

ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 2016

1. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Για το Ογκολογικό Τμήμα το 2016 υπήρξε πρακτικά έτος σταθεροποίησης του διαρκώς αυξανόμενου την τελευταία 5ετία κλινικού έργου καθώς αυτό έχει φθάσει στα όρια των δυνατοτήτων του ανθρώπινου δυναμικού και της υλικοτεχνικής υποδομής του τμήματος.

Αναλυτικά δεδομένα του κλινικού έργου μπορούν να αντληθούν από τα στοιχεία του Γραφείου Ποιότητας.

Όμως για την παροχή Ογκολογικών Υπηρεσιών το 2016 υπήρξε έτος σημαντικής ποιοτικής αναβάθμισης. Η μετά πολλές προσπάθειες έναρξη λειτουργίας του Ογκολογικού Συμβουλίου παρέχει τη δυνατότητα παροχής της απαιτούμενης πολυεπιστημονικής φροντίδας στους Ογκολογικούς ασθενείς ενώ ταυτόχρονα αποτελεί μια εξαιρετική εκπαιδευτική διαδικασία για τους συμμετέχοντες.

2. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ - ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

A. ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ – ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ

Το Ογκολογικό Τμήμα του Γ.Ν. «Βενιζέλειο» διοργάνωσε και το 2016 σε συνεργασία με την Ογκολογική Κλινική του Γ.Ν. Χανίων «Ο Άγιος Γεώργιος» την Επιστημονική Δημερίδα: «Διεπιστημονική Εκπαίδευση για τη θεραπεία των Νεοπλασματικών Νοσημάτων» που διεξήχθη στα Χανιά 21-22 Οκτωβρίου 2016.

Επίσης συμμετείχε στην διοργάνωση του:

Συνεδρίου Κλινικής και Μεταφραστικής Ογκολογίας

που οργανώθηκε από την Παθολογική Ογκολογική Κλινική του ΠΑ.Γ.Ν.Η. στο Ηράκλειο 17-20 Νοεμβρίου 2016.

B. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

1. Bamias A, Peroukidis S, Stamatopoulou S, Tzannis K, Koutsoukos K, Andreadis C, Bozionelou V, Pistalmatzian N, Papatsoris A, Stravodimos K, Varthalitis I, Karamouzis M, **Milaki G**, Agorastos A, Kentepozidis N, **Androulakis N**, Bompolaki I, Kalofonos H, Mavroudis D, Dimopoulos MA.

Utilization of Systemic Chemotherapy in Advanced Urothelial Cancer: A Retrospective Collaborative Study by the Hellenic Genitourinary Cancer Group (HGUCG).

Clin Genitourin Cancer. 2016 Apr;14(2):e153-9.

2. Pistamaltzian N, Tzannis K, Pissanidou V, Peroukidis S, **Milaki G**, Karavasilis V, Mitsogiannis I, Varkarakis I, Papatsoris A, Dellis A, Adamakis I, Stravodimos K, Molyva D, Athanasiadis I, **Androulakis N**, Andreadis C, Kalofonos C, Mitropoulos D, Deliveliotis C, Constantinides C, Dimopoulos MA, Bamias A.

Treatment of relapsed urothelial bladder cancer with vinflunine: real-world evidence by the Hellenic Genitourinary Cancer Group.

Anticancer Drugs. 2016 Jan;27(1):48-53.

3. Kountourakis P, Souglakos J, Gouvas N, **Androulakis N**, Athanasiadis A, Boukovinas I, Christodoulou C, Chrysou E, Dervenis C, Emmanouilidis C, Georgiou P, Karachaliou N, Katopodi O, Makatsoris T, Papakostas P, Pentheroudakis G, Pilpilidis I, Sgouros J, Tekkis P, Triantopoulou C, Tzardi M, Vassiliou V, Vini L, Xynogalos S, Xynos E, Ziras N, Papamichael D.

Adjuvant chemotherapy for colon cancer: A consensus statement of the Hellenic and Cypriot Colorectal Cancer Study Group by the HeSMO.
Ann Gastroenterol. 2016 Jan-Mar;29(1):18-23.

