



Οργάνωση:

Επιστημονική Εταιρεία «Καρκίνος: Εκπαίδευση, Έρευνα & Κλινική Πράξη»

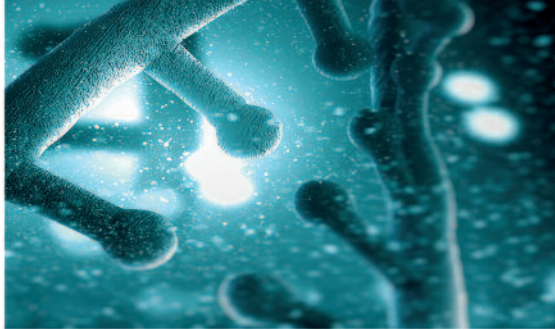
Σε συνεργασία:

Α' Παθολογική Ογκολογική Κλινική,
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»

Παθολογικό Ογκολογικό Τμήμα, Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά»

Υπό την αιγίδα:

Εταιρεία Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδας



Από τη Χημειοθεραπεία

στη Μοριακή Στόχευση

*Μετάβαση στην Ιστορία
της Αντινεοπλασματικής
Θεραπείας*



8-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ
2017

Αθήνα

Ξενοδοχείο
DIVANI CARAVEL



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ πρόγραμμα

Η νέα εποχή είναι ήδη εδώ;

Genomics, Proteomics, Metabolomics και ως παντεπόπτης το Interactom. Translational research και το ήδη σχεδόν ντεμοντέ Tailored therapy. Και πιο πρόσφατα οι basket trials - και από εκεί στις "basket therapies"...

Ζούμε μια συναρπαστική εποχή στην Ογκολογία. Οι αλματώδεις εξελίξεις στη μοριακή βιολογία τις τελευταίες δεκαετίες οδηγούν, επιβάλλουν μάλλον, τη βαθμιαία μετάβαση από την κυτταροτοξική αντινεοπλασματική θεραπεία στη στόχευση μορίων, υποδοχέων και μονοπατιών, αυτό που συνοψίζεται πλέον στο δύσκολο μεταφερόμενο στη γλώσσα μας δίλεκτο "targeted therapy". Είναι δαρβινική εξέλιξη; Είναι η μετάβαση από την Προϊστορία της ογκολογίας στην Ιστορία της. Αφορά μόνο την ογκολογία ή συνολικά την Ιατρική; Πού βαδίζουμε τελικά;

Είναι πλέον αισθητή μια μετακίνηση του υποδείγματος της κλινικής και μεταφραστικής έρευνας. Η κλασική πορεία της έρευνας από την περιγραφή της νόσου στους μηχανισμούς και την ανάπτυξη του κατάλληλου φαρμάκου φαίνεται να υποχωρεί. Τείνουμε πλέον πρώτα να ταυτοποιούμε τον στόχο, πχ. την απορρέουσα από μια γονιδιακή μετάλλαξη διαταραγμένη κυτταρική λειτουργία και να μελετούμε τη διασπορά της στα διάφορα νεοπλάσματα, η σύνθεση και κλινική εξέλιξη του φαρμάκου σε αυτά που φέρουν τη βλάβη ακολουθεί. Είναι μονόδρομος αυτή η διαδοχή της κλινικής και μεταφραστικής έρευνας; Πώς θα αντέξει στο στροβιλισμό της πράξης; Είναι η εποχή των βιοδεικτών και της "basket-therapy";

Είναι μάλλον νωρίς για το μέλλον. Υπάρχει ακόμα πολύς δρόμος να διανυθεί για να αντικατασταθεί η -λιγότερο εκλεκτική- κυτταροτοξική θεραπεία από την -εκλεκτικότερη- στοχευτική θεραπεία. Ένας ασύλληπτος κρουσμός νέων μορίων συνωστίζονται για μια θέση στο σπλοστάσιό μας θέτοντας ταυτόχρονα το αμείλικτο ερώτημα: ποια η εύλογη ή δίκαιη σειρά για την εισαγωγή τους, ποια τα κριτήρια προτεραιότητας; Είναι δικαιολογημένη η μετακίνηση στον "κάδο αχρήστων" των παλαιότερων καθιερωμένων φαρμάκων προς όφελος των νεότερων; Και το κυριότερο: πώς αυτά τα τελευταία θα ενσωματωθούν στη θεραπευτική χωρίς να καταρρεύσει το σύστημα παγκοσμίως; Σε μια εποχή που ο γιατρός δεν μπορεί να είναι παρά και αναλυτής φαρμακο-οικονομικών δεδομένων πώς θα επιλέξει νηφάλια μέσα στην καταιγίδα της καινοτομίας;

Θα πρέπει να μάθουμε το μεγάλο περιβόλι της νέας εποχής: να μπορούμε να διαλέγουμε το ώριμο φρούτο και όχι το άγουρο. Επειδή ελλοχεύει ο κίνδυνος οι basket trials να οδηγήσουν σε θεραπείες "από το πανέρι"...

