

# Ψαλλίδας Ιωάννης, MD, PhD

## Προσωπικά Στοιχεία

Ημερόμηνια & τόπος γέννησης	:	07 Σεπτεμβρίου 1983, Αθήνα, Ελλάδα
Διεύθυνση διαμονής	:	161 Crescent Road, OX42NX, Oxford, UK
Διεύθυνση εργασίας	:	Respiratory Medicine Department, Churchill Hospital, Oxford, UK Old Road, Headington, OX37LE
Κινητό τηλέφωνο	:	0447463315711
Τηλέφωνο εργασίας	:	044186557386
e-mail	:	jpsallidas@med.uoa.gr
Υπηκοότητα	:	Ελληνική

## Εργασιακή εμπειρία

15/10/2013 έως τώρα	<b>Oxford Centre for Respiratory Medicine, Churchill Hospital, Oxford, UK.</b> Clinical & Research Fellow (Επιβλέπων Consultant & Senior Lecturer: Najib M Rahman)
01/03/2013 30/09/2013	<b>Εργαστήριο Μοριακής Καρκινογένεσης Αναπνευστικού, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ρίο, Ελλάδα.</b> Ερευνητής (Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής: Γεώργιος Σταθόπουλος)
30/01/2013 01/03/2013	<b>Εργαστήριο "Μαριάνθης Σίμου", Α Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο Ευαγγελισμός, Αθήνα, Ελλάδα.</b> Ερευνητής (Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής: Ιωάννης Καλομενίδης)
29/01/2008- 29/01/2013	<b>Β΄ Πανεπιστημιακή κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικόν", Αθήνα, Ελλάδα.</b> Ειδικευόμενος Πνευμονολογίας-Φυματιολογίας (Επιβλέπων. Καθηγητής: Σπύρος Παπίρης)
01/09/2007- 20/01/2008	<b>Εργαστήριο "Μαριάνθης Σίμου", Α Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο Ευαγγελισμός, Αθήνα, Ελλάδα.</b> Ερευνητής (Επιβλέπων Επικ. Καθηγητής: Ιωάννης Καλομενίδης)
17/07/2006- 30/08/2006	<b>Allergy, Pulmonary and Critical Care Medicine, School of Medicine, Vanderbilt University Department of Medicine, Nashville, Tennessee, United States.</b> Ερευνητής (Επιβλέπων Καθηγητές: Prof. Richard Light and Prof. Timothy Blackwell)
17/08/2005- 30/08/2005	<b>Κέντρο Υγείας Σάμου, Ελλάδα</b> Κλινική εργασία στο Κέντρο Υγείας Σάμου

## Εκπαίδευση

2008-2013	<b>Β΄ Πανεπιστημιακή κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικόν", Αθήνα, Ελλάδα.</b> Ειδικευόμενος ιατρός Πνευμονολογίας-Φυματιολογίας
-----------	---

2008-2012	<b>Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική Σχολή</b> <i>Αθήνα, Ελλάδα</i> Διδακτορική διατριβή “Ο ρόλος της Οστεοποντίνης στην κακοήθη υπεζωκοτική συλλογή” Βαθμός: "Άριστα"
15/10/2007	<b>B.S.R.C. Αλέξανδρος Φλέμινγκ,</b> <i>Βάρη, Αθήνα, Ελλάδα</i> Ευρωπαϊκό πτυχίο ορθής χρήσης πειραματόζωων, Federation of European Laboratory Animal Science Association (FELASA) category C. “Course on laboratory animal science”
2006	<b>Νοσοκομείο Αγία Όλγα</b> <i>Αθήνα, Ελλάδα</i> Πτυχίο Basic Life Support (BLS/AED) (Course European Resuscitation Council)
2001-2007	<b>Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική Σχολή</b> <i>Αθήνα, Ελλάδα</i> Πτυχίο Ιατρικής Σχολής (MD), βαθμός 8.63, “Άριστα”

### ***Πτυχία- Διπλώματα***

2013	<b>Ευρωπαϊκό Δίπλωμα Πνευμονολογίας (HERMES diploma)</b>
2013	<b>Ειδικότητα Πνευμονολογίας-Φυματιολογίας</b>
2012	<b>Διδακτορική Διατριβή (PhD)</b>
2007	<b>Πτυχίο Ιατρικής (MD)</b>
2007	<b>Πτυχίο FELACA category C</b>
2006	<b>Πτυχίο Basic Life Support (BLS/AED) (Course European Resuscitation Council)</b>

