

## Βιογραφικό Σημείωμα

*Όνομα:* Μόσχου  
*Επίθετο:* Δήμητρα  
*Τόπος γέννησης:* Λάρνακα  
*Διεύθυνση εργασίας:* ScalaMed Medical Center, Νίκου  
Δημητρίου 36, Λάρνακα 6031  
*Τηλέφωνο:* 24505600  
*Κινητό τηλέφωνο:* 97427428  
*e-mail:* dimitramoschou@hotmail.com

---

## Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα

---

---

### Σπουδές – Εκπαίδευση - Προϋπηρεσία

---

- 26/10/2005 έως και 30/06/2011: Πτυχίο Ιατρικής Σχολής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, με βαθμό 7,51 «Λίαν Καλώς».
- 01/02/2012 έως και 31/01/2013: Υποχρεωτική Υπηρεσία Υπαίθρου στο Γενικό Νοσοκομείο - Κέντρο Υγείας Λήμνου για το Π.Π.Ι Μούδρου.
- 04/03/2013 έως και 04/11/2014: Ειδικευόμενη στην Παθολογία στη Παθολογική Κλινική του ΓΝ Κατερίνης (Δ/ντης: Ζήσης Διαμαντής).
- 05/11/2014 έως και 04/05/2015: Εγκρίνεται με απόφαση του Διοικητή του Νοσοκομείου Κατερίνης η πρώτη παράταση παραμονής στη Παθολογική Κλινική του ΓΝ Κατερίνης (Δ/ντης: Ζήσης Διαμαντής).
- 05/05/2015 έως και 04/11/2015: Εγκρίνεται με απόφαση του Διοικητή του Νοσοκομείου Κατερίνης η δεύτερη παράταση παραμονής στη Παθολογική Κλινική του ΓΝ Κατερίνης (Δ/ντης: Ζήσης Διαμαντής).
- 05/11/2015 έως και 04/05/2016: Εγκρίνεται με απόφαση του Διοικητή του Νοσοκομείου Κατερίνης η τρίτη παράταση παραμονής στη Παθολογική Κλινική του ΓΝ Κατερίνης (Δ/ντης: Ζήσης Διαμαντής).
- 20/10/2016 έως και 23/06/2017: Εργασία στον ιδιωτικό όμιλο Βιοιατρική Αθηνών ως ιατρός στο Ακτινολογικό τμήμα.
- 07/11/2016 έως και 06/05/2017: Παρακολούθηση εργασιών του τμήματος Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας του Γ.Ν.Α Ευαγγελισμός για την εκπαίδευση μου στα νεότερα δεδομένα της Ανοσολογίας.
- 17/07/2017-16/07/2021: Ειδικευόμενη στη Ρευματολογία στη Ρευματολογική Κλινική του ΓΝΑ «ΚΑΤ» ( Δ/ντρια: Σουσάνα Γαζή).
- 18/03/2022: Απόκτηση Τίτλου Ειδικότητας Ρευματολογίας, κατόπιν γραπτών και προφορικών εξετάσεων
- 17/07/2021 – 27/7/2023: Ειδικευμένη ιατρός σε έμμισθη θέση ειδικευομένου Ρευματολογίας στο Ρευματολογικό Τμήμα του ΓΝΑ «ΚΑΤ», Δ/ντρια: Σουσάνα Γαζή

---

## Επιστημονικό Έργο

---

- **26/02/2017-26/02/2019**

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Μεταβολικά Νοσήματα των Οστών», Εργαστήριο Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος «Θ. Γαροφαλίδης», Διευθύντρια: Καθηγήτρια Ισμήνη Δοντά, Νοσοκομείο ΓΝΑ «ΚΑΤ». Βαθμός Διπλώματος «9, 12» (Άριστα)

- **08/10/2019-συνεχίζεται**

Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Ιατρικής σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Τίτλος διδακτορικής διατριβής: "Ο επιπολασμός της σαρκοπενίας σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με Ρευματοειδή αρθρίτιδα και η συσχέτιση της με την ενεργότητα της νόσου".

- **07/05/2022-συνεχίζεται**

4ο Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευσης στη Ρευματολογία. Υπεύθυνοι Προγράμματος: Καθηγητής Δημήτριος Βασιλόπουλος, Καθηγήτρια Μαρία Τεκτονίδου. Το πρόγραμμα συνολικά περιλαμβάνει 15 κύκλους Μαθημάτων (125 διαλέξεις συνολικά). Με την ολοκλήρωση κάθε κύκλου οι συμμετέχοντες υποβάλλονται σε εξεταστική δοκιμασία. Προϋπόθεση για τη λήψη του πιστοποιητικού είναι η επιτυχής παρακολούθηση όλων των διαλέξεων καθώς και η επιτυχής αξιολόγηση συνολικά.

- **Προσκεκλημένη Ομιλήτρια σε συνέδρια**

Ελληνικά: 10

Διεθνή: 2

- **Ανακοινώσεις σε συνέδρια (προφορικές ή αναρτημένες)**

Ελληνικά: 25

Διεθνή: 13

- **Δημοσιεύσεις**

Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε αξιολογημένα περιοδικά: 28

Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε μη αξιολογημένα περιοδικά: 5

Πλήρεις δημοσιεύσεις σε αξιολογημένα περιοδικά: 4

Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε αξιολογημένα περιοδικά με impact factor  $\geq 3$ : 15

- Συμμετοχή σε κλινικές μελέτες: 4

---

## Εκπαιδευτικό Έργο

---

- Παρακολούθηση συνεδρίων  
Ελληνικά: 33  
Διεθνή: 9

Τακτικό Μέλος της ΕΡΕ (Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία)

Τακτικό μέλος του ΕΛ.Ι.ΟΣ. (Ελληνικό Ίδρυμα Οστεοπόρωσης)

Τακτικό Μέλος της ΕΕΜΜΟ (Ελληνική Εταιρία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών)

Τακτικό Μέλος της ΕΠΕΜΥ (Επιστημονική Εταιρεία για τη Μυοσκελετική Υγεία)

---

## Εκπαίδευση – Κλινική Εμπειρία

---

04/03/2013 έως και 04/05/2016:

- *Ειδίκευση στην ειδικότητα της Παθολογίας στην Παθολογική Κλινική του ΓΝ Κατερίνης, Διευθυντής Ζήσης Διαμαντής.*

Κατά το ανωτέρω χρονικό διάστημα συμμετείχα σε όλες τις δραστηριότητες της Παθολογικής κλινικής, των Εξωτερικών Ιατρείων, του Τμήματος Επειγόντων Περιστατικών πραγματοποιώντας μεγάλο αριθμό εφημεριών και διεκπεραιώνοντας ποικιλία ιατρικών περιστατικών.

