



## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Η Ένωση Φυσικών Ιατρικής Ελλάδας  
έχει τη χαρά να προσκαλέσει τα μέλη της σε γενική  
συνέλευση και στην κοπή της πρωτοχρονιάτικης πίτας  
το Σάββατο 21 Ιανουαρίου 2017 και ώρα 11.00 π.μ  
στο Μαγγίνειο Αμφιθέατρο του Αρεταίειου Νοσοκομείου.

Με εκτίμηση

Το ΔΣ της ΕΦΙΕ

### ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

1. Ενημέρωση για επαγγελματικά θέματα, επαφές με υπουργεία, νέος Νόμος ακτινοπροστασίας
2. Οικονομικός Απολογισμός 2016
3. Ενημέρωση για τις εκπαιδευτικές δραστηριότητες της ΕΦΙΕ 2016, ημερίδες για το 2017
4. Ασφάλιση στην Πρακτική Άσκηση τι νέο υπάρχει
5. Ενημέρωση για ESTRO
6. Ενημέρωση για EFOMP/IDMP
7. Άλλες δραστηριότητες της ΕΦΙΕ
8. Νέα για τη δωρεά Ιδρύματος Σταύρος Νιάρχος
9. Εορτασμός IDMP 2017
10. Ενημέρωση από ΠΕΦΝΑΙΔΗΤ ως προς τα δημόσια Νοσοκομεία
11. Θέματα που αφορούν στους ιδιώτες (ιδιωτικά Νοσοκομεία, ιδιώτες, κ. α)

### ΚΟΠΗ ΠΙΤΑΣ ΜΕ ΠΕΝΤΕ ΦΛΟΥΡΙΑ!!!!

**4 Φλουριά ΕΦΙΕ: ESTRO course, IGRT in clinical practice 29/10-02/11/2017, Athens**

**1 Φλουρί ΠΕΦΝΑΙΔΗΤ**



# Ενημέρωση για επαγγελματικά θέματα, επαφές με υπουργείο, νέος Νόμος ακτινοπροστασίας

- 9 μελής (Χ. Αντύπας, Π. Πλατώνη)
- Ενέργειες για την Ειδικότητα
- Συνεργασία με την ΠΕΦΝΑΙΔΗΤ για τις οργανικές θέσεις στα Νοσοκομεία
- Συνεργασία με τις ΥΠΕ



Βρίσκεστε εδώ: [Αρχική](#) / [Ενημέρωση](#) / [Ανακοινώσεις](#)

/ [Συνάντηση ενδιαφερόμενων μερών στην ΕΕΑΕ για την αναθεώρηση του ρυθμιστικού πλαισίου ακτινοπροστασίας σύμφωνα με την οδηγία 2013/59/Ευρατόμ](#)

## Συνάντηση ενδιαφερόμενων μερών στην ΕΕΑΕ για την αναθεώρηση του ρυθμιστικού πλαισίου ακτινοπροστασίας σύμφωνα με την οδηγία 2013/59/Ευρατόμ

22 Δεκεμβρίου 2016

Συνάντηση ενδιαφερόμενων μερών στην ΕΕΑΕ για την αναθεώρηση του ρυθμιστικού πλαισίου ακτινοπροστασίας σύμφωνα με την οδηγία 2013/59/Ευρατόμ

[Tweet](#) [Email](#) [Εκτύπωση](#)



Στιγμιότυπο από τη συνάντηση που πραγματοποιήθηκε στην ΕΕΑΕ με θέμα το νέο ρυθμιστικό πλαίσιο ακτινοπροστασίας

Το νέο ρυθμιστικό-κανονιστικό πλαίσιο ακτινοπροστασίας και οι εξελίξεις στη διαδικασία εναρμόνισης με τα νέα ευρωπαϊκά πρότυπα ασφάλειας ήταν το αντικείμενο συνάντησης που διοργανώθηκε στις 15 Δεκεμβρίου με πρωτοβουλία της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) και τη συμμετοχή 38 εκπροσώπων από 16 φορείς (συναρμόδια Υπουργεία, επαγγελματικές και επιστημονικές ενώσεις κ.ά.).

