

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ

Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων
(ΚΕ.Δ.Ε.Α – Α.Π.Θ)

ΟΡΓΑΝΩΣΗ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΓΕΝΙΚΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ

16
Νοεμβρίου
2019

Η Ημερίδα μοριοδοτείται με 8 Μόρια
Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης
από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ

Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων
(ΚΕ.Δ.Ε.Α – Α.Π.Θ)



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί συνάδελφοι και φίλοι,

Θέλουμε να σας καλωσορίσουμε στην επιστημονική ημερίδα «ΝΕΩΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ» που διοργανώνεται υπό την αιγίδα της Ένωσης Επαγγελματιών Γενικών Χειρουργών Ελλάδας. Το μελάνωμα, όπως γνωρίζετε, είναι μία δερματική νόσος που ενδημεί σε χώρες με μεγάλη ηλιοφάνεια. Μία απ' αυτές τις χώρες είναι και η Ελλάδα μας. Το παγκόσμιο ενδιαφέρον, η έρευνα σε όλα τα επίπεδα αυτής αποσκοπούν στο να επιμηκύνουν τη συνολική επιβίωση των ασθενών που πάσχουν από μελάνωμα με τελικό σκοπό κάποτε να βρούμε την τελική επιστημονική λύση και να τιθασεύσουμε αυτόν τον «μαινόμενο ταύρο» που αποτελεί την 1η αιτία θανάτου από καρκίνο του δέρματος αφού σήμερα 6 άνθρωποι πεθαίνουν κάθε ώρα από μελάνωμα.

Το 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μελανώματος χαρακτήρισε εύστοχα το μελάνωμα ως «Δούρειο Ίππο». Σκοπός μας λοιπόν είναι να αφυπνίσουμε τον κοινωνικό ιστό, να ενημερώσουμε τις ομάδες υψηλού κινδύνου και γενικά τους συμπολίτες μας για τους τρόπους στους οποίους πρέπει να καταφύγουμε ώστε για άλλη μια φορά να εφαρμόσουμε τον αρχαίο κανόνα των προγόνων μας, το «Κάλλιον του θεραπεύειν το προλαμβάνειν». Σημαντικό ρόλο βέβαια στην πρόληψη διαδραματίζει η Δερματολογία χάρη στην οποία μπορούμε να διαγνώσουμε το μελάνωμα σε αρχικά στάδια και να το θεραπεύσουμε σε ποσοστά πολύ υψηλά.

Στην επιστημονική αυτή ημερίδα οι ομιλητές οι οποίοι είναι προσκεκλημένοι είναι εξειδικευμένοι τόσο στο πεδίο της Δερματολογίας, της Χειρουργικής όσο και στις Ογκολογίας. Ειδικότερα στον τομέα ης Ογκολογίας φαίνεται ότι κάτι καινούριο ανατέλλει, αφού η εφαρμογή της ανοσοθεραπείας στα πρώτα αποτελέσματα της ήταν πολύ προσοδοφόρα.

Αναμένουμε την ενεργό και θερμή συμμετοχή σας στη συγκεκριμένη επιστημονική ημερίδα τελικός σκοπός της οποίας είναι: η έγκαιρη και σωστή διάγνωση του μελανώματος σε συνδυασμό με το καλύτερο θεραπευτικό αποτέλεσμα και την ποιότητα ζωής του ασθενούς.

Με συναδελφικούς και φιλικούς χαιρετισμούς,

Οι Πρόεδροι

Κοσμίδης Χριστόφορος
Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ.
Γ' Χειρουργικής Κλινικής Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»
Υπεύθυνος Ιατρείου Μελανώματος
Π.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Μπάκα Σοφία
MD, MSc, PhD
Consultant in Medical Oncology,
Ιατρικό Διαβακανικό Κέντρο
Θεσσαλονίκης



16 Νοεμβρίου 2019

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδροι:	Κοσμίδης Χριστόφορος Μπάκα Σοφία
Επίτιμος Πρόεδρος:	Κεσίσογλου Ισαάκ
Γενικός Γραμματέας:	Σαπαλίδης Κωνσταντίνος
Μέλη:	Αναγνώστου Κυριακή Γεωργακούδη Ελένη Γιαννακίδης Δημήτριος Κατσαούνης Αθανάσιος Κεφφές Νικόλαος Κοϊμτζής Γεώργιος Κουλούρης Χαρίλαος Μανταλόβας Στυλιανός Μιχαλόπουλος Νικόλαος Πάσσος Ιωάννης Πιπέρας Γεώργιος Σέββα Χριστίνα Τσακαλίδης Αλέξανδρος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδροι:	Δαρδαβέσης Θεόδωρος Κεσίσογλου Ισαάκ
Μέλη:	Ατματζίδης Στέφανος Βακιρλής Ευστράτιος Κατσαούνης Αθανάσιος Κοσμίδης Χριστόφορος Κουλούρης Χαρίλαος Μιχαλόπουλος Νικόλαος Μπάκα Σοφία Παυλίδης Ευστάθιος Σαπαλίδης Κωνσταντίνος

