

Οργάνωση:
Εταιρεία Μελέτης Καρκίνου Πεπτικού Συστήματος



Organisation:
Gastro-Intestinal Cancer Study Group

Under the auspices of Ecumenical Patriarchate

Υπό την αιγίδα του Οικουμενικού Πατριαρχείου Κωνσταντινουπόλεως

2ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ

2nd CONGRESS

Εξέλιξη & Καρκίνος

Evolution & Cancer

Καρκίνος και Ζωή
μια αέναος σχέση

Cancer across life

ΜΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION

Τεληγόλειο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.,
Θεσσαλονίκη

29/6-1/7
2017

Teloglion Foundation of Art A.U.Th.,
Thessaloniki

Υπό την αιγίδα
της Εταιρείας Ογκολόγων
Παθολόγων Ελλάδας



Under the auspices of the
Hellenic Society
of Medical Oncology



του Δήμου Θεσσαλονίκης



CITY OF THESSALONIKI City of Thessaloniki



ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ • FINAL PROGRAMME

IBRANCE + Αναστολέας Αρωματάσης^{1*}
IBRANCE + fulvestrant^{1*}

Η ΥΠΕΡΟΧΗ ΤΗΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΑΣ

>2 χρόνια mPFS^{1,2}

IBRANCE + Αναστολέας Αρωματάσης

Στην **1^η γραμμή θεραπείας** του HR+/HER2- μεταστατικού καρκίνου του μαστού με το συνδυασμό IBRANCE + letrozole επιτεύχθηκε **>2 χρόνια διάμεση Ελεύθερη Επιδείνωσης Επιβίωση (mPFS)²**

IBRANCE + fulvestrant

Μετά από πρόοδο νόσου σε προηγούμενη ορμονοθεραπεία, με το συνδυασμό IBRANCE + fulvestrant επιτεύχθηκε σημαντική αύξηση της **διάμεσης Ελεύθερης Επιδείνωσης Επιβίωσης (mPFS) από 4,6 σε 11,2 μήνες**, συγκριτικά με το συνδυασμό placebo + fulvestrant^{1,3}

* Σε προ- ή περι-εμμηνοπαυσιακές γυναίκες η ενδοκρινική θεραπεία πρέπει να συνδυάζεται με LHRH αγωνιστή

HR+/HER2- = ορμονικοί υποδοχείς θετικοί, υποδοχείς ανθράκινου επιδερμικού αυξητικού παράγοντα τύπου 2 αρνητικοί
LHRH = ορμόνη απελευθέρωσης της ωχρινοτρόπου ορμόνης

1. IBRANCE® Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, Μάρτιος 2017. 2. Finn RS, et al. N Engl J Med. 2016;375:1925-1936

3. Cristofanilli M, et al. Lancet Oncol. 2016;17(4):425-439.

Η συντετμημένη Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος δημοσιεύεται σε άλλη σελίδα του παρόντος

Η αποζημίωση του προϊόντος στην Ελληνική αγορά αναμένεται αμέσως μετά την ολοκλήρωση των διαδικασιών και όρων αποζημίωσης.
Η κυκλοφορία του προϊόντος στην Κυπριακή αγορά αναμένεται αμέσως μετά την κατάθεση & ολοκλήρωση των διαδικασιών έγκρισης τιμής και όρων αποζημίωσης.

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

Pfizer Oncology

Pfizer Hellas A.E. Λ. Μεσογείων 243, 154 51 Νέο Ψυχικό, Τηλ.: 210 6785800

Pfizer Hellas A.E. (Cyprus Branch) Λ. Διγενή Ακρίτα 57, 1070 Λευκωσία, Κύπρος, Τηλ.: 228 17690

IBRANCE[®]
palbociclib

ΣΥΝΤΕΤΜΜΗΝΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιεσδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες. Βλ. παράγραφο "ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ" για τον τρόπο αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών.

IBRANCE (palbociclib)

ΣΚΛΗΡΑ ΚΑΨΑΚΙΑ 75 mg, 100 mg και 125 mg

ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ: Το IBRANCE ενδείκνυται για τη θεραπεία του τοπικά προχωρημένου ή μεταστατικού καρκίνου του μαστού ο οποίος είναι θετικός στους ορμονικούς υποδοχείς (HR) και αρνητικός στον υποδοχέα τύπου 2 του ανθρώπινου επιδερμικού αυξητικού παράγοντα (HER2) σε συνδυασμό με αναστολέα της αρωματάσης ή σε συνδυασμό με φουλβεστράντη σε γυναίκες που έχουν λάβει προηγούμενη ενδοκρινική θεραπεία. Σε προ- ή περιεπιμνημοπαυσιακές γυναίκες η ενδοκρινική θεραπεία πρέπει να συνδυάζεται με αγωνιστή της ορμόνης απελευθέρωσης της ωχρινότροπου ορμόνης (LHRH). **ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ:** Υπερευαίσθηση στη δραστική ουσία ή σε κάποιο από τα έκδοχα. Χρήση σκευασμάτων που περιέχουν υπερίκο/βλασαμόχορτο (St. John's Wort). **ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ:** Προ/περιεπιμνημοπαυσιακές γυναίκες: Όταν το IBRANCE χορηγείται σε προ/περιεπιμνημοπαυσιακές γυναίκες σε συνδυασμό με αναστολέα αρωματάσης, είναι υποχρεωτική η ωοθηκτομή ή η καταστολή της λειτουργίας των ωοθηκών με χορήγηση αγωνιστή LHRH, λόγω του μηχανισμού δράσης των αναστολέων της αρωματάσης. Ο συνδυασμός του palbociclib με τη φουλβεστράντη σε προ/περιεπιμνημοπαυσιακές γυναίκες έχει μελετηθεί μόνο σε συνδυασμό με ένα αγωνιστή LHRH. **Κρίσιμη σπλαγχνική νόσος:** Η αποτελεσματικότητα και ασφάλεια του palbociclib δεν έχουν μελετηθεί σε ασθενείς με κρίσιμη σπλαγχνική νόσο. **Αιματολογικές διαταραχές:** Για ασθενείς που εμφανίζουν ουδεροπενία Βαθμού 3 ή 4 συιστάται διακοπή της δόσης, μείωση της δόσης ή καθυστέρηση στην έναρξη των κύκλων της θεραπείας. Θα πρέπει να διεξάγεται κατάλληλη παρακολούθηση. **Δομώξεις:** Καθώς το IBRANCE έχει μεσοκατασταλτικές ιδιότητες, μπορεί να προδιαθέσει τους ασθενείς για λοιμώξεις. Λοιμώξεις έχουν αναφερθεί σε υψηλότερο ποσοστό σε ασθενείς που έλαβαν θεραπεία με το IBRANCE σε तुχαιοποιημένες κλινικές μελέτες σε σύγκριση με ασθενείς που έλαβαν θεραπεία στο αντίστοιχο σκέλος σύγκρισης. Λοιμώξεις Βαθμού 3 και Βαθμού 4 εμφανίστηκαν αντίστοιχα στο 4,5% και το 0,7% των ασθενών που έλαβαν θεραπεία με το IBRANCE σε οποιονδήποτε συνδυασμό. Οι ασθενείς θα πρέπει να παρακολουθούνται για σημεία και συμπτώματα λοίμωξης και τα οποία θα πρέπει να αντιμετωπίζονται σύμφωνα με τις ιατρικές ενδείξεις. Οι γιατροί θα πρέπει να ενημερώνουν τους ασθενείς ώστε να αναφέρουν αμέσως οποιαδήποτε επεισόδια πυρετού. **Ηπατική δυσλειτουργία:** Ελλείψει δεδομένων, το IBRANCE θα πρέπει να χορηγείται με προσοχή σε ασθενείς με μέτρια και σοβαρή ηπατική δυσλειτουργία. **Νεφρική δυσλειτουργία:** Ελλείψει δεδομένων, το IBRANCE θα πρέπει να χορηγείται με προσοχή σε ασθενείς με σοβαρή νεφρική δυσλειτουργία. **Ταυτόχρονη θεραπεία με αναστολέα ή επαγωγείς του CYP3A4:** Οι ισχυροί αναστολείς του CYP3A4 μπορεί να οδηγήσουν σε αυξημένη τοξικότητα. Θα πρέπει να αποφευχθεί η ταυτόχρονη χρήση ισχυρών αναστολέων του CYP3A κατά τη διάρκεια της θεραπείας με το palbociclib. Το ενδεχόμενο συγχρόνησης θα πρέπει να εξετάζεται μόνο μετά από προσεκτική αξιολόγηση των δυνητικών οφελών και κινδύνων. Εάν η συγχρόνηση με ισχυρό αναστολέα του CYP3A δεν μπορεί να αποφευχθεί, μείωση της δόση του IBRANCE στα 75 mg μία φορά την ημέρα. Όταν διακοπεί ο ισχυρός αναστολέας, αυξήστε τη δόση του IBRANCE (μετά από 3 – 5 ημερησίδους ζωής του αναστολέα) έως τη δόση που χρησιμοποιείτε πριν την έναρξη του ισχυρού αναστολέα του CYP3A. Η συγχρόνηση επαγωγών του CYP3A μπορεί να οδηγήσει σε μειωμένη έκθεση στο palbociclib και κατά συνέπεια σε κίνδυνο έλλειψης αποτελεσματικότητας. Συνεπώς, η ταυτόχρονη χρήση του palbociclib με ισχυρούς επαγωγείς του CYP3A4 θα πρέπει να αποφευχθεί. Δεν απαιτείται καμία προσαρμογή της δόσης για τη συγχρόνηση του palbociclib με μέτριους επαγωγείς του CYP3A. **Γυναίκες σε αναπαραγωγική ηλικία ή οι σύντροφοί τους:** Γυναίκες σε αναπαραγωγική ηλικία ή οι άνδρες σύντροφοί τους πρέπει να χρησιμοποιούν μία μέθοδο αντισύλληψης υψηλής αποτελεσματικότητας ενώ παίρνουν το IBRANCE. **Λακτόζη:** Αυτό το φαρμακευτικό προϊόν περιέχει λακτόζη. Οι ασθενείς με σπάνια κληρονομικά προβλήματα δυσανεξίας στη γαλακτόζη, έλλειψη λακτάσης Lapp ή κακή απορρόφηση γαλκτόζης-γαλακτόζης δεν θα πρέπει να πάρουν αυτό το φάρμακο. **ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ ΚΥΝΗ ΚΑΙ ΓΑΛΟΥΧΙΑ: Γυναίκες σε αναπαραγωγική ηλικία/Αντισύλληψη:** Γυναίκες σε αναπαραγωγική ηλικία οι οποίες λαμβάνουν αυτό το φαρμακευτικό προϊόν ή οι άνδρες σύντροφοί τους, πρέπει να χρησιμοποιούν επαρκείς αντισυλληπτικές μεθόδους (π.χ. αντισύλληψη διπλού φραγμού) κατά τη διάρκεια της θεραπείας και για τουλάχιστον 3 εβδομάδες ή 14 εβδομάδες μετά την ολοκλήρωση της θεραπείας για τις γυναίκες και τους άνδρες, αντίστοιχα. **Κύηση:** Δεν διατίθενται ή είναι περιορισμένα τα κλινικά δεδομένα από τη χρήση του palbociclib σε έγκυες γυναίκες. Μελέτες σε ζώα κατέδειξαν αναπαραγωγική τοξικότητα. Δε συιστάται το IBRANCE κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης και σε γυναίκες σε αναπαραγωγική ηλικία που δεν χρησιμοποιούν αντισύλληψη. **Θηλασμός:** Δεν έχουν πραγματοποιηθεί μελέτες σε ανθρώπους η ζωή για την αξιολόγηση της επίδρασης του palbociclib στη γαλακτοφορία, την παρουσία του στο μητρικό γάλα ή τις επιδράσεις του στο θηλάζον βρέφος. Δεν είναι γνωστό εάν το palbociclib απεκκρίνεται στο ανθρώπινο γάλα. Οι ασθενείς που λαμβάνουν το palbociclib δεν πρέπει να θηλάζουν. **Γονιμότητα:** Δεν υπήρξαν επιδράσεις στον οιστρικό κύκλο (θηλυκό αρουραίο) ή το ζευγάριμα και τη γονιμότητα σε αρουραίους (αρσενικούς ή θηλυκούς) σε μη κλινικές μελέτες για την αναπαραγωγή. Ωστόσο, δεν υπάρχουν κλινικά δεδομένα για τη γονιμότητα σε ανθρώπους. Με βάση τα ευρήματα στα ανδρικά όργανα αναπαραγωγής (εκφυλισμός σπερματικών σωληναρίων στους όρχεις, υποσπερμία επιδιδυμίδας, χαμηλή κινητικότητα και πυκνότητα σπέρματος, και μειωμένη προστατική έκκριση) σε μη κλινικές μελέτες ασφάλειας, η ανδρική γονιμότητα μπορεί να επηρεαστεί κλινικά από τη θεραπεία με το palbociclib. Συνεπώς, οι άνδρες μπορούν να εξετάσουν το ενδεχόμενο της συντήρησης σπέρματος πριν την έναρξη της θεραπείας με το IBRANCE. **ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:** Το IBRANCE έχει μικρή επίδραση στην ικανότητα οδήγησης και χειρισμού μηχανημάτων. Ωστόσο, το IBRANCE ενδέχεται να προκαλέσει κόπωση και οι ασθενείς πρέπει να είναι προσεκτικοί όταν οδηγούν ή χρησιμοποιούν μηχανήματα. **ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ: Περίληψη του προφίλ ασφάλειας.** Το συνολικό προφίλ ασφάλειας του IBRANCE βασίζεται σε συγκεντρωτικά δεδομένα από 872 ασθενείς που έλαβαν palbociclib σε συνδυασμό με ενδοκρινική θεραπεία (N = 527 σε συνδυασμό με λετροζόλη και N = 345 σε συνδυασμό με φουλβεστράντη) σε तुχαιοποιημένες κλινικές μελέτες σε HR-θετικό, HER2-αρνητικό προχωρημένο ή μεταστατικό καρκίνο του μαστού. Οι πιο συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες (≥ 20%) οποιουδήποτε Βαθμού που αναφέρθηκαν σε ασθενείς που έλαβαν palbociclib σε तुχαιοποιημένες κλινικές μελέτες ήταν ουδεροπενία, λοιμώξεις, λευκοπενία, κόπωση, ναυτία, στοματίτιδα, αναμία, άλωσηκία και διάρροια. Οι πιο συχνές (≥ 2%) ανεπιθύμητες ενέργειες Βαθμού ≥ 3 του palbociclib ήταν ουδεροπενία, λευκοπενία, αναμία, κόπωση, και λοιμώξεις. Μειώσεις της δόσης ή τροποποιήσεις της δόσης λόγω οποιασδήποτε ανεπιθύμητης ενέργειας αναφέρθηκαν στο 34,4% των ασθενών που έλαβαν το IBRANCE σε तुχαιοποιημένες κλινικές μελέτες ανεξαρτήτως συνδυασμού. Οριστική διακοπή λόγω ανεπιθύμητης ενέργειας αναφέρθηκε στο 4,1% των ασθενών που έλαβαν το IBRANCE σε तुχαιοποιημένες κλινικές μελέτες ανεξαρτήτως συνδυασμού. Παρακάτω αναφέρονται οι ανεπιθύμητες ενέργειες από το συγκεντρωτικό σύνολο δεδομένων 3 तुχαιοποιημένων μελετών. Η διάμεση διάρκεια της θεραπείας με palbociclib στο συγκεντρωτικό σύνολο δεδομένων ήταν 12,7 μήνες. Οι ανεπιθύμητες ενέργειες παρατίθενται ανά κατηγορία συχνότητας. **Πολύ συχνές (≥ 1/10):** Λοιμώξεις[§], Ουδεροπενία[§], Λευκοπενία[§], Αναμία[§], Θρομβοπενία[§], Μειωμένη όρεξη, Στοματίτιδα[§], Ναυτία, Διάρροια, Έμετος, Εξάνθημα[§], Αλωπεκία, Κόπωση. **Συχνές (≥ 1/100 έως < 1/10):** Εμπύρετη ουδεροπενία, Δυσουσεσία, Όραση θαμπή, Δακρύρροια αυξημένη, Ξηροφθαλμία, Επίσταξη, Ξηροδερμία, Εξασθένηση, Πυρεξία, ALT αυξημένη, AST αυξημένη. **ALT =** αμινοτρανφεράση της αλανίνης, **AST =** ασπρική αμινοτρανφεράση, **N/n =** αριθμός ασθενών. **NA=** δεν εφαρμόζεται. **α.:** Οι προτιμώμενοι όροι (PT, Preferred Terms) αναγράφονται σύμφωνα με το MedDRA 17.1. β.: Οι λοιμώξεις περιλαμβάνουν όλους τους PT που αποτελούν μέρος της Κατηγορίας Οργανισμού Συστήματος "Λοιμώξεις και παρασιτώσεις". **γ.:** Η ουδεροπενία περιλαμβάνει τους ακόλουθους PT: Ουδεροπενία, Αριθμός ουδεροφίλων μειωμένος. **δ.:** Η λευκοπενία περιλαμβάνει τους ακόλουθους PT: Λευκοπενία, Αριθμός λευκοκυττάρων μειωμένος. **ε.:** Η αναμία περιλαμβάνει τους ακόλουθους PT: Αναμία, Αιμοσφαίρινη μειωμένη, Αιματοκρίτης μειωμένος. **στ.:** Η θρομβοπενία περιλαμβάνει τους ακόλουθους PT: Θρομβοπενία, Αριθμός αιμοπεταλίων μειωμένος. **ζ.:** Η στοματίτιδα περιλαμβάνει τους ακόλουθους PT: Αφθώδης στοματίτιδα, Χειλίτιδα, Γλωσσίτιδα, Γλωσσοδυνία, Εξέλιξη του στόματος, Φλεγμονή βλεννογόνου, Άλλοι του στόματος, Στοματοφαρυγγική δυσφορία, Στοματοφαρυγγικό άλγος, Στοματίτιδα. **η.:** Το εξάνθημα περιλαμβάνει τους ακόλουθους PT: Εξάνθημα, Κηλιδοβακτηιώδες εξάνθημα, Κνησώδες εξάνθημα, Ερυθματώδες εξάνθημα, Βλατιδώδες εξάνθημα, Δερματίτιδα, Δερματίτιδα ομοιόμορφα με ακμή, Τοξικό εξάνθημα δέρματος. **Περιγραφή επιλεγμένων ανεπιθύμητων ενεργειών:** Συνολικά, ουδεροπενία οποιουδήποτε Βαθμού αναφέρθηκε σε 703 (80,6%) ασθενείς που έλαβαν IBRANCE ανεξαρτήτως συνδυασμού, με ουδεροπενία Βαθμού 3 να έχει αναφερθεί σε 482 (55,3%) ασθενείς και ουδεροπενία Βαθμού 4 να έχει αναφερθεί σε 88 (10,1%) ασθενείς. Ο διάμεσος χρόνος μέχρι το πρώτο επεισόδιο ουδεροπενίας οποιουδήποτε Βαθμού ήταν 15 ημέρες (13-317 ημέρες) και η διάμεση διάρκεια ουδεροπενίας Βαθμού ≥ 3 στις 3 तुχαιοποιημένες κλινικές μελέτες ήταν 7 ημέρες. Εμπύρετη ουδεροπενία αναφέρθηκε στο 0,9% των ασθενών που έλαβαν IBRANCE σε συνδυασμό με φουλβεστράντη και στο 2,1% των ασθενών που έλαβαν palbociclib σε συνδυασμό με λετροζόλη. Εμπύρετη ουδεροπενία αναφέρθηκε σε περίπου 2% των ασθενών που εκτέθηκαν στο IBRANCE κατά τη διάρκεια του συνολικού κλινικού προγράμματος. **Αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών.** Η αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από τη χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σημαντική. Επιπλέον, η συνεχή παρακολούθηση της σχέσης οφέλους-κινδύνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιεσδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες μέσω: Ελλάδα: Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων, Μεσογίων 284, GR-15562 Χολαργός, Αθήνα, Φαξ: +30 21 32040380/337 Φαξ: +30 21 06549585 Ιστοτόπος: <http://www.eof.gr>. Κύπρος: Φαρμακευτικές Υπηρεσίες, Υπουργείο Υγείας, CY-1475 Λευκωσία, Τηλ: +357 22608649 Ιστοτόπος: www.moh.gov.cy/phs **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, Ηνωμένο Βασίλειο. **ΤΟΠΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ:** PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε., Λ. Μεσογίων 243, 154 51 Ν. Ψυχικό, Αθήνα, Τηλ.: +30 210 6785800. **ΤΟΠΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ:** PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε. (CYPRIUS BRANCH), Δ. Διγενή Ακρίτα 57, 1070 Λευκωσία, Κύπρος Τηλ.: +357 22 817690 **ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** EU/11/1647/001-006 **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** 03/2017. **ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ - ΕΛΛΑΔΑ:** 75 MG BT X 21 CAPS, 100 MG BT X 21 CAPS, 125 MG BT X 21 CAPS: Α.Τ.: 4.062,32 €, Ν.Τ.: 3.378, 10 €. **ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ - ΚΥΠΡΟΣ:** 75 MG BT X 21 CAPS, 100 MG BT X 21 CAPS, 125 MG BT X 21 CAPS: Οι τιμές αναμένονται άμεσα μετά την κατάθεση & ολοκλήρωση των διαδικασιών έγκρισης τιμής.

