποκατάσταση και επαναθρόμβωση
	Παπουτσής Δ. Καθυστερημένη εξαγγείωση και επιπωματισμός μετά PCI σε έντονα ασβεστωμένη βλάβη
	Ταύρλαλης Ι. Επιπλοκή σε ασθενή με ιδιοπαθή θρομβοκυτάρωση στην διάρκεια πρωτογενούς PCI
	Μόσιαλος Λ. Αντιμετώπιση Νόσου στελέχους σε διασωληνωμένο ασθενή με STEMI και σύγχρονη διενέργεια ΚΑΡΠΑ
	Παπακωνσταντίνου Ν. Διάτροπη στεφανιάσια αγγείου από burr rotablator
	Μαντής Χ. Απόφραξη donor vessel κατά την προσπάθεια διάνοιξης CTO
10.30-11.00	Διάλειμμα
11.00-12.30	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 6
	Πρόεδροι: Βαβουρανάκης Ε., Σκαλίδης Ε.
	Σχολιαστές: Ηλιόπουλος Δ., Νίκας Δ.
	Λαμπρόπουλος Κ. Ολίσθηση της βαλβίδος στην αορτή
	Καλογεράς Κ. Διαδερμική αντιμετώπιση παραβαλβιδικής διαφυγής στην μιτροειδή
	Λάτσιος Γ. Οξεία ανεπάρκεια αορτής κατά την TAVI
	Τάλεμπ Α. Υβριδική αντιμετώπιση στεφανιαίας νόσου και στενώσεως αορτής
	Δημητριάδης Κ. EER μιτροειδούς με συσκευή MitraClip σε έκδολα ρικνή και ασβεστωμένη οπίσθια μιτροειδική γλωχίνα
	Μαστροκωτόπουλος Α. Οξεία απόφραξη κοινής μηριαίας αρτηρίας μετά την ολοκλήρωση της TAVI
	Τζιακάς Δ. Ολίσθηση βαλβίδος στην αορτή (εκπτυσσόμενη με μπαλόνι)
12.30-14.00	ΣΥΝΕΔΡΙΑ 7
	Πρόεδροι: Κατσούρας Χ., Μπομπότης Γ.
	Σχολιαστές: Παππάς Χ., Αλμπάνης Γ.
	Καρυοφύλλης Π. Αγγειοπλαστική πνευμονικών αρτηριών
	Μανουσόπουλος Κ. Πρώτη χρήση νέας συσκευής περιστροφικής οθορεκτομής
	Τζάνης Γ. Νέα διαδερμική παρέμβαση για σταθερή στηθάγχη που δεν ελέγχεται με φάρμακα και δεν επιδέχεται επαναγγείωσης
	Καντζής Ι. Αντιμετώπιση βλάβης δικασμού με σύγχρονα υλικά
	Παπαναγιώτου Π. Αντιμετώπιση αιμορραγίας με χρήση coils. Οι απαραίτητες γνώσεις που πρέπει να έχει ο καρδιολόγος
	Τσαναξίδης Ν. Αντιμετώπιση περιφερικής εξαγγείωσης με τοποθέτηση coils

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

14.00-15.00 Διάλειμμα

15.00-16.15 ΣΥΝΕΔΡΙΑ 8

Πρόεδροι:	Μιχάλης Λ., Ζαρίφης Ι.
Σχολιαστές:	Κατσιμαγκλής Γ., Ζαχαρούλης Α.
Τούτουζας Κ.	Διαδερμική αντικατάσταση πνευμονικής Βαλβίδος
Νινιός Β.	Διαδερμική αντικατάσταση μιτροειδούς βαλβίδος
Αζναουρίδης Κ.	Εμφύτευση βιοπροσθετικής βαλβίδας στη θέση της τριγλώχινας Valve-in-Valve
Νινιός Β.	Υπολειπόμενη μεσοκολπική επικοινωνία μετά από transseptal
Μεζίλης Ν.	Αντενδείξεις Rotablator: όλα είναι σχετικά!