Στη διάρκεια της συνάντησης παρουσιάστηκε προσχέδιο προεδρικού διατάγματος με θέμα «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2013/59/Ευρατόμ της 5ης Δεκεμβρίου 2013, για τον καθορισμό των βασικών προτύπων ασφαλείας με

[Ανακοινώσεις](#)

[Δελτία τύπου](#)

[Εκδηλώσεις](#)

[Ομιλίες – Παρουσιάσεις](#)

[Σεμινάρια άλλων φορέων](#)

[Περιφερειακά Προγράμματα ΙΑΕΑ](#)

[NEA Databank](#)

# Οικονομικός Απολογισμός 2016

Ενημέρωση για τις εκπαιδευτικές  
δραστηριότητες της ΕΦΙΕ 2016

Ημερίδες για το 2017

Το ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΪΟΥ 2016,

Στο ΔΩΜΑ του νοσοκομείου «ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», μετά τις εκλογές μας, 14:00 – 16:00,

## Συζήτηση με τις Εταιρείες του χώρου μας

“Στρογγυλή Τράπεζα” - Συζήτηση με τα στελέχη των εταιρειών του χώρου μας (Ιοντίζουσες και Μη-Ιοντίζουσες Ακτινοβολίες) σε θέματα σταδιοδρομίας, ενημέρωσης δραστηριοτήτων, ανεύρεσης εργασίας...

**Συμμετέχοντες έως σήμερα στη στρογγυλή τράπεζα:**

Κωνσταντίνος Δεληγιάννης, General Manager GE Healthcare Southeastern Europe,

Παναγιώτης Μπαράς, Chairman & Managing Director, Philips Hellas S.A.,

Γεώργιος Στεφανόπουλος, Πρόεδρος της Ένωσης Εταιρειών Κινητής Τηλεφωνίας,

Αντώνιος Γεωργίου, Διευθυντής της εταιρείας “ACTA”

### Ερωτήσεις επί τάπητος:

- Ποιες είναι οι δραστηριότητες στην εταιρεία σας οι οποίες θα απαιτούσαν την ενασχόληση Φυσικού Ιατρικής;
- Ποια είναι τα προσόντα ενός υποψηφίου για να είναι ενδιαφέρον για την εταιρεία σας;
- Τι θα συμβουλεύατε έναν νέο συνάδελφο για να αυξήσει τα προσόντα του, προσαρμόζοντας τα στις απαιτήσεις σας; Αγγλικά; Άλλη γλώσσα; Διδακτορική Διατριβή; MBA; Ποιες προσωπικές δεξιότητες;
- Τι θα συμβουλεύατε κάποιον για σταδιοδρομία στο εξωτερικό; Στην μητρική σας εταιρεία;

**Οργάνωση:** ΕΦΙΕ

**Συντονισμός:** κ. Κ. Κάππας





# 1<sup>st</sup> EUROPEAN CONGRESS OF MEDICAL PHYSICS

September 1-4, 2016

## Medical Physicists in Europe and Beyond

The Congress has been accredited by EFCM  
as a CPD event for Medical Physicists

[BEST E-POSTER & ORAL PRESENTATION AWARD](#)

[YOU MAY ACCESS ALL E-POSTERS SUBMITTED TO ECMP 2016 HERE](#)

[OPENING CEREMONY | AVAILABLE TO VIEW ONLINE HERE](#)

[NEW! HAMP SIDE EVENT: ACADEMIC AND PROFESSIONAL MOBILITY OF YOUNG MEDICAL PHYSICISTS. READ MORE](#)

[ECMP 2016 ACCEPTED ABSTRACTS HAVE BEEN PUBLISHED ONLINE IN PHYSICA MEDICA \(EJMP\). CLICK HERE TO ACCESS THE CONGRESS ABSTRACTS SUPPLEMENT](#)

### ★ WELCOME TO ECMP 2016



Dear colleagues,

ECMP's major role in the International Medical Physics community has been to gather colleagues from all over Europe and beyond and to offer them an inspiring environment to define common goals. Their diverse cultural background has been the basis for innovation and vision. I am confident that the launch of the 'ECMP welcomes' project will further foster ties with our European neighbors and create new synergies.

ECMP provides a unique opportunity for all participants to exchange ideas and share their knowledge and experience. Besides our scientific programme, I hope you will enjoy sightseeing and archaeological sites in Athens. Early September is an excellent time to come to Greece. You will still be able to enjoy the sunny weather and beautiful beaches in Attica or take a cruise to the Greek Islands before or after the ECMP.