### ***Υποτροφίες και βραβεία***

2013	Απόκτηση υποτροφίας από Ευρωπαϊκή Κοινότητα Πνευμονολόγων (ERS Long-Term Research Fellowship) από 1/10/2013 έως 1/10/2014 για μετεκπαίδευση στα νοσήματα του υπεζωκότα στο Oxford Centre for Respiratory Medicine, Churchill Hospital, Oxford, UK.
2012	Βραβείο καλύτερης δημοσιευμένης εργασίας στην Πνευμονολογία από Έλληνα επιστήμονα για την εργασία: Secreted Phosphoprotein-1 Directly Provokes Vascular Leakage to Foster Malignant Pleural Effusion. Oncogene. 2013; 32:528-35.
2010	Απόκτηση ερευνητικής υποτροφίας από την Ελληνική Πνευμονολογική Εταιρεία (ύψους 15.000 €) για τη περάτωση της εργασίας ‘Ο ρόλος της οστεοποντίνης σε πειραματικό μοντέλο χημικής καρκινογένεσης πνεύμονα.
2009	Βραβείο καλύτερης εργασίας στην ομάδα υπεζωκότα στο 17 <sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος στις 26-29 Νοεμβρίου 2009, Θεσσαλονίκη για την εργασία : Η αναστολή της οστεοποντίνης του ξενιστή ελαττώνει την κακοήθη υπεζωκοτική συλλογή
----	

	Βραβείο καλύτερης προφορικής ανακοίνωσης στο 17 <sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος στις 20-23 Νοεμβρίου 2008, Αλεξανδρούπολη για την εργασία : Ο ρόλος του αναστολέα προτεασώματος (Bortezomib) στην καταστολή της κακοήθους υπεζωκοτικής συλλογής.
2007	Απόκτηση ερευνητικής υποτροφίας από την φαρμακευτική εταιρεία Glaxo Smith (ύψους 15.000 €) για τη περάτωση της εργασίας ‘Ο ρόλος της οστεοποντίνης στην κακοήθη υπεζωκοτική συλλογή’.
2006	Απόκτηση υποτροφίας για συμμετοχή και παρουσίαση εργασίας στο 13 <sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής, Γρόνιγκεν, Ολλανδία.
2004-2007	Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) στο πρόγραμμα Α. Μαυροκορδάτος για την ολοκλήρωση των σπουδών της Ιατρικής Σχολής μετά από διαγωνισμό.