9

16.15-17.30 ΣΥΝΕΔΡΙΑ 9

Πρόεδροι:	Μαγγίνας Α., Πουλημένος Λ.
Σχολιαστές:	Δαμάσκος Δ., Σανίδας Η.
Μπούκη Κ.	Απρόσμενη επιπλοκή κατά την προσπάθεια διάνοιξης CTO
Σαμαράς Α.	Διαχωρισμός αορτής κατά την διάρκεια αγγειοπλαστικής διάσωσης
Νικολαΐδου Σ.	Ο ρόλος του νοσολευτού στην πρόληψη επιπλοκών στο αιμοδυναμικό εργαστήριο
Ζιάκας Α.	Παλίνδρομος διαχωρισμός στελέχους και ανιούσης αορτής
Ιωαννινίδης Ε.	Διάτροπη της εν τω βάθει κάτω επιγαστρικής αρτηρίας κατά την προετοιμασία για αγγειοπλαστική καρωτίδος

17.30-18.00 Διάλειμμα

18.00-19.30 ΣΥΝΕΔΡΙΑ 10

Θεραπεύοντας τις αστοχίες των άλλων. Κοινό τραπέζι καρδιολόγων-καρδιοχειρουργών	
Πρόεδροι:	Αλεξόπουλος Δ., Παττακός Ε., Μάκος Γ.
Σχολιαστές:	Πράπας Σ., Αρώνη Μ., Σιώνης Δ., Φουύσας Σ., Μιχάλης Λ.
Ομιλητές:	Κωτούλας Χ., Γαβριελάτος Γ., Κοκοτσάκης Ι., Καρανικόλας Ν., Δημόπουλος Α.

EXPERIENCE... THE DIFFERENCE.

Introducing Perclose™ ProStyle™—our next-generation Suture-Mediated Closure and Repair System, advancing the proven, trusted legacy of Perclose ProGlide™.



Designed with high tensile strength needles for increased reliability and performance¹



A secure close minimizing access site-related complications^{2,3,4}



An enhanced patient experience, enabling same-day discharge⁵



Visit PercloseProStyle.com/int to learn more.

1. Data on file at Abbott. 2. Perclose™ ProStyle™ SMCR System - Instructions for Use. 3. The Use of the Perclose ProGlide™ Suture Mediated Closure (SMC) Device for Venous Access-Site Closure up to 24F Sheaths. Kar, Saibal; Hermiller, James; et al. CRT 2018. 4. Schneider DB, Zvonimir K et al. Clinical and economic outcomes of ProGlide compared with surgical repair of large bore arterial access. *J. Comp. Eff. Res.* (2019) 8(16), 1381-1392. 5. Verma, S., et al, Feasibility and Safety of Same Day Discharge for Patients Undergoing Atrial Fibrillation (AF) Ablation in a Community Hospital Setting. HRS 2020 Science Online, May 2020.

CAUTION: This product is intended for use by or under the direction of a physician. Prior to use, reference the Instructions for Use, inside the product carton (when available) or at vascular.eifu.abbott or at medical.abbott/manuals for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. This material is intended for use with healthcare professionals only.

Information contained herein for DISTRIBUTION outside the U.S. ONLY. Check the regulatory status of the device in areas where CE marking is not the regulation in force.

Illustrations are artist's representations only and should not be considered as engineering drawings or photographs.

Abbott International BVBA

Park Lane, Culliganlaan 2B, 1831 Diegem, Belgium, Tel: 32.2.714.14.11

TM Indicates a trademark of the Abbott Group of Companies.

www.cardiovascular.abbott

©2021 Abbott. All rights reserved. MAT-2104413 v1.0



Abbott



Carol:

**Days post-procedure:
3426 and counting**

REACH FOR XIENCE™

BECAUSE YOUR STENT CHOICE LIVES WITH THEM

Life looks different for the 12 million patients worldwide
who have been treated with a XIENCE™ Stent.¹

XIENCE™

Everolimus Eluting Coronary Stent System

1. Data on file at Abbott – 12 million patients number is based on data of DES implants through Q2, 2022.

Outcomes may not be representative of all patients. See – Kufner S, et al. *Circulation*. 2019;139:325-333 – for XIENCE™ Stent long term clinical outcomes. Paid model – not actual patient.

CAUTION: This product is intended for use by or under the direction of a physician. Prior to use, reference the Instructions for Use, inside the product carton (when available) or at vascular.eifu.abbott or at medical.abbott/manuals for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. This material is intended for use with healthcare professionals only.

Information contained herein for DISTRIBUTION outside the U.S. ONLY. Check the regulatory status of the device in areas where CE marking is not the regulation in force.

Photo on file at Abbott.