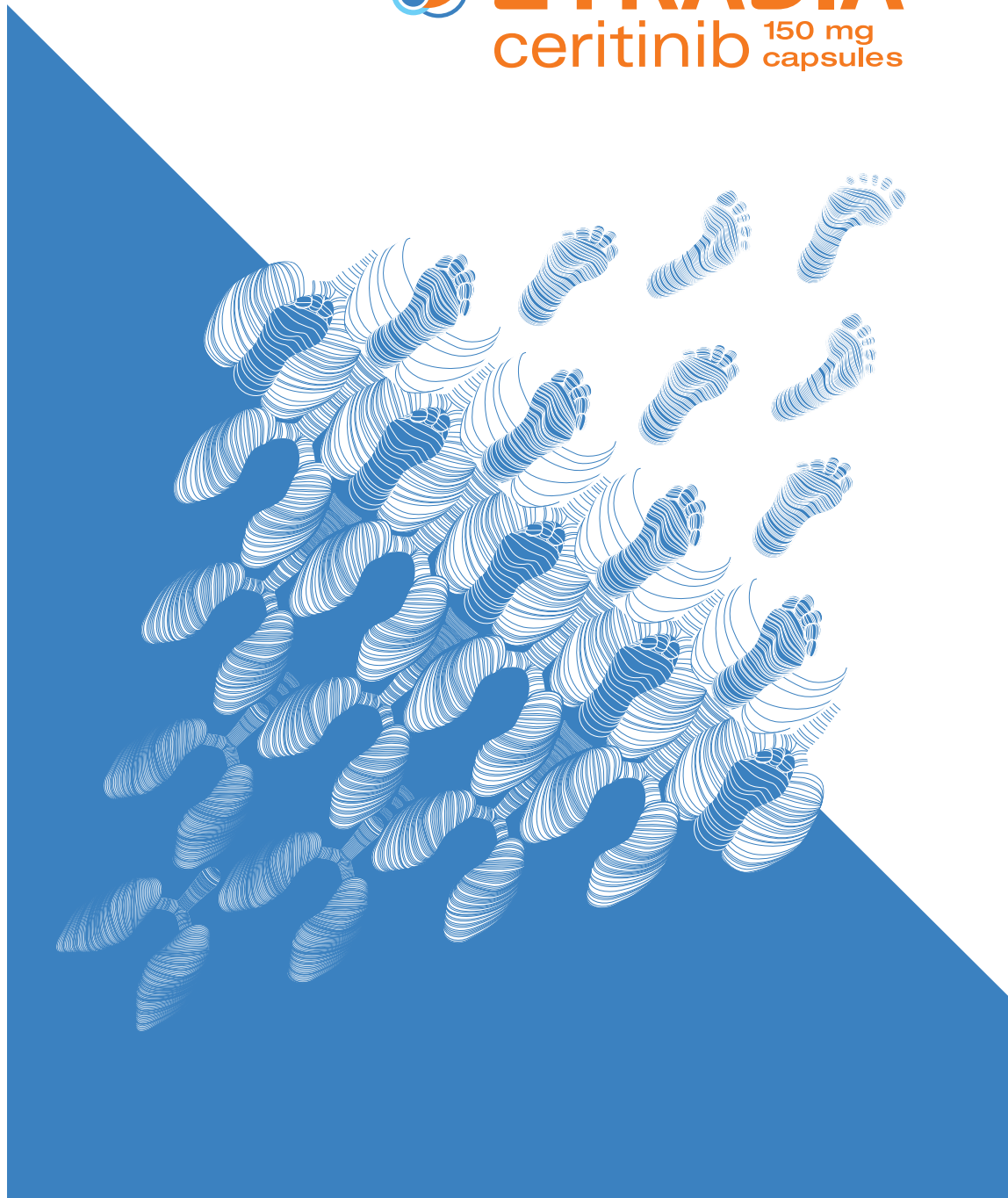
ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΙΑΤΡΟ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΗΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΓΩΓΗΣ. ΓΙΑ ΠΑΝΗΡΕΣ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΑΡΑΦΟΡΕΙΣ ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΘΕ ΝΑ ΑΠΕΥΘΥΝΘΕΙΤΕ ΣΤΟΝ ΤΟΠΙΚΟ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟ.



ZYKADIATM
ceritinib 150 mg
capsules

Lectus adit.

ZYK_ADV_002_JAN2017/GR1701579209



Novartis (Hellas) A.E.B.E.
Τ.Θ. 52001, 144 10 Μιταμόρφωση
Τηλ. 210 2811712
www.novartis.gr

Γραφείο Θεσσαλονίκης
12ο χλμ Θεσσαλονίκης - Νέων Μουδανιών
570 01 Θέρμη, 2ος όροφος, Κτήριο Βρανάς
Τηλ. 2310 424039

 **NOVARTIS**

ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗ: 210 2828812

Αγαπητοί φίλοι,

Για τις επόμενες δεκαετίες, οι περισσότερες μείζονες τεχνολογικές εξελίξεις είναι πιθανότερο να συμβούν σε αυτό που συχνά αναφέρεται ως BNR: βιοτεχνολογία (B), νανοτεχνολογία (N) και ρομποτική (R). Ήδη κάποια από αυτά χρησιμοποιούνται στην αντιμετώπιση του καρκίνου, όπως στη σύνθεση νέων φαρμάκων, στη χειρουργική, στην αποκριτογράφηση του γονιδιώματος του καρκίνου.

Μαζί όμως με την πρόοδο της επιστήμης εξελίσσεται και η «μεγάλη σκιά μας» ο καρκίνος παίζοντας ένα άενσο σκάκι με τον άνθρωπο σε ένα παιχνίδι πολυεπίπεδης επιλογής. Και η ζωή που βρίσκεται μέσα και στους δύο δημιουργεί ψηλά κύματα στο νησί της κοινωνίας μας, όπου η γενετική και η πολιτισμική εξέλιξη(προϊόν του ανθρώπινου εγκεφάλου) επηρεάζουν η μία την πορεία της άλλης. Αυτές πρέπει να διερευνηθούν με ενιαίο τρόπο για να δοθεί πλήρης απάντηση στο μυστήριο.

Έχει φθάσει πλέον ο καιρός να εξετάσουμε τι θα μπορούσε να προσφέρει η επιστήμη στις ανθρωπιστικές σπουδές και τι οι ανθρωπιστικές σπουδές στην επιστήμη, σε κοινή αναζήτηση μιας πιο στερεά θεμελιωμένης απάντησης στο μεγάλο αίτημα της καταγωγής μας αλλά και του δρόμου προς την αθανασία. Εκεί έχουμε ένα συνοδοιπόρο και ανταγωνιστή, το «αποσυνάγωγο κύτταρο», που οργανώνεται και διεκδικεί μέρος ή όλο του είναι μας. Η σύγκλιση μεταξύ επιστήμης και ανθρωπιστικών σπουδών θα έχει τεράστια επίδραση για την κατανόηση του έπους του έμβιου όντος και τη δυνατότητα να ερμηνεύσουμε μηχανισμούς προσαρμογής και εξέλιξη της ποικιλότητας.

Ο πιο επιτυχημένος επιστήμονας σκέφτεται σαν ποιητής και εργάζεται σαν βιβλιοθηκονόμος. Θα μπορούσαν ίσως οι ποιητές και οι εικαστικοί να στοχαστούν, πέρα από τα συνηθισμένα όνειρα, την αναζήτηση ανεξερεύνητων, βάθους και νοήματος, στον πραγματικό κόσμο, να ξεφύγουν από τον εθισμό τους στον ανθρωποκεντρισμό? Και που συναντώνται οι οργανωμένες θρησκείες μέσω των αφηγημάτων τους περί Δημιουργίας με την κοσμοθεώρηση της επιστήμης περί βιολογικής εξέλιξης και τις αμφισημίες του ηθικού προβληματισμού της ευθύνης και των επιλογών;

Τις αντιφάσεις αυτές θα προσπαθήσει να φωτίσει αυτό το συνέδριο μας έχοντας σαν οδηγούς εξαιρετικούς ομιλητές από πολλά μέρη της γης και από πολλά είδη της ανθρώπινης γνώσης.

Συνέχεια του προηγούμενου συνεδρίου μας πριν δύο έτη στη Θεολογική Σχολή της Χάλκης παίρνει τη σκυτάλη από το ερώτημα του τέλους της ζωής με καρκίνο και κάνει ένα άλμα-προς τα εμπρός ή πίσω- στη θεμελιώδη διαδικασία της εξέλιξης με άξονα και πάλι τον καρκίνο.

Αυτό που έχει σημασία για τη μακροχρόνια επιβίωση μας είναι η ευφυής αυτεπίγνωση, βασισμένη σε μεγαλύτερη ανεξαρτησία σκέψης απόση γίνεται σήμερα ανεκτή ακόμη και στις πιο προηγμένες δημοκρατικές κοινωνίες μας μοπλιασμένη με την ταπεινότητα του ουσιώδους.

Ελπίζουμε να το αποηαύσετε και να συναντήσετε στη διαδρομή την ομορφιά της ανάδυσης της συνείδησης!