17/07/2017 έως 16/07/2021

- *Ειδίκευση στην ειδικότητα της Ρευματολογίας στο Ρευματολογικό Τμήμα του ΓΝΑ «ΚΑΤ», Διευθύντρια: Σουσάνα Γαζή.*

Στη διάρκεια της θητείας μου, συμμετείχα ενεργά σε όλες τις δραστηριότητες της Ρευματολογικής Κλινικής όπως:

1. Διάγνωση και αντιμετώπιση εσωτερικών ασθενών
2. Τακτικό εξωτερικό Ρευματολογικό Ιατρείο
3. Πρωινή εφημερία του Νοσοκομείου
4. Γενική Εφημερία του Νοσοκομείου ανά 4ήμερο
5. Παρακλινική εξέταση ασθενών νοσηλευμένων σε άλλες Κλινικές
6. Ιατρείο Οστεοπόρωσης δύο φορές την εβδομάδα
7. Ιατρείο Ψωριασικής αρθρίτιδας μία φορά την εβδομάδα
8. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Κλινικής
9. Συμμετοχή στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα του Εργαστηρίου Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος
10. Συγγραφή επιστημονικών εργασιών και συγκεκριμένα 35 εργασιών που ανακοινώθηκαν σε Ελληνικά Συνέδρια και σε Διεθνή Συνέδρια. Επιπλέον 30 περιλήψεις σε αξιολογημένα περιοδικά και 5 σε μη αξιολογημένα
11. Παρακολούθηση Συνεδρίων στη Ελλάδα και το Εξωτερικό και έχω προσκληθεί ως ομιλήτρια σε 10 Ελληνικά Συνέδρια και 2 στο Παγκόσμιο Συνέδριο για την Οστεοπόρωση, την Οστεοαρθρίτιδα και τις Μυοσκελετικές Παθήσεις.
12. Στη διάρκεια της Ειδικότητας παρακολούθησα και ολοκλήρωσα το μεταπτυχιακό

*πρόγραμμα «Μεταβολικά Νοσήματα των Οστών»*

13. Εκπόνηση Διδακτορικής διατριβής μου στο Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών Ιατρική Σχολή με τίτλο: Ο επιπολασμός της σαρκοπενίας σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με Ρευματοειδή αρθρίτιδα και η συσχέτιση της με την ενεργότητα της νόσου.
14. Συμμετείχα ως ερευνήτρια σε 5 Κλινικές Μελέτες που αφορούσαν τη θεραπεία της Ρευματοειδούς αρθρίτιδας, της Αγκυλοποιητικής Σπονδυλίτιδας, της Συστηματικής Σκλήρυνσης και εξελισσόμενη νόσο δακτυλικών ελκών και της Σαρκοπενίας.
15. Στη διάρκεια της εκπαίδευσής μου, βάσει της Νομοθεσίας για την απόκτηση της ειδικότητας της Ρευματολογίας, παρακολούθησα τετράμηνη εκπαίδευση σε καθένα από τα Τμήματα:

1) Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης του ΓΝΑ «ΚΑΤ» από 01/06/2020 έως και 30/09/2020 (Δ/ντρια κ. Αικ. Κοτρώνη)

2) της Ορθοπαιδικής Κλινικής του ΓΝΑ «ΚΑΤ» από 01/10/2020 έως και 31/1/2021 (Δ/ντη κ. Κορρές Νεκτάριος).

Κατά την διάρκεια της θητείας μου έλαβα μέρος στις καθημερινές δραστηριότητες του τμήματος, στην κλινική εκτίμηση των ασθενών στα εξωτερικά ιατρεία και στην διάρκεια της επισκέψεως.

3) Στο Εργαστήριο της Παθολογικής Φυσιολογίας του ΓΝΑ «Λαϊκό» από 01/02/2021 έως και 31/05/2021 (Διευθυντής : Καθηγητής Α. Γ. Τζιούφας).

*Κατά τη διάρκεια της παραμονής μου στο εργαστήριο εκπαιδευτικά και εργάστηκα στις παρακάτω τεχνικές:*

1. Ανίχνευση αντιπυρηνικών και αντικυτταροπλασματικών αντισωμάτων και αντισωμάτων έναντι κυτταροπλάσματος ουδετεροφίλων με τη μέθοδο του έμμεσου ανοσοφθορισμού (IIF)
2. Ανίχνευση ENAs με τη μέθοδο ανοσοαποτύπωσης (Immunoblott)
3. Ανίχνευση αντισωμάτων έναντι καρδιολιπινών (IgG και IgM), έναντι DNA διπλής έλικας (IGG), έναντι B2GPI (IgG), έναντι Tg και TPO και έναντι CCP με τη μέθοδο της Eliza
4. Μέτρηση κλασμάτων συμπληρώματος C3 και C4 με τη μέθοδο της κυκλοτερούς ανοσοδιάχυσης
5. Ποσοτικός προσδιορισμός κρυσφαιρινών ορού αίματος και ανίχνευση μονοκλωνικών ζωνών με ανοσοηλεκτροφόρηση και ανοσοκαθήλωση (HR,IF)
6. Ποσοτικός προσδιορισμός ρευματοειδούς παράγοντα RF με τη μέθοδο Latex

7. Ανίχνευση μονοκλωνικών ζωνών σε ορό αίματος, εγκεφαλονωτιαίο υγρό και ούρα με ανοσοηλεκτρόφορηση και ανοσοκαθήλωση (HR,IF)
8. Μέτρηση IgG4 με τη μέθοδο κυκλοτερούς ανοσοδιάχυσης
9. Ανίχνευση ιδιωτυπικών και αντι-ιδιωτυπικών αντισωμάτων με τη μέθοδο Elisa

*18/03/2022*

Απόκτηση τίτλου Ιατρικής Ειδικότητας Ρευματολογίας στην Αθήνα κατόπιν γραπτών και προφορικών εξετάσεων την Φεβρουαρίου 2022.

*16/07/2021 – 27/7/2023*

**Ειδικευμένη ιατρός** σε έμμισθη θέση ειδικευομένου Ρευματολογίας στο Ρευματολογικό Τμήμα του ΓΝΑ «ΚΑΤ», Δ/ντρια: Σουσάνα Γαζή.

Ως Παρατασιακή μετά τη λήψη της Ειδικότητας συμμετείχα στην εκπαίδευση νεώτερων ειδικευόμενων ιατρών, όπως:

- Στην λήψη ιστορικού
- παρακέντηση αρθρώσεων και διήθηση μαλακών μορίων με κορτιζόνη
- βιοψία ελάσσονος σιελογόνου αδένα
- εξέταση του αρθρικού υγρού στο Μικροσκόπιο με πολωμένο φως για ανεύρεση κρυστάλλων ουρικού μονονατρίου ή πυροφωσφορικού ασβεστίου

---

## Επαγγελματική Εμπειρία

---

*01/02/2012 έως και 29/02/2012*

Άσκηση, το πρώτο μήνα της δωδεκάμηνης θητείας της Υποχρεωτικής Υπηρεσίας Υπαίθρου, με ισόχρονη τοποθέτηση στο τμήμα του Παθολογικού και Χειρουργικού Τομέα του Γενικό Νοσοκομείο - Κέντρο Υγείας Λήμνου.