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ

Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων
(ΚΕ.Δ.Ε.Α – Α.Π.Θ)



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

«Νεότερες Θεραπευτικές Εξελίξεις στη Θεραπεία του Μελανώματος»

ΣΑΒΒΑΤΟ 16 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2019

- 08:00 - 08:45 Προσέλευση – Εγγραφές
- 08:45 - 09:00 Χαιρετισμοί
Ι. Κεσίσογλου , Χ. Κοσμίδης, Σ. Μπάκα
- 09:00 - 10:00 **Στρογγυλή Τράπεζα**
Επιδημιολογία και πρόληψη μελανώματος
Προεδρείο: Θ. Δαρδαβέσης, Α. Βαγιωνάς
- 09:00 - 09:30 Νεότερα δεδομένα στην επίπτωση και τη θνητότητα
Α. Κουρουκλίδου
- 09:30 - 10:00 Παράγοντες κινδύνου – Πρόληψη
Ε. Βακιρλής
- 10:00 - 11:30 **Στρογγυλή Τράπεζα**
Διάγνωση Μελανώματος
Προεδρείο: Θ. Ζαραμπούκας, Ε. Ελευθεριάδης
Νεότερα Δεδομένα στη διάγνωση του μελανώματος
Παθολογοανατομική προσέγγιση
Α. Νικολαΐδου
Μοριακοί δείκτες
Ε. Κοσμίδης
Σχολιαστής: Ι. Κωστόπουλος , Γ. Καραγιαννοπούλου
Παρουσίαση περιστατικού
Η καθημερινή πραγματικότητα
**Ν. Βαρσάμης, Ι. Πάσσοις, Σ. Μανταλόβας, Σ. Ατματζίδης,
Χ. Σέββα**
Σχολιάστρια: Δ. Παπαδοπούλου
- 11:30 - 12:00 Διάλειμμα Καφέ
- 12:00 - 14:00 **Στρογγυλή Τράπεζα**
Εξελίξεις στη χειρουργική αντιμετώπιση του μελανώματος
Προεδρείο: Ι. Κεσίσογλου, Κ. Σαπαλίδης, Χ. Κοσμίδης
Αντιμετώπιση πρωτοπαθούς εστίας μελανώματος
Χ. Κουλούρης



16 Νοεμβρίου 2019

Νεότερα δεδομένα στη βιοψία του λεμφαδένα φρουρού
Ενδείξεις λεμφαδενεκτομής (Προφυλακτική Θεραπευτική)
Ε. Παυλίδης

Παρουσίαση περιστατικού

Δ. Γιαννακίδης, Α. Κατσαούνης, Ν. Κεφφές, Γ. Πιπέρας

Σχολιαστές: Α. Μιχαλόπουλος, Σ. Αποστολίδης

14:00 - 16:30

Μεσημβρινή διακοπή – Ελαφρύ Γεύμα

16:30 - 17:00

Διάλεξη

Προεδρείο: Χ. Ευθυμιάδης, Κ. Σαπαλίδης

Μεταστατεκτομή σε περιπτώσεις μελανώματος

Ν. Βαρσάμης

17:00 - 17:30

Διάλεξη

Προεδρείο: Ι. Κεσίσογλου, Σ.Μπάκα, Χ. Κοσμίδης

Συμπληρωματική θεραπεία

Ε. Γκόγκα

17:30 - 19:00

Στρογγυλή Τράπεζα

Θεραπεία μεταστατικής νόσου

Προεδρείο: Ι. Μπουκοβίνας, Χ. Ανδρεάδης, Κ. Μποτσόλης

17:30 - 18:00

Θεραπεία της B-raf θετικής νόσου

Σ. Λέββα

18:00 - 18:30

Επικουρική ανοσοθεραπεία στο μελάνωμα

Νεότερες εξελίξεις

Α. Βαγιώνας

18:30 - 19:00

Παρουσίαση περιστατικού

Σ. Μπάκα, Ε. Γεωργακούδη, Ε. Παπαδοπούλου,

Χ. Σαμψούρης

Σχολιαστής: Π. Μακραντωνάκης

19:00 - 19:30

Ελαφρύ Γεύμα

19:30 - 20:00

Διάλεξη

Merkel cell carcinoma

Ν. Μιχαλόπουλος

20:00 - 20:30

Συμπεράσματα συνεδρίου

Χ. Κοσμίδης, Σ. Μπάκα

OPDIVO[®]
(nivolumab)