Π. Κοσμίδης

Παθολόγος Ογκολόγος, Διευθυντής Β΄ Παθολογικής Ογκολογικής Κλινικής, Δ. Θ. Κ. Α. ΥΓΕΙΑ, Αθήνα

Ι. Μπουκοβίνας

Παθολόγος Ογκολόγος, Διευθυντής Παθολογικού-Ογκολογικού Τμήματος, Βιοκλινική Θεσσαλονίκης

Γ. Σαμώνης

Καθηγητής Παθολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης

Ο. Ζώρας

Καθηγητής Χειρουργικής Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης Πρύτανης Πανεπιστημίου Κρήτης

Οργανωτική Επιτροπή

Ι. Μπουκοβίνας	Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Παθολογικού-Ογκολογικού Τμήματος, Βιοκλινική Θεσσαλονίκης
Π. Κοσμίδης	Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Παθολογικής Ογκολογικής Κλινικής, Δ. Θ. Κ. Α. ΥΓΕΙΑ, Αθήνα
Γ. Σαμώνης	Καθηγητής Παθολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης
Ο. Ζώρας	Καθηγητής Χειρουργικής Ογκολογίας, Διευθυντής Κλινικής Χειρουργικής Ογκολογίας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου, Πρύτανης Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

Επιστημονική Επιτροπή

Θ. Αμπατζόπουλος	Καθηγητής Εξελικτικής Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Σ. Ντρουφάκου	Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ Ογκολογικής Μονάδας, Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο, Αθήνα
Ε. Χατζηθεόκλητος	Χειρουργός, Πρόεδρος Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδας
Ε.Κ. Κοσμίδης	Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
Ε. Βασιλάτου - Κοσμίδη	Παιδιάτρος Αιματολόγος-Ογκολόγος, Διευθύντρια Ογκολογικής Κλινικής Παιδιών και Εφήβων, Νοσοκομείο Παίδων "Μπτέρα", Αθήνα
Σ. Κοσμίδη	Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος, Κέντρο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας, Δ. Θ. Κ. Α. ΥΓΕΙΑ, Αθήνα
Α. Πίντζας	Διευθυντής Ινστιτούτου Βιολογίας, Φαρμακευτικής Χημείας και Βιοτεχνολογίας, Αθήνα
Ν. Ψυχλοΐδης	Επίσκοπος Αμορίου, Ηγούμενος Ιεράς Βασιλικής, Πατριαρχικής και Σταυροπηγιακής Μονής Βλατάδων, Θεσσαλονίκη
Κ. Σουλιώτης	Αναπηρωτής Καθηγητής και Αναπηρωτής Πρύτανη, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
Χ. Σταμούλης	Καθηγητής Τμήματος Θεολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Γραμματεία Συνεδρίου



PRC Congress & Travel

Μιχαλακοπούλου 105, 11527, Αθήνα,

Tel.: +30 210 7711673

Fax: +30 210 7711289

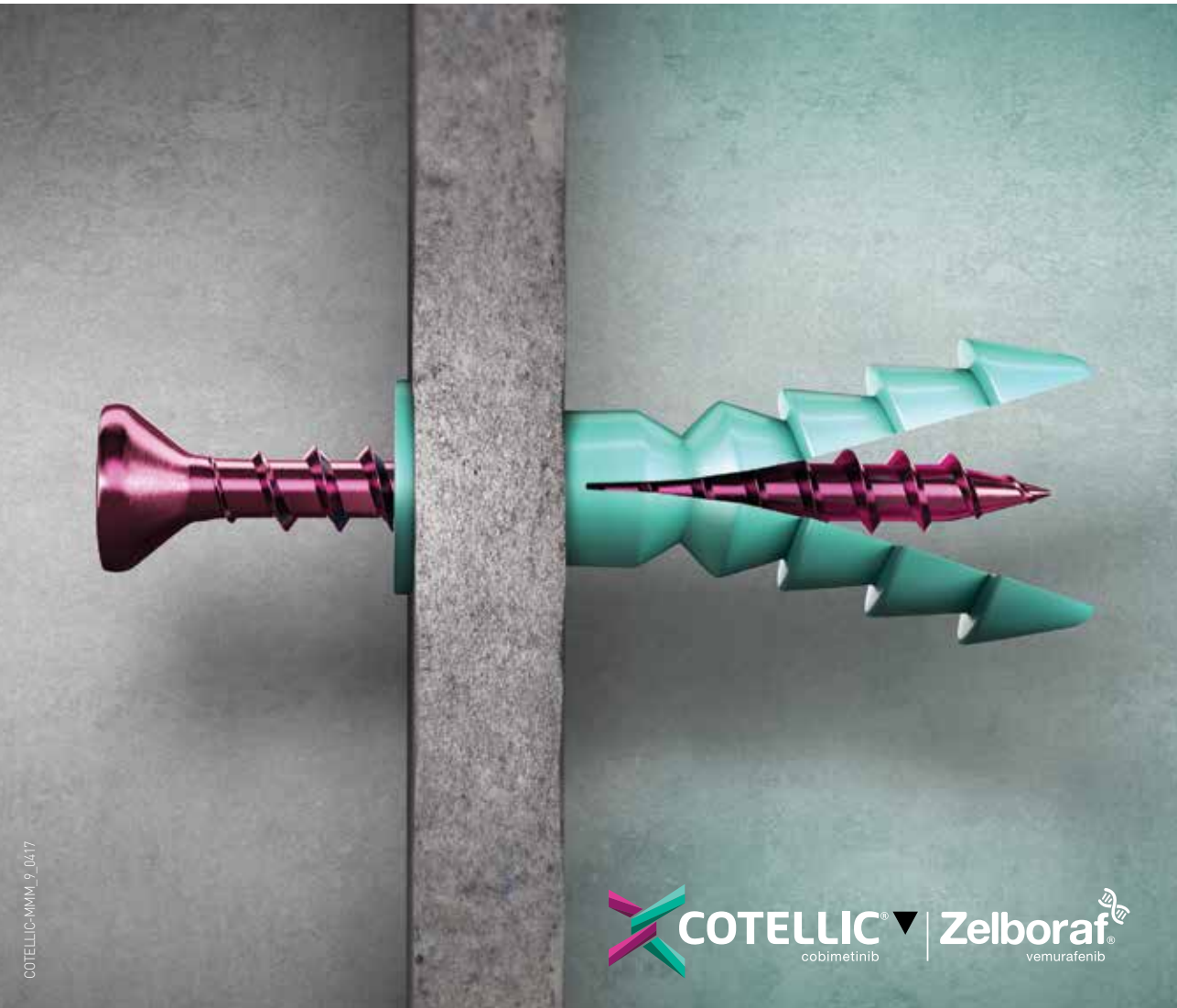
Email: congress2@prctravel.gr & congress3@prctravel.gr

Web Site: www.prctravel.gr



COTELLIC[®]
cobimetinib

Zelboraf[®]
vemurafenib



COTELLIC[®]
cobimetinib

Zelboraf[®]
vemurafenib

COTELLIC-MMM_9_0417



Rochemed.gr

ROCHE (Hellas) A.E.

Αλαμάνας 4 & Δελφών 151 25 Μαρousi, Αττική
Τηλ.: 210 6166100, fax: 210 6166159
email: hellas.medinfo@roche.com

800 111 93 00 Ελλάδα (δωρεάν γραμμή επικοινωνίας)
800 92 668 Κύπρος (δωρεάν γραμμή επικοινωνίας)

Η εταιρεία Roche Hellas AE είναι πιστοποιημένη με ISO 9001:2008

▼ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Η αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από τη χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σημαντική. Επιτρέπει τη συνεχή παρακολούθηση της σχέσης οφέλους-κινδύνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Πρέπει να γίνεται αναφορά των ανεπιθύμητων ενεργειών. Οι ανεπιθύμητες ενέργειες πρέπει επίσης να αναφέρονται στη Roche (Hellas) A.E. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τη Μονάδα Φαρμακοεπαγρύπνησης της Roche (Hellas) A.E., είτε αποστέλλοντας e-mail (hellas.drugsafety@roche.com), είτε τηλεφωνικά (+30 210 6166100).

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και

Αναφέρετε:

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για

ΟΛΑ τα φάρμακα

Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις Περιλήψεις των Χαρακτηριστικών των Προϊόντων. Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας κατόπιν αίτησης. COTELLIC 20 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία Zelboraf 240 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία

- 14:00-15:00 Εγγραφές
- 15:00-15:15 Έναρξη - Προσφωνήσεις
Ι. Μπουκοβίνας (GR), Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής
Π. Κοσμίδης (GR), Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής
- 15:15-15:45 **1η Διάλεξη**
Συντονιστής: Λ. Μπούτνης (GR)
Η ιστορία της θεραπευτικής του καρκίνου
Γ. Ρηγάτος (GR)
- 15:45-16:45 **1η Στρογγυλή Τράπεζα**
Δαρβινική εξέλιξη. Παραμένει ακόμη θεωρία;
Συντονιστές: Χ. Ανδρεάδης (GR) - Ε. Σαμαντάς (GR)
Δαρβινική Εξέλιξη & Καρκίνος: Ας μιλήσουμε εντίμως!
Θ. Αμπατζόπουλος (GR)
Δημιουργία ή εξέλιξη;
Β. Μπαρμπούνης (GR)
Εξελικτικοί Αλγόριθμοι και Θεωρία Παιγνίων στη Καρκινική Ανάπτυξη.
Α. Αδαμόπουλος (GR)
- 16:45-17:15 **2η Διάλεξη**
Συντονιστές: Ε.Κ. Κοσμίδης (GR) – Ε. Χατζηβασιλείου (GR)
Ουθικίνωση: ένας εξελικτικά συντηρημένος μηχανισμός ομοιοστάσης που εμπλέκεται σε πολλές περιπτώσεις καρκινογένεσης.
Γ. Μόσιαλος (GR)
- 17:15-18:00 Διάλειμμα Καφέ
- 18:00-18:30 **3η Διάλεξη**
Συντονιστές: Κ. Δημητριάδης (GR) - Δ. Κοηλιούσκας (GR)
Ο θάνατος του καρκίνου.
Ε. Βασιλάτου-Κοσμίδη (GR)
- 18:30-20:00 **2η Στρογγυλή Τράπεζα**
Εξέλιξη στην ψυχο-ογκολογία
Συντονιστές: Μ. Μελετιάδης (GR) - Π. Κοσμίδης (GR)
Αγγίζοντας τα αδήλωτα πάθη
Ι. Ξανθάκης (GR)
Καρκίνος: Crash test ή αναγέννηση;
Ι. Γενάρης (GR)
Καρκίνος: μεταξύ ζωής και θανάτου
Μ. Μελετιάδης (GR)
Φόβος Θανάτου.
Α. Προκοπίου (GR)

ΠΕΜΠΤΗ, 29 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

20:00-20:30

Τελετή Έναρξης

Ι. Μπουκοβίνας (GR)

Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

Π. Κοσμίδης (GR)

Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

Ι. Μπουτάρης (GR)

Δήμαρχος Θεσσαλονίκης

Π. Μήτκας (GR)

Πρύτανης Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Ο. Ζώρας (GR)

Πρύτανης Πανεπιστημίου Κρήτης

Α. Εξαδάκτυλος (GR)

Πρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης

20:30-21:00

Εναρκτήρια Ομιλία

Συντονιστές: **Π. Κοσμίδης (GR) - Ν. Χατζηνικολάου (GR)**

Εξέλιξη στην φαρμακευτική θεραπεία του Καρκίνου: Έρευνα και Ανάπτυξη

A. Bourla (USA)

21:00

Δεξίωση Υποδοχής

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

09:00-09:30

4η Διάλεξη

Συντονιστές: **Ζ. Σαριδάκη (GR)– Ε. Σαλούστρος (GR)**

Καρκίνος: Ένας κινούμενος στόχος

Ι. Μούντζιος (GR)

09:30-10:00

5η Διάλεξη

Συντονιστές: **Χ. Καλόφωνος (GR) - Α. Μπατιστάτου (GR)**

Η εξέλιξη της θεραπείας του καρκίνου: από τις απλές στρατηγικές στην εξατομικευμένη θεραπεία

Δ. Μαυρουδής (GR)

10:00-11:30

3η Στρογγυλή Τράπεζα

Εξέλιξη γονιδίων

Συντονιστές: **Σ. Μανουσέλης (GR) - Μ. Γαζούλη (GR)**

Who wants to live forever? Θεραπεύοντας τον θάνατο στην Σίλικον Βάλλεϋ.

Th. Tasis (DE)

Η αρχή και το τέλος των πάντων; Τι δημιουργεί τις (μη) στρεβλές εκδόσεις του φυσιολογικού μας εαυτού;

S. Antonarakis (CH)

Ο κύκλος της ζωής, το φύλο, ο καρκίνος και η πληθυσμιακή ταυτότητα

Σ. Γληντής (GR)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

- 11:30-12:00 Διάλειμμα Καφέ
- 12:00-12.30 **6η Διάλεξη**
Συντονιστές: Ι. Κριαρή (GR) – Π. Βούλτσος (GR)
Η ασθένεια μέσα από τους ιερούς κανόνες της Ορθοδόξου Εκκλησίας.
Δ. Νικοηακάκης (GR)
- 12:30-13:00 **7η Διάλεξη**
Καρκίνος Προστάτη: εξέλιξη της ορμονικής θεραπείας
Συντονιστές: Μ. Βασηλαματζής (GR) – Σ. Μπάκα (GR)
Η εξέλιξη της ορμονοθεραπείας στον καρκίνο του προστάτη
Μ. Λιόντος (GR)
- 13.00-14.30 **4η Στρογγυλή Τράπεζα**
Εξέλιξη στην υποστηρικτική φροντίδα
Συντονιστές: Ν. Κόλλμαν (GR) - Σ. Ανίσσογλου (GR)
Θεραπεία καρκινικού πόνου μετά χημειοθεραπεία.
Α. Βαδαηούκα (GR)
Ναυτία και έμετος στον ογκολογικό ασθενή
Μ. Νικοηαϊδη (GR)
Θεραπείες οστικής στόχευσης
Γ. Κεσίσης (GR)
- 14:30-15:30 Μεσημβρινή Διακοπή
- 15:30-16:00 **8η Διάλεξη**
Συντονιστές: Σ. Ντρουφάκου (GR) – Σ. Κοσμίδη (GR)
Πως τα γονίδια επηρεάζουν το μέλλον μας: Οι πληροφορίες και οι επιπτώσεις του γονιδιακού ελέγχου.
Α. Φηωρεντίν (GR)
- 16:00-16:30 **9η Διάλεξη**
Συντονιστές: Θ. Αμπατζόπουλος (GR) – Ν. Διαμαντόπουλος (GR)
Γενετική πρόβλεψη
Ε. Σαηούστρος (GR)
- 16:30-17:00 **10η Διάλεξη**
Συντονιστές: Σ. Τρομπούκης (GR) - Γ. Αραβαντινός (GR)
Καρκινογενετικοί Μηχανισμοί Ετερογένειας.
Δ. Θάνος (GR)
- 17:00-17:30 **11η Διάλεξη**
Συντονιστές: Α. Μπατιστάτου (GR) - Θ. Σκληβιάδης (GR)
Η εξέλιξη των μοριακών προσεγγίσεων μελέτης και αντιμετώπισης του καρκίνου.
Ε. Λιανίδου (GR)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

- 17:30-18:00 Διάλειμμα Καφέ
- 18:00-18:30 **12η Διάλεξη**
Συντονιστές: Χ. Χριστοδούλου (GR) - Ν. Κεντεποζίδης (GR)
Κλινική εξέλιξη και αντίσταση στα φάρμακα: από τα αβατάρ του καρκίνου στις υγρές βιοψίες
G. Siravegna (IT)
- 18:30-19:00 **13η Διάλεξη**
Συντονιστές: Χ. Δερβένης (GR) – Κ. Βαχτσεβάνος (GR)
Μοριακή υπογραφή του καρκίνου.
S. Murray (UK)
- 19:00-19:30 **14η Διάλεξη**
Συντονιστές: Χ. Καλόφωνος (GR) – Ν. Καρβούνης (GR)
Η εξέλιξη στον καρκίνο και τα όρια της ικανότητας πρόβλεψης στην εποχή της θεραπείας ακριβείας.
E.K. Κοσμίδης (GR)