**ECMP Welcomes Italy**

Thursday, September 1st 2016

Friday, September 2nd 2016

Saturday, September 3rd 2016



# 1 ECMP 2016 . Τελικά ήταν καλό για την Ελλάδα και τους Ελληνες ακτινοφυσικούς?

- Θετικός οικονομικός απολογισμός για το συνέδριο. Ήταν δύσκολο εγχείρημα λόγω του ECMP 2014 πάλι στην Αθήνα..
- Επιστημονική και επαγγελματική ανταλλαγή απόψεων
- Focus issue EJMP 2017
- Γνωριμία με συναδέλφους από άλλες χώρες



## HAMP SIDE EVENT – ECMP 2016

### ACADEMIC AND PROFESSIONAL MOBILITY OF YOUNG MEDICAL PHYSICISTS

**Date:** Saturday - September 3<sup>rd</sup>, 2016

**Hall:** Corfu 1

**Venue:** Metropolitan Hotel

**Duration:** 12.00-14.00

1. Update on the professional status of medical physicists in Europe.  
Rita Figueira, Chair EFOMP Professional Matters Committee.  
10min
2. Professional mobility in Europe and the EPC (what is this?)  
Anna Makridou, Chair EFOMP European Matters Committee  
10-15 min
3. Brain drain in Europe: a journey in Medical Physics.  
Andreas Stratis, PhD student, University of Leuven, Belgium  
10-15 min
4. Medical Physics in Portugal – The way to go  
Bruno Mendes, Instituto Português de Oncologia do Porto, Portugal.  
10-15 min
5. Academic and professional opportunities for young medical physicists in UK,  
Sofia Kordolaimi, Nottingham University Hospital NHS Trust, Radiotherapy Physics  
Department, UK  
10-15 min
6. Academic and professional opportunities for young medical physicists in France,  
Sofia Zefkili, Curie Institute, Paris, France  
10-15 min
7. Academic and professional opportunities for young medical physicists in US,  
Nikos Papanikolaou, Division of Medical Physics, UT Health Science Center, San Antonio, USA  
(to be confirmed)  
10-15 min

## HAMP Side event “ACADEMIC AND PROFESSIONAL MOBILITY OF YOUNG MEDICAL PHYSICISTS



# Ακτινολογικό συνέδριο 2016

Λυμπερόπουλος Κώστας  
Μαστοράκου Ειρήνη  
Μαντζουλάκης Γεώργιος  
Μανιάτης Πέτρος  
Σουλακίου Μαρία  
Τσίλλας Παναγιώτης  
Τσαπάκη Βιργινία  
Τσουρούλας Μάρκος

Σάββατο  
05.11.2016

18.00 – 19.30

(Ένωση Φυσικών Ελλάδας)  
ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ  
ΜΑΣΤΟΥ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ  
ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

Προεδρία: Ι. Δαμιλάκης, Β. Τσαπάκη

1. Ποσοτικός έλεγχος αναλογικής και ψηφιακής μαστογραφίας.  
Ι. Τσαλαφούτας
2. Δόση ακτινοβολίας αναλογικής και ψηφιακής μαστογραφίας. Υπάρχουν διαφορές.  
Α. Μουτσάτσος
3. Τομοσύνθεση και μαστογραφία υψηλής ενέργειας με χρήση ακτινοσφαιρού.  
Ποια είναι η επιβάρυνση στη δόση.  
Ε. Τζαμίλα
4. Κριτήρια αξιολόγησης της ποσοτικής μαστογραφικής εκδόσης.  
Ι. Χριστοδίου Λίδου
5. Προτεινόμενες δράσεις αναβάθμισης της παρεχόμενης ποιότητας από τα Εργαστήρια Μαστογραφίας.  
Α.Βαύραση

**20°**  
**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ  
ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΟ  
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

18 ΜΟΡΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
(CME-CPD CREDITS)

**ΑΘΗΝΑ**

**4-6  
ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016**

ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ DIVANI CARAVEL

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Γραμματεία:  
THEOTOKIS TRAVEL CONGRESSES  
T.210 6852892 • F.210 6846676 • congress@theotokistravel.gr • www.theotokistravel.gr

# IDMP 2016



19.30 – 21.30

ΕΦΙΕ - ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΦΥΣΙΚΗΣ 2016  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ  
ΤΟ ΚΛΕΙΔΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΥΧΙΑ ΕΟΡΤΑΣΜΟΣ  
ΚΑΙ ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΣΤ. ΓΚΟΤΣΗ