4. Xynos E, Gouvas N, Triantopoulou C, Tekkis P, Vini L, Tzardi M, Boukovinas I, **Androulakis** N, Athanasiadis A, Christodoulou C, Chrysou E, Dervenis C, Emmanouilidis C, Georgiou P, Katopodi O, Kountourakis P, Makatsoris T, Papakostas P, Papamichael D, Pentheroudakis G, Pilpilidis I, Sgouros J, Vassiliou V, Xynogalos S, Ziras N, Karachaliou N, Zoras O, Agalianos C, Souglakos J; [the Executive Team on behalf of the Hellenic Society of Medical Oncology (HeSMO)].
Clinical practice guidelines for the surgical management of colon cancer: A consensus statement of the Hellenic and Cypriot Colorectal Cancer Study Group by the HeSMO.
Ann Gastroenterol. 2016 Jan-Mar;29(1):3-17.
5. Xynos E, Tekkis P, Gouvas N, Vini L, Chrysou E, Tzardi M, Vassiliou V, Boukovinas I, Agalianos C, **Androulakis** N, Athanasiadis A, Christodoulou C, Dervenis C, Emmanouilidis C, Georgiou P, Katopodi O, Kountourakis P, Makatsoris T, Papakostas P, Papamichael D, Pechlivanides G, Pentheroudakis G, Pilpilidis I, Sgouros J, Triantopoulou C, Xynogalos S, Karachaliou N, Ziras N, Zoras O, Souglakos J; [the Executive Team on behalf of the Hellenic Society of Medical Oncologists (HeSMO)].
Clinical practice guidelines for the surgical treatment of rectal cancer: A consensus statement of the Hellenic Society of Medical Oncologists (HESMO)
Ann Gastroenterol. 2016 Apr-Jun;29(2):103-26.
6. Dervenis C, Xynos E, Sotiropoulos G, Gouvas N, Boukovinas I, Agalianos C, **Androulakis** N, Athanasiadis A, Christodoulou C, Chrysou E, Emmanouilidis C, Georgiou P, Karachaliou N, Katopodi O, Kountourakis P, Kyriazanos I, Makatsoris T, Papakostas P, Papamichael D, Pechlivanides G, Pentheroudakis G, Pilpilidis I, Sgouros J, Tekkis P, Triantopoulou C, Tzardi M, Vassiliou V, Vini L, Xynogalos S, Ziras N, Souglakos J.
Clinical practice guidelines for the management of metastatic colorectal cancer: a consensus statement of the Hellenic Society of Medical Oncologists (HeSMO).
Ann Gastroenterol. 2016 Oct-Dec;29(4):390-416.
7. Liu S, **Saloustros** E, Berthon A, Starost MF, Sahut-Barnola I, Salpea P, Szarek E, Faucz FR, Martinez A, Stratakis CA.
Celecoxib reduces glucocorticoids in vitro and in a mouse model with adrenocortical hyperplasia.
Endocr Relat Cancer 2016;23:15-25.
8. Smith AL, Alirezaie N, Connor A, Chan-Seng-Yue M, Grant R, Selander I, Bascuñana C, Borgida A, Hall A, Whelan T, Holter S, McPherson T, Cleary S, Petersen GM, Omeroglu A, **Saloustros** E, McPherson J, Stein LD, Foulkes WD, Majewski J, Gallinger S, Zogopoulos G.
Candidate DNA repair susceptibility genes identified by exome sequencing in high-risk pancreatic cancer.
Cancer Lett. 2016; 370:302-12.
9. **Saloustros** E, Salpea P, Qi CF, Gugliotti LA, Tsang K, Liu S, Starost MF, Morse HC 3rd, Stratakis CA.
Hematopoietic neoplasms in Prkar2a-deficient mice.
J Exp Clin Cancer Res. 2016;34:143.
10. Nitulescu GM, Margina D, Juzenas P, Peng Q, Olaru OT, **Saloustros** E, Fenga C, Spandidos DA, Libra M, Tsatsakis AM.
Akt inhibitors in cancer treatment: The long journey from drug discovery to clinical use.

