

**15-16**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ  
2022

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ  
**DIVANI  
CARAVEL**  
ΑΘΗΝΑ

ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ  
**ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ**  
ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ  
ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ IV

ΘΑ ΧΟΡΗΓΗΘΟΥΝ  
14 ΜΟΡΙΑ  
ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ  
ΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
(CME-CPD)

ΟΡΓΑΝΩΣΗ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

Advances in Therapeutics and Novel Experimental Approaches  
**ATHENA**  
Institute of Biomedical Sciences

**ΕΟΠΕ** ΕΤΑΙΡΕΙΑ  
ΟΓΚΟΛΟΓΩΝ  
ΠΑΘΟΛΟΓΩΝ  
ΕΛΛΑΔΑΣ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Τηλ.: 210 6897552-3  
Φαξ: 210 6897555  
E-mail: info@gk.gr  
Site: www.gk.gr

# ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ IV

## Οργανωτική Επιτροπή

### Πρόεδρος

Δεσσές Ν.

### Μέλη

Αρδαβάνης Α.  
Βασλαματζής Μ.  
Γεωργακόπουλος Γ.  
Γεωργούλιας Β.  
Δεμίρη Σ.  
Δεσσέ Δ.  
Ζήρας Ν.  
Κατσαούνης Π.  
Καλογερόπουλος Ν.  
Κουμαριανού Α.  
Κουμάκης Γ.  
Κρεατσάς Γ.  
Μανάρας Γ.  
Μεργές Γ.  
Μπιλιράκης Ε.  
Μυτιλιναίου Ν.  
Νικολάου Μ.  
Περγαντάς Ν.  
Τζοβάρας Α.  
Στεργίου Α.

## Επιστημονική Επιτροπή

### Πρόεδρος

Μπουκοβίνας Ι.

### Μέλη

Αγγελάκη Σ.  
Δεσσέ Δ.  
Κατσώχη Δ.  
Κρεατσάς Γ.  
Μιχαλάκη Β.  
Νάση Δ.  
Ντόκου Α.  
Στεργίου Α.  
Στεργιούλα Α.  
Τζοβάρας Α.  
Τουμπανάκης Χ.  
Τρυφωνόπουλος Δ.  
Τσαμακίδης Κ.

**15-16**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2022

**ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ**

**DIVANI CARAVEL / ΑΘΗΝΑ**

Αγαπητοί φίλοι και συνεργάτες,

Με ιδιαίτερη χαρά θα θέλαμε να σας προσκαλέσουμε στο επιστημονικό συνέδριο με τίτλο «**Νεότερες εξελίξεις – Θεραπευτικός Αλγόριθμος Νεοπλασματικών Νοσημάτων IV**», το οποίο θα πραγματοποιηθεί στις **15 – 16 Απριλίου 2022**, στο ξενοδοχείο **Divani Caravel**, υπό την οργάνωση της επιστημονικής εταιρείας **ΑΘΗΝΑ, Ινστιτούτο Βιοϊατρικών Επιστημών**.

Με τη διοργάνωση ενός συνεδρίου υψηλού επιστημονικού επιπέδου και με τη συμμετοχή διακεκριμένων Ελλήνων ογκολόγων αλλά και νεότερων συναδέλφων, στοχεύουμε στον ανοιχτό και εποικοδομητικό διάλογο.

Έχοντας πάντα στο μυαλό μας τις διαρκείς εξελίξεις και τις προκλήσεις που καλούνται να αντιμετωπίσουν οι επιστήμονες υγείας καθημερινά, πρόκειται να συμπεριλάβουμε ενότητες που καλύπτουν καίρια θέματα στην ογκολογία και σχετίζονται με τις κυριότερες εξελίξεις, τις νέες θεραπείες, την ενσωμάτωση αυτών στη θεραπευτική μας φαρέτρα και τις προοπτικές για το μέλλον.

Στόχος μας είναι, μέσω του εποικοδομητικού διαλόγου, να συζητήσουμε και να μοιραστούμε τις γνώσεις και την εμπειρία μας και με νεότερους συναδέλφους, ελπίζοντας ότι με την ενεργό συμμετοχή όλων θα προσεγγίσουμε και θα κατανοήσουμε καλύτερα την σύγχρονη πραγματικότητα.

Ευελπιστούμε ότι θα μας τιμήσετε με την παρουσία σας γι' ακόμα μία χρονιά.

Με εκτίμηση,

Ο Πρόεδρος

**Δεσσές Νικόλαος**

Παθολόγος – Ογκολόγος,  
Δ/ντής, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

# ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ IV

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 15 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

**15:00 – 15:50** Εγγραφές

**15:50 – 16:00** Χαιρετισμός Προέδρου

**16:00 – 17:20** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Η επίδραση και αξιολόγηση εργαλείων εκπαίδευσης ασθενών στη βελτίωση της ποιότητας φροντίδας των ασθενών που υποβάλλονται σε χημειοθεραπεία**  
Προεδρείο:  
Α. Γιαννοπούλου

**Η επιρροή του συστήματος ποιότητας στην ενδυνάμωση της εκπαίδευσης ασθενών που υποβάλλονται σε αντινεοπλασματική θεραπεία**  
Εισηγήτρια: Β. Γκιόκα

**Αυτοδιαχείριση και εκπαίδευση ασθενών που λαμβάνουν χημειοθεραπεία στη Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας του Κ.Η.Ν «Ν. Κούρκουλος» του Γ.Α.Ο.Ν.Α «Ο Άγιος Σάββας»**  
Εισηγήτρια: Ο. Μπάρα