## Δημοσιεύσεις

### Επιστημονικά Περιοδικά

- 1) Stathopoulos GT, Kollintza A, Moschos C, **Psallidas I**, Sherrill TP, Pitsinos EN, Vassiliou S, Karatza M, Papiris SA, Graf D, Orphanidou D, Light RW, Roussos C, Blackwell TS, Kalomenidis I. Tumor necrosis factor- $\alpha$  promotes malignant pleural effusion. *Cancer Res* 2007;67:9825-9834.
- 2) Stathopoulos GT, Moschos C, Loutrari H, Kollintza A, **Psallidas I**, Karabela S, Magkouta S, Zhou Z, Papiris SA, Roussos C, Kalomenidis I. Zoledronic Acid is effective against experimental malignant pleural effusion. *Am J Respir Crit Care Med*. 2008;178:50-9.
- 3) Stathopoulos GT, **Psallidas I**, Moustaki A, Moschos C, Kollintza A, Karabela S, Porfyridis I, Vassiliou S, Karatza M, Zhou Z, Joo M, Blackwell TS, Roussos C, Graf D, Kalomenidis I. A central role for tumor-derived monocyte chemoattractant protein-1 in malignant pleural effusion. *J Natl Cancer Inst*. 2008;100:1464-1476.
- 4) Moschos C, **Psallidas I**, Kollintza A, Karabela S, Papapetropoulos A, Papiris S, Light RW, Roussos C, Stathopoulos GT, Kalomenidis I. The angiopoietin/Tie2 axis mediates malignant pleural effusion formation. *Neoplasia*. 2009;11:298-304.
- 5) Porfyridis I, Kalomenidis I, **Psallidas I**, Stratakis G, Roussos C, Vassilakopoulos T, Stathopoulos GT. Etanercept-induced pleuropericardial lupus-like syndrome. *Eur Respir J*. 2009;33:939-941.
- 6) Moschos C, Porfyridis I, **Psallidas I**, Kollintza A, Stathopoulos GT, Papiris SA, Roussos C, Kalomenidis I. Osteopontin is upregulated in malignant and inflammatory pleural effusions. *Respirology*. 2009;14:716-722.
- 7) Magkouta S, Stathopoulos GT, **Psallidas I**, Papapetropoulos A, Kolisis FN, Roussos C, Loutrari H. Protective effects of mastic oil from Pistacia lentiscus variation chia against experimental growth of lewis lung carcinoma. *Nutr Cancer*. 2009;61:640-648.
- 8) **Psallidas I**, Karabela SP, Moschos C, Sherrill TP, Kollintza A, Magkouta S, Theodoropoulou P, Roussos C, Blackwell TS, Kalomenidis I, Stathopoulos GT. Specific effects of bortezomib against experimental malignant pleural effusion: a preclinical study. *Mol Cancer*. 2010;9:56.
- 9) Zargiannis S, **Psallidas I**, Hatzoglou C, Gourgoulis KI, Kalomenidis I. Dexamethasone acutely accelerates pleural fluid absorption in mice hydrothoraces. *J Physiol Sci*. 2010;60:299-302.

- 10) Moschos C, **Psallidas I**, Cottin T, Kollintza A, Papiris S, Roussos C, Stathopoulos GT, Giannis A, Kalomenidis I. A sulindac analogue is effective against malignant pleural effusion in mice. *Lung Cancer*. 2011;73:171-175.
- 11) Manali ED, Moschos C, Triantafyllidou C, Kotanidou A, **Psallidas I**, Karabela SP, Roussos C, Papiris S, Armaganidis A, Stathopoulos GT, Maniatis NA. Static and dynamic mechanics of the murine lung after intratracheal bleomycin. *BMC Pulm Med*. 2011;11:33.
- 12) Karabela SP, Kairi CA, Magkouta S, **Psallidas I**, Zakynthinos SG, Roussos C, Kalomenidis I, Stathopoulos GT. Neutralization of tumor necrosis factor bioactivity ameliorates urethane-induced pulmonary oncogenesis in mice. *Neoplasia*. 2011; 13:1143-51.
- 13) Karabela SP, **Psallidas I**, Sherrill TP, Kairi CA, Zaynagetdinov R, Cheng DS, Vassiliou S, McMahon F, Gleaves LA, Han W, Zakynthinos SG, Yull FE, Roussos C, Kalomenidis I, Blackwell TS, Stathopoulos GT. Opposing effects of bortezomib-induced nuclear factor- $\kappa$ B inhibition on chemical lung carcinogenesis. *Carcinogenesis*. 2012; 12:859-67.
- 14) **Psallidas I**, Stathopoulos GT, Maniatis NA, Magkouta S, Moschos C, Karabela SP, Kollintza A, Simoes DC, Kardara M, Vassiliou S, Papiris SA, Roussos C, Kalomenidis I. Secreted Phosphoprotein-1 Directly Provokes Vascular Leakage to Foster Malignant Pleural Effusion. *Oncogene*. 2013; 32:528-35.
- 15) Kollintza A, Magkouta S, **Psallidas I**, Moschos C, Stratiki M, Esquerda A, Porcel JM, Kalomenidis I. Interleukin-17A is involved in bacteria-related acute pleural inflammation. *Respirology*. 2013; 18:488-94.
- 16) Rovina N, Dima E, **Psallidas I**, Moschos C, Kollintza A, Kalomenidis I. Interleukin-18 is up-regulated in infectious pleural effusions. *Cytokine*. 2013; 63:166-71.