ΣΑΒΒΑΤΟ, 01 ΙΟΥΛΙΟΥ 2017

- 09:00-11:00 **5η Στρογγυλή Τράπεζα**
Εξελικτική προσέγγιση της θεραπείας του Καρκίνου
Συντονιστές: Β. Γεωργούλιας (GR) - Ε. Χατζηθεοκλήτος (GR)
Εξέλιξη στην Αξονική Τομογραφία
Χ. Καρανικιώτης (GR)
Εξέλιξη της Ακτινοθεραπείας
Δ. Μισσηλίδου (GR)
Η εξέλιξη της Χειρουργικής
Ο. Ζώρας (GR)
Η εξέλιξη των στοχευουσών θεραπειών.
Θ. Μακατσώρης (GR)
Η εξέλιξη της Ανοσοθεραπείας
Μ. Τσιατάς (GR)
Θεραπεία της εξέλιξης της πυρηνικής ιατρικής.
Δ. Δρούγκας (GR)
- 11:00-11:30 **15η Διάλεξη**
Συντονιστές: Α. Αρδαβάνης (GR)- Χ. Τόλης (GR)
Στοχεύοντας στις αδυναμίες του καρκίνου (όχι στα δυνατά του σημεία): Θεραπευτικές στρατηγικές που προτείνονται από το στατιστικό μοντέλο
C. H. Lineweaver (AU)

ΣΑΒΒΑΤΟ, 01 ΙΟΥΛΙΟΥ 2017

- 11:30-12:00 **16η Διάλεξη**
Συντονιστές: Ο. Ζώρας (GR) - Σ. Κακοθύρης (GR)
Χρειάζεται οι Ιατρικές Σχολές να διδάσκουν περισσότερη Εξέλιξη;
Ι. Δημολιάτης (GR) - Κ. Σωτηρόπουλος (GR)
- 12:00-12:15 **Διάλειμμα Καφέ**
- 12:15-12:45 **17η Διάλεξη**
Συντονιστές: Β. Μπαρμπούνης (GR) –Α. Αθανασιάδης (GR)
Από την Ανθρώπινη στην Τεχνητή Νοημοσύνη, στην Τεχνητή Νοημοσύνη για την Έρευνα στον Καρκίνο
Ι. Τσαμαρδίνος (GR)
- 12:45-13:45 **6η Στρογγυλή Τράπεζα**
Η τέχνη του Θνήσκειν. Ένας διάλογος ανάμεσα στη φιλοσοφία, στη λογοτεχνία, στις εικαστικές τέχνες και στην ιατρική
Συντονιστές: Ε. Στεφανή (GR) - Φ. Κυδωνιάτης (GR)
Από την εποχή της μαύρης πανούκλας, έως τις γελοιογραφίες του Honore Daumier
Ν. Λουιζίδου (GR)
Ο ανυπότακτος θάνατος. Περί της (α)δυνατότητας μιας τέχνης του θνήσκειν
Γ. Ξηροπαϊδής (GR)
- 13:45-14:15 **18η Διάλεξη**
Συντονιστές: Γ. Σαμώνης (GR) - Π. Μακραντωνάκης (GR)
Μικρόβια και εξέλιξη: Κοινοί μηχανισμοί προσαρμογής και εξέλιξης μικροβίων και καρκινικών κυττάρων μέσα από διαδικασίες μεταλλάξεων
Γ. Χαμηλός (GR)
- 14:15-15:00 **Μεσημβρινή Διακοπή**
- 15:00-15:30 **19η Διάλεξη**
Συντονιστές: Α. Πίντζας (GR) - Δ. Θάνος (GR)
Η εξέλιξη της επιστήμης: έμπνευση, εμπόδια και επιταχύνσεις
Γ. Σαμώνης (GR)
- 15:30-16:00 **20η Διάλεξη**
Νόμος, ηθική, ιατρική και εξέλιξη
Συντονιστές: Ι. Κριαρή (GR) - Ν. Παρασκευόπουλος (GR)
Εξέλιξη της Βιοηθικής
C. Navarini (IT)

- 16:00-17:30 **7η Στρογγυλή Τράπεζα**
Καρκίνος και η εξέλιξη της κοινωνίας
Συντονιστές: Ν. Τουρούτογλου (GR) - Α. Μπούτνης (GR)
Το κόστος της θεραπείας του καρκίνου: μια επιμένουσα πρόκληση.
Κ. Σουλιώτης (GR)
Από τον γιατρό πατριάρχη σε ένα μοντέλο συναπόφασης.
S. Beloucif (FR)
Η Κοινωνική Αλληλεγγύη έχει πρόσωπο: "Υγεία για Όλους"
Ε. Σωτηροπούλου (GR)
Ενηλικίωση του κινήματος των ασθενών: Η γνώση είναι ευθύνη για το αύριο
Ε. Ντελιοπούλου (GR)
- 17:30-18:00 **Διάλειμμα Καφέ**
- 18:00-19:30 **8η Στρογγυλή Τράπεζα**
Καρκίνος και εξέλιξη του πολιτισμού
Συντονιστές: Ι. Τσιαούσης (GR) - Π. Λαμπαρδής (GR)
Ο καρκίνος ως φιλοσοφικό ερώτημα
Σ. Ζουμπουλάκης (GR)
Το χάρισμα της ζωής
Χ. Μποκόρος (GR)
Ο διαχρονικός ρόλος της φωτογραφίας στον καρκίνο.
Εμ. Μετζάκης (GR)
Ποιος θα κερδίσει τελικά την αθανασία: ο άνθρωπος ή ο καρκίνος;
R. Taylor (UK)
- 19:30-21:00 **9η Στρογγυλή Τράπεζα**
Cancer, theology and evolution
Συντονιστές: Αρχιεπίσκοπος Σινά, Φαράν και Ραϊθώ κ.κ. Δαμιανός
Επίσκοπος Αμορίου κ.κ. Νικηφόρος
Ταριάζει μια θεωρία μεγάλης έκρηξης στην εξέλιξη του καρκίνου;
Π. Παναγιωτόπουλος (GR)
Οι βιβλικές αφηγήσεις για τη δημιουργία και η θεωρία της εξέλιξης
Μ. Κωνσταντίνου (GR)
"Ο άνθρωπος είναι το γιατρικό του ανθρώπου": η φιλάνθρωπία ως μέρος της αντιμετώπισης του καρκίνου
Σ. Τσομπανίδης (GR)
- 21:00-21:30 **21η Διάλεξη**
Είναι αίτιος των κακών ο Θεός;
Χ. Σταμούλης (GR)
- 21:30 **Συμπεράσματα Συνεδρίου**
Π. Κοσμίδης (GR) - Ι. Μπουκοβίνας (GR)



NEA από του στόματος μορφή

Aloxi[®]
palonosetron HCl soft capsules
STARTS STRONG
LASTS LONG

Αλλάζει τα δεδομένα με μία και μοναδική δόση

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Aloxi 500 μικρογραμμάρια μαλακά καψάκια. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΩΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Κάθε καψάκιο περιέχει 500 μικρογραμμάρια παλονοσετρόνης (ως υδροχλωρίδη). Έκδοχα(α): Κάθε καψάκιο περιέχει 14,21 γιλιοστόγραμμα σορβιτόλης. **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Για τους ενήλικες 500 μικρογραμμάρια παλονοσετρόνης χορηγούμενα από το στόμα περίπου μία ώρα πριν από την έναρξη της χημειοθεραπείας. **Θεραπευτικές ενδείξεις:** Το Aloxi ενδείκνυται για χρήση σε ενήλικες για την πρόληψη της ναυτίας και του έμετου που σχετίζονται με μέτρια εμετογόνο χημειοθεραπεία καρκίνου. **Αντενδείξεις:** Υπερευαίσθησία στη δραστική ουσία ή σε κάποιο από τα έκδοχα. **Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Καθώς η παλονοσετρόνη μπορεί να αμείνω το χρόνο διάβασης στο έντερο, πρέπει να γίνεται παρακολούθηση των ασθενών με ιστορικό δυσκοιλιότητας ή σημεία υπέρτασης εντερικής απόφραξης μετά από την χορήγηση. Σε συνδυασμό με τη χορήγηση παλονοσετρόνης 750 μικρογραμμάρτων, έχουν αναφερθεί δύο περιστατικά δυσκοιλιότητας με ενφύσηση κοπράνων, για τα οποία απαιτήθηκε εισαγωγή του ασθενούς σε νοσοκομείο. Σε όλα τα δοσολογικά επίπεδα τα οποία εξετάστηκαν, η παλονοσετρόνη δεν προκάλεσε κλινικά σημαντική επίμνηση του διαρροϊκού διαστήματος QT (QTc). Διεγερθήκε μια συγκεκριμένη ενδελεχής μελέτη των διαστημάτων QT/QTc σε υγιείς εθελοντές για οριστικά στοιχεία αποδεικνύοντας την επίδραση της παλονοσετρόνης στο QT/QTc. Ωστόσο, όπως και με τους άλλους ανταγωνιστές των 5-HT₃, θα πρέπει να γίνεται προσοχή κατά τη χρήση παλονοσετρόνης σε ασθενείς που έχουν ή είναι πιθανό να αναπτύξουν επιμήκυνση του διαστήματος QT. Το Aloxi περιέχει σορβιτόλη. Ασθενείς με σπάνια κληρονομικά

πρόβληματα δυσανεξίας στη φρουκτόζη δεν θα πρέπει να λάβουν αυτό το φαρμακευτικό προϊόν. Τα καψάκια Aloxi μπορεί επίσης να περιέχουν ίνινο λεβιθίνης που προέρχεται από τη σόγια. Ως εκ τούτου, ασθενείς με γνωστή υπερευαίσθησία στην αραχίδα ή στη σόγια, θα πρέπει να παρακολουθούνται στενά για σημεία αλλεργικής αντίδρασης. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Σε κλινικές μελέτες στις οποίες χορηγήθηκε δόση 500 μικρογραμμάρτων (σύνολο 161 ασθενών) η πιο συχνά παρατηρηθείσα ανεπιθύμητη αντίδραση, που είναι δυνατόν τουλάχιστον να σχετίζεται με το Aloxi, ήταν κεφαλαλγία (3,7%). Στις κλινικές μελέτες παρατηρήθηκαν οι ακόλουθες ανεπιθύμητες ενέργειες (AE) οι οποίες είναι δυνατόν ή πιθανό να σχετίζονται με το Aloxi. Αυτές ταξινομήθηκαν ως συχνές (μεταξύ 1% και 10%): Κεφαλαλγία ή όχι συχνές (μεταξύ 0,1% και 1%): Αυτία, οφθαλμικό οίδημα, πρώτου βαθμού κοιλιοκοιλιακός αποκλεισμός, δεύτερου βαθμού κοιλιοκοιλιακός αποκλεισμός, δύσπνοια, δυσκοιλιότητα, ναυτία, μυαλγία, αύξηση χολερυθρίνης αίματος. Σε πολύ σπάνιες περιπτώσεις μετά την κυκλοφορία του προϊόντος στην αγορά (<1/10.000) παρουσιάστηκαν αντιδράσεις υπερευαίσθησίας με το ενέσιμο διάλυμα παλονοσετρόνης για ενδοφλέβια χρήση. **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Helsinn Biotech Pharmaceuticals Ltd, Dattaslowa, Mulhuddart, Dublin 15, Ιρλανδία. **ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** EU/1/04/306/002, EU/1/04/306/003. **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ/ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ:** Ημερομηνία πρώτης έγκρισης: 22 Μαρτίου 2005. Ημερομηνία τελευταίας ανανέωσης: 23 Μαρτίου 2010. **Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.** Α.Τ.: €81,92, Χ.Τ.: €64,40, Νοο. Τιμή: €56,03. Αποζημιώνεται πλήρως από τους ΦΚΑ.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ: 1. Wong EFN, et al. The interaction of RS 25259-197, a potent and selective antagonist, with 5-HT₃ receptors, in vitro Br J Pharmacol. 1995; 114: 851-9. 2. Aloxi Summary of Product Characteristics 2015. 3. Gralla R, et al. Palonosetron improves prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting following moderately emetogenic chemotherapy: results of a double-blind randomized phase III trial comparing single doses of palonosetron with ondansetron. Ann Oncol. 2003; 14(10): 1570-7. 4. Eisenberg P, et al. Improved prevention of moderately emetogenic chemotherapy-induced nausea and vomiting with palonosetron, a pharmacologically novel 5-HT₃ receptor antagonist: results of a phase III, single-dose trial versus dolasetron. Cancer. 2008; 98(11): 2473-82. 5. S. Grunberg et al. Oral palonosetron is as effective as intravenous palonosetron: a Phase 3 dose ranging trial in patients receiving moderately emetogenic chemotherapy. ECCO 2007.



Αθήνα: Ελευθερίας 4, Κηφισιά 145 64, τηλ.: 210 5281700
Θεσσαλονίκη: Κουντουριώτου & Φασισανού 2, τηλ.: 2310 542685
Επιστημονικό Τμήμα τηλ.: 210 5281731, Τμήμα Φαρμακοεπαγρύπνησης τηλ.: 210 5281805



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

JAVLOR® is indicated in monotherapy for the treatment of adult patients with advanced or metastatic transitional cell carcinoma of the urothelial tract after failure of a prior platinum-containing regimen. Efficacy and safety of vinflunine have not been studied in patients with performance status ≥ 2 .



In tune with your needs

- ▲ Only therapy approved in metastatic urothelial carcinoma patients who have failed platinum therapy^{6,7}
- ▲ Demonstrated an overall survival benefit, with some JAVLOR® patients living beyond 40 months^{1,5}
- ▲ Survival benefit confirmed in 4 real-life studies²⁻⁴
- ▲ Preserved quality of life, improved pain symptoms, with a manageable safety profile^{1,5}
- ▲ Guideline-recommended with the highest level of evidence ever reported^{6,7}

Javlor[®]
vinflunine

Evidence makes the difference

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

1. Bellmunt J et al. Ann Oncol. 2013;24(6):1466-72. 2. Serrate C et al. Clin. Invest. 2014;4(4):305-311. 3. Hussain S et al. VICTOR abstract and poster presented at 2015 Genitourinary Cancers Symposium; abstract number 352. 4. Castellano D et al. BMC Cancer. 2014;14:779. 5. Bellmunt J et al. J Clin Oncol. 2009;27(27):4454-61. 6. Witjes J et al. European Association of Urology (EAU) full guidelines 2015. Available at <http://uroweb.org/guideline/bladder-cancer-muscle-invasive-and-metastatic/> accessed 01/04/15. 7. Bellmunt J et al. Ann Oncol. 2014;25 Suppl 3:iii40-8.

Η συντετμημένη Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος δημοσιεύεται σε διαφορετική σελίδα του παρόντος.



Pierre Fabre
FARMAKA S.A.

Λ. Μεσογειών 350, 153 41 Αγ. Παρασκευή,
τηλ.: 210 7234582 Fax: 210 7234589

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

29 Ιουνίου – 01 Ιουλίου 2017

ΤΟΠΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Το συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στο Τεχνολογικό Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ. (Αγίου Δημητρίου 159Α, 546 36, Θεσσαλονίκη | Τηλ: 2310 247111)

ΩΡΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Η γραμματεία θα λειτουργεί εντός του Τεχνολογικού Ίδρυματος Τεχνών Α.Π.Θ., καθ' όλη τη διάρκεια του συνεδρίου, τις ακόλουθες ημέρες και ώρες:

29 Ιουνίου 2017	14:00-21:00
30 Ιουνίου 2017	09:00-19:30
01 Ιουλίου 2017	09:00-21:30

ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ

Οι επίσημες γλώσσες του συνεδρίου θα είναι η Ελληνική και η Αγγλική. Κατά τη διάρκεια των συνεδριάσεων θα υπάρχει ταυτόχρονη μετάφραση.