YERVOY[®]
(ipilimumab)

REGIMEN



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 & Προποντιδός 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»**

Tafinlar® + Mekinist™ (dabrafenib) (trametinib)

Για την αντιμετώπιση ενηλίκων ασθενών με μη εξαιρέσιμο ή μεταστατικό μελάνωμα με τη μετάλλαξη BRAF V600

Για την επικουρική θεραπεία ενηλίκων ασθενών με μελάνωμα Σταδίου III με μετάλλαξη BRAF V600, μετά από πλήρη εξαίρεση.



Lectus adv.



Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλώ ανατρέξτε στην Περιληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος.

 **NOVARTIS**

Novartis (Hellas) A.E.B.E.
12^ο χλμ. Εθνικής Οδού
Αθηνών - Λαμίας,
144 51 Μεταμόρφωση,
Τηλ.: +30 210 281 1712

Γραφείο Θεσσαλονίκης:
12^ο χλμ Εθνικής Οδού Θεσσαλονίκης -
Ν. Μουδανιών, 570 01 Θέρμη,
Τηλ.: +30 2310 424 039

ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΡΥΠΠΗΣΗ: +30 210 2828812

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

TAF-MEK_ADV004_OCT/2016/
GR1810914303

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ

Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων
(ΚΕ.Δ.Ε.Α – Α.Π.Θ)



ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ

Ανδρεάδης Χαράλαμπος	Παθολόγος - Ογκολόγος, Διευθυντής Γ' Τμήματος Κλινικής Ογκολογίας, Α.Ν.Θ. "Θεαγένειο", Θεσσαλονίκη
Αποστολίδης Στυλιανός	Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ., Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Ατματζίδης Στέφανος	Χειρουργός, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Β' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. "Γ. Παπανικολάου", Θεσσαλονίκη
Βαγιωνάς Αναστάσιος	MD, MSc, PhD, Ογκολόγος - Παθολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Γενικό Νοσοκομείο Καβάλας
Βακιρλής Ευστράτιος	Επίκουρος Καθηγητής Δερματολογίας - Αφροδισιολογίας Α.Π.Θ., Α' Δερματολογική Κλινική Α.Π.Θ., "Νοσοκομείο Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων Θεσσαλονίκης"
Βαρσάμης Νικόλαος	MD, MSc, Γενικός Χειρουργός, Επιστημονικός Συνεργάτης Γ' Χειρουργικής Κλινικής Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Γεωργακούδη Ελένη	MD, MSc, Υποψήφιος Διδάκτορας Α.Π.Θ., Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Γκόγκα Έλενα	Καθηγήτρια Παθολογίας - Ογκολογίας Ε.Κ.Π.Α., Διευθύντρια Α' Παθολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό", Αθήνα
Δαρδαβέσης Θεόδωρος	Κοσμήτορας της Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ., Καθηγητής - Διευθυντής Εργαστηρίου Υγιεινής, Κοινωνικής - Προληπτικής Ιατρικής και Ιατρικής Στατιστικής, Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Ελευθεριάδης Ελευθέριος	MD, PhD, MBA, IFCAP Ιατρός, Παθολογοανατόμος, "ΙΣΤΟΔΙΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ Α.Ε.", Θεσσαλονίκη
Ευθυμιάδης Χριστόφορος	Δρ , MSc, FEBS, Χειρουργός, Διδάκτωρ Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Ζαραμπούκας Θωμάς	MD, PhD, Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογικής Ανατομικής Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Πρόεδρος και Επιστημονικός Διευθυντής, "ΙΣΤΟΔΙΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ Α.Ε.", Θεσσαλονίκη
Καραγιαννοπούλου Γεωργία	Παθολογοανατόμος, Διευθύντρια ΕΣΥ Εργαστηρίου Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής, Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Κατσαούνης Αθανάσιος	Χειρουργός, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Κεσίσογλου Ισαάκ	Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ., Διευθυντής Γ' Χειρουργικής Κλινικής Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Κεφφές Νικόλαος	Ειδικευόμενος Χειρουργικής, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Κοσμίδης Ευστράτιος	Επίκουρος Καθηγητής Φυσιολογίας Τμήματος Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Κοσμίδης Χριστόφορος	Επίκουρος Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ., Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Υπεύθυνος Ιατρείου Μελανώματος, Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