### **Συμμετοχή σε συγγράματα**

#### **‘Κακοήθης Υπεζωκοτική Συλλογή’**

Σταθόπουλος Γ, Καλομενίδης Ι, Μόσχος Χ, **Ψαλλίδας Ι**, Θεοδωροπούλου Π, Κουκουμπάνη Τ, Πορφυρίδης Ι, Ροβίνα Ν, Πετροχείλου Ι. Περιοδικό Πνεύμων 2007 (4)

#### **‘Κυτταρικοί πληθυσμοί στην διάγνωση της υπεζωκοτικής συλλογής’**

Καλομενίδης Ι, **Ψαλλίδας Ι**. Συμμετοχή του εργαστηρίου στην εκτίμηση του πνευμονολογικού ασθενούς. Εκδόσεις της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας. Αθήνα 2009:295-300.

### **Οργάνωση Σεμιναρίων**

Οργάνωση του 4<sup>ου</sup> Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου Διαθωρακικού Υπερήχου. Στα πλαίσια του 22<sup>ου</sup> Πανελληνίου Πνευμονολογικού Συνεδρίου (4-12-2013).

## Παρουσιάσεις σε συνέδρια

- 1) Ψαλλίδας Ι, Κυριάκος Γ. : Ανθρωπολογική μελέτη του δείκτη PTC. (Προφορική ανακοίνωση). International Congress of Anthropology, 21-23 Νοεμβρίου 2003, Αθήνα, Ελλάδα.
- 2) Ψαλλίδας Ι, Μακρής Γ. Καρκίνος του μαστού και η σημασία των προγνωστικών δεικτών μη ψηλαφητών μορφών (Προφορική ανακοίνωση). 11<sup>ο</sup> Επιστημονικό συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής 13-15 Μαΐου 2005 Αλεξανδρούπολη, Ελλάδα.
- 3) Stathopoulos GT, Moschos C, Kollintza A, Psallidas I, Vasiliou S, Karatza M, Roussos C, Blackwell TS, Kalomenidis. Tumor derived tumor necrotic factor- $\alpha$  promotes Lewis Lung Cancer-induced malignant pleural effusion in mice (Αναρτημένη Ανακοίνωση). 10<sup>th</sup> state of the art congress on pulmonary diseases, critical care, emergency medicine, 6-9 Απρίλη 2006, Αθήνα, Ελλάδα.
- 4) Ψαλλίδας Ι, Χατζηγεωργίου Γ, Μακρής Γ. Massive haemoptysis, new therapeutic approaches. (Προφορική ανακοίνωση). 14<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής (ISCOMS), 5-7 Ιουνίου 2006, Γκρόνιγκεν, Ολλανδία.
- 5) Ψαλλίδας Ι, Μακρής Γ. Θεραπευτική προσέγγιση της Μαζικής Αιμόπτυσης (Προφορική ανακοίνωση). 3<sup>ο</sup> ετήσιο συνέδριο Ιατρικής σχολής Αθηνών, 12-13 Μαΐου 2006 Αθήνα, Ελλάδα.
- 6) Ψαλλίδας Ι. Ο ρόλος της οστεοποντίνης στην κακοήθη υπεζωκότικη συλλογή (Προφορική ανακοίνωση). 3<sup>ο</sup> Ετήσιο Συνέδριο Νοσημάτων Υπεζωκότα, 15-17 Ιουνίου 2007, Μονή Πάου, Αργαλαστή Πηλίου, Ελλάδα.