11. Witkowski L, Goudie C, Ramos P, Boshari T, Brunet JS, Karnezis AN, Longy M, Knost JA, **Saloustros E**, McCluggage WG, Stewart CJ, Hendricks WP, Cunliffe H, Huntsman DG, Pautier P, Levine DA, Trent JM, Berchuck A, Hasselblatt M, Foulkes WD.
The influence of clinical and genetic factors on patient outcome in small cell carcinoma of the ovary, hypercalcemic type.
Gynecol Oncol. 2016;141:454-60.
12. Mavroudis D, Matikas A, Malamos N, Papakotoulas P, Kakolyris S, Boukovinas I, Athanasiadis A, Kentepozidis N, Ziras N, Katsaounis P, **Saloustros E**, Georgoulas V.
Breast Cancer Investigators of the Hellenic Oncology Research Group (HORG), Athens, Greece.
Dose-dense FEC followed by docetaxel versus docetaxel plus cyclophosphamide as adjuvant chemotherapy in women with HER2-negative, axillary lymph node-positive early breast cancer: a multicenter randomized study by the Hellenic Oncology Research Group (HORG).
Ann Oncol. 2016;27:1873-8
13. Liu S, Shapiro JM, **Saloustros E**, Stratakis CA.
Bone abnormalities in mice with protein kinase A (PKA) defects reveal a role of cyclic AMP signaling in bone stromal cell-dependent tumor development.
Horm Metab Res. 2016;48:714-25
14. **Kontopodis E**, Kotsakis A, Kentepozidis N, Syrigos K, Ziras N, Moutsos M, Filippa G, Mala A, Vamvakas L, Mavroudis D, Georgoulas V, Agelaki S.
A phase II, open-label trial of bortezomib (VELCADE®) in combination with gemcitabine and cisplatin in patients with locally advanced or metastatic non-small cell lung cancer.
Cancer Chemother Pharmacol. 2016 May; 77(5): 949-56.
15. Pontikakis S, Papadaki C, Tzardi M, Trypaki M, Sfakianaki M, Koinis F, Lagoudaki E, Giannikaki L, Kalykaki A, **Kontopodis E**, Saridaki Z, Malamos N, Georgoulas V, Souglakos J.
Predictive value of ATP7b, BRCA1, BRCA2, PARP1, UIMC1 (RAP80), HOXA9, DAXX, TXN (TRX1), THBS1 (TSP1) and PRR13 (TXR1) genes in patients with epithelial ovarian cancer who received platinum-taxane first-line therapy.
Pharmacogenomics J. 2016 Oct 25. doi: 10.1038/tpj.2016.63. [Epub ahead of print]

Γ. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Lypas G, Tryfonopoulos D, **Saloustros E**, Zacharopoulou P, Florentin L, Apessos E, Kabletsas E, Prinarakis E, Barbounis G, Fountzilias G, Mavroudis D, Georgoulas V.
Clinicopathologic characteristics and *BRCA1/2* mutation rate in male breast cancer: a retrospective case series by the Hellenic Society of Medical Oncology.
Ann Oncol. 2016;27:6s (abstr.167P)
2. **Saloustros E**, Boukovinas I, Kalbakis K, Katsaounis P, Ardavanis A, Vamvakas L, Papazisis K, Prinarakis E, Skaltsi T, Georgoulas V, Mavroudis D.
Bevacizumab plus dose-dense neoadjuvant FEC followed by docetaxel chemotherapy in patients with HER2-negative breast cancer: a multicenter, phase 2 study by the Hellenic Oncology Research Group.
Ann Oncol. 2016;27:6s (abstr.206P)

3. Nikolaou M, **Saloustris E**, Polyzos A, Christophyllakis C, Kentepozidis N, Vamvakas L, Kalbakis K, Agelaki S, Georgoulas V, Mavroudis D.
Final results of weekly paclitaxel and carboplatin plus bevacizumab as first-line treatment of triple-negative breast cancer. A multicenter phase I-II trial by the Hellenic Oncology Research Group.
Ann Oncol. 2016;27:6s (abstr.242P)
4. Fostira F, **Saloustris E**, Konstantopoulou I, Tryfonopoulos D, Barbounis V, Mavroudis D, Georgoulas V, Fountzilas G, Yannoukakos K.
Multi-gene panel sequencing prompts no change in care compared to *BRCA1* and *BRCA2* testing in male breast cancer patients and their families.
Cancer Res. 2016;76:4s(abstr. P2-09-05)
5. Mavroudis D, **Saloustris E**, Boukovinas I, Papakotoulas P, Kakolyris S, Ziras N, Christophyllakis C, Kentepozidis N, Timotheadou E, Rigas G, Varthalitis I, Kalbakis K, Agelakis S, Georgoulas V.
Sequential versus concurrent administration of epirubicin and docetaxel as adjuvant chemotherapy in women with high-risk axillary node-negative early breast cancer. An interim analysis of a multicenter randomized study from the Hellenic Oncology Research Group.
Cancer Res. 2016;76:4s(abstr. P1-12-02)
6. Bielack S, Mountzios G, Brugieres L, Essiaf S, Jezdic S, Peccatori FA, **Saloustris E**, Stark D, Douillard JY.
The ESMO/SIOPE Joint working group on cancer in Adolescents and Young Adults (AYA): Progress through collaboration between two of the Europe's leading professional societies.
1st Global AYA Congress, 5-7 December 2016, Edinburgh, UK
7. Τρυφωνόπουλος Δ, **Σαλούστρου Ε**, Λύπας Γ, Καλαμπαλίκη Γ, Ζαχαροπούλου Π, Μαυρουδής Δ, Μπαρμπούνης Β, Φούντζηλας Γ, Γεωργούλιας Β.
Αποτελέσματα προγράμματος 'Ανάπτυξη υπηρεσιών γενετικής ογκολογίας σε άντρες με καρκίνο μαστού'.
3ο Ελληνικό Συνέδριο Ογκολογίας, Απρίλιος 2016, Ιωάννινα.
8. **Σαλούστρου Ε**, Μιχαηλίδου Κ, Καλμπάκης Κ, Πομποδάκης Κ, Σεβαστάκη Γ, Σαλούστρου Γ, Αποστολάκη Σ, Πολιουδάκη Ε, Μαργιολάκη Α, Περάκη Μ, Παπαδοπούλου Α, Κυριάκου Κ, Χατζησάββας Α, Γεωργούλιας Β, Μαυρουδής Δ.
Γονιδιωματική ανάλυση για το χαρακτηρισμό της γενετικής προδιάθεσης ανάπτυξης καρκίνου μαστού στον Κρητικό πληθυσμό.
3ο Ελληνικό Συνέδριο Ογκολογίας, Απρίλιος 2016, Ιωάννινα.