Abbott International BVBA

Park Lane, Culliganlaan 2B, 1831 Diegem, Belgium, Tel: 32.2.714.14.11

TM Indicates a trademark of the Abbott Group of Companies.

www.cardiovascular.abbott

©2022 Abbott. All rights reserved. MAT-2214212 v1.0



Abbott

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΕΔΡΩΝ | ΣΧΟΛΙΑΣΤΩΝ | ΟΜΙΛΗΤΩΝ

12

Προηγούμενη

Αβραμίδης Δημήτριος	Καυκάς Νικόλαος	Παππακός Ευστράτιος
Αζναουρίδης Κωνσταντίνος	Κοκοτσάκης Ιωάννης	Πλατογιάννης Νίκος
Αλεξόπουλος Δημήτριος	Κουτουλάκης Εμμανουήλ	Πουλημένος Λεωνίδας
Αλμπάνης Γεώργιος	Κοκιαδάκης Γεώργιος	Πουλιδάκης Εμμανουήλ
Ανδρουλάκης Αριστείδης	Κωτούλας Χριστόφορος	Πράπιας Σωτήριος
Αρώνη Μαρία	Λαμπρόπουλος Κωνσταντίνος	Ραϊσάκης Κωνσταντίνος
Αχτύπης Διονύσιος	Λάτσιος Γιώργος	Ροδίτης Παύλος
Βαβουρανάκης Εμμανουήλ	Μαγγίνας Αθανάσιος	Ρούτουλας Θεόδωρος
Βούδρης Βασίλειος	Μάκος Γεώργιος	Σάσσαλος Κωνσταντίνος
Γαβριελάτος Γεράσιμος	Μαμαρέλης Ιωάννης	Σαμαράς Αντώνης
Δαγρέ Άννα	Μανουσόπουλος Κωνσταντίνος	Σανίδας Ηλίας
Δαμάσκος Δημήτριος	Μαντής Χρήστος	Σιώνης Δημήτριος
Δημητριάδης Κυριάκος	Μαστροκωστόπουλος Αντώνιος	Σκαλίδης Εμμανουήλ
Δημόπουλος Αντώνης	Μεζῆλης Νικόλαος	Σουλαϊδόπουλος Στέργιος
Δρη Ειρήνη	Μίλκας Αναστάσιος	Στουγιάννης Παύλος
Ζαρίφης Ιωάννης	Μιχάλης Λάμπρος	Τάλεμη Άνταμ
Ζαχαρούλης Αχιλλέας	Μόσιαλος Λάμπρος	Τζάνης Γεώργιος
Ζιάκας Αντώνιος	Μπομπότης Γεώργιος	Τζιακας Δημήτριος
Ηλιόπουλος Δημήτριος	Μπούκη Κωνσταντίνα	Τζωρτζης Σταύρος
Ιωαννίδης Εμμανουήλ	Μπούνας Παύλος	Τούτουζας Κωνσταντίνος
Καλογεράς Κωνσταντίνος	Μπουρμπούλης Νικόλαος	Τριανταφύλλης Ανδρέας
Κανακάκης Ιωάννης	Νίκας Δημήτριος	Τρίκας Αθανάσιος
Καντζής Ιωάννης	Νικήτας Γιώργος	Τριάντης Γεώργιος
Καούκης Ανδρέας	Νικολαΐδης Στέλλα	Τριανταφύλλου Κωνσταντίνος
Καράλης Ιωάννης	Νινιός Βλάσης	Τσαναξίδης Νικόλαος
Καραμπίνος Ηλίας	Ολύμπιος Χριστόφορος	Τσιαφούτης Ιωάννης
Καρανικόλας Νικόλαος	Παπακωνσταντίνου Νικόλαος	Τσίγκας Γρηγόρης
Καρτάλης Αθανάσιος	Παπαναγιώτου Παναγιώτης	Τσόρλαλης Ιωάννης
Καρυοφύλλης Παναγιώτης	Παπουτσής Δημήτριος	Φούσας Στέφανος
Κατσιμαγκλής Γεώργιος	Παππάς Χρήστος	Χάχαλης Γεώργιος
Κατσούρας Χρήστος	Πατσιλινάκος Σωτήριος	Χαμπλός Μιχάλης



BRILIQUE® ticagrelor



Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.
Κάθε επικαλυμμένο με λεπτό ωμένο δισκίο περιέχει 60 mg ή 90 mg τικαγρελόρης.