16 Νοεμβρίου 2019



Κουλούρης Χαρίλαος
Κουρουκλίδου Αλεξάνδρα

Γενικός Χειρουργός, Ακαδημαϊκός Υπότροφος Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Δερματολόγος - Αφροδισιολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ
Γ.Ν.Θ. "Γ. Παπανικολάου", Επιστημονική Συνεργάτης
Α' Πανεπιστημιακής Δερματολογικής Κλινικής Α.Π.Θ.,
"Νοσοκομείο Δερματικών και Αφροδίσιας Νόσων Θεσσαλονίκης"

Κωστόπουλος Ιωάννης

Καθηγητής Παθολογίας - Ανατομικής Τμήματος Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.,
Θεσσαλονίκη

Λέββα Σοφία

MD, MSc, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος, Κλινική Παθολογικής
Ογκολογίας Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη
Ειδικευόμενος Χειρουργικής, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ.,
Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

Μανταλόβας Στυλιανός

MD, MSc, PhD, Παθολόγος - Ογκολόγος,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη

Μακραντωνάκης Παρίσης

Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ., Διευθυντής Α' Προπαιδευτικής
Χειρουργικής Κλινικής Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη
Πανεπιστημιακός Υπότροφος, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ.,
Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

Μιχαλόπουλος Αντώνιος

Μιχαλόπουλος Νικόλαος

MD, MSc, PhD, Ειδικός Παθολόγος - Ογκολόγος,
Consultant in Medical Oncology,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη

Μποτσόλης Κωνσταντίνος

Παθολόγος - Ογκολόγος, Ογκολογικό Κέντρο,
Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη

Μπουκοβίνας Ιωάννης

Παθολόγος - Ογκολόγος, Επιστημονικά Υπεύθυνος
Ογκολογικής Μονάδας, "Βιοκλινική", Θεσσαλονίκη

Νικολαΐδου Αναστασία

MD, PhD, Παθολογοανατόμος, Διευθύντρια Παθολογοανατομικού
Τμήματος Α.Ν.Θ "Θεαγένειο", Θεσσαλονίκη

Παπαδοπούλου Δέσποινα

Ειδικός Παθολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ Μονάδας Μεσογειακής
Αναιμίας, Α' Παθολογική Κλινική Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

Παπαδοπούλου Ελένη

Μοριακή Βιολόγος BSc, Υποψήφια Διδάκτωρ στον Τομέα
Ιατρικής Βιολογίας - Γενετικής Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων,
Υπεύθυνη Κλινικών Μελετών Ιατρικό Διαβαλκανικό Θεσσαλονίκης

Πάσσοις Ιωάννης

Στρατιωτικός Ιατρός, Ειδικευόμενος Γενικής Χειρουργικής,
Α' Χειρουργική Κλινική, 424 Γ.Σ.Ν.Ε., Θεσσαλονίκη

Παυλίδης Ευστάθιος

Χειρουργός, Επιμελητής Β' ΕΣΥ, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ.,
Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

Πιπέρας Γεώργιος

Ειδικευόμενος Χειρουργικής, Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ.,
Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

Σαμψούρης Χρήστος

Βιολόγος, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Θεσσαλονίκη
5ετής Φοιτήτρια Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

Σέββα Χριστίνα

Σαπαλίδης Κωνσταντίνος

Αναπληρωτής Καθηγητής Χειρουργικής Α.Π.Θ.,
Γ' Χειρουργική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. "ΑΧΕΠΑ", Θεσσαλονίκη

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑΤΟΣ

Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων
(ΚΕ.Δ.Ε.Α – Α.Π.Θ)



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Οι Πρόεδροι και η Οργανωτική Επιτροπή της Ημερίδας «Νεότερες Θεραπευτικές Εξελίξεις στη Θεραπεία του Μελανώματος» ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρείες για τη συμβολή τους στην πραγματοποίησή της.

BIANEX A.E. – ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

BARD HELLAS A.E.

BRISTOL MAYERS SQUIBB

GALENICA A.E.

KARYO E.Π.Ε.

NOVARTIS

ΟΡΓΑΝΩΣΗ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΓΕΝΙΚΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ

16 Νοεμβρίου 2019



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία Διεξαγωγής Ημερίδας

16 Νοεμβρίου 2019

Χώρος διεξαγωγής Ημερίδας

Κέντρο Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων ΚΕ.Δ.Ε.Α - Α.Π.Θ.
3ης Σεπτεμβρίου, Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη 546 36

Γλώσσα Ημερίδας

Επίσημη γλώσσα της Ημερίδας είναι η Ελληνική.