**Αξιολόγηση οδηγού εκπαίδευσης ασθενών που υποβάλλονται σε χημειοθεραπεία στη Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας**  
Εισηγήτρια: Μ. Σχορετσανίτη

Συζήτηση

**17:20 – 18:20** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Καρδιο-ογκολογία**  
Προεδρείο:  
Μ. Βασλαματζής, Δ. Τρυφωνόπουλος,  
Α. Τασούλης

**Διαγνωστικός και θεραπευτικός αλγόριθμος καρδιοτοξικότητας**  
Εισηγήτρια: Α. Στεργίου

**Υπερηχοκαρδιογραφική εκτίμηση καρδιοογκολογικού ασθενούς**  
Εισηγητής: Κ. Εγγλεζόπουλος

**Native-T1 mapping: Μία ευαίσθητη μέθοδος ανίχνευσης πρώιμης καρδιοτοξικότητας από χημειοθεραπεία: Παρουσίαση περιστατικού**  
Εισηγητής: Ε. Βιδαλάκης

**15-16**  
ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2022

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ

**DIVANI CARAVEL / ΑΘΗΝΑ**

**18:20 – 18:50** ΔΙΑΛΕΞΗ:  
**Νευροενδοκρινείς όγκοι – Παρουσίαση περιστατικών**  
 Προεδρείο:  
 Ε. Καρατράσογλου, Σ. Ταλαγάνη,  
 Γ. Γάτσος  
 Εισηγητές: Α. Θεοχάρης,  
 Ε. Χριστοδουλής  
 Σχολιασμός: Ε. Μ. Πέτρου, Ε. Σιμητρά

**18:50 – 19:00** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

**19:00 – 20:40** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Ca μαστού**  
 Προεδρείο:  
 Γ. Κουμάκης, Σ. Δεμίρη,  
 Χ. Πανόπουλος

**Anti-Her**  
 Εισηγητής: Χ. Μαραγκός

**CDK 4/6**  
 Εισηγήτρια: Ε. Σ. Τριποδάκη

**PL3K**  
 Εισηγήτρια: Δ. Στεφάνου

**mTOR**  
 Εισηγητής: Δ. Ζύλης

Συζήτηση

**10:00 – 11:30** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Μελάνωμα**  
 Προεδρείο:  
 Ε. Γκόγκα

**Επικουρική θεραπεία**  
 Εισηγήτρια: Μ. Θεοχάρη

**Ανοσοθεραπεία μεταστατικής νόσου**  
 Εισηγητής: Π. Γκούβερης

**Αναστολή του BRAF**  
 Εισηγήτρια: Ε. Μάγγου

Συζήτηση

**11:30 – 12:00** ΔΙΑΛΕΞΗ:  
**Σαρκώματα**  
 Προεδρείο:  
 Θ. Κορμάς, Ν. Περγαντάς, Ζ. Λιακούλη  
 Εισηγήτρια: Σ. Κόκκαλη

**12:00 – 12:30** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

**12:30 – 14:00** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Καρκίνος πεπτικού**  
 Προεδρείο:  
 Δ. Κορκολής, Μ. Νικολάου, Α. Νικολαΐδης

**Μεταστατικός Ca παγκρέατος**  
 Εισηγητής: Χ. Βέρος

**Χολαγγειοκαρκίνωμα**  
 Εισηγήτρια: Κ. Χ. Περδικάρη

**Ca στομάχου**  
 Εισηγητής: Ν. Χολής

# ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ IV

**Προκλήσεις στη διαχείριση της θρομβοεμβολικής νόσου στους ασθενείς με Ca πεπτικού**  
Εισηγήτρια: Ε. Μάγγου

Συζήτηση

**14:00 – 15:00** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

**15:00 – 15:30** ΔΙΑΛΕΞΗ:  
**Βιοθική και μετάνθρωπος**  
Προεδρείο:  
Ν. Δεσσές  
Εισηγήτρια: Χ. Γεωργαντά

**15:30 – 16:00** ΔΙΑΛΕΞΗ:  
**Ορφανά φάρμακα**  
Προεδρείο:  
Ν. Δεσσές, Χ. Ζαμπάτης  
Εισηγήτρια: Χ. Κανή

**16:00 – 17:50** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Ακτινοθεραπευτική ογκολογία**  
Προεδρείο:  
Β. Κουλουλίας, Α. Ζυγογιάννη,  
Ι. Γεωργακόπουλος

**Ο ρόλος της στερεοτακτικής ακτινοθεραπείας στον πνεύμονα – SABR**  
Εισηγητής: Ε. Μαραγκουδάκης

**Νεότερες εξελίξεις στην ακτινοθεραπεία του καρκίνου του προστάτη**  
Εισηγήτρια: Μ. Γρενζελιά

**Προεγχειρητική χημειοακτινοθεραπεία στον καρκίνο του ορθού**  
Εισηγητής: Ι. Κουκουράκης

**Θεραπευτικός αλγόριθμος αντιμετώπισης εγκεφαλικών μεταστάσεων**  
Εισηγήτρια: Δ. Δεσσέ

**Διατήρηση ουροδόχου κύστης σε μυοδιηθητικό καρκίνο**  
Εισηγητής: Γ. Ντούμας

Συζήτηση

**17:50 – 18:10** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

**18:10 – 19:40** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ:  
**Καρκίνοι ουροποιογεννητικού**  
Προεδρείο:  
Γ. Κρεατσάς, Χ. Παπαδημητρίου,  
Ε. Μπιλιράκης