Σας καλωσορίζουμε σε αυτή τη σεμιναριακή συνάντηση με εστίαση στους συμπαγείς όγκους που πιστεύουμε συγχρονισμένη με το βηματισμό της νέας εποχής και ελπίζουμε να εξελιχθεί σε ένα βήμα για τις νέες θεραπείες της ογκολογίας.

Οι πρόεδροι της Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής

A. Αρδαβάνης

N. Ζήρας

M. Νικολάου

A. Τζοβάρας

Παρασκευή **8** Δεκεμβρίου 2017

14:00-14:30 Προσέλευση - Εγγραφές

14:30-16:00 **Στην εποχή των -omics: ο παθολογοανατόμος απέναντι στο μοριακό βιολόγο ή μία πορεία χέρι-χέρι;**

Προεδρείο: **Β. Γεωργούλιας, Π. Αραπαντώνη-Δαδιώτη**

Ο παθολογοανατόμος διατηρεί ένα κεντρικό ρόλο; **Ν. Κουφόπουλος**

Ο μοριακός βιολόγος παραμερίζει τον παθολογοανατόμο; **Ε. Κοσμίδης**

NGS ή step by step έλεγχος. **S. Murray**

Η υγρή βιοψία παραμερίζει την επαναβιοψία; **Ε. Λιανίδου**

Σχολιαστής: **Χ. Βαλαβάνης**

16:00-17:30 **Η στόχευση της διαταραγμένης ανοσίας I**

Προεδρείο: **Δ. Μπαφαλούκος, Ν. Ανδρουλάκης**

Anti-rd1: δεδομένα πνεύμονα και κεφαλής-τραχήλου. **Ν. Πισταμαλτζιάν**

Anti-rd1: δεδομένα νεφρού και ουροδόχου κύστης. **Μ. Λιόντος**

Combined targets: δεδομένα συνδυασμών ανοσοθεραπείας στο μελάνωμα, στο νεφρό και στον ΜΜΚΠ.

Απ. Λασκαράκης

Σχολιαστής: **Ε. Λινάρδου**

17:30-18:20 **Η στόχευση της διαταραγμένης ανοσίας II**

Προεδρείο: **Α. Αθανασιάδης, Μ. Νικολάου**

ANTI -PDL1.

ANTI- CTLA4.

Π. Κατσαούνης

Κ. Τσιγαρίδας

Σχολιαστής: **Ε. Λινάρδου**

18:20-19:15 **MSI-H/MMR Deficiency: δείκτης, στόχος, ή και τα δύο;**

Προεδρείο: **Λ. Βαμβακάς, Μ. Νικολάου, Σ. Δεμίρη**

Προκλήσεις στον καθορισμό και τη μέτρησή του.

Λ. Κακλαμάνης

MSI - High / MMR - Deficiency. Ένας απροσδόκητος γενικός βιοδείκτης για την ανοσοθεραπεία;

Ν. Κεντεποζίδης

Σχολιαστής: **Χ. Κοσμάς**

19:15-19:45 **Διάλεξη**

Προεδρείο: **Ι. Μπουκοβίνας**

Ο ρόλος της στόχευσης του BRAF στους συμπαγείς όγκους.

Η. Αθανασιάδης

19:45-20:00 **Διάλειμμα**

Από τη Χημειοθεραπεία στη Μοριακή Στόχευση

Μετάβαση στην Ιστορία της Αντινεοπλασματικής Θεραπείας

20:00-20:30 **Διάλεξη - Συζήτηση**
Προεδρείο: **Ν. Πισταμαλτζιάν, Σ. Καλτσάς**
Εμβόλια. **Σ. Περέζ**

20:30-21:15 **Τελετή Έναρξης**
Χαιρετισμοί
Προεδρείο: **Ν. Μαλάμος, Α. Αρδαβάνης, Ν. Ζήρας**
Υπάρχει οδηγός μίτος και πυθμένες σε ένα λαβύρινθο
ενός δισεκατομμυρίου μονοπατιών; **Ι. Μπουκοβίνας**

Σάββατο **9** Δεκεμβρίου 2017

09:30-10:30 **Η στόχευση των ALK και ROS1**
Προεδρείο: **Χ. Πανόπουλος, Χ. Λατούφης, Ν. Περγαντάς**
Περιγραφή του φαινομένου. **Σ. Παπαδόπουλος**
Αναστολείς του ALK. **Δ. Ντουφεξής**
Αναστολείς του ROS1. **Ε. Λιανός**
Σχολιαστής: **Ι. Μούντζιος**