Συντονισμός – Παρουσίαση εκδήλωσης  
Π.Πλατώνη - Ε. Κουτσουβέλη

19:30 – 19:45

Εκπαίδευση στην Ιατρική Ακτινοπροστασία:  
Σε ποιούς, πότε, πως

Ι. Δαμπλάκης,

19:45 – 20:00

Ακτινοδιάγνωση και εγκυμοσύνη: Ο ρόλος  
του Ακτινοφυσικού στη διαχείριση ασθενούς  
ή επαγγελματικά εκτιθέμενης εγκύου

Κ. Περιουνάκης

20:00 – 20:15

Απεικόνιση Μαγνητικού Συντονισμού και  
εγκυμοσύνη. Ο ρόλος του Ακτινοφυσικού  
στη διαχείριση ασθενούς ή επαγγελματικά  
εκτιθέμενης εγκύου

Θ. Μαρής

20:15 – 20:30

Η συμβολή της Απεικόνισης Μαγνητικού  
Συντονισμού στην αποτελεσματικότερη  
θεραπεία του καρκίνου

Π. Καραϊσκος

20:30 – 21:00

«Διαβάζοντας» ανάμεσα στις φασματικές  
γραμμές και αποκλύπτοντας τα κρυμμένα  
μυστικά στις εικόνες του μαγνητικού τομο-  
γράφου: η σημαντική συμβολή του κλινικού  
φυσικού ιατρικής στην διάγνωση

Στ. Γκότσης

21:00 – 21:20

Παρουσίαση του έργου του Στ. Γκότση

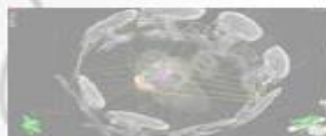
Ι. Σεϊμένης

21:20 – 21:30

Βράβευση και κλείσιμο της εκδήλωσης

## HAMP INTERNATIONAL DAY OF MEDICAL PHYSICS 2016

### EDUCATION IN MEDICAL PHYSICS THE KEY TO SUCCESS / HONORARY AWARD of Dr EFSTATHIOS GKOTSIS



Moderation

P. Platoni

Medical Physicist, UG Hospital ATTIKON  
HAMP General Secretary

E. Koutsouveli

Medical Physicist, HYGEIA Hospital  
HAMP Chair Public Affairs and Communication

19:30 – 19:45 Education In Medical Radiation Protection: To whom, when and how

Professor J. Damilakis,  
Department of Medical Physics, Faculty of Medicine, University of Crete,  
EFOMP President, IOMP Chair of Education and Training Committee

19:45 – 20:00 Radiodiagnosis and Pregnancy:

The role of Medical Physicist in the treatment of patient and occupationally exposed pregnant woman

Associate Professor K. Perisinakis  
Department of Medical Physics, Faculty of Medicine, University of Crete

20:00 – 20:15 Magnetic Resonance Imaging and Pregnancy

The role of Medical Physicist in the treatment of patient and occupationally exposed pregnant woman

Associate Professor T. Maris  
Department of Medical Physics, Faculty of Medicine, University of Crete

20:15 – 20:30 The contribution of Magnetic Resonance Imaging in the effectiveness of cancer treatment

Associate Professor P. Karaïskos  
Laboratory of Medical Physics, School of Medicine,  
National and Kapodistrian University of Athens

20:30 – 21:00 "Reading through the lines in MRS and revealing hidden secrets in MRI: the medical physicist's valuable contribution to clinical diagnosis"

St. Gkotsis PhD  
Medical Physicist, Director of MRI Physics Department  
EUROMEDICA – ENGEFALOS Institute

21:00 – 21:20 Short biography and scientific work of Dr. St. Gotsis

Professor I. Seimenis  
Laboratory of Medical Physics, School of Medicine,  
Democritus University of Thrace,

21:20 – 21:30 St. Gkotsis' Honorary Award

7 November, 2016

International Day of Medical Physics



# Ηλεκτρομαγνητική Ακτινοβολία και Βιολογικές Βλάβες. Πίσω από τις λέξεις.

*Παρασκευή 10 Μαρτίου 2017*

*15:00-17:00*

*Δώμα Ευαγγελισμού*

## Είσοδος Ελεύθερη

1. Η εξέλιξη των ασύρματων επικοινωνιών και του ηλεκτρομαγνητικού περιβάλλοντος  
*Θεόδωρος Σαμαράς, Αναπληρωτής Καθηγητής Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο της Θεσσαλονίκης*
  2. Η ενσωμάτωση της Οδηγίας για την επαγγελματική έκθεση σε μη ιοντίζουσες ακτινοβολίες στην Ελληνική νομοθεσία και οι συνέπειές της, *Γεώργιος Γουρζουλίδης, Υπουργείο Εργασίας*
  3. Βιολογικές επιδράσεις των μη-ιοντιζουσών ακτινοβολιών, *Κωνσταντίνος Κάππας, Τακτικός Καθηγητής Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας*
- Υπεριώδης ακτινοβολία - Βιολογικές Επιδράσεις – Η Κατάσταση στην Ελλάδα. Α. ΠετρήΕΕΑΕ*