*01/02/2012 έως και 31/01/2013*

Εκπλήρωση Υποχρεωτικής Υπηρεσίας Υπαίθρου στο Περιφερειακό Άγρονο Αγροτικό Ιατρείο Μούδρου του Γενικού Νοσοκομείου - Κέντρο Υγείας Λήμνου. Κατά τη διάρκεια της θητείας μου συμμετείχα ενεργά ως εφημερεύουσα ιατρός του Παθολογικού τμήματος ΓΝ Λήμνου, στην αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών στην γενική εφημερία του νοσοκομείου, καθώς και στην αντιμετώπιση εκτάκτων συμβάντων στους νοσηλευόμενους ασθενείς.

*04/03/2013 έως και 04/05/2016*

Ειδικευόμενη στην Παθολογία στη Παθολογική Κλινική του ΓΝ Κατερίνης (Δ/ντης: Ζήσης Διαμαντής) Στο διάστημα αυτό της εκπαίδευσής μου παρακολούθησα και έλαβα ενεργά μέρος σε όλες στις δραστηριότητες του Παθολογικού τμήματος όπως νοσηλεία ασθενών, τακτικά ιατρεία, επείγοντα περιστατικά ( έως 10 εφημερίες το μήνα ). Στο επιστημονικό-εκπαιδευτικό πρόγραμμα της κλινικής είχα ενεργό ρόλο στην παρουσίαση μετεκπαιδευτικών μαθημάτων και συμμετοχή στην βιβλιογραφική ενημέρωση.

*20/10/2016 έως και 23/06/2017*

Εργασία στον ιδιωτικό όμιλο Βιοιατρική ως ιατρός εκχύσεων στο Ακτινολογικό τμήμα.

*07/11/2016 έως και 06/05/2017*

Παρακολούθηση εργασιών του τμήματος Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας του Γ.Ν.Α Ευαγγελισμός για την εκπαίδευση μου στα νεότερα δεδομένα της Ανοσολογίας.

*17/07/2017-16/07/2021*

Ειδικευόμενη στη Ρευματολογία στη Ρευματολογική Κλινική του ΓΝΑ «ΚΑΤ», Δ/ντρια: Σουσιάνα Γαζή



16/07/2021 έως και 27/7/2023

**Ειδικευμένη ιατρός** σε έμμισθη θέση ειδικευομένου **Ρευματολογίας** στο Ρευματολογικό Τμήμα του ΓΝΑ «ΚΑΤ», Δ/ντρια: Σουσιάννα Γαζή

---

## Επιστημονικό Έργο

---

### Ομιλίες σε συνέδρια ως προσκεκλημένη ομιλήτρια

1. « *Low bioavailable IGF-1 is the single biomarker associated with osteosarcopenia in post-menopausal women with rheumatoid arthritis*» Berlin, Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης WCO IOF-ESCEO (24-27/3/2022)
2. «Τροχαντηρίτιδα» Καλαμάτα, Πανελλήνιο Θερινό Συμπόσιο Μυοσκελετικής Υγείας (24-27/6/2021)
3. “*LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS ASSOCIATED WITH SARCOPENIA IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS*” Virtual congress, Παγκόσμιο Συνέδριο WCO Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO (26-28/8/2021)
4. «Σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με ρευματοειδή αρθρίτιδα, ο υψηλός ρυθμός οστικής εναλλαγής σχετίζεται με την ενεργότητα της νόσου και δε σχετίζεται με τη χρονιότητα ή με τη ύπαρξη σαρκοπενίας», Αθήνα, 28ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (5-7/11/2021)
5. «Μεσσηνιακές Ρευματολογικές Ημέρες, από τους μηχανισμούς γένεσης στην κλινική εικόνα και την θεραπευτική προσέγγιση», Καλαμάτα, Μεσσηνιακές Ρευματολογικές Ημέρες (8-10/10/2020)
6. «Παρουσίαση -Συζήτηση περιπτώσεων ασθενών», Αθήνα, Εαρινές Ημέρες Ρευματολογίας (6/9/2020) Αθήνα.
7. Ομιλία στο συνέδριο με θέμα «Διαφορές στην έκφραση της Ρευματοειδούς αρθρίτιδας μεταξύ ανδρών και γυναικών», Αθήνα, 3ο Πολυθεματικό Επιστημονικό Συνέδριο Γ.Ν.Α ΚΑΤ (28/11/2019)
8. «Παρουσίαση Διακλινικών Περιστατικών, στην εαρινή επιστημονική εκδήλωση Αυτοάνοσα , Ρευματικά και Μεταβολικά νοσήματα», Θεσσαλονίκη, (16-18/3/2018)
9. «Η σύγκριση της αποτελεσματικότητας του Denosumab στην οστική πυκνότητα της σπονδυλικής στήλης και του αυχένα του μηριαίου, σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με οστεοπόρωση, αν χορηγηθεί ως πρώτη θεραπεία ή μετά από διφωσφονικά», Ρόδο, 25ο Πανελλήνιο συνέδριο ελληνικής εταιρείας μελέτης μεταβολισμού των οστών (20-22/10/2017) Ρόδο.

- 10.** Ομιλία στο Journal Club for systemic autoimmunity «Μεσσηνιακές Ρευματολογικές Ημέρες. Από τους μηχανισμούς γένεσης στην κλινική εικόνα και την θεραπευτική προσέγγιση» Καλαμάτα, (8-10/10/2022).

Δημοσιεύσεις σε αξιολογημένα περιοδικά

1. **Moschou Dimitra** «Prevalence and factors associated with sarcopenia in post-menopausal women with rheumatoid arthritis. »
2. **Moschou Dimitra** «The history and recent advancements in ANA testing» Review Article *JRPMS, Vol 1, No 2, July 2017, p.50-54 Journal of research and practice on the musculoskeletal system.*  
([https://www.jrpms.eu/articles/jrpms\\_v01i02\\_050.pdf](https://www.jrpms.eu/articles/jrpms_v01i02_050.pdf))
3. **Moschou Dimitra** «Rheumatoid arthritis and Sarcopenia» Review Article *JFSF, Journal of frailty, Sarcopenia and Falls.*  
(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9975974/>)
4. A. Panagiotopoulos\*, C. Koutsianas\*, N. Kougkas, **D. Moschou**, V-K Bournia, S. Gazi, P.P Sfikakis, G.E Fragoulis. «Switching between IL-17 inhibitors in psoriatic arthritis with a focus on axial disease. A real-world multicentre, retrospective study».

*Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε αξιολογημένα περιοδικά ως 1<sup>ο</sup> Όνομα*

- 1. Μόσχου Δήμητρα**, Μολέ Ευαγγελία, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Κρικέλης Μιχαήλ, Μπαΐλη Γεωργία, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Κοντοδημόπουλος Νικόλαος, Γαζή Σουσάνα.  
«Διαφορές στην έκφραση της Ρευματοειδούς Αρθρίτιδας μεταξύ ανδρών και γυναικών».  
Αθήνα, 3ο Πολυθεματικό Συνέδριο ΚΑΤ (28-30/11/2019) – ελεύθερη προφορική ανακοίνωση
- 2. Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Ζουπίδου Κ, Κρικέλης Μ, Κουτσαντώνη Ε, Μακρής Κ, Τουρνής Σ, Μαυραγάνη Κ, Δοντά Ι, Γαζή Σ «ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ IGF-1 ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ» 27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογία (10-13/06-2020)
- 3. D. Moschou**, M. Krikelis, K. Makris, E. Mole, G. Baili, E. Chronopoulos, S. Tournis, C. P. Mavragani, I. Dontas, S. Gazi «HIGH BONE TURNOVER IS ASSOCIATED WITH DISEASE ACTIVITY IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS AND IS NOT ASSOCIATED WITH DISEASE CHRONICITY OR SARCOPENIA» Virtual congress, Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2021, (26-28/8/2021)
- 4. D. Moschou**, M. Krikelis, E. Mole, G. Mpaili, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «SARCOPENIA CONTRIBUTES TO DECREASED FUNCTIONALITY IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2022 (24-26/3/2022)
- 5. Μόσχου Δ.**, Κρικέλης Μ., Γεωργακόπουλος Χ. , Κατσούλη Όλγα , Μακρής Κ. , Τουρνής Σ , Μαυραγάνη Κ., Μολέ Ε., Χρονόπουλος Ε. , Δοντά Ι. , Γαζή Σ. «Ο IGF-1 ΣΥΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΣΤΕΟΣΑΡΚΟΠΕΝΙΑ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ». Αθήνα, 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)
- 6. Moschou D.**, Krikelis M., Zoupidou K., Georgakopoulos C., Mole E., Katsouli O., Tournis S., Trifonidi I., Gazi S., Dontas I., Chronopoulos E. TRABECULAR BONE SCORE CAN BE USED

TO PREDICT VERTEBRAL FRACTURES IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS AND IS INDEPENDENT OF DISEASE-ASSOCIATED CHARACTERISTICS OR ADMINISTERED THERAPIES. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES 2023 Barcelona.

Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε αξιολογημένα περιοδικά ως 2<sup>ο</sup>, 3<sup>ο</sup> κ.λπ. Όνομα

1. Mole E, Zoupidou K, Alexoudis A, **Moschou D**, Prelourentzos G, Gazi S. "THE 3-YEAR EFFICACY OF ZOLEDRONIC ACID ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS". *Clin Exp Rheumatol*. 2018, 36(1):64. (<https://www.clinexprheumatol.org/article.asp?a=12847>)
2. E. Mole, A. Alexoudis, **D. Moschou**, K. Zoupidou, E. Konstantinou, S. Gazi. "COMPARISON OF THE EFFECT OF DENOSUMAB ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTEMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS, WHEN ADMINISTERED AS FIRST-LINE THERAPY OR AFTER BIPHOSPHONATE". *Clin Exp Rheumatol*. 2018, 36(1):48. (<https://www.clinexprheumatol.org/article.asp?a=12846>)
3. E. Μολέ, E. Κουτσαντώνη, K. Ζουπίδου, **Δ. Μόσχου**, Σ. Γαζή. «Η επίδραση του δείκτη μάζας σώματος στην αποτελεσματικότητα της θεραπείας με αναστολείς του παράγοντα νέκρωσης όγκων σε ασθενείς με Ρευματοειδή Αρθρίτιδα». *Mediterr J Rheumatol*. 2018;29(4);98. ([https://mjrheum.org/assets/files/MJR\\_Abstract%20Book\\_26o%20Rheum.pdf](https://mjrheum.org/assets/files/MJR_Abstract%20Book_26o%20Rheum.pdf))
4. Σ. Σ. Γαζή, Σ. Θεοδωρακόπουλος, K. Ζουπίδου, A. Αλεξούδης, **Δ. Μόσχου**, E. Μολέ. «Μετάβαση από το Remicade στο βιομοιειδές Inflectra™ και διατήρηση της ύφεσης και της ασφάλειας των ασθενών μετά από 12-18 μήνες». *Mediterr J Rheumatol*. 2018;29(4);81 ([https://mjrheum.org/assets/files/MJR\\_Abstract%20Book\\_26o%20Rheum.pdf](https://mjrheum.org/assets/files/MJR_Abstract%20Book_26o%20Rheum.pdf))
5. Σ. Γαζή, K. Ζουπίδου, Σ. Θεοδωρακόπουλος, E. Κουτσαντώνη, **Δ. Μόσχου**, E. Μολέ. «Η αποτελεσματικότητα και η ασφάλεια του Inflectra™ σε ασθενείς με Ρευματοειδή Αρθρίτιδα, Αγκυλοποιητική Σπονδυλίτιδα και Ψωριασική Αρθρίτιδα σε διάστημα 12-32 μήνες». *Mediterr J Rheumatol*. 2018;29(4);78 ([https://mjrheum.org/assets/files/MJR\\_Abstract%20Book\\_26o%20Rheum.pdf](https://mjrheum.org/assets/files/MJR_Abstract%20Book_26o%20Rheum.pdf))
6. E. Mole, I. Mole, S. Theodorakopoulos, **D. Moschou**, K. Zoupidou, S. Gazi "COMPARISON OF THE EFFECT OF TRANSITIONING FROM TERIPARATIDE TO DENOSUMAB OR BIPHOSPHONATES ON BONE MINERAL DENSITY (BMD) OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS". *Osteoporos Int* (2019) 30(Suppl 2) S460 (<https://doi.org/10.1007/s00198-019-04993-w>)
7. Evangelia Mole, Sousana Gazi, **Dimitra Moschou**, Georgia Mpailli, Stavros Theodorakopoulos, Konstantina Zoupidou, Nikolaos Kontodimopoulos. "CARDIOVASCULAR RISK ESTIMATION IN

PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS TREATED WITH BIOLOGICS OR C-DMARDS". *Ann Rheum Dis.* 2019;78(2):1636

(<http://dx.doi.org/10.1136/annrheumdis-2019-eular.2504>)