Δ. ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΣΥΜΠΟΣΙΑ – ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

a. ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Ν. ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ

i. ΟΜΙΑΗΤΗΣ

1. 26/2/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Αποσαφηνίζοντας τη θέση των στοχευτικών θεραπειών σε ασθενείς με καρκίνο παχέος εντέρου», σαν εισηγητής του θέματος: «Θεραπευτική στρατηγική σε ασθενείς με μεταστατικό καρκίνο παχέος εντέρου».
10^ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο Μοριακής Ογκολογίας και Στοχεύουσας Θεραπείας.
Βόλος, 25-27 Φεβρουαρίου 2016.

2. 19/3/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Καρκίνος παχέος εντέρου-Μεταστατική νόσος», σαν εισηγητής του θέματος: «Επιλογή συστηματικής θεραπείας 1^{ης} γραμμής». 9^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Εταιρίας Μελέτης Μεταστατικής Νόσου του Ήπατος. Ιωάννινα, 17-19 Μαρτίου 2016.
3. 28/5/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Καρκίνος παχέος εντέρου», σαν εισηγητής του θέματος: «Βέλτιστη αντιμετώπιση 1^{ης} γραμμής στους RAS wild type ασθενείς». Καρκίνος μαστού 2016. Αθήνα, 27-28 Μαΐου 2016.
4. 15/10/16: Διάλεξη: «Καινοτόμες θεραπείες στον καρκίνο» Ημερίδα: «Ζωή και καρκίνος», Σύρος 15 Οκτωβρίου 2016.

ii. ΠΡΟΕΔΡΟΣ – ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

1. 23/1/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Καρκίνος ανώτερου πεπτικού». 7^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Κλινικής και Ερευνητικής Ογκολογίας. Αθήνα, 21-23 Ιανουαρίου 2016.
2. 13/2/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Το μονοπάτι του υποδοχέα των ανδρογόνων και η αναστολή του στον καρκίνο του προστάτη». Οδοί του Καρκίνου: Το τοπίο και τα Μονοπάτια της Θεραπείας του καρκίνου. ΕΟΠΕ, Ηράκλειο, 11-13 Φεβρουαρίου 2016.
3. 2/4/16: Interactive Case Presentations (with audience voting) Symposium on GI tumors: Are we making progress in gastrointestinal malignancies? Θεσσαλονίκη, 31 Μαρτίου-3 Απριλίου 2016.
4. 23/4/16: Lecture: The impact of the consensus classification on prognostication and therapy of patients with colorectal cancer. 3^ο Ελληνικό Συνέδριο Ογκολογίας, ΕΟΠΕ, Ιωάννινα, 21-23 Απριλίου 2016.
5. 20/5/16: Διάλεξη: «Θρόμβωση και καρκίνος. Πόσο ευαισθητοποιημένοι είμαστε στη διαχείριση ενός συχνού προβλήματος?» Σύγχρονα Θέματα Ογκολογίας. Θεσσαλονίκη, 20-21 Μαΐου 2016.
6. 18/6/16: Διάλεξη: «Ανάδυση αντοχής στην anti-EGFR θεραπεία και βιοδείκτες αντίστασης». 5^η Ετήσια Συνάντηση για τους Καρκίνους του Πεπτικού Συστήματος. Λάρισα, 17-18 Ιουνίου 2016.
7. 17/11/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Πολυεπίπεδη αντιμετώπιση του καρκίνου του οισοφάγου και στομάχου» Συνέδριο Κλινικής και Μεταφραστικής Ογκολογίας. Ηράκλειο, 17-20 Νοεμβρίου 2016.
8. 19/11/16: Meet the expert “Personalizing treatment for patients with metastatic castrate resistant prostate cancer” Συνέδριο Κλινικής και Μεταφραστικής Ογκολογίας. Ηράκλειο, 17-20 Νοεμβρίου 2016.
9. 2/12/16: Διάλεξη: «Υγρή βιοψία: εργαλεία, προσδοκίες και προκλήσεις» Συνέδριο με θέμα: «Νεοπλάσματα του Μαστού και του Γεννητικού Συστήματος της Γυναίκας», Αθήνα, 2-4 Δεκεμβρίου 2016.
10. 10/12/16: Στρογγυλό τραπέζι: «Γιατί αυξάνεται το κόστος ανάπτυξης των φαρμάκων. Μπορούμε να το αντέξουμε;»