Ασφάλιση στην Πρακτική Άσκηση τι νέο  
υπάρχει

Οι ακτινοφυσικοί ως τεχνικοί ασφάλειας  
στους τομείς υγείας

Ενημέρωση για ESTRO

# ESTRO teaching course 2016 "Physics for Modern Radiotherapy" 11-14 September 2016, Athens



95 συμμετέχοντες από 17 Ευρωπαϊκές χώρες (Australia, Brazil, New Zealand Singapore, Shri Lanka)

20 εκπαιδευόμενοι ακτινοφυσικοί παρακολούθησαν το σεμινάριο με μειωμένη εγγραφή



## IMAGE GUIDED RADIOTHERAPY IN CLINICAL PRACTICE

*29 October-02 November, 2017  
Athens, Greece*

### TARGET GROUP

The course is aimed at all professionals in the field of radiation oncology that are involved in target localisation at any point in the treatment chain, this includes radiation oncologists, radiation physicists, and radiation therapists (RTTs). A good understanding of issues related to target delineation, target localisation and patient set-up is a prerequisite as well as some experience in the field. As the emphasis will be on the integration of image guidance and adaptive techniques as well as their practical implementation, the "team effort" is important. Simultaneous participation of physicists, radiation oncologists and radiation technologists is strongly encouraged.

### FACULTY

#### Course directors

Coen Rasch, *Radiation Oncologist, Academic Medical Centre, Amsterdam (NL)*  
Marianne Aznar, *Physicist, The Finsen Centre – Rigshospitalet, Copenhagen (DK)*

#### Teachers

Gilles Crehange, *Radiation Oncologist, Centre Georges-François Leclerc, Dijon (FR)*  
Rianne de Jong, *Radiation Therapist (RTT), Academic Medical Centre, Amsterdam (NL)*  
Matthias Guckenberger, *Radiation Oncologist, University Hospital Zurich, Zurich (CH)*  
Helen McNair, *Radiation Therapist (RTT), The Royal Marsden NHS Foundation Trust, London (UK)*  
Uwe Oelfke, *Physicist, The Royal Marsden NHS Foundation Trust, London (UK)*  
Jan-Jakob Sonke, *Physicist, The Netherlands Cancer Institute, Amsterdam (NL)*  
Marcel van Herk, *Physicist, Institute of Cancer Sciences, University of Manchester, Manchester (UK)*

#### Local organiser

Efi Koutsouveli, *Medical Physicist, Hygeia Hospital, Athens*  
Christos Antypas, *Medical Physicist, Aretaieion Hospital, University of Athens, Athens*

# ESTRO teaching course 2017 «IMAGE GUIDED RADIOTHERAPY IN CLINICAL PRACTICE»,

29 October-02 November, 2017,  
Athens, Greece

# Ενημέρωση για EFOMP

# Ενημέρωση για EFOMP



## Νέες δραστηριότητες της European Federation of Organisations for Medical Physics (EFOMP) – 2016/2017

- Σύσταση του European Board for Accreditation in Medical Physics (EBAMP) [eee.ebamp.eu](http://eee.ebamp.eu)
- Σύσταση του EFOMP Examination Board (EEB) για European Diploma of Medical Physics (EDMP) και European Attestation Certificate (εξετάσεις Πράγα, Ιούνιος 2017)
- Δημιουργία λογαριασμών στο LinkedIn (*European Federation Of Organizations For Medical Physics – EFOMP*) και Twitter (*EFOMP\_org*) - ενημέρωση για εκπαιδευτικά σεμινάρια, συνέδρια, θέσεις εργασίας
- European School for the Medical Physics Expert (ESMPE) – διοργάνωση σχολείων για κλινικούς Φυσικούς Ιατρικής  
Winter edition 2017 "Imaging in Radiotherapy" <http://www.csfm.cz/winter2017.html>  
Summer edition 2017 "Magnetic Resonance Imaging: Advanced clinical applications - Safety aspects – Quality controls» <http://www.csfm.cz/summer2017.html>
- EUTEMPE-RX 2017 - 12 modules για Diagnostic and Interventional Radiology [www.eutempe-rx.eu](http://www.eutempe-rx.eu)
- Αναθεωρημένο Manual (Νοέμβριος 2016) [www.efomp.org](http://www.efomp.org)
- European Journal of Medical Physics [www.physicamedica.com](http://www.physicamedica.com)
- EMP News Autumn issue 2016 [www.efomp.org](http://www.efomp.org)