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Κατηγορίες	Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου
Ιατροί	100 EURO
Επιστήμονες άλλων ειδικοτήτων	80 EURO

Το κόστος εγγραφής περιλαμβάνει

- Παρακολούθηση του Συνεδρίου
- Συνεδριακό υλικό (πρόγραμμα, τσάντα, κονκάρδα εισόδου, CD Περιλήψεων)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί τεχνική γραμματεία παραλαβής των παρουσιάσεων. Οι κ.κ. ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν την παρουσίασή τους σε ηλεκτρονική μορφή σε CD ή USB stick σε PPT ή PDF format, τουλάχιστον μία ώρα πριν από την έναρξη της ομιλίας τους.

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΕΣ ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ

Στην είσοδο της αίθουσας συνεδριάσεων θα υπάρχουν σαρωτές (scanners) ελέγχου εισόδου/εξόδου. Οι σύνεδροι θα πρέπει να σαρώνουν (scan) σε κάθε είσοδο/έξοδο τους από την αίθουσα το γραμμωτό κώδικα (barcode) που θα υπάρχει προ-εκτυπωμένος στην κονκάρδα με το ονοματεπώνυμό τους.

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

Ο Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME-UEMS, χορηγεί **16 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits)** στους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν τις εργασίες του Συνεδρίου.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Το πιστοποιητικό παρακολούθησης θα δοθεί την τελευταία ημέρα του Συνεδρίου το Σάββατο 01 Ιουλίου 2017, σε όσους συνέδρους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον το 60% των συνολικών ωρών του επιστημονικού προγράμματος. Βάσει της τελευταίας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει στην είσοδο της αίθουσας σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Απαραίτητη προϋπόθεση για την παραλαβή του πιστοποιητικού, είναι η συμπλήρωση του δελτίου αξιολόγησης, το οποίο θα δοθεί από τη Γραμματεία του Συνεδρίου.

SHUTTLE BUS

Θα προσφέρεται καθημερινή μεταφορά, ανά τακτά χρονικά διαστήματα από το **Makedonia Palace Hotel προς το Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.** Ακολουθούν τα δρομολόγια των καθημερινών μεταφορών:

Από	Προς	Ημερ/νία	Ώρα
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	29.06.2017	14.30
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	29.06.2017	22.00
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	30.06.2017	08.30
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	30.06.2017	14.30
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	30.06.2017	15.00
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	30.06.2017	16.00
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	30.06.2017	16.30
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	30.06.2017	19.30
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	01.07.2017	08.30
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	01.07.2017	14:00
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	01.07.2017	14:30
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	01.07.2017	15.30
Makedonia Palace Hotel	Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	01.07.2017	16.00
Τεληλόγησιο Ίδρυμα Τεχνών Α.Π.Θ.	Makedonia Palace Hotel	01.07.2017	21.30



Αθήνα: Αμαλιάδος 1, 145 64 Κηφισιά, τηλ: 210 2711020, fax: 210 2712001
Θεσ/κη: 9ο χλμ. Θεσ/κns - Μουδανιών, 55535 Θεσ/κη, τηλ: 2310 489360, fax: 2310 489396
email: info@anabiosis.gr, site: www.anabiosis.gr

KYOWA KIRIN



Abstral®

ΥΠΟΓΛΩΣΣΙΑ ΔΙΣΚΙΑ ΚΙΤΡΙΚΗΣ ΦΑΙΝΤΑΝΥΛΗΣ

Μπορώ
να διαχειρίζομαι
τον πόνο

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



AFINITOR[®]

(everolimus) tablets



 **NOVARTIS**

Novartis (Hellas) A.E.B.E.

12ο χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 144 51 Μεταμόρφωση, Τηλ. 210 2811712

Γραφείο Θεσσαλονίκης: 12ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Ν. Μουδανιών, 570 01 Θέρμη, Τηλ. 2310 424039

ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΡΥΠΝΗΣΗ: 210 2828812

Lectus ads

AFI_ADV_002_FEB/2017/GR1702565030

Message from the Organizing Committee

Dear friends,

In the future decades there are high probabilities that most of the major technological innovations will take place in the field of what we call BNR : biotechnology (b), nanotechnology (N) and robotics (R) Some of them are already being used in the treatment of cancer, in new drugs, in surgery, in the decodifications of the cancer gene. However, science is progressing in parallel with our "Big shadow", that is cancer, playing an eternal game of chess with man in a play of multiple choices. The life of both as a result brings about enormous waves to the islet of our society where genetics and cultural development (as a product of the human brain) are being mutually influenced. They should both be examined in a uniform manner in order to give a definite answer to the mystery.

The time has come to examine what science can offer to humanitarian studies and what humanitarian studies to science, in a common search for a well grounded answer to the major riddle of our origins and of the way to immortality. There we have as a companion and competitor the "outcast cell" which organizes itself and claims a part or all of our being. The convergence between science and humanitarian studies will have a major impact for the understanding of the saga of the living being and the possibility to interpret mechanisms of adaptation and development of the variety.

The most successful scientist thinks like a poet and works like a librarian. Probably poets and artists might exceed the limits of their dreams and try and be less man-centered seeking the unfathomable meaning in the real world? Where do organized religions meet through their narrations on Creation, with their worldview of science on biological development and the ambivalence of moral concerns on responsibility and choices?

This meeting will try to shed light on these ambivalences under the guidance of prominent speakers from all over the world and from many sectors of the human knowledge.

This meeting comes as a sequel of our previous congress that took place two years ago at the Theological School of Halki and shifts the question from the end of life with cancer to the fundamental process of development having cancer as an axis again.

What is important for our long term survival is a smart but humble self awareness based upon a greater independence of thought compared to that which is generally accepted today even in the more democratic societies.

We hope that you will enjoy it and you will meet in your way the beauty of the emersion of consciousness.



P. Kosmidis

*Medical Oncologist, Head of the 2nd Oncology Clinic,
"Hvaeia" Hospital, Athens*



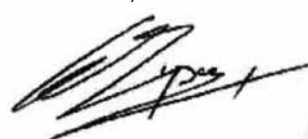
I. Boukovinas

*Medical Oncologist, Head of Oncology Department,
Bioclinic, Thessaloniki*



G. Samonis

*Professor of Internal Medicine,
University of Crete*



O. Zoras

*Professor of Surgical Oncology,
University of Crete
Rector of University of Crete*

Organizing Committee

- I. Boukovinas Medical Oncologist, Head of Oncology Department, Bioclinic, Thessaloniki, Greece
- P. Kosmidis Medical Oncologist, Head of the 2nd Oncology Clinic, "Hygeia" Hospital, Athens, Greece
- G. Samonis Professor of Internal Medicine, University of Crete, Heraklion, Greece
- O. Zoras Professor of Surgical Oncology, University of Crete, Head of Surgical Oncology Department, University Hospital of Herakleion, Rector of University of Crete, Greece

Scientific Committee

- Th. Abatzopoulos Professor of Evolutionary Biology, Aristotle University of Thessaloniki
- S. Droufakou Medical Oncologist, Consultant, Medical Oncology Department, "Hippokration" Hospital, Athens, Greece
- E. Hatzitheoklitos Surgeon, President of Surgical Society of Northern Greece
- E.K. Kosmidis Assistant Professor of Physiology, Department of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Greece
- H. V. Kosmidis Pediatric Haematologist-Oncologist, Director of Pediatric & Adolescent Oncology Clinic, "Mitera" Childrens' Hospital, Athens, Greece
- S. Kosmidis Radiation Oncologist, Hygeia Hospital
- A. Pintzas Director of the Institute of Biology, Medicinal Chemistry and Biotechnology, National Hellenic Research Foundation (NHRF)
- N. Psichloudis Bishop of Amorion, Abbot of the Holy Royal Patriarchal Stavropegic Monastery of the Vlatades, Thessaloniki, Greece
- K. Souliotis Associate Professor of Health Policy and Vice Rector, University of Peloponnese, Greece
- Ch. Stamoulis Professor of Theology, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Congress Secretariat



PRC Congress & Travel

105 Michalakopoulou str., 11527 Athens, Greece

Tel.: +30 210 7711673

Fax: +30 210 7711289

Email: congress2@prctravel.gr & congress3@prctravel.gr

Web Site: www.prctravel.gr

Roche

AVASTIN®



Rochemed



Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του AVASTIN
στο www.rochemed.gr

Roche (Hellas) A.E.

Αλαμάνας 4 & Δελφών 151 25 Μαρούσι, Αττική
τηλ: 210 6166100, fax: 210 6166159
email: hellas.medinfo@roche.com
τηλ: 800 111 93 00 Ελλάδα (δωρεάν γραμμή επικοινωνίας)
τηλ: 800 92 668 Κύπρος (δωρεάν γραμμή επικοινωνίας)

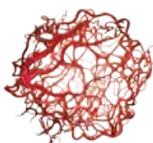
Avastin 25mg/ml πυκνό διάλυμα για παρασκευή διαλύματος προς έγχυση

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από την εταιρεία
Roche Hellas A.E., κατόπιν αιτήσεως

ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ

AVASTIN-INDEPENDENT_6_1116

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



AVASTIN®
bevacizumab

Η εταιρία Roche Hellas AE είναι πιστοποιημένη με ISO 9001:2008

THURSDAY, JUNE 29TH, 2017

14:00-15:00	Registration
15:00-15:15	Short Welcome addresses I. Boukovinas (GR), Chair of the Organizing Committee P. Kosmidis (GR), Chair of the Organizing Committee
15:15-15:45	1st Lecture Chairperson: L. Boutis (GR) <i>History of cancer treatment.</i> G. Rigatos (GR)
15:45-16:45	1st Round Table Darwinian evolution: Still a theory? Chairpersons: Ch. Andreadis (GR) - E. Samantas (GR) <i>Darwinian evolution & cancer: Let's be honest!</i> Th. Abatzopoulos (GR) <i>Creation or Evolution?</i> V. Barbounis (GR) <i>Evolutionary Algorithms and Game Theory in cancer growth</i> A. Adamopoulos (GR)
16:45-17:15	2nd Lecture Chairpersons: E. Kosmidis (GR) – E. Hatzivasileiou (GR) <i>Ubiquitination: an evolutionarily conserved homeostatic mechanism that generates many vulnerabilities for cancer development.</i> G. Mosialos (GR)
17:15-18:00	Coffee Break
18:00-18:30	3rd Lecture Chairpersons: K. Dimitriadis (GR) - D. Kolioukas (GR) <i>The death of cancer.</i> H.V. Kosmidis (GR)
18:30-20:00	2nd Round Table Evolution in psycho-oncology Chairpersons: M. Meletiadis (GR) - P. Kosmidis (GR) <i>Listening to the silent feelings.</i> I. Xanthakis (GR) <i>Cancer: Crash test or regeneration</i> I. Genaris (GR) <i>Cancer, link between life and death</i> M. Meletiadis (GR) <i>Fear of death.</i> A. Prokopiou (GR)

THURSDAY, JUNE 29TH, 2017

20:00-20:30

Opening Ceremony

I. Boukovinas (GR)

President of the Organizing Committee

P. Kosmidis (GR)

President of the Organizing Committee

I. Boutaris (GR)

Mayor of Thessaloniki

P. A. Mitkas (GR)

Rector of University of Thessaloniki, Greece

O. Zoras (GR)

Rector of University of Crete, Greece

A. Exadaktylos (GR)

President of Medical Association of Thessaloniki

20:30-21:00

Keynote Lecture

Chairpersons: **P. Kosmidis (GR) - N. Hatzinikolaou (GR)**

Evolution in pharmaceutical treatment in Cancer: Research and development.

A. Bourla (USA)

21:00

Welcome Reception

FRIDAY, JUNE 30TH, 2017

09:00-09:30

4th Lecture

Chairpersons: **Z. Saridaki (GR) – E. Saloustros (GR)**

Cancer: a moving target.

I. Mountzios (GR)

09:30-10:00

5th Lecture

Chairpersons: **C. Kalofonos (GR) – A. Batistatou (GR)**

The Evolution of Cancer Treatment: From Simplistic Strategies to Personalized Prescriptions.

D. Mavroudis (GR)

10:00-11:30

3rd Round Table

Gene evolution

Chairpersons: **S. Manouselis (GR) - M. Gazouli (GR)**

Who wants to live forever? Curing death in Silicon Valley.

Th. Tasis (DE)

The beginning of all and the end of everything: What generates the (un)distorted variants of our normal selves?

S. Antonarakis (CH)

Life cycle, sex, cancer and population identity

S. Glentis (GR)

FRIDAY, JUNE 30TH, 2017

- 11:30-12:00 **Coffee Break**
- 12:00-12.30 **6th Lecture**
Chairpersons: I. Kriari (GR) – P. Voultsos (GR)
“Illness” in the Holy Canons of the Orthodox Church
D. Nikolakakis (GR)
- 12:30-13:00 **7th Lecture**
Prostate Cancer: Prototype of evolution of hormonal treatment
Chairpersons: M. Vaslamatzis (GR) – S. Baka (GR)
Evolution of hormonal therapy in prostate cancer
M. Lontos (GR)
- 13.00-14.30 **4th Round Table**
Evolution in supportive care
Chairpersons: N. Kolman (GR) - S. Anisoglou (GR)
Chemotherapy induced peripheral neuropathy. Pharmacological management.
A. Vadalouka (GR)
Nausea/Vomiting
M. Nikolaidi (GR)
Bone-modifying agents
G. Kesisis (GR)
- 14:30-15:30 **Break**
- 15:30-16:00 **8th Lecture**
Chairpersons: S. Droufakou (GR) - S. Kosmidis (GR)
How will the gene change our future: what can genetic testing tell us and what will the consequences be?
L. Florentin (GR)
- 16:00-16:30 **9th Lecture**
Chairpersons: Th. Abatzopoulos (GR) – N. Diamantopoulos (GR)
Genetic anticipation
E. Saloustros (GR)
- 16:30-17:00 **10th Lecture**
Chairpersons: S. Tromboukis (GR) - G. Aravantinos (GR)
The Heterogeneous Evolution of Cancer.
D. Thanos (GR)
- 17:00-17:30 **11th Lecture**
Chairpersons: A. Batistatou (GR) - Th. Sklaviadis (GR)
The evolution of molecular approaches in studying and treating cancer
E. Lianidou (GR)

FRIDAY, JUNE 30TH, 2017

- 17:30-18:00 **Coffee Break**
- 18:00-18:30 **12th Lecture**
Chairpersons: C. Christodoulou (GR) - N. Kentepozidis (GR)
Clonal evolution and drug resistance: from cancer avatars to liquid biopsies.
G. Siravegna (IT)
- 18:30-19:00 **13th Lecture**
Chairpersons: C. Dervenis (GR) - K. Vaxtsevanos (GR)
Molecular signature of cancer.
S. Murray (UK)
- 19:00-19:30 **14th Lecture**
Chairpersons: C. Kalofonos (GR) – N. Karvounis (GR)
Cancer evolution and the limits of predictability in precision cancer medicine.
E.K. Kosmidis (GR)