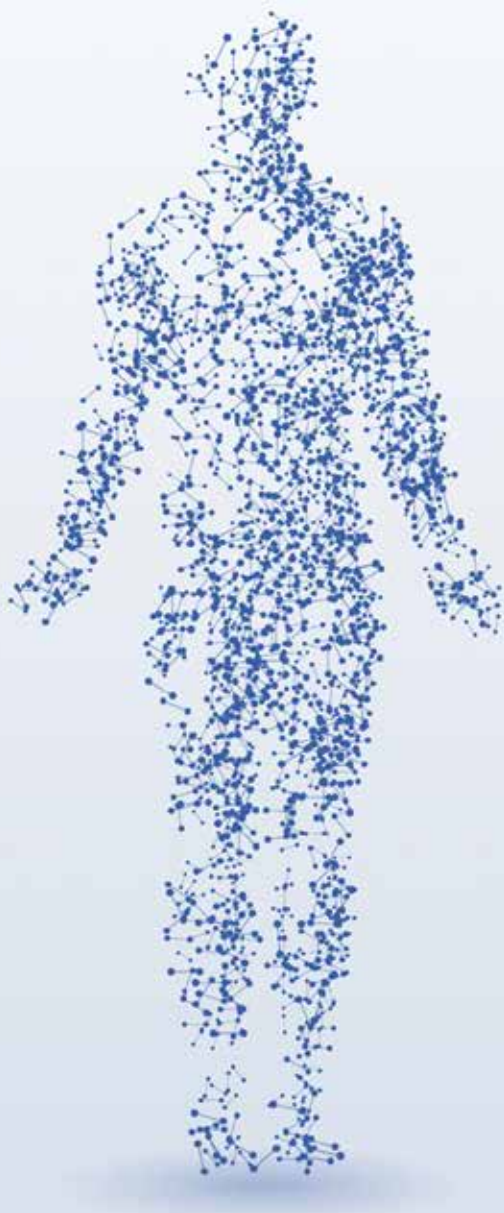
Brilique F.C.Tab 60mg/tab Btx60 N.T. 44,11€ / Λ.Τ. 64,48€
Brilique F.C.Tab 90mg/tab Btx56 N.T. 48,81€ / Λ.Τ. 71,36€

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «**ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»

Για τις πλήρεις, συνταγογραφικές πληροφορίες απευθυνθείτε στην AstraZeneca AE ή ανατρέξτε στο
<https://medicalinformation.astrazeneca.gr/home/prescribing-information.html>



Αγησιλάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, **Τηλ.:** 210 68 71 500, **Fax:** 210 68 47 968
Τηλ. Παραγγελιών: 216 200 0000, **Fax:** 210 55 96 973, <http://b2b.astrazeneca.gr>



ΠΑΝΟΣ ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ
ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΙΔΗ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

ΧΟΡΗΓΟΙ



Abbott



15



Bayer



Boston
Scientific



Πρόγραμμα

MEDICARE
HELLAS S.A.



Μ.Σ.Ιακωβίδης Ελλάς



SIEMENS
Healthineers

Teleflex®



Pharmaceutical Laboratories S.A.



ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

16

Τόπος Διεξαγωγής: Golden Age Hotel, Μιχαλακοπούλου 57, 115 28, Αθήνα

Ιστοσελίδα Διημερίδας: <https://complications2023.frei.gr/>

Επικοινωνία: Email: complications2023@frei.gr

Πρόγραμμα

Οργάνωση



Επιστημονική Εταιρεία
Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία
Ηλία Ποταμιάνου 6, 115 28, Αθήνα
<https://www.hcs.gr/>
T: 2107221633, 2107258003, 2107258004, 2107258006
F: 2107226139
E: info@hcs.gr

Εταιρεία Οργάνωσης



FREI A.E.

Congress Organiser – Virtual Events – Corp. Meetings/Events – DMC
Papariggopoulou 3, 105 61 Athens
T: +30 210 3215600, F: +30 210 3219296
www.frei.gr • E: info@frei.gr, complications2023@frei.gr