# European Congress of Medical Physics

23 - 25 August 2018  
Copenhagen · Denmark



## Bridging knowledge across specialities



Organized by



Hosted by



SVENSK FÖRENING  
FÖR RADIOFYSIK

Congress venue



Άλλες δραστηριότητες της ΕΦΙΕ

## Επιτροπή Δημοσίων Σχέσεων & Επικοινωνίας (2016-2018)

- Συγκέντρωση υλικού (παρουσιάσεις, συνέδρια, ημερίδες, στρογγυλές τράπεζες, εκπαιδευτικό υλικό, ενημερωτικά video) με σκοπό την ανάδειξη και διάχυση του ρόλου των φυσικών ιατρικής στο κοινό και στους επαγγελματίες υγείας.
- Προβολή, οργάνωση εκδηλώσεων , δημιουργία και προώθηση ενημερωτικού υλικού
- Ενημέρωση ιστοσελίδας, σελίδας Facebook, LinkedIn, Twitter
- Συνεργασία με την επιτροπή εκπαίδευσης και διεθνών θεμάτων
- Δημιουργία ιστοσελίδας στα αγγλικά



### Συντονιστής

Εφη Κουτσουβέλη



### Μέλη

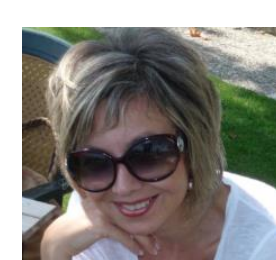
Μαρία Διλβόη

Βίκυ Παπαθανασοπούλου

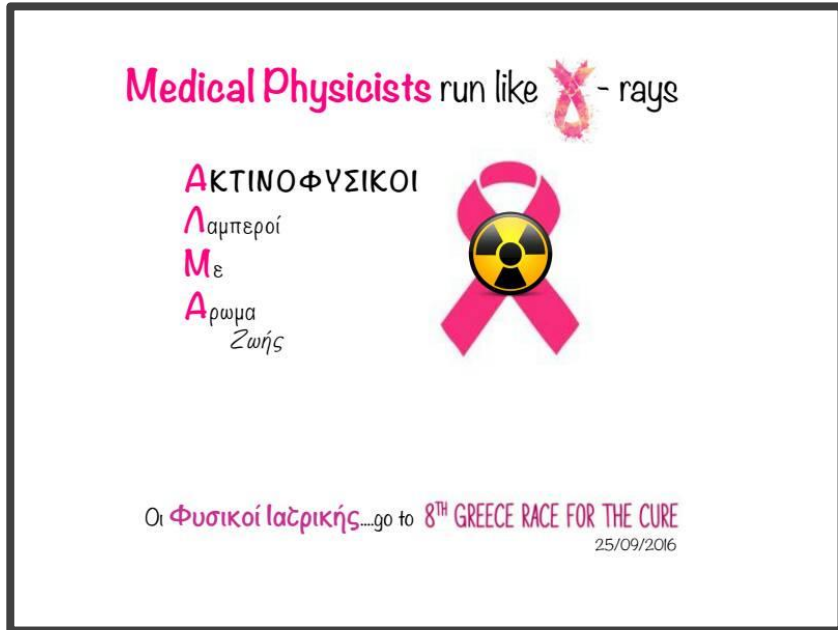
Γεωργία Πρέντου

Ελένη Πρέντου

Ελένη Τερζούδη



8<sup>th</sup> Greece race for the Cure event 25 September 2016



**Η φωτογραφία της ομάδας  
ΕΦΙΕ κέρδισε το 1<sup>ο</sup> βραβείο  
στον διαγωνισμό  
φωτογραφίας**

Η ΕΦΙΕ στην ΕΡΤ για το σκοπό αυτό και για να εξηγήσει στο κοινό τη δουλειά μας



# ΥΠΟ ΑΝΑΣΥΣΤΑΣΗ

1. ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Συντονιστής Χ. Αντύπας

2. ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ Συντονίστρια Α. Μακρίδου

Νέα για τη δωρεά Ιδρύματος Σταύρος  
Νιάρχος

## 04 JULY 2014 / The SNF announces a new important grant initiative to support cancer treatment

As part of its initiative to assist with providing high quality health services to all citizens, the Board of Directors of the Stavros Niarchos Foundation approved yesterday, among others, a new, large scale grant, totaling €16 million, for improving radiotherapy conditions in Greece.