**Ca προστάτη**  
Εισηγήτρια: Δ. Νάση

**Ca νεφρού**  
Εισηγήτρια: Μ. Δρίζου

**Ca ουροδόχου κύστεως**  
Εισηγητής: Π. Κατσαούνης

**Ca ωοθηκών**  
Εισηγήτρια: Β. Μιχαλάκη

Συζήτηση

**19:40** Λήξη – Συμπεράσματα

**15-16**  
**ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2022**

**ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ**

**DIVANI CARAVEL / ΑΘΗΝΑ**

## ΤΙΤΛΟΙ ΠΡΟΕΔΡΩΝ – ΟΜΙΛΗΤΩΝ

### **Βασιλαματζής Μιχαήλ**

MD, PhD, Παθολόγος – Ογκολόγος,  
Διοικητικά & Επιστημονικά Υπεύθυνος, Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», «ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ»

### **Βέρος Χρήστος**

MD, MSc, Ειδικ. Ογκολογίας, Α' Παθολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Βιδαλάκης Ελευθέριος**

Ειδικός Καρδιολόγος,  
Εξειδικευθείς στη Μαγνητική Απεικόνιση Καρδιάς,  
Επιστ. Επισκέπτης, «GOETHE UNIVERSITY HOSPITAL»,  
FRANKFURT, Τμήμα Μαγνητικής Καρδιάς,  
Εξωτ. Συνεργάτης, «METROPOLITAN GENERAL»

### **Γάτσος Γεώργιος**

Ειδικ. Πυρινηκής Ιατρικής, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Γεωργακόπουλος Ιωάννης**

Επίκ. Καθηγητής Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας, Ε.Κ.Π.Α.

### **Γεωργαντά Χαρίκλεια**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Δ/ντρια Ε.Σ.Υ.,  
Α' Παθολογικό – Ογκολογικό Τμήμα,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Γιαννοπούλου Αθανασία**

MSc, Νοσηλεύτρια Τ.Ε, Προϊσταμένη, Μονάδα Ημερήσιας  
Νοσηλείας, Παθολογικός Τομέας, Κ.Η.Ν «Ν. ΚΟΥΡΚΟΥΛΟΣ»,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Γκιόκα Βασιλική**

MSc, PhD, Προϊσταμένη, Τμήμα Ποιότητας, Έρευνας  
και Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»,  
Πανεπιστημιακή Υπότροφος,  
Σχολή Δημόσιας Υγείας Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής,  
Πιστοποιημένη Επιθεωρήτρια Παγκόσμιας Δεξαμενής  
Εθελοντών Δοτών Μυελού των Οστών (WMDA)

### **Γκόγκα Έλενα**

Καθηγήτρια Παθολογίας – Ογκολογίας, Ε.Κ.Π.Α.,  
Δ/ντρια, Α' Παθολογική Κλινική,  
Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ»

### **Γκούβερης Παναγιώτης**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Α',  
Β' Παθολογική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Γρετζελιά Μαρία**

Είδικ. Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας,  
Α' Εργαστήριο Ακτινολογίας,  
Τμήμα Ακτινοθεραπείας, Π.Ν.Α. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ»

### **Δεμίρη Σταματίνα**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Συντονίστρια Δ/ντρια,  
Β' Παθολογική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Δεσσές Νικόλαος**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Δ/ντής,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Δεσσή Δήμητρα**

Είδικ. Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας

# ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ IV

## **Δρίζου Μαρία**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Β' Ογκολογική Κλινική,  
«METROPOLITAN HOSPITAL»

## **Εγγλεζόπουλος Κωνσταντίνος**

Ειδικός Καρδιολόγος, Αν. Δ/ντής, Τμήμα Καρδιολογικών  
Υπερήχων – Κλινική, «METROPOLITAN GENERAL»

## **Ζαμπάτης Χαράλαμπος**

Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος, Δ/ντής,  
Επιστ. Υπεύθυνος, Ακτινοθεραπευτικό  
Ογκολογικό Κέντρο, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Ζυγογιάννη Άννα**

Αναπλ. Καθηγήτρια Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας  
Ε.Κ.Π.Α., Π.Ν.Α. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ»

## **Ζύλης Δημοσθένης**

MD, PhD, Ειδικ. Παθολόγος – Ογκολόγος,  
Α' Παθολογικό – Ογκολογικό Τμήμα,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Θεοχάρη Μαρία**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Α',  
Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Α' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική

## **Θεοχάρης Άγγελος**

Ειδικ. Εσωτερικής Παθολογίας,  
Α' Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Κανή Χαρά**

Φαρμακοποιός, MSc, PhD,  
Προϊσταμένη Τμήματος Σχεδιασμού & Παρακολούθησης  
Χορήγησης Φαρμάκων, Διεύθυνση Φαρμάκου, Ε.Ο.Π.Υ.Υ.