Διημερίδα με θέμα: «Σύνδεση καινοτομίας και οικονομίας στην Ογκολογία»,
Θεσσαλονίκη 9-10 Δεκεμβρίου 2016.

b. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Ι. ΔΡΟΣΙΤΗΣ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ – ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

1. 21/05/16. Διάλεξη: «Νέοι δρόμοι στόχευσης στην Ογκολογία. Αναστολείς πολλαπλών μονοπατιών.»
Συνέδριο: «Overview στις νέες θεραπείες για τον καρκίνο.» ΕΟΕΟ. Ναύπλιο 20-21 2016 Μαΐου
2. 21/10/16. Δορυφορική Διάλεξη: «Ο ρόλος της αναστολής των checkpoint στην αντιμετώπιση του ΜΜΚΠ. Θεραπευτικές επιλογές σε μεταστατικό ΜΜΚΠ με απουσία ενεργοποιητικών μεταλλάξεων.»
Επιστημονική Διημερίδα: «Διεπιστημονική εκπαίδευση για τη θεραπεία των νεοπλασματικών νοσημάτων.» Χανιά 21-22 Οκτώβριος 2016

c. ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΣ Β' Ε. ΣΑΛΟΥΣΤΡΟΣ
ΟΜΙΛΗΤΗΣ

1. Στρογγυλό τραπέζι: «Joint Symposium ESMO-SIOPE» σαν εισηγητής του θέματος «Colorectal cancer in young adults: the focus on hereditary cancer syndromes»
41st ESMO Congress, Κοπεγχάγη, Δανία, Οκτώβριος 2016,
2. Διάλεξη με θέμα «Αντίσταση στις στοχευμένες θεραπείες από τη σκοπιά της γενετικής»
7^ο Μετεκπαιδευτικό σεμινάριο κλινικής και ερευνητικής ογκολογίας του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας Καρκίνου (ΕΛ.Ι.Ε.Κ.), Αθήνα, Ιανουάριος 2016.
3. Στρογγυλό τραπέζι: «Πρώιμος καρκίνος μαστού: από το γονίδιο στη κλινική πράξη II» σαν εισηγητής του θέματος: «Μετεγχειρητική ορμονοθεραπεία στον πρώιμο καρκίνο του μαστού»
5^ο Συνέδριο Καρκίνου του μαστού: τι άλλαξε, τι αλλάζει, Αθήνα, Φεβρουάριος 2016.
4. Στρογγυλό τραπέζι: «Αγώγιμες (actionable) γενωμικές αλλαγές σε συχνούς όγκους και η στόχευσή τους» σαν εισηγητής του θέματος: «Γενωμικές αλλαγές στον καρκίνο μαστού»
Συνέδριο «Οδοί του καρκίνου: Το τοπίο και τα μονοπάτια της θεραπείας του καρκίνου», της Εταιρείας Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδος (Ε.Ο.Π.Ε.), Ηράκλειο Φεβρουάριος 2016.
5. Στρογγυλό τραπέζι: «Κατανοώντας τον καρκίνο» σαν εισηγητής του θέματος: «Οι μεταλλάξεις των γονιδίων *BRCA* στις γυναικολογικές κακοήθειες»
Διημερίδα-εκπαιδευτικό σεμινάριο «Γυναίκα & καρκίνος: από την πρόληψη στη θεραπεία», Πάτρα, Μάρτιος 2016.
6. Διάλεξη με θέμα: «Colorectal cancer in young individuals: what really matters»
Symposium on GI Tumors: are we making any progress? της Εταιρείας Μελέτης Καρκίνων Πεπτικού Συστήματος (Ε.Μ.ΚΑ.ΠΕ.Σ.), Θεσσαλονίκη, Απρίλιος 2016.
7. Στρογγυλό τραπέζι: «Γυναικολογικός καρκίνος» σαν εισηγητής του θέματος: «Εξελίξεις στη πρόληψη και θεραπεία του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας»
4^ο Επιστημονικό Forum «Τα νέα φάρμακα στην ογκολογία: από την έρευνα στη κλινική πράξη», Αθήνα, Μάιος 2016.