This recent grant is part of the Foundation's three-year (2012-2015) initiative to provide an additional €100,000,000 (\$130 million), in order to actively support Greek society and provide relief from the adverse effects of the deepening socioeconomic crisis in Greece.

With this new grant, the Stavros Niarchos Foundation supports **the replacement of obsolete linear accelerators in seven public hospitals around the country, with new, state-of-the-art and high precision linear accelerators**. The selection of hospitals where the new accelerators will be installed, will be made taking into account the need of providing comprehensive geographical coverage, in terms of offering health services throughout the whole country.

This new, modern radiotherapy equipment, will contribute to the comprehensive treatment of patients with cancer. The Foundation supports the training of qualified personnel and the replacement of obsolete linear accelerators around the country, radically improving

Recently, the Foundation decided to support **the extension of this program, adding three more linear accelerators to the ones that are already being replaced** through its initiative. **The Foundation's total contribution now stands at €20 million and includes the replacement of 10 linear accelerators** (including free maintenance for two years).

Specifically, the 10 pieces of radiotherapy equipment will be installed in the following hospitals as follows:

- **Athens General Hospital "Alexandra":** 1 linear accelerator
- **Attikon University General Hospital:** 2 linear accelerators (replacement and addition)
- **University General Hospital of Alexandroupoli:** 1 linear accelerator
- **General University Hospital of Larissa:** 1 linear accelerator
- **General University Hospital of Patras (Rio):** 1 linear accelerator
- **University Hospital of Heraklion:** 2 linear accelerators
- **Theagenio Cancer Hospital, Thessaloniki:** 2 linear accelerators

At the same time, under the same initiative, through grants to the Hellenic Society for Radiation Oncology (EEAO) and the Hellenic Association of Medical Physicists (EFIE), the Foundation supports **the implementation of training programs for the competent scientific personnel of each public hospital** that is about to receive a new linear accelerator. The programs include theoretical and practical training in Greece and abroad, in order to ensure optimal operation of the radiotherapy equipment after its installation.

# Νέα για τη δωρεά Ιδρύματος Σταύρος Νιάρχος

## ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΡΟΟΔΟΥ

Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα, ξεκίνησε ήδη από το Δεκέμβριο του 2015.

Το αρχικό πρόγραμμα, περιλάμβανε μέχρι σήμερα τις παρακάτω εκπαιδεύσεις:

TIME	THEME	ATENDEES	ORGANISER	BUDGET €
BEFORE INSTALLATION	Contemporary Radiotherapy Technology – How technology solved issues and offered advanced treatment solutions	R.O M.P R.T.T	HAMP & HeSRO	13.000
ΕΧΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΧΩΡΙΣ ΚΟΣΤΟΣ				
BEFORE INSTALLATION  SEPTEMBER 18- 22, 2016	IMAGING FOR PHYSICISTS	8 M.P	ESTRO	15.500
ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ, ΤΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΑΝ 5 ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΟΙ				
BEFORE INSTALLATION  OCTOBER 1-4, 2016	COMPREHENSIVE QUALITY MANAGEMENT IN RADIOTHERAPY RISK MANAGEMENT AND PATIENT SAFETY	8 M.P	ESTRO	15.500
ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ, ΤΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΑΝ 6 ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΟΙ				

# Νέα για τη δωρεά Ιδρύματος Σταύρος Νιάρχος

BEFORE INSTALLATION OCTOBER 23-27, 2016	<a href="#">IMAGE-GUIDED AND ADAPTIVE RADIOTHERAPY IN CLINICAL PRACTICE</a>	8 M.P	ESTRO	15.500
ΘΑ ΤΟ ΠΑΡΑΚΟΟΥΘΗΣΟΥΝ ΤΟ 2017 ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ				
BEFORE INSTALLATION	Introduction to photon beam modelling and dose per MU formalisms, “small” beams, small field dosimetry.	15 M.P	HAMP	10.000
ΘΑ ΔΙΟΡΓΑΝΩΘΕΙ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟ Ή ΜΑΡΤΙΟ 2017				

Είμαστε σε συνεργασία με όλα τα εμπλεκόμενα τμήματα, ώστε να καταθέσουμε αναθεωρημένο πρόγραμμα, το οποίο θα περιλαμβάνει τις εκπαιδεύσεις στο U. O. Texas – San Antonio, καθώς επίσης, τα ESTRO courses του 2017.