## **Καρατράσογλου Ελένη**

MD, MSc, PhD, Ειδικ. Παθολογικής Ογκολογίας,  
Α' Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Κατσαούνης Παναγιώτης**

Παθολόγος – Ογκολόγος, «METROPOLITAN GENERAL»

## **Κόκκαλη Στεφανία**

MD, MSc, Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Β',  
Ογκολογική Μονάδα, Β' Παθολογική Κλινική και Ομώνυμο  
Εργαστήριο, Ε.Κ.Π.Α., Γ.Ν.Α. «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

## **Κορκολής Δημήτριος**

Χειρουργός, Δ/ντής Ε.Σ.Υ.,  
Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Κορμάς Θεόδωρος**

Ορθοπαιδικός Χειρουργός, Συντ. Δ/ντής,  
Ορθοπαιδική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»,  
Δ/ντής, Ιατρική Υπηρεσία, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»,  
Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργικής  
Ορθοπαιδικής & Τραυματολογίας 2020 - 2021

**15-16**  
**ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2022**

**ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ**

**DIVANI CARAVEL / ΑΘΗΝΑ**



### **Κουκουράκης Ιωάννης**

Ειδικ. Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας,  
Μονάδα Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας,  
Α' Εργαστήριο Ακτινολογίας,  
Π.Ν.Α. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ», Ε.Κ.Π.Α.

### **Κουλουλίας Βασίλειος**

Καθηγητής Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας,  
Ιατρική Σχολή Ε.Κ.Π.Α., Β' Εργαστήριο Ακτινολογίας,  
Μονάδα Ακτινοθεραπείας, Γ.Π.Ν.Α. «ΑΤΤΙΚΟΝ»

### **Κουμάκης Γεώργιος**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιστ. Συνεργάτης,  
Β' Παθολογική – Ογκολογική Κλινική, Δ.Θ.Κ.Α. «ΥΓΕΙΑ»

### **Κρεατσάς Γεώργιος**

FACS, FACOG, FRCOG,  
Ομ. Καθηγητής Μαιευτικής και Γυναικολογίας, Ε.Κ.Π.Α.

### **Λιακούλη Ζωή**

Ακτινοθεραπεύτρια – Ογκολόγος,  
Π.Ν.Α. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ», Ε.Κ.Π.Α.

### **Μάγγου Ελπίδα**

Παθολόγος – Ογκολόγος,  
Α' Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Μαραγκός Χαρίλαος**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Β',  
Α' Παθολογική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Μαραγκουδάκης Εμμανουήλ**

MD, MRCP, Ακτινοθεραπευτής – Ογκολόγος

### **Μιχαλάκη Βασιλική**

Παθολόγος – Ογκολόγος, ΕΔΙΠ Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.,  
Π.Ν.Α. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ»

### **Μπάρα Ουρανία**

MSc, Νοσηλεύτρια Τ.Ε.,  
Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας Παθολογικού Τομέα,  
Κ.Η.Ν. «Ν. ΚΟΥΡΚΟΥΛΟΣ»,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### **Μπιλιράκης Ευριπίδης**

Μαιευτήρας Χειρουργός Γυναικολόγος,  
Κλινικός Καθηγητής Ιατρικής Σχολής,  
European University of Cyprus,  
Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,  
Γ.Γ. Ελλ. Εταιρείας Κολποσκόπησης,  
BSCCP Trainer- HeCPA / MD PhD Obstetrician Gynecologist,  
HSCCP General Secretary

### **Νάση Δέσποινα**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Β',  
Β' Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»

### **Νικολαΐδη Αδαμαντία**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Αν. Δ/ντρια,  
Ογκολογική Κλινική «ΜΗΤΕΡΑ»

### **Νικολάου Μιχαήλ**

MD, MSc, PhD, Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Α',  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

# ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ IV

## **Ντούμας Γεώργιος**

Ιατρός

## **Πανόπουλος Χρήστος**

Παθολόγος – Ογκολόγος,  
Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Δ/ντής,  
Ογκολογικό Τμήμα, «ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΝΩΝ»

## **Παπαδημητρίου Χρήστος**

Καθηγητής Ιατρικής Ε.Κ.Π.Α., Υπεύθυνος,  
Ογκολογική Μονάδα, Π.Ν.Α. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ»

## **Περγαντάς Νικόλαος**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Δ/ντής,  
Α΄ Παθολογική Κλινική, Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Περδικάρη Κωνσταντίνα Χριστίνα**

Ειδικ. Παθολογικής Ογκολογίας,  
Α΄ Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Πέτρου Έλλη Μαρία**

Ειδικ. Νευρολογίας, Α΄ Παθολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Σιμητρά Ελένη**

Ειδικ. Παθολογίας

## **Στεργίου Αγαθή**

Καρδιολόγος, Δ/ντρια, Τμήμα υπερήχων,  
«METROPOLITAN GENERAL»

## **Στεφάνου Δήμητρα**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Επιμ. Β΄ Ε.Σ.Υ.,  
Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ»

## **Σχορετσανίτη Μαρία**

Νοσηλεύτρια Τ.Ε.,  
Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας Παθολογικού Τομέα,  
Κ.Η.Ν. «Ν. ΚΟΥΡΚΟΥΛΟΣ», Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Ταλαγάνη Σοφία**

Ειδικ. Παθολογικής Ογκολογίας,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Τασούλης Αθανάσιος**

Καρδιολόγος

## **Τριποδάκη Έλλη Σοφία**

MD, PhD, Επιμ. Β΄, Γ΄ Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»

## **Τρυφωνόπουλος Δημήτριος**

Παθολόγος – Ογκολόγος, Δ/ντής, Β΄ Παθολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Χολής Νικόλαος**

Ειδικ. Παθολογικής Ογκολογίας, Α΄ Παθολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

## **Χριστοδουλής Ελευθέριος**

Ειδικ. Παθολογίας, Α΄ Παθολογική – Ογκολογική Κλινική,  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