- 7) G.T. Stathopoulos, C. Moschos, A. Kollintza, I. Psallidas, H. Loutrari, S. Magkouta, H. Petrocheilou, P. Theodoropoulou, S.A. Papiris, C. Roussos, I. Kalomenidis. Zoledronic acid limits experimental malignant pleural effusion (Προφορική ανακοίνωση). 17<sup>ο</sup> Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 15-19 Σεπτέμβρη, Στοκχόλμη 2007, Σουηδία.
- 8) G.T. Stathopoulos, D. Graf, A. Moustaki, C. Moschos, A. Kollintza, I. Psallidas, H. Petrocheilou, P. Theodoropoulou, S.A. Papiris, M. Joo, T.S. Blackwell, C. Roussos, I. Kalomenidis. Tumor-derived monocyte chemoattractant protein-1 promotes malignant pleural effusion (Προφορική ανακοίνωση). 17<sup>ο</sup> Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 15-19 Σεπτέμβρη, Στοκχόλμη 2007, Σουηδία.
- 9) Ψαλλίδας Ι. Η αναστολή της οστεοποντίνης του ξενιστή ελαττώνει την κακοήθη υπεζωκότικη συλλογή (Προφορική ανακοίνωση). 4<sup>ο</sup> ετήσιο συνέδριο Νοσημάτων Υπεζωκότα, 23-25 Ιουνίου 2008, Μονή Πάου, Αργαλαστή Πηλίου, Ελλάδα.
- 10) I. Psallidas, G.T. Stathopoulos, C. Moschos, A. Kollintza, S. Karabela, P. Theodoropoulou, S.A. Papiris, C. Rousos, I. Kalomenidis. Host-derived osteopontin is important for malignant pleural effusion formation (Προφορική ανακοίνωση). 18<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 4-8 Οκτώβρη 2008, Βερολίνο.
- 11) G.T. Stathopoulos, I. Psallidas, A. Moustaki, C. Moschos, A. Kollintza, S. Karabela, I. Porfyridis, S. Vassiliou, M. Karatza, Z. Zhou, M. Joo, T.S. Blackwell, C. Roussos, D. Graf, I. Kalomenidis. Forced chemokine ligand 2 overexpression renders melanoma cells capable of inducing experimental malignant pleural effusion (Προφορική ανακοίνωση). 18<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 4-8 Οκτώβρη 2008, Βερολίνο.
- 12) I. Porfyridis, I. Kalomenidis, I. Psallidas, G. Stratakos, C. Roussos, G.T. Stathopoulos. A case of etanercept-induced alternating pleural effusions (Προφορική ανακοίνωση). 18<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 4-8 Οκτώβρη 2008, Βερολίνο.
- 13) I. Psallidas, S. Karabela, C. Moschos, A. Kollintza, P. Theodoropoulou, C. Roussos, I. Kalomenidis, G. T. Stathopoulos. The proteasome inhibitor Bortezomib against experimental malignant pleural effusion (Προφορική ανακοίνωση). 18<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 4-8 Οκτώβρη 2008, Βερολίνο.