Αναμένουμε στις αρχές Φεβρουαρίου να καταθέσουν οι δύο εταιρείες - ELEKTA & VARIAN - το τελικό πρόγραμμα εγκαταστάσεων και εκπαιδεύσεων, ώστε να δούμε πιθανές τελικές ημερομηνίες για κάθε νοσοκομείο.

Ειδικά για την επίσκεψη στο San Antonio, αυτή θα προγραμματιστεί για κάθε νοσοκομείο, τρεις μήνες τουλάχιστον μετά τη θέση σε κλινική λειτουργία του Γ.Ε.

# Εορτασμός IDMP 2017

# IOMP-W

The International Organization for Medical Physics  
Women Subcommittee

*M. Stoeva, V. Tsapaki, S. Kodlulovich, A. Krisanachinda,  
N. Ranger, T. Lin, A. Cherpak, J. Al Suwaidi, E. Koutsouveli, P. Platoni*



## IOMP-W Functions

- Develop, implement and coordinate tasks and projects related to the role of females in medical physics scientific, educational and practical aspects.
- Disseminate the experiences, good practice and learning within IOMP NMOs and other relevant accessible areas/across the globe.
- Popularize the role of the women in medical physics and encourage female medical physicist to advance in the profession.
- Organize international cooperation in medical physics and related specialties.
- Provide regular status/progress updates to the IOMP.

<http://www.iomp.org/IOMP-W/>

# THE 22ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON MEDICAL PHYSICS (ICMP 2016)

06 – 09, Dec 2016, Thailand

Marie Curies - Pioneer of Medical Physics and Inspiration of Women Scientists

Pilot survey in participation on women Medical Physics conferences and ways to Medical Physics conferences and ways to increase their participation in MP

PARTICIPATION OF WOMEN MEDICAL PHYSICISTS IN EUROPEAN CONFERENCES

Pilot survey in participation on women in Medical Physics Congress in Latin America

Medical Physics Education in South Asia: Problems and Perspectives

150 Years Women in Medical Physics



# 150 Years Women in Medical Physics



M. Stoeva<sup>1</sup>, V. Tsapaki<sup>2</sup>

<sup>1</sup> IOIMP Medical Physics World

<sup>2</sup> IOIMP Secretary General

## MARIE SKŁODOWSKA – CURIE (1867-1934)



- First woman to earn a Physics degree (Sorbonne University) and 1st one in her class (1893).
- First science PhD in Europe (1903)
- First Nobel prize in Physics (1903). First person to win two Nobel (1911)
- To teach, to be lab head and professor at the Sorbonne University (1906).
- First woman member of the French Academy of Medicine (1922).
- First woman buried in the Panthéon of Paris on her own merits (1995)

# 5<sup>η</sup> ΕΠΕΤΕΙΟΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑΣ ΗΜΕΡΑΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

7 Νοέμβριου 2017

.....ΑΦΙΕΡΩΜΕΝΗ ΣΤΗ ΓΥΝΑΙΚΑ  
ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΟ!!!



- **IOMP Women Group** : ..... all women medical physicists are asked to join us in actions to celebrate this important day and promote women in our field.

- **ΕΦΙΕ:**

Εκδήλωση για 5<sup>η</sup> Επέτειο Παγκόσμιας Ημέρας Ιατρικής Φυσικής ????

**ΝΑΙ**

**Βράβευση Γυναικών Ακτινοφυσικών για τις δραστηριότητες τους**

*Περιμένουμε τις ιδέες και προτάσεις σας*



Ενημέρωση από ΠΕΦΝΑΙΔΗΤ ως προς τα δημόσια  
Νοσοκομεία

Θέματα που αφορούν στους ιδιώτες  
(ιδιωτικά Νοσοκομεία, ιδιώτες, κ. α)

ΚΟΠΗ ΠΙΤΑΣ

ΠΟΙΟΙ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΤΥΧΕΡΟΙ ΦΕΤΟΣ??