**15-16**  
**ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2022**

**ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ**

**DIVANI CARAVEL / ΑΘΗΝΑ**

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Divani Caravel Hotel**  
Βασιλέως Αλεξάνδρου 2  
Αθήνα, ΤΚ 16121  
Τηλέφωνο: 210-7207000

### ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**15 – 16 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2022**

### ΟΡΓΑΝΩΣΗ



### ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



### ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

Α' ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ  
Γ.Α.Ο.Ν.Α. «Ο ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ»

### ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική.

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ

Μετά τη λήξη του συνεδρίου θα δίνεται πιστοποιητικό σε όσους έχουν παρακολουθήσει τουλάχιστον 60% των εργασιών του προγράμματος. Βάσει της ισχύουσας εγκυκλίου του ΕΟΦ, θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης του χρόνου παρακολούθησης. Ο αριθμός μορίων Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD) που θα χορηγηθεί στους συμμετέχοντες θα υπολογιστεί βάσει του χρόνου παρακολούθησης.

### ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Κώστα Βάρναλη 12,  
Χαλάνδρι 152 33  
Τηλ.: 210 6897552-3  
Φαξ: 210 6897555  
E-mail: info@gk.gr  
Site: www.gk.gr

ΧΟΡΗΓΟΙ





ZIEX\_ADV\_001\_Sep16 2021 GR2109011251

**ZIEXTENZO**<sup>®</sup>  
pegfilgrastim



**Τρόπος διάθεσης:** Περιορισμένη ιατρική συνταγή.  
Η διάγνωση &/ή η έναρξη της θεραπείας γίνεται σε νοσοκομείο  
& μπορεί να συνεχίζεται εκτός νοσοκομείου υπό νοσοκομειακή παρακολούθηση.  
**Νοσοκομειακή τιμή:** ZIEXTENZO INJ.S0.PFS 6MG BTx1 PF.SYR 292,09€

▼Το φάρμακο αυτό τελεί  
υπό συμπληρωματική παρακολούθηση

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε  
την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος  
που διατίθεται σε επόμενη σελίδα

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή  
και Αναφέρετε

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

Συμπληρώνοντας την «**ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»

**SANDOZ** A Novartis  
Division

**ΚΑΚ:** Sandoz GmbH  
Biochemiestrasse 10, A-6250 Kundl, Αυστρία  
**Στοιχεία επικοινωνίας στην Ελλάδα:**  
Novartis (Hellas) A.E.B.E./Sandoz Division  
Φραγκοκκλησίας 7B, 151 25 Μαρούσι, Αθήνα  
Τηλ.: 2102811712, Φαξ: 210 6857655



που λαμβάνουν χημειοθεραπεία έπitsu από χορήγηση παραγόντων διέγερσης σπoικίων κοκκοκυττάρων. Βλ. παράγραφο 4.4 και την παράγραφο «Περιγραφή επιλεγμένων ανεπιθύμητων ενεργειών» παρακάτω. Η σπληνομεγαλία, γενικά ασυμπτωματική, είναι όχι συχνή. Η ρήξη σπληνός, συμπεριλαμβανομένων μερικών θανατηφόρων περιπτώσεων αναφέρεται όχι συχνά μετά από τη χορήγηση pegfilgrastim (βλ. παράγραφο 4.4). Έχουν αναφερθεί όχι συχνές πνευμονικές ανεπιθύμητες αντιδράσεις, συμπεριλαμβανομένης της διάμεσης πνευμονίας, του πνευμονικού οίδημας, των πνευμονικών διηθησεων και της πνευμονικής ίνωσης. Όχι συχνά, κάποιες περιπτώσεις έχουν ως αποτέλεσμα αναπνευστική ανεπάρκεια ή ARDS, το οποίο μπορεί να έχουν θανατηφόρα κατάληξη (βλ. παράγραφο 4.4). Μεμονωμένες περιπτώσεις δρεπανοκυτταρικών κρίσεων έχουν αναφερθεί σε ασθενείς με σπληνα δρεπανοκυτταρικής αναιμίας ή δρεπανοκυτταρική νόσο (όχι συχνές σε ασθενείς με δρεπανοκυτταρική αναιμία) (βλ. παράγραφο 4.4). **Κατάλογος ανεπιθύμητων ενεργειών σε μορφή πίνακα.** Τα δεδομένα στον παρακάτω πίνακα περιγράφουν ανεπιθύμητες ενέργειες που αναφέρονται σε κλινικές δοκιμές και αυθόρμητες αναφορές. Σε κάθε κατηγορία εμφάνισης συχνότητας, οι ανεπιθύμητες ενέργειες παρατίθενται κατά φθίνουσα σειρά σοβαρότητας.