- 14) I. Ψαλλίδας, Γ. Σταθόπουλος, Χ. Μόσχος, Α. Κολλίντζα, Σ. Καράμπελα, Σ. Παπίρης, Χ. Ρούσσοι, Ι. Καλομενίδης. Ο ρόλος του αναστολέα του προτεασώματος (Bortezomib) στην καταστολή της κακοήθους υπεζωκοτικής συλλογής (Προφορική ανακοίνωση). 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος στις 20-23 Νοεμβρίου 2008, Αλεξανδρούπολη, Ελλάδα.
- 15) I. Ψαλλίδας, Γ. Σταθόπουλος, Χ. Μόσχος, Α. Κολλίντζα, Σ. Καράμπελα, Σ. Παπίρης, Χ. Ρούσσοι, Ι. Καλομενίδης. Η αναστολή της οστεοποντίνης του ξενιστή ελαττώνει την κακοήθη υπεζωκοτική συλλογή (Προφορική ανακοίνωση). 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος στις 20-23 Νοεμβρίου 2008, Αλεξανδρούπολη, Ελλάδα.
- 16) N. Rovina, E. Dima, I. Psallidas, C. Gerassimou, A. Kollintza, C. Roussos, I. Kalomenidis. Elevated IL-18 levels in exudative pleural effusions, correlation with markers of pleural inflammation (Προφορική ανακοίνωση). 19<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 12-15 Σεπτεμβρίου 2009, Βιέννη, Αυστρία.
- 17) I. Psallidas, S. Karabela, D. Simoes, C. Moschos, C. Roussos, I. Kalomenidis, G. Stathopoulos. Osteopontin promotes urethane-induced airway epithelial carcinogenesis (Προφορική ανακοίνωση). 19<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 12-15 Σεπτεμβρίου 2009, Βιέννη, Αυστρία.
- 18) I. Psallidas, G. Stathopoulos, C. Moschos, A. Kollintza, S. Karabela, P. Theodorakopoulou, D. Simoes, S. Papiris, C. Roussos, I. Kalomenidis. Osteopontin is important for malignant pleural effusion formation (Προφορική ανακοίνωση). 19<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 12-15 Σεπτεμβρίου 2009, Βιέννη, Αυστρία.
- 20) S. P. Karabela, C. A. Kairi, I. Psallidas, F. McMahon, L. A. Gleaves, W. Han, S. Vassiliou, C. Roussos, I. Kalomenidis, F. E. Yull, S. G. Zakynthinos, T. S. Blackwell, G. T. Stathopoulos. Long-term proteasome inhibition promotes chemical lung carcinogenesis (Αναρτημένη ανακοίνωση). 19<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 18-22 Σεπτεμβρίου 2010, Βαρκελώνη, Ισπανία.
- 21) C. A. Kairi, S. P. Karabela, C. Moschos, S. Magkouta, I. Psallidas, C. Roussos, S. G. Zakynthinos, I. Kalomenidis, G. T. Stathopoulos. Mast cells recruitment to malignant pleural effusions (Αναρτημένη ανακοίνωση). 19<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS), 18-22 Σεπτεμβρίου 2010, Βαρκελώνη, Ισπανία.
- 22) I. Psallidas, S. Karabela, D. Simoes, C. Moschos, C. Roussos, I. Kalomenidis, G. Stathopoulos. Osteopontin promotes urethane-induced airway epithelial carcinogenesis (Προφορική ανακοίνωση). 14<sup>ο</sup> ετήσιο συνέδριο Αμερικανικής Πνευμονολογικής Εταιρείας (ATS) 14-19 Μαΐου 2010, Νέα Ορλεάνη, Ηνωμένες Πολιτείες.
- 23) Ψαλλίδας I, Μαγκούτα Σ, Παππάς Α, Μόσχος Χ, Βαζακίδου ΜΕ, Σταθόπουλος Γ, Καλομενίδης Ι. Η αναστολή της οστεοποντίνης ελαττώνει της πρόοδο του κακοήθους μεσοθηλιώματος (Προφορική ανακοίνωση). 20<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Πνευμονολογικό συνέδριο, 24-27 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.
- 24) Psallidas I, Magkouta S, Pappas A, Moschos C, Vazakidou M, Stathopoulos GT, Kalomenidis I. Η αναστολή της οστεοποντίνης ελαττώνει της πρόοδο του κακοήθους μεσοθηλιώματος (Προφορική ανακοίνωση). 21<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό πνευμονολογικό συνέδριο (ERS) 1-5 Σεπτεμβρίου 2012 Vienna, Austria.
- 25) Psallidas I, Giannou AD, Magkouta S, Moschos C, Giapanou I, Agalioti T, Katsikani K, Simoes DCM, Roussos C, Kalomenidis I, Stathopoulos GT. Osteopontin as an airway epithelial tumor promoter (Poster presentation). 22<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS) 7-11 Σεπτεμβρίου 2013 Barcelona, Spain.
- 26) Ψαλλίδας I. Διαγνωστικός Αλγόριθμος κακοήθους υπεζωκοτικής συλλογής. 22<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος 5-7 Δεκεμβρίου 2013 Αθήνα, Ελλάδα.
- 27) Ψαλλίδας I, Γιάννου Α, Μαγκούτα Σ, Μόσχος Χ, Μανιάτης Ε, Γιοπάνου Ι, Αγαλιώτη Θ, Κατσικάνη Κ, Βρέκα Μ, Simoes D, Ρούσσοι Χ, Ζακυνθινός Σ, Καλομενίδης Ι, Σταθόπουλος Γ. Η οστεοποντίνη ως χημικός επαγωγέας καρκινογένεσης (Προφορική ανακοίνωση). 22<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος 5-7 Δεκεμβρίου 2013 Αθήνα, Ελλάδα.