8. Διάλεξη με θέμα: «Κληρονομικός καρκίνος μαστού: πρόληψη και θεραπεία»
Συνέδριο «Overview στις νέες θεραπείες για τον καρκίνο» της Ελληνικής Ογκολογικής Ερευνητικής Ομάδας (Ε.Ο.Ε.Ο.), Ναύπλιο, Μάιος 2016.
9. Στρογγυλό τραπέζι: «Αλγόριθμοι μεταστατικής νόσου» σαν εισηγητής του θέματος «Αλγόριθμος θεραπευτικής αντιμετώπισης του ορμονοανθεκτικού μεταστατικού καρκίνου μαστού»
Συνέδριο «Καρκίνος μαστού» του Ελληνικού Κολλεγίου Μαστολογίας, Αθήνα, Μάιος 2016.
10. Διάλεξη με θέμα: «Προσυμπτωματική ανίχνευση των νεοπλασιών του εντέρου»
5^η Ετήσια συνάντηση για τους καρκίνους του πεπτικού συστήματος, Λάρισα, Ιούνιος 2016.
11. Στρογγυλό τραπέζι: «Συστηματικές θεραπείες», σαν εισηγητής του θέματος: «Αποκλιμάκωση της συστηματικής θεραπείας του πρώιμου καρκίνου μαστού. Τι είναι υπερβολή».
4ο Ετήσιο συνέδριο της Ελληνικής Χειρουργικής Εταιρείας Μαστού (Ε.Χ.Ε.Μ.), Αθήνα, Ιούνιος 2016.
12. Στρογγυλό τραπέζι: «(Νεο)-επικουρική θεραπεία τοπικο-περιοχικής νόσου στον καρκίνο του μαστού», σαν εισηγητής του θέματος: «Επικουρική χημειοθεραπεία. Γονιδιακές υπογραφές και φορτίο νόσου: εξατομικεύοντας τις αποφάσεις χημειοθεραπείας – Ανθρακυκλίνες: Ναι ή Όχι;».
4ο Πανελλήνιο συνέδριο της Ερευνητικής Εταιρείας Ουρογεννητικής Ογκολογίας, Θεσσαλονίκη, Σεπτέμβριος 2016.
13. «MA.17R, Heritage, KRISTINE» και «Efficacy of palbociclib plus fulvestrant in patients with metastatic breast cancer and ESR1 mutations in circulating tumor DNA», Παρουσίαση μελετών.
Best of ASCO 2016, event in Greece, Αθήνα, Σεπτέμβριος 2016.
14. Διάλεξη με θέμα: «Τι ζητάει η κοινωνία;»
1^ο Επιστημονικό Forum «Ογκολογία Quo Vadis?» του Ελληνικού Κολλεγίου Μαστολογίας, Λιμένα Λακωνίας, Σεπτέμβριος 2016.
15. Στρογγυλό τραπέζι: «Κληρονομούμενος καρκίνος μαστού», σαν εισηγητής του θέματος: «Προληπτικός έλεγχος: BRCA1/2 and beyond».
13ο Πανελλήνιο συνέδριο Μαστολογίας της Ελληνικής Εταιρείας Μαστολογίας, Οκτώβριος 2016, Θεσσαλονίκη.
16. Στρογγυλό τραπέζι: «Γυναικολογικός καρκίνος», σαν εισηγητής του θέματος: «Εξελίξεις στη πρόληψη και θεραπεία του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας».
Διεπιστημονική εκπαίδευση για τη θεραπεία των νεοπλασματικών νοσημάτων, Χανιά, Οκτώβριος 2016.
17. Στρογγυλό τραπέζι: «Καρκίνος μαστού», σαν εισηγητής του θέματος: «Κληρονομικότητα και γενετική συμβουλευτική».
18^ο Παγκρήτιο ιατρικό συνέδριο, Ρέθυμνο, Νοέμβριος 2016.
18. Στρογγυλό τραπέζι: «Καρκίνος μαστού», σαν εισηγητής του θέματος: «Επικουρική ορμονοθεραπεία σε προ εμμηνοπαυσιακές γυναίκες: ισορροπία μεταξύ αποτελεσματικότητας και τοξικότητας».