Κατηγορία/οργανικό σύστημα σύμφωνα με το MedDRA	Ανεπιθύμητες ενέργειες			
	Πολύ συχνές (≥ 1/10)	Συχνές (≥ 1/100 έως < 1/10)	Όχι συχνές (≥ 1/1.000 έως < 1/100)	Σπάνιες (≥ 1/10.000 έως < 1/1.000)
Νεοπλασμάτα καλοήθη, κακοήθη και μη καθορισμένα (περιλαμβάνονται κύστες και πολύποδες)			Μυελοδυσπλαστικό σύνδρομο Όξια μυελογενής λευχαιμία	
Διαταραχές του αιμοποιητικού και του λεμφικού συστήματος		Θρομβοπενία <sup>1</sup> Λευκοκυττάρωση <sup>1</sup>	Δρεπανοκυτταρική αναιμία <sup>2</sup> Σπληνομεγαλία <sup>2</sup> Ρήξη σπληνός <sup>2</sup>	
Διαταραχές του ανοσοποιητικού συστήματος			Αντιδράσεις υπερευαίσθησης Αναφυλαξία	
Διαταραχές του μεταβολισμού και της θρέψης			Αυξήσεις των επιπέδων του ουρικού οξέος	
Διαταραχές του νευρικού συστήματος	Κεφαλαλγία <sup>1</sup>			
Αγγειακές διαταραχές			Σύνδρομο διαφυγής τριχοειδών <sup>1</sup>	Ασπρίτιδα
Διαταραχές του αναπνευστικού συστήματος, του θώρακα και του μεσοθωράκιου			Σύνδρομο οξείας αναπνευστικής δυσχέρειας <sup>2</sup> Πνευμονικές ανεπιθύμητες ενέργειες (διάμεση πνευμονία, πνευμονικό οίδημα, πνευμονικές διηθησεις και πνευμονική ίνωση) Αρμπύτωση	Πνευμονική αιμορραγία
Διαταραχές του γαστρεντερικού	Ναυτία <sup>1</sup>			
Διαταραχές του δέρματος και του υποδόριου ιστού			Σύνδρομο Sweet (οξεία εμπύρετη ουδεροφιλική δερμάτωση) <sup>1,2</sup> Δερματική αγγειίτιδα <sup>1,2</sup>	Σύνδρομο Stevens-Johnson
Διαταραχές του μυοσκελετικού συστήματος και του συνδετικού ιστού	Όστικος πόνος	Μυοσκελετικός πόνος (μυαλγία, αρθραλγία, πόνος στα άκρα, οσφυαλγία, μυοσκελετικός πόνος, αυχενιαλγία)		
Διαταραχές των νεφρών και των ουροφόρων οδών			Σπειραματονεφρίτιδα <sup>1</sup>	
Γενικές διαταραχές και καταστάσεις της οδού χορήγησης		Πόνος στη θέση της ένεσης <sup>1</sup> Μη καρδιακής θωρακικός πόνος	Αντιδράσεις στη θέση της ένεσης <sup>2</sup>	
Παρακλινικές εξετάσεις			Αυξήσεις της γαλακτικής αφυδρογόνωσης και της αλκαλικής φωσφατάσης <sup>1</sup> Παροδικές αυξήσεις της ALT ή της AST στις δοκιμασίες ηπατικής λειτουργίας <sup>1</sup>	

<sup>1</sup> Βλ. παράγραφο «Περιγραφή επιλεγμένων ανεπιθύμητων ενεργειών» παρακάτω.

<sup>2</sup> Αυτή η ανεπιθύμητη ενέργεια προσδιορίστηκε από την παρακολούθηση μετά την κυκλοφορία αλλά δεν παρατηρήθηκε σε τυχασιοποιημένες, ελεγχόμενες κλινικές δοκιμές σε ενήλικες. Η κατηγορία συχνότητας προσδιορίστηκε από έναν στατιστικό υπολογισμό με βάση 1.576 ασθενείς που έλαβαν pegfilgrastim σε ενήλικα τυχασιοποιημένες κλινικές δοκιμές.

**Περιγραφή επιλεγμένων ανεπιθύμητων ενεργειών** Όχι συχνά περιστατικά συνδρόμου Sweet έχουν αναφερθεί, αν και σε ορισμένες περιπτώσεις, υποκείμενες αιματολογικές κακοήθειες μπορεί να διαδραματίζουν κάποιο ρόλο.