SATURDAY, JULY 1ST, 2017

- 09:00-11:00 **5th Round Table**
Evolutionary Approaches to Cancer Treatment?
Chairpersons: V. Georgoulas (GR) - E. Hatzitheoklitos (GR)
Evolution of CT
Ch. Karanikiotis (GR)
Evolution of RT.
D. Misailidou (GR)
Evolution of surgery
O. Zoras (GR)
Evolution of targeted therapies.
Th. Makatsoris (GR)
Evolution of immunotherapy.
M. Tsiatas (GR)
Therapy of evolution of nuclear medicine.
D. Drougas (GR)
- 11:00-11:30 **15th Lecture**
Chairpersons: A. Ardavanis (GR) - C. Tolis (GR)
Targeting cancer's weaknesses (not its strengths): Therapeutic strategies suggested by the atavistic model
C. H. Lineweaver (AU)

SATURDAY, JULY 1ST, 2017

- 11:30-12:00 **16th Lecture**
Chairpersons: O. Zoras (GR) - S. Kakoliris (GR)
Do Medical Schools Need To Teach More Evolution?
I. Dimoliatis (GR) - K. Sotiropoulos (GR)
- 12:00-12:15 Coffee Break
- 12:15-12:45 **17th Lecture**
Chairpersons: V. Barbounis (GR) –A. Athanasiadis (GR)
From human to artificial intelligence, to artificial intelligence for cancer research.
I. Tsamardinos (GR)
- 12:45-13:45 **6th Round Table**
The art of dying. A dialogue between philosophy, literature, visual arts and medicine.
Chairpersons: E. Stefani (GR) - F. Kidoniatis (GR)
From the age of the Black Death to the caricatures of Honore Daumier
N. Louizidou (GR)
The undomesticated death. On the (im)possibility of an art of dying.
G. Xiropaidis (GR)
- 13:45-14:15 **18th Lecture**
Chairpersons: G. Samonis (GR) - P. Makrantonakis (GR)
Microbes and Evolution. How Bacteria and Cancer Cells Regulate Mutagenesis and Their Ability to Evolve.
G. Chamilos (GR)
- 14:15-15:00 Break
- 15:00-15:30 **19th Lecture**
Chairpersons: A. Pintzas (GR) - D. Thanos (GR)
Historical evolution of science: ideas, obstacles and progress.
G. Samonis (GR)
- 15:30-16:00 **20th Lecture**
Law, ethics, medicine and evolution
Chairpersons: I. Kriari (GR) - N. Paraskevopoulos (GR)
Evolution of Bioethics
C. Navarini (IT)

SATURDAY, JULY 1ST, 2017

- 16:00-17:30 **7th Round Table**
Cancer and the evolution of society
Chairpersons: N. Touroutoglou (GR) - A. Boutis (GR)
The cost of treatment -a long standing issue.
K. Souliotis (GR)
From the doctor-patriarch to a decision-sharing model.
S. Beloucif (FR)
The face of Social Solidarity: "Health for All"
E. Sotiropoulou (GR)
The coming-of-age of the patients' movement: Knowledge is responsibility for the future.
E. Nteliopoulou(GR)
- 17:30-18:00 **Coffee Break**
- 18:00-19:30 **8th Round Table**
Cancer and evolution of civilization
Chairpersons: I. Tsiaousis (GR) – P. Lampardis (GR)
Timeless reference of cancer in philosophy.
S. Zoumboulakis (GR)
Life's gift
C. Bokoros (GR)
Timeless reference of cancer in photography.
Em. Metzakis (GR)
Who will finally win immortality: Man or cancer?
R. Taylor (UK)
- 19:30-21:00 **9th Round Table**
Cancer, theology and evolution
Chairpersons: Archbishop of Sinai, Pharan and Raithu Damianos (EG)
Bishop of Amorion Nikiforos (GR)
Is a big-bang theory suitable for cancer evolution?
P. Panagiotoopoulos (GR)
The Biblical Narratives of the Creation and the Evolution Theory
M. Konstantinou (GR)
"The human is the healing of the human": philanthropia as part of cancer treatment
S. Tsompanidis
- 21:00-21:30 **21st Lecture**
Is God the cause of evil? Why Does God's Creation Include Death and Suffering?
Ch. Stamoulis (GR)
- 21:30 **Conclusions**
P. Kosmidis (GR) - I. Boukovinas (GR)

Ευχαριστίες • Acknowledgments

Η Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου ευχαριστεί τις ακόλουθες εταιρείες, κατά αλφαβητική σειρά, που συνέβαλαν σημαντικά στη πραγματοποίησή του:

The Organizing Committee of the Congress wishes to acknowledge, in alphabetical order, the contribution of the following companies for their financial support:

ΧΟΡΗΓΟΙ • SPONSORS



ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ • COMMUNICATION SPONSORS





TAGRISSO™
osimertinib

ΣΤΟΧΕΥΜΕΝΗ

ΔΥΝΑΜΗ



Το **TAGRISSO** προσφέρει ισχυρή αποτελεσματικότητα και αποδεδειγμένη ανοχή στους **EGFR** θετικούς ασθενείς με τοπικά προχωρημένο ή μεταστατικό **ΜΜΚΠ** που φέρουν τη μετάλλαξη **T790M**¹

TAG/00012/1/0217 ΗΜ.ΛΗΞ.0219

AstraZeneca 

Θεοτοκοπούλου 4 & Αστροναυτών, 151 25 Μαρούσι, Αθήνα
Τηλ.: 210 6871500, Fax: 210 6859195
Τηλ. παραγγελιών: 216 2000000, Fax: 210 5596973
www.astrazeneca.gr

1. TAGRISSO Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος

Για περισσότερες συνταγογραφικές πληροφορίες απευθυνθείτε στην εταιρεία AstraZeneca A.E.

General Information

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

June 29th - July 1st 2017

CONGRESS VENUE

The congress venue is the Teloglion Foundation of Art A.U.Th.
(159A, Agiou Dimitrou str, GR546 36, Thessaloniki | Tel: 0030 2310 247111)

CONGRESS SECRETARIAT OPERATING HOURS

Η γραμματεία θα λειτουργεί εντός του Τελλιογλείου Ιδρύματος Τεχνών Α.Π.Θ., καθ' όλη τη διάρκεια του συνεδρίου, τις ακόλουθες ημέρες και ώρες:

June 29th, 2017	14:00-21:00
June 30th, 2017	09:00-19:30
July 1st, 2017	09:00-21:30

OFFICIAL LANGUAGE

Greek and English are the official languages of the Congress. Simultaneous translation will be provided.

REGISTRATION FEES

Categories	Onsite Registration
Physicians	100 EURO
Other specialities	80 EURO

Registration fee includes

- Access to all Congress Sessions
- Full Congress related material (bag, programme, badge, CD proceedings)

SPEAKERS READY DESK

A Speakers Ready Desk will be available for presenters, every day throughout the Congress. Please note that you need to bring your presentation in PC-compatible format (PowerPoint recommended) on a USB flash drive to the Speaker Preview Room, at least 30 min before your scheduled presentation.

NAME BADGES

Upon registration, participants will receive a badge with their name written on. Delegates are requested to wear their badge during all sessions. Entrance to the Congress hall will not be permitted to any person without a congress badge, which will be scanned with a barcode system.

ACCREDITATION

The Congress was granted with 16 European CME credits (ECMEC) by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME).

CERTIFICATES OF ATTENDANCE

The certificate will be handed out to all registered participants on Saturday, July 1st, 2017, after completing the evaluation form provided by the Congress Secretariat.

SHUTTLE BUS

Organized transfers (shuttle buses) from **Makedonia Palace Hotel to Teloglion Foundation of Art A.U.Th.** will be provided. Timings are advised below:

Pick up from	Drop off to	Date	Time
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	29.06.2017	14.30
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	29.06.2017	22.00
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	30.06.2017	08.30
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	30.06.2017	14.30
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	30.06.2017	15.00
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	30.06.2017	16.00
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	30.06.2017	16.30
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	30.06.2017	19.30
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	01.07.2017	08.30
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	01.07.2017	14:00
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	01.07.2017	14:30
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	01.07.2017	15.30
Makedonia Palace Hotel	Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	01.07.2017	16.00
Tellogleion Foundation of Art A.U.Th.	Makedonia Palace Hotel	01.07.2017	21.30

CONTROL THE DISEASE¹⁻⁵ PRESERVE QUALITY OF LIFE^{1,6,7}



NAVELBINE® Oral
vinorelbine
RIGHT FROM THE FIRST LINE

Disease Control¹⁻⁵
Rare cumulative toxicity¹⁻²
Quality of Life¹⁻⁷

*Navelbine oral is indicated as a single agent or in combination for treatment of non-small-cell lung cancer, and as single agent in second or third line treatment of advanced breast cancer in patients resistant to anthracyclines.

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

1. Petrelli F et al. European J Clin Med Oncol. 2011;3:32-41. 2. Aapro M & Finek J. Cancer Treat Rev. 2012;38:120-6.
3. Bennouna J et al. Clin Lung Cancer. 2014;15:258-65. 4. Freyer G et al. J Clin Oncol. 2003;21:35-40. 5. Campone M et al.
Breast J. 2013;19:240-9. 6. Strada MR et al. Clin Breast Cancer. 2012;12:30-9. 7. Jensen LH et al. Lung Cancer. 2008;62:85-91.

Η συντετμημένη Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος δημοσιεύεται σε διαφορετική σελίδα του παρόντος.



Pierre Fabre
FARMAKA S.A.

Λ. Μεσογείων 350, 153 41 Αγ. Παρασκευή,
τηλ.: 210 7234582 Fax: 210 7234589

Antonarakis Stylianos

Professor and Chairman, Department of Genetic Medicine and Development, University of Geneva Medical School and University Hospitals of Geneva, Director, iGE3 Institute of Genetics and Genomics of Geneva, President of HUGO (Human Genome Organization) Geneva, Switzerland

Beloucif Sadek

Professor of Anesthesiology & Critical Care Medicine, Avicenne University Hospital, Bobigny, France

Bourla Albert

Group President of Pfizer Innovative Health, New York, USA

Lineweaver Charles H.

Astrobiologist, Associate Professor at the Australian National University's Planetary Science Institute (PSI), Australia

Murray Samuel

CEO/ CSO Biomarker Solutions Ltd, London, United Kingdom

Navarini Claudia

Moral Philosophy Assistant Professor at Università Europea of Rome, Italy

Siravegna Giulia

Postdoctoral Research Fellow, Candiolo Cancer Institute – IRCCS, Italy

Taylor Ros

Clinical Director at Hospice UK, Consultant Palliative Medicine, Royal Marsden Cancer Hospital, London, UK

Αδαμόπουλος Αδάμ

Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής – Υπολογιστικής Ιατρικής, Τμήμα Ιατρικής Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

Αθανασιάδης Αθανάσιος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Συντ. Διευθυντής ΕΣΥ, Τμήμα Παθολογικής Ογκολογίας, Γ. Ν. Λάρισας «Κουτλιμπάνειο - Τριανταφύλληιο», Λάρισα

Αμπατζόπουλος Θεόδωρος

Καθηγητής Εξελικτικής Βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Ανδρεάδης Χαράλαμπος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Γ' Τμήματος Κλινικής Ογκολογίας, Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο», Θεσσαλονίκη

Ανισογίου Σουζάνα

Συντ. Διευθύντρια Μ.Ε.Θ. & Ιατρείο Πόνου, Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο». Θεσσαλονίκη

Αραβαντινός Γεράσιμος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Παθολογικής-Ογκολογικής Κλινικής, Γ.Ο.Ν.Κ. «Οι Άγιοι Ανάργυροι», Αθήνα

Αρδαβάνης Αλέξανδρος

Παθολόγος -Ογκολόγος, Διευθυντής Α' Παθολογικής-Ογκολογικής Κλινικής Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας», Αθήνα

Βαδαλιούκα Αθηνά

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας, Θεραπείας Πόνου και Παρηγορικής, Διευθύντρια Κέντρου Πόνου Ιατρικού Κέντρου Αθηνών, Πρόεδρος ΠΑΡΗ.ΣΥ.Α, Chair of the Advisory Board of WIP, Vice President of EULAP ESRA Past President, Αθήνα

Βασιλάτου-Κοσμίδη Ελένη

Παιδίατρος Αιματολόγος Ογκολόγος, Διευθύντρια Ογκολογικής Κλινικής Παιδιών και Εφηβων, Νοσοκομείο Παιδων «Μπτέρα», Αθήνα

Βασιλαματζίτης Μιχαήλ

Παθολόγος - Ογκολόγος, Συντ. Διευθυντής Ογκολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Ευαγγελισμός», Αθήνα

Βαχταεβάνος Κωνσταντίνος

Αναπληρωτής Καθηγητής Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Βούλιτσος Πολυχρόνης

Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής Νομολογίας και Δεοντολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Γαζούλη Μαρία

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μοριακής Βιολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα

Γενάρης Ιωάννης

Ψυχίατρος - Ψυχοθεραπευτής, Θεσσαλονίκη

Γεωργούλιας Βασίλειος

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας-Ογκολογίας, Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

Γληντής Σταύρος

Μεταδιδακτορικός Συνεργάτης, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Εργαστήριο Γονιδιωματικής Λειτουργίας, Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ, Αθήνα

Δερβένης Χρήστος

Διευθυντής Κλινικής Χειρουργικής Ογκολογίας και Χειρουργικής Ήπατος - Χοληφόρων - Παγκρέατος, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα

Δημητριάδης Κωνσταντίνος

Παθολόγος-Ογκολόγος, τ. Διευθυντής Παθολογικής-Ογκολογικής Κλινικής, Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο», Θεσσαλονίκη

Δημοσιάτης Γιάννης

Αναπλ. Καθηγητής Υγιεινής & Ιατρικής Εκπαίδευσης, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα

Διαμαντόπουλος Νικόλαος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιμελητής Β', Α' Παθολογική Ογκολογική Κλινική, Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο», Θεσσαλονίκη

Δρούγκας Δημήτριος

Πυρηνικός Ιατρός, Επιστημονικός Υπεύθυνος Τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής και PET/CT, Βιοϊατρική Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Εξαδάκτυλος Αθανάσιος

Πλαστικός Χειρουργός, Πρόεδρος Ιατρικού Συλλόγου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Ζουμπουλάκης Σταύρος

Συγγραφέας, Πρόεδρος του Εφορευτικού Συμβουλίου της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδος, Αθήνα

Ζώρας Οδυσσεύς Ιωάννης

Καθηγητής Χειρουργικής Ογκολογίας, Διευθυντής Κλινικής Χειρουργικής Ογκολογίας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου, Πρύτανης Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

Θάνας Δημήτριος

Καθηγητής-Ακαδημαϊκός, Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, Αθήνα

Κακολύρης Στυλιανός

Καθηγητής Παθολογίας- Ογκολογίας Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης, Αλεξανδρούπολη

Καλόφωνος Χαράλαμπος

Καθηγητής Παθολογίας-Ογκολογίας Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής Ογκολογικού Τμήματος Παθολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν Πατρών, Πάτρα

Ευρετήριο Προσκεκλημένων Ομιλητών & Συντονιστών

Καρανικιώτης Χαρίσιος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Εκπαίδευσης, Θεσσαλονίκη

Καρβούνης Νικόλαος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Αθήνα

Κεντεποζίδης Νικόλαος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας, Αθήνα

Κεσίσης Γεώργιος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Κλινική Άγιος Λουκάς, Θεσσαλονίκη

Κοθιούσκας Δημήτριος

Συντονιστής Διευθυντής Παιδοογκολογικού Τμήματος, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Κόλμαν Νίκος

Corporate Affairs Director, Galenica A.E., Αθήνα

Κοσμίδη Σοφία

Ακτινοθεραπευτής - Ογκολόγος, Κέντρο Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας, Δ.Θ.Κ.Α. «ΥΓΕΙΑ», Αθήνα