4η Δημερίδα ογκολογίας «Multidisciplinary Care Discussions in Oncology», Αθήνα, Νοέμβριος 2016.

19. Στρογγυλό τραπέζι: «Έρευνα και βιοηθική. Κανόνες & προβληματισμοί», σαν εισηγητής του θέματος: «Κίνδυνοι της γενετικής μηχανικής. Το παράδειγμα CRISPR. Η οχύρωση εμποδίζει τη πρόοδο;».
Ο ρόλος της βιοηθικής του καρκίνου, Αθήνα, Νοέμβριος 2016.
20. Εισηγήσεις με θέματα «Κίνδυνος των ωοθηκών από τη χημειοθεραπεία» και «Καρκίνος μαστού και γονιμότητα»
Ημερίδα: «Προκλήσεις για τη διατήρηση της γονιμότητας. Ματιά στο μέλλον», Ηράκλειο, Νοέμβριος 2016.

d. ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟΣ ΙΑΤΡΟΣ Ε. ΚΟΝΤΟΠΟΛΗΣ
ΟΜΙΛΗΤΗΣ

1. «Early Breast Cancer II», Παρουσίαση μελετών.
Best of San Antonio Breast Cancer Symposium 2016, Athens 8-9/1/2016.
2. «Οι προκλήσεις του Ογκολόγου στη χρήση των νεότερων θεραπειών», Σχολιασμός περιστατικών.
Ημερίδα «Νεότερες Θεραπείες στην Ογκολογία: αλγόριθμοι διαχείρισης των ανεπιθύμητων ενεργειών στην κλινική πράξη» στα πλαίσια του συνεδρίου «Οδοί του καρκίνου: το τοπίο και τα μονοπάτια της θεραπείας του καρκίνου», Ηράκλειο 11-13/2/2016
3. Εισήγηση: «Αναλύοντας τα στάδια των κλινικών μελετών».
Εφαρμογή των Μοριακά Στοχευμένων Θεραπειών στους Συμπαγείς Όγκους, Βόλος 8-9/4/2016.
4. «HNC/Lung Cancer», Παρουσίαση μελετών.
2016 Yearly advances in Oncology, Αθήνα 27-28/5/2016.
5. Εισήγηση: «Μη-Μικροκυτταρικός Καρκίνος Πνεύμονα, Προχωρημένη/μεταστατική νόσος. Ασθενείς χωρίς οδηγούς μεταλλάξεις. Θεραπεία πρώτης γραμμής και θεραπεία συντήρησης».
3ο Σεμινάριο του 5ου Κύκλου Σπουδών της Ελληνικής Ακαδημίας Ογκολογίας, Αθήνα 9-11/9/2016.
6. «Developmental therapeutics», Παρουσίαση μελετών.
Best of ASCO Event in Greece, Αθήνα 23-24/9/2016.
7. Εισήγηση: «Ενδείξεις προφυλακτικής αντιμικροβιακής θεραπείας»
1ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο «Εξελίξεις στην Αντιμετώπιση Λοιμώξεων Ασθενών με Νεοπλασία», Αθήνα 30/1 - 1/10/2016.
8. Εισήγηση: «Καρκίνος πνεύμονα στους ηλικιωμένους ασθενείς».
Επιστημονική Δημερίδα: «Διεπιστημονική εκπαίδευση για τη θεραπεία των νεοπλασματικών νοσημάτων», Χανιά 21-22/10/2016.
9. Στρογγυλό τραπέζι: «Εξελίξεις στο Μη Μικροκυτταρικό Καρκίνο του Πνεύμονα» σαν εισηγητής του θέματος: «Εξελίξεις και προοπτικές της στοχευτικής θεραπείας του ΜΜΚΠ».
18ο Παγκρήτιο Ιατρικό Συνέδριο, Ρέθυμνο 4-6/11/2016.
10. Εισήγηση: «Ανοσοθεραπεία και διαχείριση ανεπιθύμητων ενεργειών»

Συνέδριο Κλινικής και Μεταφραστικής Ογκολογίας, Ηράκλειο 17-20/11/2016.

11. Εισήγηση: «NSCLC: στόχευση μεταλλάξεων πέρα από το EGFR και το ALK».

11ο Συνέδριο Δεικτών Καρκίνου και Στοχευμένης Θεραπείας, Αθήνα 24-26/11/2016.