8. «Transition from innovator Infliximab to biosimilar Infliximab (Inflectra) in Greek patients with Rheumatic Diseases: Clinical efficacy and safety issue», Φλορεντία, Ιταλία, 5ο International Congress on Controversies in Rheumatology & Autoimmunity (14-16/4/2019)
9. «Long-Term persistence with Denosumab in postmenopausal women with osteoporosis: Results from a Greek tertiary hospital» ,Athens, Greece, Joint meeting of the Hellenic Society for the Study of Bone Metabolism and the Dutch Society for Calcium and Bone Metabolism (10-12/10/2019)
10. Κρικέλης Μ, **Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Κουτσαντώνη Ε, Μπαΐλη Γ, Ζουπίδου Κ, Κοντοδημόπουλος Ν, Γαζή Σ. «Σύγκριση της ποιότητας ζωής ασθενών με Ρευματοειδή αρθρίτιδα , Αγκυλοποιητική Σπονδυλίτιδα και Ψωριασική Αρθρίτιδα, επι μέρους συσχέτιση της ποιότητας ζωής με την ενεργότητα εκάστου νοσήματος». 27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογία (10-13/06-2020)  
([https://ere.gr/assets/files/synedria/panellinio\\_2020/MJR\\_Abstract%20Book\\_27o%20Rheum.pdf](https://ere.gr/assets/files/synedria/panellinio_2020/MJR_Abstract%20Book_27o%20Rheum.pdf))
11. Nikolaos Kontodimopoulos, Eleni Stamatopoulou, Sousana Gazi, **Dimitra Moschou**, Michail Krikelis, and Michael A. Talias. «Association of low general health status, measured by euroqol (EQ5D), with osteoporosis and osteopenia» Virtual congress, World congress on osteoporosis, osteoarthritis and musculoskeletal diseases (20-22/8/2020)  
(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9323110/>)
12. I.-A. TZANOS, P. TSATSANI, E. KOUTSANTONI, **D. MOSHOU**, G. FRAGOULIS, E. GRIKA, A. TSILIONI, G. LIANTINIOTI, M.TZIAFALIA, S. GAZI, A. KOTRONI «RECENT TRENDS ON THE ROLE OF PHYSICAL MODALITIES IN THE REHABILITATION PROGRAM FOR PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» International Society of Physical and Rehabilitation Medicine 2021 Congress (12 – 15/6/2021).  
(<https://www.jisprm.org/article.asp?issn=23497904;year=2021;volume=4;issue=5;spage=11;epage=220;aulast>)
13. M. Krikelis, **D. Moschou**, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Mole, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS ASSOCIATED WITH SARCOPENIA IN POST-



MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» Virtual congress Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO (26-28/8/2021)

14. M. Krikelis, **D. Moschou**, E. Mole, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS THE SINGLE BIOMARKER ASSOCIATED WITH OSTEOSARCOPENIA IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2022 (24-26/3/2022)

(<https://virtual.wco-iof-esceo.org/recorded-sessions/ocs>)

15. Κρικέλης Μ, **Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Κατσούλη Ο, Γεωργακόπουλος Χ, Λαΐνης Β, Γαζή Σ. «Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΜΑΖΑΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΡΙΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΤΟΥ TNF-α ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ». Excellence in musculoskeletal diseases.
16. Γεωργακόπουλος Χ. , Κρικέλης Μ., Μολέ Ε., Κατσούλη Ο., Μπαΐλη Γ. , **Μόσχου Δ.**, Γαζή Σ. «Η ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΟΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΒΡΩΣΕΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ». Αθήνα, 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)
17. Κρικέλης Μ. , **Μόσχου Δ.** , Μολέ Ε. , Γεωργακόπουλος Χ. , Κατσούλη Ο. , Τουρνής Σ. , Χρονόπουλος Ε., Γαζή Σ. « ΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΔΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΥΝ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΤΑΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΙΣΧΙΟ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ, ΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΚΑΙ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ». Αθήνα, 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)
18. Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Κρικέλης Μιχαήλ, **Μόσχου Δήμητρα**, Τουρνής Συμεών, Μακρής Κωνσταντίνος, Γαζή Σουσάνα , Μπούμπας Δημήτριος, Χρονόπουλος Ευστάθιος, Δοντά Ισμήνη. «ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΥΟΣΤΑΤΙΝΗΣ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ». Αθήνα, 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)
19. E. Mole, M. Krikelis, O. Katsouli, **D. Moschou**, C. Georgakopoulos, S. Gazi. «Comparison of the efficacy of tumor necrosis factor inhibitors and interleukin 17 inhibitor in patients with psoriatic arthritis». 7th International Congresses on Controversies in Rheumatology and

20. Krikelis M., **Moschou D.**, Zoupidou K., Katsouli O., Georgakopoulos C., Mole E., Trifonidi I., Tournis S., Gazi S., Chronopoulos E. HIP CROSS-SECTIONAL AREA PREDICTS THE 10-YEAR RISK FOR HIP FRACTURE IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS INDEPENDENTLY OF FEMORAL NECK BONE MINERAL DENSITY AND DISEASE ASSOCIATED PARAMETERS. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES 2023 Barcelona.
21. Zoupidou K., Krikelis M., **Moschou D.**, Tournis S., Trifonidi I., Katsimpri P., Gazi S., Boumpas D. , Chronopoulos E., Dontas I. RHEUMATOID ARTHRITIS IS ASSOCIATED WITH DECREASED SKELETAL MUSCLE MASS AND INCREASED SERUM MYOSTATIN. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES 2023 Barcelona.
22. Zoupidou K., Krikelis M., **Moschou D.**, Tournis S., Trifonidi I., Katsimpri P., Gazi S., Boumpas D. , Chronopoulos E., Dontas I. A study of myostatin levels in a Greek cohort of post-menopausal women with rheumatoid arthritis. European alliance of associations for Rheumatology EULAR 2023 Italy.

Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε περιοδικά με συντελεστή επιρροής  $\geq 3$