Όχι συχνά συμβάντα δερματικής αγγειίτιδας έχουν αναφερθεί σε ασθενείς που έλαβαν θεραπεία με pegfilgrastim. Ο αυχενικός πόνος της αγγειίτιδας στους ασθενείς που λαμβάνουν pegfilgrastim είναι άγνωστος. Αντιδράσεις της θέσης ένεσης, συμπεριλαμβανομένου του ερυθρίσματος της θέσης ένεσης (όχι συχνές) καθώς και άλγους στη θέση της ένεσης (συχνές) έχουν παρουσιαστεί στην αρχική ή σε επακόλουθες θεραπείες με pegfilgrastim. Έχουν αναφερθεί συχνά περιστατικά λευκοκυττάρωσης (αριθμός λευκοκυττάρων > 100 × 10<sup>9</sup>/l) (βλ. παράγραφο 4.4). Αναστρέψιμες, ήπιες έως μέτριες αυξήσεις του επιπέδου της γαλακτικής αφυδρογόνωσης, χωρίς σχετιζόμενες κλινικές επιδράσεις ήταν όχι συχνές σε ασθενείς που έλαβαν pegfilgrastim μετά από κυταροστατική χημειοθεραπεία. Σε ασθενείς που λάβαν χημειοθεραπεία, παρατηρήθηκε πολύ συχνά ναυτία και κεφαλαλγία. Όχι συχνές αυξήσεις της αμινοτρανσφεράσης της αλανίνης (ALT) ή της ασπαρτικής αμινοτρανσφεράσης (AST) σε δοκιμασίες ηπατικής λειτουργίας έχουν παρατηρηθεί σε ασθενείς μετά τη λήψη pegfilgrastim ύστερα από κυταροστατική χημειοθεραπεία. Οι αυξήσεις αυτές ήταν παροδικές και επότρπησαν στις αρχικές τιμές. Έχουν αναφερθεί συχνά περιστατικά θρομβοπενίας. Αυξημένος κίνδυνος MDS/AML, έπitsu από θεραπεία με το Zalcitabine σε συνδυασμό με χημειοθεραπεία ή/και ακτινοθεραπεία έχει παρατηρηθεί σε μια επιδημιολογική μελέτη σε ασθενείς με καρκίνο του μαστού και καρκίνο του πνεύμονα (βλ. παράγραφο 4.4). Περιστατικά συνδρόμου διαφυγής τριχοειδών έχουν αναφερθεί μετά την έγκριση του φαρμάκου με τη χρήση παραγόντων διέγερσης σπoικίων κοκκοκυττάρων. Τα περιστατικά αυτά έχουν γενικά συμβεί σε ασθενείς με προχωρημένα κακοήθη νοσήματα, σπληνα, σε ασθενείς που λαμβάνουν πολλαπλά φαρμακευτικά προϊόντα χημειοθεραπείας ή υποβάλλονται σε οφειραση (βλ. παράγραφο 4.4). **Παροδικός πλθθισμός** Η εμπειρία στα παιδιά είναι περιορισμένη. Έχει παρατηρηθεί υψηλότερη συχνότητα σοβαρών ανεπιθύμητων ενεργειών σε μικρότερα παιδιά ηλικίας 0-5 ετών (92%) συγκριτικά με μεγαλύτερα παιδιά ηλικίας 6-11 και 12-21 ετών (80% και 67% αντίστοιχα) και ενήλικες. Η πιο συχνά αναφερόμενη ανεπιθύμητη ενέργεια ήταν οστικός πόνος (βλ. παραγράφους 5.1 και 5.2). **Αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών** Η αναφορά πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από τη χορήγηση άδειας κυκλοφορίας του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σημαντική. Επιπλέον, η συνεχής παρακολούθηση της σχέσης οφέλους-κινδύνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιοδήποτε πιθανολογούμενο ανεπιθύμητες ενέργειες μέσω του εθνικού συστήματος αναφοράς που αναγράφεται παρακάτω: Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων Μεσογείων 284 GR-15562 Χολαργός, Αθήνα Τηλ: + 30 21 32040380/337 Φαξ: + 30 21 06545585 Ιστοτόπος: <http://www.eof.gr>

7. ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ Sandoz GmbH 6250 Kundl Αυστρία

8. ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ EU/1/18/1327/001

9. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ/ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ Ημερομηνία πρώτης έγκρισης: 22 Νοεμβρίου 2018

10. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ 07/07/2021

Λεπτομέρειες για το παρόν φαρμακευτικό προϊόν είναι διαθέσιμες στον δικτυακό τόπο του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Φαρμάκων: <http://www.ema.europa.eu>



**KANJINTI®**

(trastuzumab)

For Intravenous Use



**MVASI®**

(bevacizumab)



**KANJINTI®**

Για ενδοφλέβια χρήση μόνο.

**Τρόπος Διάθεσης:** Περιορισμένη ιατρική συνταγή. Μόνο για νοσοκομειακή χρήση από γιατρό με κατάλληλη ειδικότητα και εμπειρία.

**Λιστική τιμή:** KANJINTI® PD.C.SO.IN 150MG/VIAL BT x 1 VIAL: 466,45€

KANJINTI® PD.C.SO.IN 420MG/VIAL BT x 1 VIAL: 1.284,07€

**Βεβαιωθείτε να είναι το φάρμακο που αγοράζετε και αναφέρετε ΟΜΕΣ τις αναπαραγωγικές ενέργειες για όλα τα φάρμακα συμπεριλαμβανομένης της "ΣΤΙΡΗΝΗ ΚΑΡΤΑ".**

Αναφέρετε κάθε ύποπτη ανεπιθύμη ενέργεια σύμφωνα με το εθνικό σύστημα αναφοράς στο Γραφείο Αναπαραγωγικών Ενέργειων του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων (ΕΟΦ) Τηλ: 2102440000. Fax: 2102440050 με τη χρήση της Κάρτας Αναπαραγωγικών Ενέργειων και στην ιστοσελίδα του ΕΟΦ: [www.eof.gr](http://www.eof.gr) για έντυπη ή ηλεκτρονική υποβολή ή ανακοίνωση στην AMGEN Ελλάς Φαρμακεία Ε.Π.Ε. Τηλ: +30 2104447000.

GR-TT-0621-00002

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών των Προϊόντων.

▼ Τα φάρμακα αυτά τελούν υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει τον ταχύ προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφαλείας. Ζητείται από τους επαγγελματίες του τομέα της υγειονομικής περίθαλψης να αναφέρουν οποιοδήποτε πιθανολογούμενο ανεπιθύμητο ενέργειες.

**MVASI®**

Για ενδοφλέβια χρήση μόνο.

**Τρόπος Διάθεσης:** Περιορισμένη ιατρική συνταγή. Μόνο για νοσοκομειακή χρήση από γιατρό με κατάλληλη ειδικότητα και εμπειρία.