## Σεμινάρια-Συνέδρια

- 1) “10<sup>th</sup> State of the art congress, Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine and Nursing Care” 6<sup>th</sup>-9<sup>th</sup> Απριλίου 2006, Αθήνα, Ελλάδα.
- 2) Basic life support seminar (BLS) 14 Απριλίου 2006, Νοσοκομείο Αγία Όλγα.
- 3) 13<sup>ο</sup> Διεθνές συνέδριο φοιτητών ιατρικής (ISCOMS), 5-7 Ιουνίου 2006, Γκρόνινγκεν, Ολλανδία.
- 4) “11<sup>th</sup> State of the art congress, Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine and Nursing Care” 21<sup>th</sup>-24<sup>th</sup> Απριλίου, 2007 Αθήνα, Ελλάδα.
- 5) 3<sup>ο</sup> ετήσιο συνέδριο Νοσημάτων Υπεζωκότα, 15-17 Ιουνίου, Αργαλαστή, Βόλος, Ελλάδα.
- 6) 17<sup>ο</sup> Ετήσιο Ερωπαϊκό Συνέδριο Πνευμονολογίας (ERS), 15-19 Σεπτεμβρίου, Στοκχόλμη, Σουηδία
- 7) 16<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος στις 6-9 Δεκεμβρίου 2007, Αθήνα, Ελλάδα
- 8) 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος στις 20-23 Νοεμβρίου 2008, Αλεξανδρούπολη.
- 9) 4<sup>ο</sup> ετήσιο συνέδριο Νοσημάτων Υπεζωκότα, 23-25 Ιουνίου 2008, Μονή Πάου, Αργαλαστή Πηλίου, Ελλάδα.
- 10) “12<sup>th</sup> State of the art congress, Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine and Nursing Care” 11<sup>th</sup>-13<sup>th</sup> Απριλίου, 2008 Athens, Greece.
- 11) 18<sup>ο</sup> Ετήσιο Ερωπαϊκό Συνέδριο Πνευμονολογίας (ERS), 4-8 Οκτώβρη 2008, Βερολίνο, Γερμανία.
- 12) 13<sup>ο</sup> Διατομεακό μεταπτυχιακό σεμινάριο ‘Αναπνευστική ανεπάρκεια: Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπευτική αντιμετώπιση’, 24-25 Οκτωβρίου 2008, Αθήνα, Ελλάδα.
- 13) “13<sup>th</sup> State of the art congress, Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine and Nursing Care” 7<sup>th</sup>-9<sup>th</sup> Απριλίου 2009 Αθήνα, Ελλάδα.
- 14) Ευρωπαϊκό σεμινάριο ογκολογίας ‘Approach to pleural cancers-state of the art’, 7-9 Μαΐου 2009 Αθήνα, Ελλάδα.
- 15) 18<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος, 26-29 Νοεμβρίου 2009, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
- 16) Διεθνές συνέδριο Αμερικανικής Πνευμονολογικής Εταιρείας 14-19 Μαΐου 2010, Νέα Ορλεάνη, Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής.
- 17) 14<sup>th</sup> State of the art, Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine and Nursing Care” 17<sup>th</sup>-19<sup>th</sup> Ιουνίου, 2010 Athens, Greece.
- 18) 4<sup>ο</sup> Σεμινάριο της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας σε συνεργασία με το Αμερικάνικο κολλέγιο ιατρών θώρακος ‘Bronchoscopy: Science, Technique & Art’, 2-4 Ιουλίου 2010 Αθήνα, Ελλάδα.
- 19) 7<sup>ο</sup> σεμινάριο Λοιμώξεις σε ανοσοκατεσταλμένους ασθενείς, 3-4 Δεκεμβρίου 2010, Αθήνα, Ελλάδα.
- 20) 1<sup>ο</sup> Μεταπτυχιακό Σεμινάριο στην Ακτινολογία Θώρακος υπό την αιγίδα της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας, 15-16 Ιανουαρίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.
- 21) 15<sup>th</sup> State of the art, Interdisciplinary Review Course on Pulmonary Diseases, Critical Care, Emergency Medicine and Nursing Care. 7-9 Απριλίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.