Μοριοδότηση Ημερίδας

Η Ημερίδα μοριοδοτείται με 8 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Οργάνωση Ημερίδας

Επαγγελματική Ένωση Γενικών Χειρουργών Ελλάδος

Δικαίωμα Συμμετοχής

Για την παρακολούθηση της Ημερίδας δεν απαιτείται καταβολή δικαιώματος συμμετοχής.

Η είσοδος είναι ελεύθερη.

Γραμματεία Οργάνωσης Ημερίδας

Premium Congress & Social Events Solutions
Θεσσαλονίκη: Βασιλέως Ηρακλείου 47, Τ.Κ. 54 623
Τηλ.: 2310 226250, 2310 219407, Fax: 2316 009072
e-mail: info@premium-events.gr
fb: Premium Events
www.premium-events.gr



6 AL-07/2019



Aloxi®

palonosetron HCl soft capsules

STARTS STRONG

LASTS LONG

Νέα από του στόματος μορφή

Αλλάζει τα δεδομένα με μία και μοναδική δόση

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Aloxi 500 μικρογραμμάρια μαλακά καψάκια. **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Κάθε καψάκιο περιέχει 500 μικρογραμμάρια παλονοσετρήνης (ως υδροχλωρική). Έκδοχα(α): Κάθε καψάκιο περιέχει 14,21 χιλιοστόγραμμα σορβιτόλης. **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Για τους ενήλικες 500 μικρογραμμάρια παλονοσετρήνης 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 παλονοσετρήνη μπορεί να αυξήσει το χρόνο διάβασης στο ένταρο, πρέπει να γίνεται παρακολούθηση των ασθενών με ιστορικό δυσκοιλιότητας ή σημεία υποξείας εντερικής απόφραξης μετά από την χορήγηση. Σε συνδυασμό με τη χορήγηση παλονοσετρήνης 750 μικρογραμμάρων, έχουν αναφερθεί δύο περιστατικά δυσκοιλιότητας με ενσφήνωση κοπράνων, για τα οποία απαιτήθηκε εισαγωγή του ασθενούς σε νοσοκομείο. Σε όλα τα δοσολογικά επίπεδα τα οποία εξετάσθηκαν, η παλονοσετρήνη δεν προκάλεσε κλινικά σημαντική επίμνηση του διαρθρωμένου διαστήματος QT (QTc). Διενεργήθηκε μια συγκεκριμένη ενδελεχής μελέτη των διαστημάτων QT/QTc σε υγιείς εθελοντές για οριστικά στοιχεία αποδεικνύοντας την επίδραση της παλονοσετρήνης στο QT/QTc. Οστόσο, όπως και με τους άλλους ανταγωνιστές των 5-HT₃, θα πρέπει να γίνεται προσοχή κατά τη χρήση παλονοσετρήνης σε ασθενείς που έχουν ή είναι πιθανό να αναπτύξουν επιμήκυνση του διαστήματος QT. Το Aloxi περιέχει σορβιτόλη. Ασθενείς με σπάνια κληρονομικά

πρόβλημα δυσανεξίας στη φρουκτόζη δεν θα πρέπει να λάβουν αυτό το φαρμακευτικό προϊόν. Τα καψάκια Aloxi μπορεί επίσης να περιέχουν ίχνη λεκιθίνης 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 μικρογραμμάρων (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 (ΑΕ) 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, σπασμωδικό σάσμα, πρώτου βαθμού κοιλιοκοιλιακός αποκλεισμός, δεύτερου βαθμού κοιλιοκοιλιακός αποκλεισμός, άσπασια, δυσκολία κατάληψης, ναυτία, μωλήτση, αύξηση γλυκερωθίνης αίματος. Σε πολύ σπάνιες περιπτώσεις μετά την κυκλοφορία του προϊόντος στην αγορά (<1/10.000) παρουσιάστηκαν αντιδράσεις υπερευαίσθησίας με το ενέσιμο διάλυμα παλονοσετρήνης για ενδοφλέβια χρήση. **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Helsinn Birex Pharmaceuticals Ltd, Damastown, 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, Νοσ. Τιμή: €56,03. Αποζημιώνεται πλήρως από τους ΦΚΑ.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ: 1. Wong EFH, 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.

Galenica a.e.

HELSSINN

Αθήνα: Ελευθερίας 4, Κηφισιά 145 64, τηλ.: 210 5281700
Θεσσαλονίκη: Κουντουριώτου & Φοισσανού 2, τηλ.: 2310 542665
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»