1. Mole E, Zoupidou K, Alexoudis A, **Moschou D**, Prelourentzos G, Gazi S. "THE 3-YEAR EFFICACY OF ZOLEDRONIC ACID ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS". *Clin Exp Rheumatol*. 2018, 36(1):64. (<https://www.clinexprheumatol.org/article.asp?a=12847>)
2. E. Mole, A. Alexoudis, **D. Moschou**, K. Zoupidou, E. Konstantinou, S. Gazi. "COMPARISON OF THE EFFECT OF DENOSUMAB ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS, WHEN ADMINISTERED AS FIRST-LINE THERAPY OR AFTER BISPHOSPHONATE". *Clin Exp Rheumatol*. 2018, 36(1):48. (<https://www.clinexprheumatol.org/article.asp?a=12846>)
3. E. Mole, S. Theodorakopoulos, **D. Moschou**, K. Zoupidou, S. Gazi "COMPARISON OF THE EFFECT OF TRANSITIONING FROM TERIPARATIDE TO DENOSUMAB OR BISPHOSPHONATES ON BONE MINERAL DENSITY (BMD) OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS". *Osteoporos Int* (2019) 30(Suppl 2) S460. (<https://doi.org/10.1007/s00198-019-04993-w>)
4. Evangelia Mole, Sousana Gazi, **Dimitra Moschou**, Georgia Mpaili, Stavros Theodorakopoulos, Konstantina Zoupidou, Nikolaos Kontodimopoulos. "CARDIOVASCULAR RISK ESTIMATION IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS TREATED WITH BIOLOGICS OR C-DMARDS". *Ann Rheum Dis*. 2019;78(2):1636. (<http://dx.doi.org/10.1136/annrheumdis-2019-eular.2504>)
5. I.-A. TZANOS, P. TSATSANI, E. KOUTSANTONI, **D. MOSHOU**, G. FRAGOULIS, E. GRIKA, A. TSILIONI, G. LIANTINIOTI, M.TZIAFALIA, S. GAZI, A. KOTRONI «RECENT TRENDS ON THE ROLE OF PHYSICAL MODALITIES IN THE REHABILITATION PROGRAM FOR PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» *International Society of Physical and Rehabilitation Medicine 2021 Congress* (12 – 15/6/2021) (<https://www.jisprm.org/article.asp?issn=23497904;year=2021;volume=4;issue=5;spage=11;epage=220;aulast>)
6. **D. Moschou**, M. Krikelis, K. Makris, E. Mole, G.Baili, E. Chronopoulos, S. Tournis, C. P. Mavragani, I. Dontas, S. Gazi «HIGH BONE TURNOVER IS ASSOCIATED WITH DISEASE ACTIVITY IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS AND IS

ASSOCIATED WITH DISEASE CHRONICITY OR SARCOPENIA» Virtual congress, Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2021, (26-28/8/2021)

7. M. Krikelis, **D. Moschou**, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Mole, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS ASSOCIATED WITH SARCOPENIA IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» Virtual congress Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO (26-28/8/2021)
8. **D. Moschou**, M. Krikelis, E. Mole, G. Mpaili, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «SARCOPENIA CONTRIBUTES TO DECREASED FUNCTIONALITY IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2022 (24-26/3/2022)
9. M. Krikelis, **D. Moschou**, E. Mole, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS THE SINGLE BIOMARKER ASSOCIATED WITH OSTEOSARCOPENIA IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2022 (24-26/3/2022)  
(<https://virtual.wco-iof-esceo.org/recorded-sessions/ocs>)
10. Nikolaos Kontodimopoulos, Eleni Stamatopoulou, Sousana Gazi, **Dimitra Moschou**, Michail Krikelis, and Michael A. Talias. «Association of low general health status, measured by euroqol (EQ5D), with osteoporosis and osteopenia» J Clin Med. 2022 Jul; 11(14): 4097.  
(<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9323110/>)
11. A. Panagiotopoulos\*, C. Koutsianas\*, N. Kougkas, **D. Moschou**, V-K Bournia, S. Gazi, P.P Sfikakis, G.E Fragoulis. «Switching between IL-17 inhibitors in psoriatic arthritis with a focus on axial disease. A real-world multicentre, retrospective study».
12. E. Mole, M. Krikelis, O. Katsouli, **D. Moschou**, C. Georgakopoulos, S. Gazi. «Comparison of the efficacy of tumor necrosis factor inhibitors and interleukin 17 inhibitor in patients with psoriatic arthritis». 7th International Congresses on Controversies in Rheumatology and Autoimmunity (CORA 15-18/3/2023)
13. Krikelis M., **Moschou D.**, Zoupidou K., Katsouli O., Georgakopoulos C., Mole E., Trifonidi I., Tournis S., Gazi S., Chronopoulos E. HIP CROSS-SECTIONAL AREA PREDICTS THE 10-YEAR RISK FOR HIP FRACTURE IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS

*INDEPENDENTLY OF FEMORAL NECK BONE MINERAL DENSITY AND DISEASE ASSOCIATED PARAMETERS. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES 2023 Barcelona.*

- 14.** Zoupidou K., Krikelis M., **Moschou D.**, Tournis S., Trifonidi I., Katsimpri P., Gazi S., Boumpas D., Chronopoulos E., Dontas I. *RHEUMATOID ARTHRITIS IS ASSOCIATED WITH DECREASED SKELETAL MUSCLE MASS AND INCREASED SERUM MYOSTATIN. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES 2023 Barcelona.*
- 15.** Zoupidou K., Krikelis M., **Moschou D.**, Tournis S., Trifonidi I., Katsimpri P., Gazi S., Boumpas D., Chronopoulos E., Dontas I. *A study of myostatin levels in a Greek cohort of post-menopausal women with rheumatoid arthritis. European alliance of associations for Rheumatology EULAR 2023 Italy.*

## Δημοσιεύσεις περιλήψεων σε μη αξιολογημένα περιοδικά

1. Γαζή Σ, Αλεξούδης Α, Ζουπίδου Κ, Θεοδωρακόπουλος Σ, Νικητοπούλου Ε, Μολέ Ε, **Μόσχου Δ**, Κουτσαντώνη Ε, Τσατσάνη Π, Πάντου Σ, Παπαδοπούλου Π, Πρελορέντζος Γ, Τριανταφυλλόπουλος Ι, Τουρνής Σ. «ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ DENOSUMAB ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΕ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΖΕΤΙΑΣ». **Οστούν 2017:36**
2. Γαζή Σ, Αλεξούδης Α, Ζουπίδου Κ, Θεοδωρακόπουλος Σ, **Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Τσατσάνη Π, Κουτσαντώνη Ε, Πάντου Σ, Παπαδοπούλου Π, Τριανταφυλλόπουλος Ι, Τουρνής Σ. «Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΖΟΛΕΝΤΡΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΕ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΖΕΤΙΑΣ» **Οστούν 2017:36-37**
3. Αλεξούδης Α, **Μόσχου Δ**, Ζουπίδου Κ, Θεοδωρακόπουλος Σ, Νικητοπούλου Ε, Κουτσαντώνη Ε, Μολέ Ε, Τσατσάνη Π, Πάντου Σ, Παπαδοπούλου Π, Τριανταφυλλόπουλος Ι, Τουρνής Σ, Γαζή Σ. «ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ DENOSUMAB ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΥΧΕΝΑ ΤΟΥ ΜΗΡΙΑΙΟΥ, ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΑΝ ΧΟΡΗΓΗΘΕΙ ΩΣ 1Η ΘΕΡΑΠΕΙΑ Ή ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΔΙΦΩΣΦΟΝΙΚΑ». **Οστούν 2017:37**
4. **Μόσχου Δ**. «Σαρκοπενία». Πεταλούδα Σύλλογος σκελετικής υγείας.
5. **Μόσχου Δ**. «Ουρική αρθρίτιδα». Πεταλούδα Σύλλογος σκελετικής υγείας.