- 22) 5<sup>ο</sup> Ετήσιο Αλλεργιολογικό Συνέδριο, 7-8 Οκτωβρίου 2011, Πάτρα, Ελλάδα.
- 23) 20<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Πνευμονολογικό συνέδριο, 24-27 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.
- 24) 1<sup>ο</sup> Σεμινάριο Χρόνια Αποφρακτικής Πνευμονοπάθειας υπό την αιγίδα της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας, 19-20 Νοεμβρίου 2011, Αθήνα, Ελλάδα.
- 25) 1<sup>ο</sup> Σεμινάριο Διαθωρακικού υπερήχου υπό την αιγίδα της Ελληνικής Πνευμονολογικής Εταιρείας 24 Νοεμβρίου 2011. 11st Seminar in Thoracic Ultrasound, organised by Hellenic Thoracic Society, 24 November 2011, Athens, Greece.
- 26) 13<sup>ο</sup> Σεμινάριο στις λοιμώξεις στην Πνευμονολογία, 7-8 Απριλίου 2012, Αθήνα, Ελλάδα.
- 27) Σεμινάριο "Η Παθολογία στην Πνευμονολογία" υπό την αιγίδα την Ελληνική Πνευμονολογικής Εταιρείας, 12-13 Μαΐου 2012, Αθήνα, Ελλάδα.
- 28) Σεμινάριο Διακοπής Καπνίσματος υπό την αιγίδα την Ελληνική Πνευμονολογικής Εταιρείας, 22-24 Ιουνίου 2012, Αθήνα, Ελλάδα.
- 29) 21<sup>ο</sup> Ετήσιο Ερωπαϊκό Συνέδριο Πνευμονολογίας (ERS), ERS Annual Congress 2012. 1-5 Σεπτεμβρίου 2012 Βιέννη, Αυστρία.
- 30) 22<sup>ο</sup> ετήσιο Ευρωπαϊκό Πνευμονολογικό Συνέδριο (ERS) 7-11 Σεπτεμβρίου 2013 Βαρκελώνη, Ισπανία.
- 31) 22<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νοσημάτων Θώρακος 5-7 Δεκεμβρίου 2013 Αθήνα, Ελλάδα.

## Γλώσσες

- Αγγλικά: Άριστα  
 • *Certificate of Proficiency in English (University of Michigan)*  
 • IELTS 7.5 (21 Ιανουαρίου 2012)
- Γαλλικά: Πολύ καλά  
 • *Certificate of B2 (DELF) (Institut Français d'Athènes)*
- Ελληνικά: Μητρική γλώσσα

## Συστάσεις

Dr Najib M Rahman, D Phil MSc MRCP  
 Consultant and Senior Lecturer in Respiratory Medicine  
 Lead for Pleural Diseases  
 Oxford Centre for Respiratory Medicine  
 Clinical Director, Oxford Respiratory Trials Unit  
 University of Oxford  
 Churchill Hospital, Old Road, Headington, OX37LE, Oxford, UK  
 Τηλέφωνο: 044 01865 225256  
 Φαξ: 044 (0)1865 857109  
 Email: [Najib.Rahman@ouh.nhs.uk](mailto:Najib.Rahman@ouh.nhs.uk)

Dr Ιωάννης Καλομενίδης, MD, PhD  
Επίκουρος Καθηγητής Πνευμονολογίας  
Α Κλινική Εντατικής Θεραπείας  
Ιατρική Σχολή Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών  
Νοσοκομείο Ευαγγελισμός,  
Υψηλάντου 45-47, TK 10676  
Τηλέφωνο: +30-2107201956  
Φαξ: +30 2107244941  
Email: [ikalom@med.uoa.gr](mailto:ikalom@med.uoa.gr)

Dr Γεώργιος Σταθόπουλος, MD PhD  
Επίκουρος Καθηγητής Φυσιολογίας  
Τμήμα Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστημίο Πατρών.  
Κτήριο Βασικών Ιατρικών Επιστημών, Οδός Ασκληπίου  
Πανεπιστημιούπολη, Ρίο, Πάτρα  
Τηλέφωνο: +30-2610-969152  
Φαξ: +30-2610-997215  
Email: [gstathop@upatras.gr](mailto:gstathop@upatras.gr)

Dr Σπυρίδων Παπίρης, MD, FCCP  
Καθηγητής Πνευμονολογίας  
Β΄ Πανεπιστημιακή κλινική,  
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο "Αττικών"  
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών  
Αθήνα, Ελλάδα  
Ρίμνι 1, Χαιδάρι, Αθήνα, Ελλάδα  
Τηλέφωνο: +30-210-5832361  
Φαξ: +30-2105831184  
Email: [papiris@otenet.gr](mailto:papiris@otenet.gr)