Ε. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Το Ογκολογικό Τμήμα συμμετέχει στις παρακάτω Εθνικές και Διεθνείς πολυκεντρικές Κλινικές Μελέτες:

- “A study to assess the benefit of treatment beyond progression with Enzalutamide in men who are starting treatment with Docetaxel after worsening of their prostate cancer when taking Enzalutamide alone”.
- “Evaluation of Circulating Tumor Cells (CTCs) in patients with advanced/metastatic prostate cancer treated in the context of second line treatment with Cabazitaxel plus prednisone”
- “Καταγραφική μελέτη θεραπείας 2^{ης} γραμμής με βάση το Afibercept σε ασθενείς με μεταστατικό καρκίνο παχέος εντέρου”.
- “Μη παρεμβατική μελέτη παρατήρησης της κλινικής πρακτικής στην Ελλάδα στην αντιμετώπιση του μεταστατικού καρκίνου του παγκρέατος”.
- “A prospective, multicenter, national, phase IV observational study to assess Recurrence Free Survival and safety of Imatinib in treatment of patients with gastro-intestinal stromal tumor in adjuvant setting in Greece”.
- “A prospective observational study of 1st and 2nd line Vectibix use in KRAS/NRAS-wt mCRC patients to evaluate pattern of use and overall response rates”.
- “A prospective observational study to evaluate the persistence to XGEVA® 120mg for prevention of Skeletal Related Events (SREs) in patients with bone metastases and solid tumors in routine clinical practice”.

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ ΤΗΣ ΨΥΧΟΛΟΓΟΥ ΤΟΥ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΜΕΝΑΚΗ ΑΘΗΝΑΣ, ΚΛΑΔΟΥ Π.Ε. ΨΥΧΟΛΟΓΩΝ

1. ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Ψυχολογική αξιολόγηση και υποστήριξη των ασθενών και των οικογενειών τους που νοσηλεύονται στην Ογκολογική Κλινική και στη Μονάδα Ημερήσιας Θεραπείας.
- Εξωτερικά Ιατρεία 2 φορές την εβδομάδα (Πέμπτη και Παρασκευή) σε follow up ασθενών. Συνολικά το έτος 2016 επανεξετάστηκαν και υποστηρίχθηκαν ψυχοθεραπευτικά σε εξωτερική βάση στο πλαίσιο των Εξωτερικών Ιατρείων 127 ασθενείς.
- Συμμετοχή και υποστήριξη του προγράμματος «Βοήθεια στο Σπίτι» των ογκολογικών ασθενών του ΠΑΓΝΗ – Γ.Ν. «Βενιζέλειο»

2. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ – ΣΥΜΠΟΣΙΑ – ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ

1. «Η ανάδυση ενός νέου νοήματος σε καταστάσεις κρίσης»
2. «Η απώλεια ως μέρος της διαδικασίας ζωής»
3. «Το τέλος της ζωής στον καρκίνο»
4. «Ο μύθος του νάρκισσου και της Ηχούς» (μια ψυχολογική προσέγγιση)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ /ΣΤΟΧΟΘΕΣΙΑ 2017

Οι προτεραιότητες του προγραμματισμού έχουν ήδη περιγραφεί σε προηγούμενο έγγραφο προς τη Διοίκηση.

Ιδιαίτερη έμφαση θα δοθεί στην προσπάθεια βελτίωσης της στελέχωσης του Τμήματος με την προκήρυξη θέσεως Επιμελητή Β' (αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία μετατροπής) και της επανεκκίνησης της διαδικασίας δημιουργίας θέσεων ειδικευομένων ιατρών.

Η συνεχής προσπάθεια βελτίωσης των παρεχόμενων υπηρεσιών προς τους Ογκολογικούς ασθενείς και η καθιέρωση στη συνείδηση και την πρακτική όλων των Τμημάτων του Νοσοκομείου της λειτουργίας του Ογκολογικού Συμβουλίου.

Η συνέχιση της εξωστρεφούς παρουσίας των στελεχών του Τμήματος στα Ογκολογικά δρώμενα στην Ελλάδα και το εξωτερικό, η περαιτέρω ανάπτυξη της συνεργασίας με την Παθολογική Ογκολογική Κλινική του ΠΑΓΝΗ και η επαύξηση της δραστηριότητας του Τμήματος στον τομέα των κλινικών μελετών.

Σημαντικό ουσιαστικό και συμβολικό ρόλο θα διαδραματίσει η ρεαλιστική αποτύπωση της δομής και λειτουργίας του Τμήματος στον Οργανισμό του Νοσοκομείου.