Κοσμίδης Ευστράτιος

Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Κοσμίδης Πάρις

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Παθολογικής Ογκολογικής Κλινικής Δ.Θ.Κ.Α. «ΥΓΕΙΑ», Αθήνα

Κριαρή Ισμήνη

Πρύτανης, Καθηγήτρια Συνταγματικού Δικαίου, Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης, Σχολή Επιστημών Οικονομίας & Δημόσιας Διοίκησης, Πάντειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα

Κυδωνιάτης Φαίδων

Οικονομολόγος - Εκδότης, Αθήνα

Κωνσταντίνου Μιλητιάδης

Καθηγητής Θεολογίας, Κοσμήτορας Θεολογικής Σχολής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Λαμπραδής Πασχάλης

Συγγραφέας - Κλινικός Ψυχολόγος, Θεσσαλονίκη

Λιανίδου Ευρύκλεια

Καθηγήτρια Αναλυτικής Χημείας - Κλινικής Χημείας Πανεπιστημίου Αθηνών, Εργαστήριο Ανάλυσης Κυκλοφορούντων Καρκινικών κυττάρων (ACTC Lab), Αθήνα

Λιόντος Μιχαήλ

Παθολόγος-Ογκολόγος, Ογκολογική Μονάδα Θεραπευτικής Κλινικής, Γ.Ν. Αλεξάνδρα, Αθήνα

Λουιζίδου Νίκη

Ομότιμη Καθηγήτρια Θεωρίας & Ιστορίας της Τέχνης Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών Αθήνας, Συνεργάτης Καθηγήτρια Τμήματος Πολυμέσων & Γραφικών Τεχνών Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου, Λεμεσός, Κύπρος

Μακατσώρης Θωμάς

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας-Ογκολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα

Μακραντωνάκης Πάρις

Παθολόγος Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Τμήματος Χημειοθεραπευτικής Ογκολογίας, Α.Ν.Θ. "Θεαγένειο", Θεσσαλονίκη

Μανουσελάκης Σπύρος

Βιολόγος - Δημοσιογράφος Επιστήμης, Αθήνα

Μαυροδύτης Δημήτριος

Καθηγητής Παθολογικής Ογκολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Παθολογικής-Ογκολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. Ηρακλείου, Ηράκλειο Κρήτης

Μελετιάδης Μελέτιος

Ψυχίατρος, Διευθυντής Τομέα Ψυχικής Υγείας, Γ.Ν Κιρκίς

Μετζάκης Εμμανουήλ

Καθηγητής Μαθηματικών, Πρόεδρος GPU (Global Photographic Union), Ηράκλειο Κρήτης

Μήτσας Περικλής

Πρύτανης Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Καθηγητής Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πολυτεχνική Σχολή, Θεσσαλονίκη

Μισαηλίδου Δέσποινα

Ακτινοθεραπεύτρια Ογκολόγος, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη

Μόσιασος Γεώργιος

Καθηγητής Βιολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Μούντζιος Ιωάννης

Παθολόγος-Ογκολόγος, Επιμελητής Παθολογικής-Ογκολογικής Κλινικής, 251 Γ.Ν. Αεροπορίας, Αθήνα

Μπάκα Σοφία

Ογκολόγος-Ειδικός Παθολόγος, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη

Μπαρμπούνης Βασίλειος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Γ' Ογκολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο Metropolitan, Αθήνα

Μπατιστάτου Άννα

Καθηγήτρια Παθολογικής Ανατομίας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Παθολογικής Ανατομικής, Ιωάννινα

Μποκόρος Χρήστος

Ζωγράφος, Αθήνα

Μπουκοβίνας Ιωάννης

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Παθολογικού Ογκολογικού Τμήματος, Βιοκλινική Θεσσαλονίκης, Πρόεδρος της Εταιρείας Παθολόγων Ογκολόγων Ελλάδος, Θεσσαλονίκη

Μπουτάρης Ιωάννης

Δήμαρχος Θεσσαλονίκης

Μπούτνης Αναστάσιος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Επιμελητής Β', Α' Παθολογική-Ογκολογική Κλινική, Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο», Θεσσαλονίκη

Μπούτνης Λάζαρος

Ομότιμος Καθηγητής Ογκολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Νικολαΐδη Αδμαντία

Παθολόγος - Ογκολόγος, Αναπληρώτρια Διευθύντρια Β' Ογκολογικής Κλινικής, Επιστημονική Υπεύθυνη Μονάδας Ημερήσιας Θεραπείας, Νοσοκομείο «Μντέρα», Αθήνα

Νικολακάκης Δημήτριος

Επίκουρος Καθηγητής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Δικηγόρος Παρ Αρείω Πάγω, Θεσσαλονίκη

Ντελιοπούλου Ελένη

Αντιπρόεδρος Ελληνικής Ομοσπονδίας Καρκίνου (ΕΛΛ.Ο.Κ.), Θεσσαλονίκη

Ντρουφάκου Σταυρούλα

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ογκολογική Μονάδα, Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο, Αθήνα

Ξανθάκης Ιωάννης

Παθολόγος-Ογκολόγος, Θεσσαλονίκη

Ξηροπαϊδης Γεώργιος

Καθηγητής στο Τμήμα Θεωρίας και Ιστορίας της Τέχνης, Κοσμήτορας, Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών, Αθήνα

Παναγιωτόπουλος Πέτρος

Φυσικός-Δρ Θεολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Παρασκευόπουλος Νικόλαος

Ομότιμος Καθηγητής Ποινικού Δικαίου Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, τ. Υπουργός Δικαιοσύνης, Διαφάνειας & Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων, Θεσσαλονίκη

Πίντζας Αλέξανδρος

Διευθυντής Ινστιτούτου Βιολογίας, Φαρμακευτικής Χημείας και Βιοτεχνολογίας, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα

Προκοπίου Αχιλλέας

Παιδοψυχίατρος, Συστημικός – Οικογενειακός Ψυχοθεραπευτής, Ινστιτούτο Οικογενείας, Συστημικής Συμβουλευτικής & Θεραπείας, Χανιά, Κρήτη

Ρηγάτος Γεράσιμος

Παθολόγος-Ογκολόγος, π. Διευθυντής Παθολογικής-Ογκολογικής Κλινικής Νοσοκομείου «Ο Άγιος Σάββας», Αμ. Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής και Επίτιμος Δρ. Παιδαγωγικού Τμήματος Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα

Σαλιούστρας Εμμανουήλ

Παθολόγος-Ογκολόγος, Επιμελητής Β', Μονάδα Ογκολογίας, Γ.Ν. Ηρακλείου «Βενιζέλειο», Ηράκλειο Κρήτης

Σαμαντάς Επαμεινώνδας

Παθολόγος-Ογκολόγος, Συντονιστής Διευθυντής, Γ' Ογκολογική Κλινική, Γ.Ο.Ν.Κ. "Οι Άγιοι Ανάργυροι", Αθήνα

Σαμαρτζής Δημήτριος

Σεβασμιότατος και Πανιερώτατος Αρχιεπίσκοπος Σινά, Φαράν & Ραιθώ κ.κ. Δαμιανός

Σαμώνης Γεώργιος

Ογκολόγος-Λοιμωξιολόγος, Καθηγητής Παθολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

Σαριδάκη Ζένη

Παθολόγος-Ογκολόγος, Επιστημονικός Υπεύθυνος Ογκολογικού Τμήματος «Ασκληπιός», Ηράκλειο, Κρήτη

Σκληριάδης Θεόδωρος

Καθηγητής Φαρμακολογίας Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Σουλιώτης Κυριάκος

Αναπληρωτής Καθηγητής Πολιτικής Υγείας και Αναπληρωτής Πρύτανη, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου

Σταμούλης Χρυσόστομος

Καθηγητής Τμήματος Θεολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Στεφανή Εύα

Σκηνοθέτης, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Κινηματογραφικών Σπουδών, Τμήμα Θεατρικών Σπουδών, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα

Σωτηρόπουλος Κωνσταντίνος

Επίκουρος Καθηγητής Εξειδικευμένης Βιολογίας-Γενετικής Πληθυσμών, Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών & Τεχνολογιών, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα

Σωτηροπούλου Ελένη

Οικονομολόγος, Πρόεδρος της ΑΜΝΚΕ «Πρόσπιση Προαγωγή Υγείας Ευπαθών Ομάδων «Υγεία για Όλους» υπό την Αιγίδα της Unesco, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Πανεπιστημιακής Κλινικής του Π.Π.Ν. «Αγία Σοφία», Μέλος τη Επιστημονικής Επιτροπής Συνεδρίων του ΕΟΦ, Αθήνα

Τάσις Θεοφάνης

Καθηγητής Φιλοσοφίας, Freie Universität, Βερολίνο, Γερμανία

Τόλης Χρήστος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Υπεύθυνος Μονάδας Ημερήσιας Νοσηλείας (MHN), Oncoderm Center, Ιωάννινα

Τουρούτση Νικόλαος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης, Senior Staff Physician HCP Oncology Hematology, Las Vegas, USA

Τρομπούκης Σωτήριος

Μαιευτήρας - Γυναικολόγος, Νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα

Τσαμπαρδίνος Ιωάννης

Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών Πανεπιστημίου Κρήτης, Συνιδρυτής εταιρίας Gnosis Data Analysis IKE, Τεχνολογικός του Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

Τσιτσούσης Ιωάννης

Χειρουργός, Επίκουρος Καθηγητής Ανατομίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο Κρήτης

Τσιτσάτος Μαρτίνος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Συνεργάτης του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών, Αθήνα

Τσομπανίδης Στυλιανός

Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Θεολογίας της Θεολογικής Σχολής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Φλωρεντίν Λίνα

Κλινική Εργαστηριακή Γενετίστρια, Διευθύντρια AlphaLab Κέντρο Μοριακής Βιολογίας και Κυτταρογενετικής, Αθήνα

Χαμηλός Γεώργιος

Αναπληρωτής Καθηγητής Παρασιτολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής Εργαστηρίου Κλινικής Βακτηριολογίας, Π.Γ.Ν. Ηρακλείου, Ηράκλειο Κρήτης

Χατζηβασιλείου Ευδοξία

Επίκουρη Καθηγήτρια Βιοχημείας, Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

Χατζηθεόκλητος Ευθύμιος

Χειρουργός, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Πρόεδρος Χειρουργικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδας, Θεσσαλονίκη

Χατζηνικολάου Νίκος

Head of Pfizer Oncology Greece-Cyprus-Malta, Pfizer Hellas S.A., Αθήνα

Χριστοδούλου Χρήστος

Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθυντής Β' Ογκολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο "Metropolitan", Αθήνα

Ψυχλοΐδης Νικηφόρος

Επίσκοπος Αμορίου, Ηγούμενος Ιεράς Βασιλικής, Πατριαρχικής και Σταυροπηγιακής Μονής Βηλατάδων, Θεσσαλονίκη

Index of Invited Speakers & Chairpersons

Abatzopoulos Theodore

Professor of Evolutionary Biology, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Adamopoulos Adam

Assistant Professor of Medical Physics-Computational Medicine, Laboratory of Medical Physics, Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

Andreadis Charalampos

Medical Oncologist, Head of the 3rd Oncology Clinic, Theagenion Cancer Hospital, Thessaloniki, Greece

Anisoglou Souzana

Head of Intensive Care Unit & Pain Clinic, Theagenion Cancer Hospital, Thessaloniki, Greece

Antonarakis Stylianos

Professor and Chairman, Department of Genetic Medicine and Development, University of Geneva Medical School and University Hospitals of Geneva, Director, iGE3 Institute of Genetics and Genomics of Geneva, President of HUGO (Human Genome Organization), Geneva, Switzerland

Aravantinos Gerasimos

Medical Oncologist, Head of the 2nd Oncology Clinic, Agioi Anargiroi Hospital, Athens, Greece

Ardavanis Alexandros

Medical Oncologist, Head of the 1st Oncology Clinic, Agios Savvas Hospital, Athens, Greece

Athanasiadis Athanasios

Medical Oncologist, Head of Oncology Department, General Hospital "Koutlibaneio-Triantafilio", Larisa, Greece

Baka Sofia

Medical Oncologist, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki, Greece

Barbounis Vasilios

Medical Oncologist, Head of the 3rd Oncology Department, Metropolitan Hospital, Athens, Greece

Batistatou Anna

Professor of Pathological Anatomy, University of Ioannina, President of Hellenic Society of Pathology, Ioannina, Greece

Beloucif Sadek

Professor of Anesthesiology & Critical Care Medicine, Avicenne University Hospital, Bobigny, France

Boukovinas Ioannis

Medical Oncologist, Head of Oncology Department, Bioclinic, President of Hellenic Society of Medical Oncology, Thessaloniki, Greece

Bourla Albert

Group President of Pfizer Innovative Health, New York, USA

Boutaris Ioannis

Mayor of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Boutis Anastasios

Medical Oncologist, Head of the 1st Oncology Clinic, Theagenion Cancer Hospital, Thessaloniki, Greece

Boutis Lazaros

Emeritus Professor of Oncology, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Chamilos Georgios

Associate Professor of Parasitology, Head of Clinical Microbiology and Microbial Pathogenesis Department School of Medicine, University of Crete, Herakleion Crete, Greece

Chatzivasiliou Evdoxia

Assistant Professor of Biochemistry, Laboratory of Biological Chemistry, Department of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Christodoulou Christos

Medical Oncologist, Head of the 2nd Oncology Clinic, Metropolitan Hospital, Athens, Greece

Christos Bokoros

Painter, Athens, Greece

Deliopoulou Eleni

Vice President of the Hellenic Cancer Federation (ELL.O.K), Thessaloniki, Greece

Dervenis Christos

Head of Surgical Oncology and Surgery Liver - Biliary - Pancreatic Department, Metropolitan Hospital, Athens, Greece

Diamantopoulos Nikolaos

Medical Oncologist, Head of the 1st Oncology Clinic, Theagenion Cancer Hospital, Thessaloniki, Greece

Dimitriadis Konstantinos

Medical Oncologist, former Head of the Oncologic Clinic, Theagenion Cancer Hospital, Thessaloniki, Greece

Dimoliatis Ioannis

Associate Professor of Public Health and Medical Education, University of Ioannina, Greece

Droufakou Stavroula

Consultant Medical Oncologist, Medical Oncology Department, "Hippokratation" Hospital, Athens, Greece

Drougas Dimitrios

Nuclear Physician, Head of Department of Nuclear Medicine and PET / CT, Bioclinic, Thessaloniki, Greece

Exadaktilos Athanasios

Plastic Surgeon, President of the Medical Association of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Florentin Lina

Clinical Laboratory Geneticist, Director, AlfaLab Molecular Biology and Cytogenetics Center, Athens, Greece

Gazouli Maria,

Associate Professor of Molecular Biology, University of Athens, Athens, Greece

Genaris Ioannis

Consultant Psychiatrist - Psychotherapist, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki

Georgoulas Vasilios

Emeritus Professor of Medical Oncology, University of Crete, Heraklion, Greece

Glentis Stavros

Postdoctoral fellow in BSRC Alexander Fleming, Athens, Greece

Hatzinikolaou Nikolaos

Head of Pfizer Oncology Greece-Cyprus-Malta, Pfizer Hellas S.A., Athens, Greece

Hatzitheoklitos Efthymios

Surgeon, Interbalkan Medical Center, President of Surgical Society of Northern Greece, Thessaloniki, Greece

Kakolyris Stylianos

Professor of Medical Oncology, Head of Medical Oncology Department, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

Index of Invited Speakers & Chairpersons

Kalofonos Charalampos

Professor of Oncology, Head of Medical Oncology Clinic, University Hospital of Patra, Patra, Greece

Karanikiotis Charisios

Medical Oncologist, Head of Oncologic Clinic, 424 General Military Training Hospital, Thessaloniki, Greece

Karvounis Nicholas

Medical Oncologist, Greece

Kentepozidis Nikolaos

Medical Oncologist, Head of Oncology Clinic, 251 General Airforce Hospital, Athens, Greece

Kesisis Georgios

Medical Oncologist, Agios Loukas Clinic, Thessaloniki, Greece

Kolioukas Dimitrios

Medical Oncologist, Head of Pediatric Oncology Clinic, Hippokratio Hospital of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Kolman Nikolaos

Corporate Affairs Director, Galenica S.A, Athens, Greece

Konstantinou Miltiadis

Professor, Dean of the Theological School of Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Kosmidi Sofia

Radiation - Oncologist, Radiation Oncology Department, Hygeia Hospital, Athens, Greece

Kosmidis Efstratios

Assistant Professor of Physiology, Department of Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Kosmidis Paris

Medical Oncologist, Head of the 2nd Medical Oncology Department, Hygeia Hospital, Athens, Greece

Kosmidis V. Helen

Pediatric Hematologist-Oncologist, Director of Pediatric and Adolescent Oncology Clinic, Children's Hospital «Mitera», Athens, Greece

Kriari Ismini

Rector, Professor of Constitutional Law, Department of Public Administration, Faculty of Sciences of Economy & Public Administration, Panteion University, Athens, Greece

Kydoniatis Phedon

Economist - Publisher, Athens, Greece

Lampardis Paschalis

Writer - Clinical Psychologist, Thessaloniki, Greece

Lianidou Evrilia

Professor of Analytical Chemistry - Clinical Chemistry, Analysis of Circulating Tumor Cells (ACTC) Lab, Department of Chemistry, University of Athens, Athens, Greece

Lineweaver Charles H.