*Ανακοινώσεις σε Ελληνικά (μη διεθνή) συνέδρια ως 1<sup>ο</sup> Όνομα*

- 1. Μόσχου Δήμητρα**, Μολέ Ευαγγελία, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Κρικέλης Μιχαήλ, Μπαίλη Γεωργία, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Κοντοδημόπουλος Νικόλαος, Γαζή Σουσάνα. «Διαφορές στην έκφραση της Ρευματοειδούς Αρθρίτιδας μεταξύ ανδρών και γυναικών». **Αθήνα, 3ο Πολυθεματικό Συνέδριο ΚΑΤ (28-30/11/2019)**
- 2. Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Ζουπίδου Κ, Κρικέλης Μ, Κουτσαντώνη Ε, Μακρής Κ, Τουρνής Σ, Μαυραγάνη Κ, Δοντά Ι, Γαζή Σ «ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ IGF-1 ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ» **27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογία (10-13/06-2020)**
- 3. Δ. Μόσχου**, Ε. Μολέ, Κ. Ζουπίδου, Μ. Κρικέλης, Ε. Κουτσαντώνη, Κ. Μακρής, Σ. Τουρνής, Κ. Μαυραγάνη, Ι. Δοντά, Σ. Γαζή. «ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ IGF-1 ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ», Αθήνα, **27<sup>ο</sup> Πανελλήνιο συνέδριο Ρευματολογίας (10-13/12/2020)**
- 4. Μόσχου Δ**, Κρικέλης Μ, Μακρής Κ, Μολέ Ε, Μπαίλη Γ, Χρονόπουλος Ε, Τουρνής Σ, Μαυραγάνη Κ, Δοντά Ι, Γαζή Σ. «Σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με ρευματοειδή αρθρίτιδα, ο υψηλός ρυθμός οστικής εναλλαγής σχετίζεται με την ενεργότητα της νόσου και δε σχετίζεται με τη χρονιότητα ή με τη ύπαρξη σαρκοπενίας», Αθήνα, **28ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (5-7/11/2021)**
- 5. Μόσχου Δ.**, Κρικέλης Μ., Γεωργακόπουλος Χ. , Κατσούλη Όλγα , Μακρής Κ. , Τουρνής Σ , Μαυραγάνη Κ., Μολέ Ε., Χρονόπουλος Ε. , Δοντά Ι. , Γαζή Σ. «Ο IGF-1 ΣΥΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΣΤΕΟΣΑΡΚΟΠΕΝΙΑ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ». Αθήνα, **28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)**

*Ανακοινώσεις σε Ελληνικά (μη διεθνή) συνέδρια ως 2<sup>ο</sup>,3<sup>ο</sup> κ.λπ. Όνομα*

1. Γαζή Σ, Αλεξούδης Α, Ζουπίδου Κ, Θεοδωρακόπουλος Σ, Νικητοπούλου Ε, Μολέ Ε, **Μόσχου Δ**, Κουτσαντώνη Ε, Τσατσάνη Π, Πάντου Σ, Παπαδοπούλου Π, Πρελορέντζος Γ, Τριανταφυλλόπουλος Ι, Τουρνής Σ. «ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ DENOSUMAB ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΕ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΖΕΤΙΑΣ».

**Ρόδος, 25<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των οστών (ΕΕΜΜΟ) (20-22/10/2017) – προφορική παρουσίαση**
2. Γαζή Σ, Αλεξούδης Α, Ζουπίδου Κ, Θεοδωρακόπουλος Σ, **Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Τσατσάνη Π, Κουτσαντώνη Ε, Πάντου Σ, Παπαδοπούλου Π, Τριανταφυλλόπουλος Ι, Τουρνής Σ. «Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΖΟΛΕΝΤΡΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΕ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΖΕΤΙΑΣ»

**Ρόδος, 25<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των οστών (ΕΕΜΜΟ) (20-22/10/2017) – προφορική παρουσίαση**
3. Αλεξούδης Α, **Μόσχου Δ**, Ζουπίδου Κ, Θεοδωρακόπουλος Σ, Νικητοπούλου Ε, Κουτσαντώνη Ε, Μολέ Ε, Τσατσάνη Π, Πάντου Σ, Παπαδοπούλου Π, Τριανταφυλλόπουλος Ι, Τουρνής Σ, Γαζή Σ. «ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ DENOSUMAB ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΣΠΟΝΔΥΛΙΚΗΣ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΥΧΕΝΑ ΤΟΥ ΜΗΡΙΑΙΟΥ, ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ, ΑΝ ΧΟΡΗΓΗΘΕΙ ΩΣ 1Η ΘΕΡΑΠΕΙΑ Ή ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΔΙΦΩΣΦΟΝΙΚΑ».

**Ρόδος, 25<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των οστών (ΕΕΜΜΟ) (20-22/10/2017) – προφορική παρουσίαση**
4. Γαζή Σουσιάννα, Αλεξούδης Ανδρέας, **Μόσχου Δήμητρα**, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Μολέ Ευαγγελία, Νικητοπούλου Ελένη, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, Πάντου Σοφία, Πρελορέντζος Γεώργιος, Τσατσάνη Παναγιώτα, Παπαδοπούλου Παναγιώτα «Η τριετής αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας του Denosumab στην οστική πυκνότητα της σπονδυλικής στήλης και του ισχίου σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με οστεοπόρωση».

**Αθήνα, 2<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο, Καρδιά, Διαβήτης και Μυοσκελετικό. Όλες οι εξελίξεις (24-25/11/2017)**