**Λιστική τιμή:** MVASI® C/S.SOL.IN 25MG/ML 1 VIAL x 16ML: 946,44€

MVASI® C/S.SOL.IN 25MG/ML 1 VIAL x 4ML: 273,32€

**AMGEN HELLAS EΠΕ**

Αγ. Κωνσταντίνου 59-61

Green Plaza, κτίριο Γ, 15 124 Μαρούσι

Τηλ: 210 3447000 - Fax: 210 3447050

Email: [info@amgen.gr](mailto:info@amgen.gr), [www.amgen.gr](http://www.amgen.gr)

**AMGEN®**



ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΠΛΕΟΝ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΟΡΜΟΝΟΕΥΑΙΣΘΗΤΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΗ (mHSPC)

# Ο ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΔΕ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΜΕΝΕΙ ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ ΜΕ ΧΤΑΝΔΙ™



ΧΤΑΝΔΙ 1 / 05.2021



**Όταν οι ασθενείς σας παρουσιάζουν προχωρημένο καρκίνο του προστάτη είναι καιρός για δράση.**

Το **ΧΤΑΝΔΙ™** είναι μια από του στόματος χορηγούμενη θεραπεία με αποδεδειγμένη αποτελεσματικότητα στην πρώτη γραμμή του mHSPC, του υψηλού κινδύνου nmCRPC και του ασυμπτωματικού / ήπια συμπτωματικού mCRPC.<sup>1-5</sup>

#### ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ

Η σύνταξη ΠΧΠ του προϊόντος δημοσιεύεται στην επόμενη σελίδα του παρόντος εντύπου.

Για περαιτέρω πληροφορίες, συμβουλευτείτε την ΠΧΠ που διατίθεται από την Astellas Pharmaceuticals ΑΕΒΕ, κατόπιν αιτήσεως.

Νοσοκομιακή τιμή (Κουτί x 112 επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία - 40 mg /TAB): €2.261,67

Οι πλέον συχνές ανεπιθύμητες ενέργειες είναι εξασθένηση/κόπωση, εξάψεις, υπέρταση, κατάγματα, και πτώση<sup>1</sup>.

mHSPC: μεταστατικός ορμονοευαίσθητος καρκίνος του προστάτη, nmCRPC: μη μεταστατικός, ανθεκτικός στον ενουχοισμό, καρκίνος του προστάτη,

mCRPC: μεταστατικός, ανθεκτικός στον ενουχοισμό καρκίνος του προστάτη

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος ΧΤΑΝΔΙ™, 2. Sternberg CN et al. N Engl J Med 2020; 382: 2197–206, 3. Beer TM et al. Eur Urol 2017; 71: 151–54

4. Armstrong AJ et al. J Clin Oncol 2019; 37(32): 2974–86, 5. Hussain M et al. N Engl J Med 2018; 378(26): 2465–74



Astellas Pharmaceuticals A. E. B. E.  
Αγησιλάου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Αθήνα  
Τηλ. 210 8189 900, Fax: 216 8008 998  
www.astellas.com/gr

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

**Xtandi™**  
enzalutamide





**Inlyta**<sup>®</sup>  
axitinib



Για πλήρεις συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευθείτε την Περίληψη Χαρακτηριστικών των Προϊόντων που διατίθενται από την εταιρεία.

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



**PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε.** Λ. Μεσογείων 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,  
 Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000  
**PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε. (CYPRUS BRANCH)** Λεωφόρος Αθαλάσσας 26, 2018 Λευκωσία, Κύπρος,  
 Τηλ. Επικοινωνίας: +357 22 817690

PP-INL-GRC-0031-FEEZZ

**Epoetin alfa HEXAL**

Epoetin alfa  
40.000 IU/ml

**Filgrastim HEXAL**

Filgrastim  
30 MU/0,5ML, 48MU/0,5ml

**Tyverb**

lapatinib  
Tablets 250 mg

**FARAN**

· O N C O L O G Y ·

**ZYKADIA**  
ceritinib 150 mg capsule



**Votrient**

pazopanib  
Tablets 200 mg, 400 mg



**Sandostatin LAR**

octreotide/IM INJECTION  
INJ.SUS 10mg, 20mg, 30mg

**GEFITINIB/FARAN**

Gefitinib  
FC.TABS 250mg

**Imatek**

Imatinib mesylate  
Caps 100 mg, 400 mg

**Erlotinib/Faran**

Erlotinib hydrochloride  
FC.TABS 25mg, 100mg, 150mg



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

**NOVARTIS**

Κ.Α.Κ. Novartis (Hellas) A.E.B.E  
12<sup>ο</sup> χλμ. Εθνικής Οδού  
Αθηνών - Λαμίας,  
144 51 Μεταμόρφωση  
Τηλ.: +30 210 281 1712

Γραφείο Θεσσαλονίκης  
12<sup>ο</sup> χλμ Θεσσαλονίκης -  
Νέων Μουδανιών, 570 01  
Θέρμη,  
Τηλ.: +30 2310 424 039

**SANDOZ** A Novartis  
Division

Κ Α Κ  
Hexal AG  
Industriestr. 25 D-83607 Holzkirchen Γερμανία  
**Υπεύθυνος επικοινωνίας**  
Novartis (Hellas) A.E.B.E/Sandoz division  
Φραγκοκλησιάς 7, 15125, Μαρούσι, Αθήνα  
Τηλ: 210 2811712- www.sandoz.com

**FARAN**

Αχαΐας 5 & Τροισχηνίας 145 64 Ν. Κηφισιά, Αττική  
Τηλ.: +30 210 6254175, Fax: +30 210 6254190  
E-mail: faran@faran.gr  
Η προώθηση των φαρμάκων στην Ελλάδα  
πραγματοποιείται από την FARAN A.B.E.E.