10:30-11:30 **Η στόχευση του BRAF**
Προεδρείο: **Χ. Ανδρεάδης, Γ. Παπαδόπουλος, Ν. Δεσσές**
Περιγραφή του φαινομένου. **Α. Σαέττα**
Αναστολή του BRAF στην εγκεφαλική μεταστατική νόσο. **Α. Μουζακίτη**
Αναστολή του BRAF στον καρκίνο του πνεύμονα
και του παχέος εντέρου. **Κ. Πλοιαρχοπούλου**
Σχολιαστής: **Μ. Καραμούζης**

11:30-12:00 **Διάλειμμα**

12:00-12:45 **Η στόχευση των PARP's**
Προεδρείο: **Δ. Τζαννίνης, Α. Τζοβάρας, Δ. Γιαννουκάκος**
Περιγραφή του φαινομένου. **Φ. Φωστήρα**
Αναστολή του μονοπατιού του PARP. **Μ. Λιόντος**
Σχολιαστής: **Ι. Σύριος**

12:45-13:35

Ποιες μορφές κυτταροτοξικών μπορούν να επιβιώσουν στην εποχή των -omics: εστίαση στην τεχνολογία “stealth” και τη μετρονομική θεραπεία

Προεδρείο: **Χ. Καλόφωνος, Θ. Μακατσώρης, Β. Αρμόνης**

Nab-Paclitaxel, Eribulin, Liposomal/Pegylated Doxorubicin.

Β. Ραμφίδης

Η μετρονομική θεραπεία: το παράδειγμα της βινορελμπίνης, της καπεσιταμπίνης και της κυκλοφωσφαμίδης.

Γ. Παπαξοϊνης

Σχολιαστής: **Δ. Τραφαλής**

13:35-15:00

Μεσημβρινή διακοπή

15:00-16:15

Η στόχευση των ορμονικών μονοπατιών

Προεδρείο: **Χ. Παπαδημητρίου, Β. Μπαρμπούνης, Χ. Γεωργαντά**

Οιστρογονικοί υποδοχείς, αναστολείς αρωματάσης.

Σ. Κόκκαλη

Ανδρογονικοί υποδοχείς.

Δ. Νάση

Αναστολείς των κυκλίνων (cyclin D1) - εξαρτώμενων κινασών CDK4 & CDK6: Palbociclib/ Ribociclib.

Φ. Ζαγουρή

mTOR αναστολείς.

Δ. Στεφάνου

Σχολιαστής: **Β. Μπαρμπούνης**

16:15-18:15

Η πολυσύνθετη στόχευση της οικογένειας του HER

Προεδρείο: **Σπ. Ξυνόγαλος, Ευ. Πατσούρης**

Περιγραφή του φαινομένου.

C. Gouedard

EGFR αναστολείς (Gefitinib, Erlotinib, Afatinib).

Α. Ντόκου

IgG1, 2 antibodies (cetuximab, panitumumab).

Α. Στριμπάκος

Στόχευση του T790M στη μετάσταση.

Δ. Ζύλης

Αντι-Her2 στόχευση.

Σ. Σταματοπούλου

Όταν η anti-her2 στόχευση εξαντλείται, τι;

Ε. Σαλούστρος

Άλλες ενδείξεις.

Α. Χριστοπούλου

Σχολιαστής: **Δ. Τρυφωνόπουλος**

18:15-18:45

Διάλειμμα

Από τη Χημειοθεραπεία στη Μοριακή Στόχευση

Μετάβαση στην Ιστορία της Αντινεοπλασματικής Θεραπείας

- 18:45-20:30** **Η στόχευση της αγγειογένεσης**
Προεδρείο: **Γ. Αραβαντινός, Χ. Χριστοδούλου**
Γιατί δεν υπάρχει βιοδείκτης για την αγγειογένεση; **Μ. Χριστοπούλου**
Στόχευση του VEGF (Bevacizumab). **Ν. Καποδίστριας**
Στόχευση των VEGFA, B, PlGF1, 2 (Ziv-aflibercept). **Ν. Τσουκαλάς**
Στόχευση του VEGF-R **Γ. Λαμπροδήμου**
(Sorafenib, sunitinib, pazopanib, vandetanib, axitinib).
Σύνθετη στόχευση των VEGFR και RET, MET **Ζ. Σαριδάκη**
(regorafenib, cabozantinib).
Σχολιαστής: **Η. Αθανασιάδης**
-
- 20:30-21:00** **Διάλεξη - Συζήτηση**
Προεδρείο: **Α. Ευφραιμίδου, Α. Μπούτης**
Μελέτες Basket. Πλεονεκτήματα - μειονεκτήματα. **Χρ. Εμμανουηλίδης**
-
- 21:00** **Λήξη Συνεδρίου - Συμπεράσματα**