Astrobiologist, Associate Professor at the Australian National University's Planetary Science Institute (PSI), Australia

Liontos Michalis

Medical Oncologist, Oncology Unit, Department of Clinical Therapeutics, Alexandra Hospital, Athens, Greece

Louizidou Niki

Emeritus Professor of History and Theory of Art, Athens School of Fine Arts, Athens, Greece Visiting professor at the University of Cyprus, Limassol, Cyprus

Makatsoris Thomas

Assistant Professor of Medical Oncology, Medical Oncology Clinic, University of Patras, Patras, Greece

Makrantonakis Paris

Medical Oncologist, Head of the 2nd Medical Oncology Clinic, Theagenion Cancer Hospital, Thessaloniki, Greece

Manouselis Spyros

Biologist - Journalist of Science, Athens, Greece

Mavroudis Dimitrios

Professor of Medical Oncology, University of Crete, Head of Medical Oncology Department, University Hospital of Heraklion, Heraklion Crete, Greece

Meletiadis Meletios

Psychiatrist-Psychoanalyst, Head of the Psychiatric Department, General Hospital of Kilkis, Greece

Metzakis Emmanouil

Professor of Mathematics, GPU President (Global Photographic Union), Heraklion Crete, Greece

Misailidou Despoina

Radiation Oncologist, Interbalkan Medical Center, Thessaloniki, Greece

Mitkas Pericles

Rector of Aristotle University of Thessaloniki, Professor of Electrical and Computer Engineering, Polytechnic School, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Mosialos George

Professor of Biology, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Mountzios Ioannis

Medical Oncologist, 251 Airforce General Hospital, Athens, Greece

Murray Samuel

CEO/ CSO Biomarker Solutions Ltd, London, United Kingdom

Navarini Claudia

Moral Philosophy Assistant Professor at Università Europea of Rome, Italy

Nikolaïdi Adamantia

Medical Oncologist, Deputy Director of Oncology Clinic, Scientific Director of the Day Care Unit, Mitera Hospital, Athens, Greece

Nikolakakis Dimitrios

Assistant Professor of Theology, Aristotle University of Thessaloniki, Attorney-at-law at the Areios Pagos, Thessaloniki, Greece

Panagiotopoulos Petros

Physicist - Theologist, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Paraskevopoulos Nikolaos

Emeritus Professor of Criminal Law, Aristotle University of Thessaloniki, former Minister of Justice, Thessaloniki, Greece

Pintzas Alexander

Director of Institute of Biology, Medicinal Chemistry and Biotechnology, National Hellenic Research Foundation, Athens, Greece

Prokopiou Achilleas

Child Psychiatrist, Systemic-Family Psychotherapist, Institute of Systemic Thinking & Psychotherapy, Chania, Crete, Greece

Psichloudis Nikiforos

Bishop of Amorion, Abbot of the Holy Royal Patriarchal Stavropegic Monastery of the Vlatades, Thessaloniki, Greece

Index of Invited Speakers & Chairpersons

Rigatos Gerasimos

Oncologist, former Head of Department at St. Savvas Hospital, Associate Professor of Medicine and Honorary Doctor of the Department of Primary Education of the University of Athens, Athens, Greece

Saloustris Emmanouil

Medical Oncologist, Oncology Unit, General Hospital of Heraklion Venizelo, Crete, Athens

Samantas Epameinondas

Medical Oncologist, Head of the 3rd Medical Oncology Department, General Oncology Hospital Agioi Anargyroi, Athens, Greece

Samartzis Dimitrios

His Eminence Damianos, Archbishop of Sinai, Pharan, and Raithu

Samonis George

Professor of Internal Medicine, School of Medicine University of Crete, Heraklion, Greece

Saridaki Zenia

Medical Oncologist, Scientific Director of the Oncology Department «Asklepios», Herakleion, Crete, Greece

Siravegna Giulia

Postdoctoral Research Fellow, Candiolo Cancer Institute – IRCCS, Italy

Sklaiviadis Theodore

Professor of Pharmacy Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Sotiropoulos Konstantinos

Assistant Professor of Evolutionary Biology-Population Genetics, Department of Biological Applications and Technology, School of Health Sciences, University of Ioannina, Ioannina

Sotiropoulou Helen

Economist, President of the Volunteer Healthcare Program “Health for All” Under the auspices of Unesco, Scientific Associate of the 1st University Clinic at “Ag. Sofia” Hospital, Member of the congresses’ Scientific Committee at the National Organization of Drugs, Athens, Greece

Souliotis Kyriakos

Associate Professor of Health Policy, Vice Rector, University of Peloponnese, Greece

Stamoulis Chrysostomos

Professor of Theology, Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Stefani Eva

Director, Associate Professor of Cinema Studies, University of Athens, Greece

Tasis Theofanis

Professor of Philosophy, Freie Universität, Berlin, Germany

Taylor Ros

Clinical Director at Hospice UK, Consultant Palliative Medicine, Royal Marsden Cancer Hospital, London, UK

Thanos Dimitrios

Professor-Academic, President of the Scientific Council, Biomedical Research Foundation (BRFAA) of the Academy of Athens, Greece

Tolis Christos

Medical Oncologist, Head of the Day Care Unit, Oncoderm Center, Ioannina, Greece

Touroutoglou Nikolaos

Medical Oncologist, InterBalkan Medical Center, Thessaloniki, Greece and Senior Staff Physician, HCP Oncology Hematology, Las Vegas, USA

Troboukis Sotirios

Obstetrician - Gynecologist, Mitera Hospital, Athens, Greece

Tsamardinos Ioannis

Associate Professor at the Computer Science Department of University of Crete and co-founder of Gnosis Data Analysis PC, Herakleion Crete, Greece

Tsiaousis Ioannis

Assistant Professor of Anatomy, Medical School of Heraklion, University of Crete, Greece

Tsiatas Marinós

Medical Oncologist, Athens Medical Center, Athens, Greece

Tsompanidis Stylianos

Associate Professor of Theology, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Vaxtsevanos Konstantinos

Associate Professor of Oral and Maxillofacial Surgery, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Vadalouka Athina

Associate Professor of Anaesthesia, Pain Management and Palliative Care, University of Athens, Head of Pain Management and Palliative Care Center, Athens Medical Center, Athens, Greece

Vaslamatzis Michael

Medical Oncologist, Director of Medical Oncology Clinic, General Hospital Evaggelismos, Athens, Greece

Voultos Polichronis

Assistant Professor, Department of Forensic Medicine & Toxicology, Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece

Xanthakis Ioannis

Medical Oncologist, Thessaloniki, Greece

Xiropaidis George

Professor of the History of Philosophical & Aesthetic Ideas at Athens School of Fine Arts (ASFA), Dean of the Athens School of Fine Arts (ASFA), Athens, Greece

Zoras Odysseas Ioannis

Professor of Surgical Oncology, University of Crete, Head of Surgical Oncology Department, University Hospital of Herakleion, Rector of University of Crete, Greece

Zouboulakis Stavros

Essayist, President of the Supervisory Council of the National Library of Greece, Athens, Greece

DOLFEN[®]

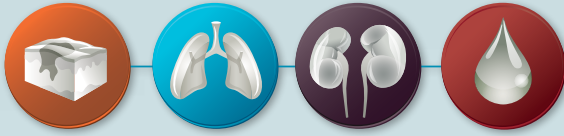
FENTANYL



ADV/11.16/DLF/1

Αθήνα: Ελευθερίας 4, Κηφισιά 145 64, τηλ.: 210 5281700
Θεσσαλονίκη: Κουντουριώτου & Φασιανού 2, τηλ.: 2310 542685
Επιστημονικό Τμήμα τηλ.: 210 5281731
Τμήμα Φαρμακοεπαγρύπνησης τηλ.: 210 5281805
www.galenica.gr

 **Galenica a.e.**



OPDIVO[®]

(nivolumab)



Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευτείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που διατίθεται από τον κάτοχο άδειας κυκλοφορίας κατόπιν αιτήσεως



Bristol-Myers Squibb
Leading the Way in Immuno-Oncology

Bristol-Myers Squibb A.E.
Αττικής 49-53 & Προποντιδος 2, Τ.Κ. 152 35 Βριλήσσια, Αττική
ΤΘ 63883 - Βριλήσσια, Τ.Κ. 152 03, Αττική
Τηλ. 210 6074300 & 210 6074400, Φαξ 210 6074333
Αριθμός Γ.Ε.ΜΗ 7453601000

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



Votrient[®]

pazopanib



Lectus ad:

VOTRIENT[®] 200 mg: Κάθε επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο περιέχει 200 mg pazopanib (ως υδροχλωρική).

VOTRIENT[®] 400 mg: Κάθε επικαλυμμένο με λεπτό υμένιο δισκίο περιέχει 400 mg pazopanib (ως υδροχλωρική).

Περιορισμένη ιατρική συνταγή από ειδικό ιατρό και παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της αγωγής.
Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στο ιατρικό τμήμα της εταιρείας.
Η Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος είναι διαθέσιμη εφόσον ζητηθεί.

 **NOVARTIS**

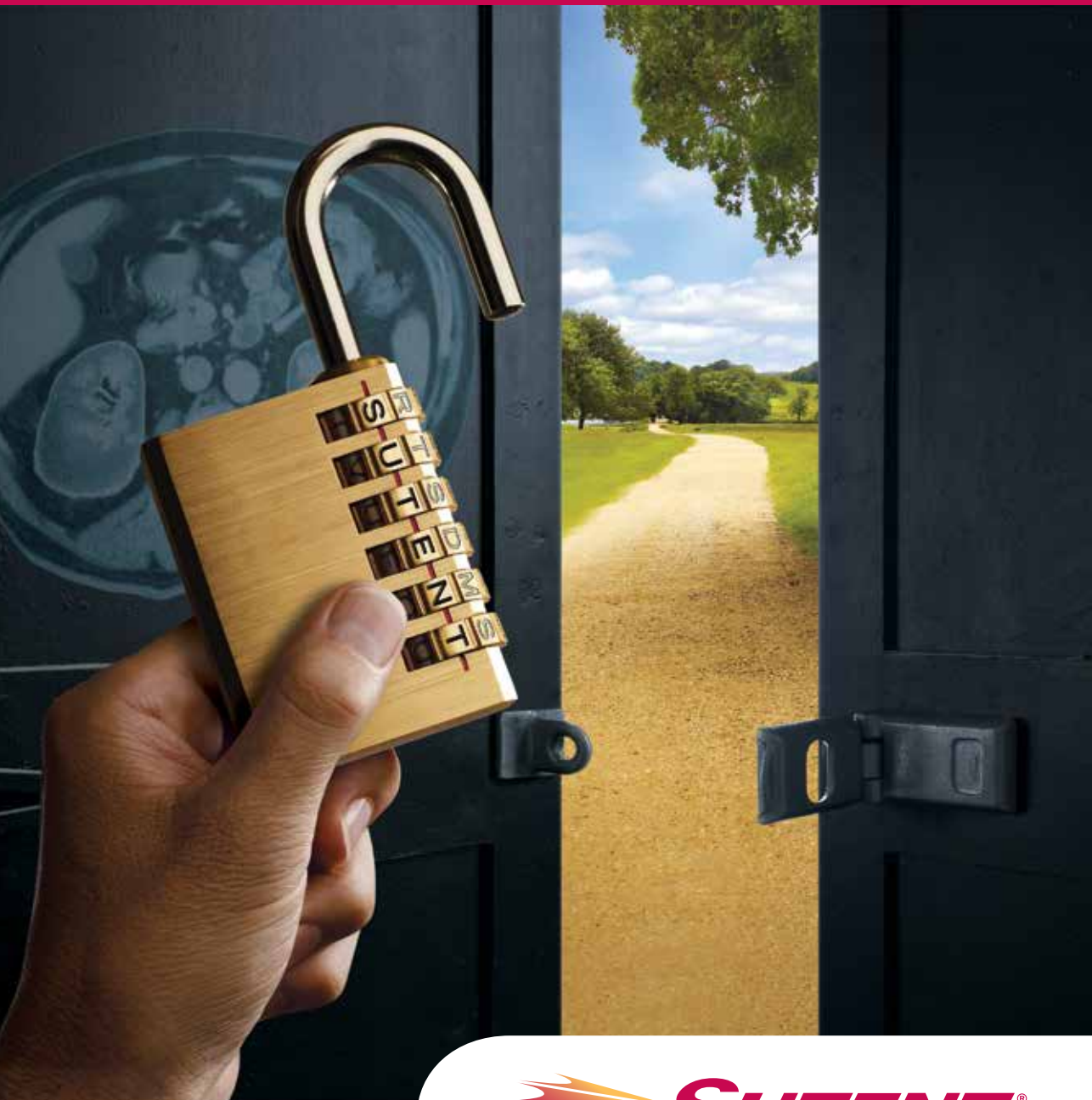
Novartis (Hellas) A.E.B.E.: 12ο χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας,
144 51 Μεταμόρφωση, Τηλ. 210 2811712 • Γραφείο Θεσσαλονίκης:
12ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Ν. Μουδανιών, 570 01 Θέρμη, Τηλ. 2310 424039
ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΡΥΠΠΗΣΗ: 210 2828812

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή
και Αναφέρετε

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες
για **ΟΛΑ** τα φάρμακα

Συμπληρώνοντας την «**ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»

VOT_ADV001_JAN_2017/GR1612565310



 **SUTENT**[®]
sunitinib malate

PP-SUT-GRC-0013-MAY17

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

Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την
Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

 **Oncology**

Pfizer Hellas A.E.

Λ. Μεσογείων 243, 154 51 Νέο Ψυχικό, Τηλ.: 210 6785800

Pfizer Hellas A.E. (Cyprus Branch)

Λ. Διγενή Ακρίτα 57, 1070 Λευκωσία, Κύπρος, Τηλ.: 228 17690