12-13/5

2023

Διημερίδα Επιπλοκών και
Σύμπλοκων Επεμβάσεων
Ξενοδοχείο Golden Age

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ

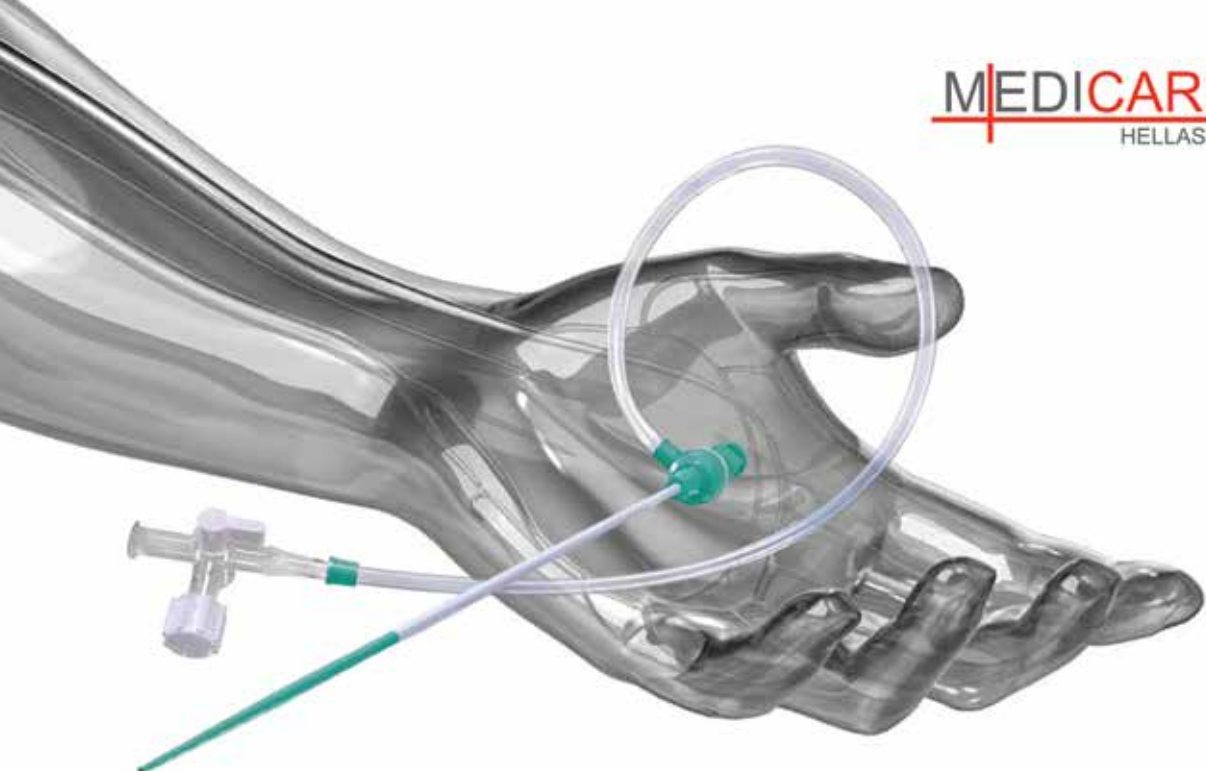
12-13/5

2023

Διημερίδα Επιπλοκών και
Σύμπλοκων Επεμβάσεων
Ξενοδοχείο Golden Age

ΟΡΓΑΝΩΣΗ: Ομάδα Εργασίας Αιμοδυναμικής και Επεμβατικής Καρδιολογίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ



RAIN SHEATH™ TRANSRADIAL THIN-WALLED INTRODUCER

NEXT GENERATION THIN-WALLED SHEATH
DESIGNED FOR CONSISTENT PERFORMANCE IN RADIAL CASES



PROPRIETARY KINK RECOVERY TECHNOLOGY™

Elastomeric properties allow the RAIN Sheath™ Introducer to bend and flex to maintain lumen integrity



IN-VESSEL STABILITY

1 cm non-slip secure zone at proximal end of sheath designed to secure placement after insertion



HEXACUSPID HEMOSTASIS VALVE

Designed to preserve hemostasis and reduce risk of bleedback



LUBRICIOUS HYDROPHILIC COATING

Facilitates smoother, easier insertion and removal



1357 ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΑΣΤΕΙΑ ΤΟΥ ΠΑΠΠΟΥ

ΧΑΡΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΥ Ε ΣΕΙΣ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΕ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ
ΣΑΣ ΜΕ ΚΟΛΠΙΚΗ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗ¹

1. Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Xarelto®
https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/xarelto-epar-productinformation_el.pdf.



Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας:
Bayer AG, 51368 Leverkusen, Γερμανία.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας
κυκλοφορίας στην Ελλάδα: Bayer Ελλάς
ΑΒΕΕ, Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι.
Τοπικός αντιπρόσωπος του κατόχου άδειας
κυκλοφορίας στην Κύπρο: Novagem Ltd,
Τηλ: 00357 22483858.
Τμήμα Επιστημονικής Ενημέρωσης
Τηλ: +30 210 6187742, Fax: +30 210 6187522
Email: medinfo.gr.cy@bayer.com
Αρ. ΓΕΜΗ 000299101000



Για την πλήρη Περίληψη
Χαρακτηριστικών
Προϊόντος (ΠΧΠ)
σαρώστε εδώ

Εταιρεία συμπροώθησης



ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής,
Τηλ: 210 6039326 - 9, Fax: 210 6039300
ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα,
Τηλ: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιοτάσσεως 114, 551 34 Θεσσαλονίκη,
Τηλ: 2310 459920 - 1, Fax: 2310 459269
Αρ. ΓΕΜΗ 000264601000



Χορηγείται με ιατρική συνταγή

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»