Κυριακή **10** Δεκεμβρίου 2017

1^η Ημερίδα ΟΝΕΟ & ΕΚΕΕΚΠ

Οι «προβολείς» στα σκιερά μονοπάτια

- 10:00-11:00** Προεδρείο: **Π. Μακραντωνάκης, Α. Ανδρεάδου**
Βιοδείκτες: η εξέλιξη ενός αμφιλεγόμενου τομέα. **Α. Κυριαζόγλου**
Μοριακές υπογραφές. **Γ. Νασιούλας**
Σχολιαστές: **Ουρ. Ρωμανίδου, Ε.Σ. Τριποδάκη, Μ. Παρασκευά, Α. Άσση, Γρ. Ράλλης, Ι. Λίτος**
- 11:00-11:30** Διάλειμμα
- 11:30-12:30** Προεδρείο: **Γ. Σαμέλης, Κ. Ευθυμιάδης**
Endpoints: OS, PFS, RR ή QoL. Εργαλεία ή μηχανή του κιμά; **Σ. Λέββα**
Ο μη ειδικός βομβαρδισμός της νόσου - χημειοθεραπεία: **Ε. Μάγγου**
θα παραμείνει θεραπευτική αναγκαιότητα;
Σχολιαστές: **Ουρ. Ρωμανίδου, Ε.Σ. Τριποδάκη, Μ. Παρασκευά, Α. Άσση, Γρ. Ράλλης, Ι. Λίτος**
- 12:30-13:00** Διάλειμμα
- 13:00-14:00** Προεδρείο: **Π. Παπακοτούλας, Ε. Ζαΐρη**
Τι θεωρείται «εγκεκριμένη» θεραπεία **Μ. Πισπιρίγκου**
και γιατί να τη λάβει ο ασθενής μου. **Α. Σκορίλας**
Ο κόσμος των μη κωδικών RNA.

Από τη Χημειοθεραπεία στη Μοριακή Στόχευση

Μετάβαση στην Ιστορία της Αντινεοπλασματικής Θεραπείας

ΓΕΝΙΚΕΣ
πληροφορίες

Οργάνωση:

Επιστημονική Εταιρεία «Καρκίνος: Εκπαίδευση, Έρευνα & Κλινική Πράξη»

Σε συνεργασία:

Α' Παθολογική Ογκολογική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»
Παθολογικό Ογκολογικό Τμήμα, Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά»

Υπό την αιγίδα:

Εταιρεία Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδας

Ημερομηνία διεξαγωγής:

8-10 Δεκεμβρίου 2017

Τόπος διεξαγωγής:

Ξενοδοχείο Divani Caravel
Βασιλέως Αλεξάνδρου 2, 16121 Αθήνα
Τηλ: 210-7207000

Εγγραφές - Πιστοποίηση:

Η εγγραφή και η παρακολούθηση είναι δωρεάν και επιτρέπεται μόνο σε επαγγελματίες υγείας και σε προπτυχιακούς - μεταπτυχιακούς φοιτητές. Οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να βεβαιώνουν την ιδιότητά τους, προσκομίζοντας αντίστοιχο αποδεικτικό στοιχείο. Βάσει της τελευταίας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Με τη λήξη του συνεδρίου θα δίνεται πιστοποιητικό μόνο σε όσους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον 60% των συνολικών ωρών του προγράμματος. Ο αριθμός των Μορίων Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) που θα χορηγηθεί στον κάθε σύνεδρο, θα υπολογιστεί βάσει του χρόνου παρακολούθησης.

Γραμματεία:



Events & Travel Solutions

E.T.S. Events & Travel Solutions A.E.

Ελ. Βενιζέλου 154, 171 22 Ν. Σμύρνη

Τηλ.: 210 98 80 032, Φαξ: 210 98 81 303

E mail: ets@otenet.gr • ets@events.gr

Website: www.events.gr

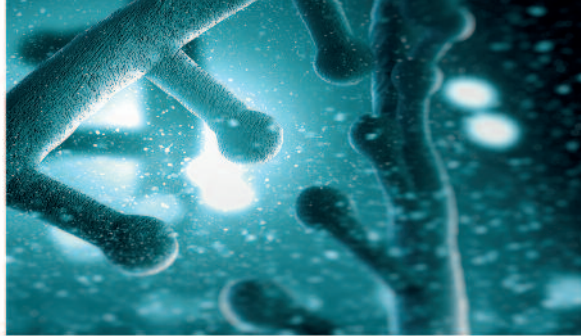
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ
8-10
2017



8-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ
2017

Αθήνα

Ξενοδοχείο
DIVANI CARAVEL



Από τη
Χημειοθεραπεία
στη
Μοριακή Στόχευση

Μετάβαση στην Ιστορία
της Αντινεοπλασματικής Θεραπείας