5. Μολέ Ευαγγελία, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Αλεξούδης Ανδρέας, **Μόσχου Δήμητρα**, Πάντου Σοφία, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Παπαδοπούλου Παναγιώτα, Πρελορέντζος Γεώργιος, Κωνσταντίνου Ευφροσύνη, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, Τσατσάνη Παναγιώτα, Γαζή Σουσάνα «Σύγκριση της αποτελεσματικότητας του Denosumab στην οστική πυκνότητα της σπονδυλικής στήλης και του αυχένα του μηριαίου, σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με οστεοπόρωση, αν χορηγηθεί ως 1<sup>η</sup> θεραπεία ή μετά από διφωσφονικά». **Αθήνα, 2<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο, Καρδιά, Διαβήτης και Μυοσκελετικό. Όλες οι εξελίξεις (24-25/11/2017)**
6. Αλεξούδης Ανδρέας, **Μόσχου Δήμητρα**, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Μολέ Ευαγγελία, Κωνσταντίνου Ευφροσύνη, Πρελορέντζος Γεώργιος, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, Τσατσάνη Παναγιώτα, Πάντου Σοφία, Παπαδοπούλου Παναγιώτα, Γαζή Σουσάνα «Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του ζολενδρονικού οξέος στην οστική πυκνότητα της σπονδυλικής στήλης και του ισχίου μετεμμηνοπαυσιακών γυναικών με οστεοπόρωση σε βάθος 3ετίας». **Αθήνα, 2<sup>ο</sup> Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο, Καρδιά, Διαβήτης και Μυοσκελετικό. Όλες οι εξελίξεις (24-25/11/2017)**
7. Μολέ Ευαγγελία, Τσατσάνη Παναγιώτα, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Αλεξούδης Ανδρέας, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, **Μόσχου Δήμητρα**, Κανελλοπούλου Βασιλική, Νικολάου Αγγελική, Χαλδούπη Σταυρούλα, Κοντοδημόπουλος Νικόλαος, Γαζή Σουσάνα. «Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΦΥΛΟΥ ΣΤΗΝ ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ». **Αθήνα, 1<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Επιστημονικό Συνέδριο ΚΑΤ (01-03/12/2017) – αναρτημένη ανακοίνωση**
8. Μολέ Ευαγγελία, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Αλεξούδης Ανδρέας, Νικητοπούλου Ελένη, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, **Μόσχου Δήμητρα**, Παναγιωτοπούλου Νικολέτα, Φάλκου Άννα, Κουφοπούλου Παρασκευή, Τσατσάνη Παναγιώτα, Κοντοδημόπουλος Νικόλαος, Γαζή Σουσάνα. «ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΑ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ». **Αθήνα, 1<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Επιστημονικό Συνέδριο ΚΑΤ (01-03/12/2017) – αναρτημένη ανακοίνωση**
9. Γαζή Σουσάνα, Τσατσάνη Παναγιώτα, Κουφοπούλου Παρασκευή, Μολέ Ευαγγελία, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Αλεξούδης Ανδρέας, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, Νικητοπούλου Ελένη, **Μόσχου Δήμητρα**, Βοζίκης Αθανάσιος, Σουλιώτης Κυριάκος, Ιθακήσιος Διονύσιος, Αντώνογλου Δημήτριος, Αμπραχίμ Σάρα – Ελένη. «Ο

ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΤΩΝ ΡΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΤΗΣ ΚΡΙΣΗΣ, ΤΗΝ ΕΠΤΑΕΤΙΑ 2010-2016».

**Αθήνα, 5<sup>ο</sup> Συνέδριο Διαχείρισης Κρίσεων στον Τομέα Υγείας (09-11/02/2018)**

10. Σ. Γαζή, Κ. Ζουπίδου, Σ. Θεοδωρακόπουλος, Ε. Κουτσαντώνη, **Δ. Μόσχου**, Ε. Μολέ. «Η αποτελεσματικότητα και η ασφάλεια του Inflectra™ σε ασθενείς με Ρευματοειδή Αρθρίτιδα, Αγκυλοποιητική Σπονδυλίτιδα και Ψωριασική Αρθρίτιδα σε διάστημα 12-32 μήνες».

**Αθήνα, 26<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (09-09/12/2018) - αναρτημένη ανακοίνωση**

11. Σ. Γαζή, Σ. Θεοδωρακόπουλος, Κ. Ζουπίδου, Α. Αλεξούδης, **Δ. Μόσχου**, Ε. Μολέ. «Μετάβαση από το Remicade στο βιοομοειδές Inflectra™ και διατήρηση της ύφεσης και της ασφάλειας των ασθενών μετά από 12-18 μήνες».

**Αθήνα, 26<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (09-09/12/2018) - αναρτημένη ανακοίνωση**

12. Ε. Μολέ, Ε. Κουτσαντώνη, Κ. Ζουπίδου, **Δ. Μόσχου**, Σ. Γαζή. «Η επίδραση του δείκτη μάζας σώματος στην αποτελεσματικότητα της θεραπείας με αναστολείς του παράγοντα νέκρωσης όγκων σε ασθενείς με Ρευματοειδή Αρθρίτιδα».

**Αθήνα, 26<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (09-09/12/2018) - αναρτημένη ανακοίνωση**

13. **Μόσχου Δήμητρα**, Μολέ Ευαγγελία, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Κρικέλης Μιχαήλ, Μπαΐλη Γεωργία, Θεοδωρακόπουλος Σταύρος, Κοντοδημόπουλος Νικόλαος, Γαζή Σουσάνα. «Διαφορές στην έκφραση της Ρευματοειδούς Αρθρίτιδας μεταξύ ανδρών και γυναικών».

**Αθήνα, 3<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Συνέδριο ΚΑΤ (28-30/11/2019) – ελεύθερη προφορική ανακοίνωση**

14. Κρικέλης Μιχαήλ, Μολέ Ευαγγελία, **Μόσχου Δήμητρα**, Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Κουτσαντώνη Ευαγγελία, Αλεξούδης Ανδρέας, Γαζή Σουσάνα, Κοντοδημόπουλος Νικόλαος. «Δημογραφικά και κοινωνικά χαρακτηριστικά ασθενών με Ρευματοειδή Αρθρίτιδα».

**Αθήνα, 3<sup>ο</sup> Πολυθεματικό Συνέδριο ΚΑΤ (28-31/11/2019) – ελεύθερη προφορική ανακοίνωση**

15. Κρικέλης Μ, **Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Κουτσαντώνη Ε, Μπαΐλη Γ, Ζουπίδου Κ, Κοντοδημόπουλος Ν, Γαζή Σ. «Σύγκριση της ποιότητας ζωής ασθενών με Ρευματοειδή αρθρίτιδα, Αγκυλοποιητική Σπονδυλίτιδα και Ψωριασική Αρθρίτιδα, επι μέρους συσχέτιση της ποιότητας ζωής με την ενεργότητα εκάστου νοσήματος».

**27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογία (10-13/06-2020)**

16. Κρικέλης Μ. , **Μόσχου Δ.**, Μολέ Ε., Κατσούλη Ο., Γεωργακόπουλος Χ., Λαΐνης Β., Γαζή Σ.  
«Η επίδραση του δείκτη μάζας σώματος στην αποτελεσματικότητα των υποδόριων αναστολέων του TNF σε ασθενείς με Ρευματοειδή Αρθρίτιδα».  
**14<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο ΕΠΕΜΥ (29-2/10/2022) - Προφορικές ανακοινώσεις ερευνητικών εργασιών.**
17. Κρικέλης Μ, **Μόσχου Δ**, Μολέ Ε, Τουρνής Σ, Γαζή Σ, Χρονόπουλος Ε. «Η ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΑΥΧΕΝΑ ΤΟΥ ΜΗΡΙΑΙΟΥ ΟΣΤΟΥ ΕΚΤΙΜΑ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΤΙΚΟΥ ΚΑΤΑΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΙΣΧΙΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΒΜD»  
**Κρήτη, 29<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των οστών (ΕΕΜΜΟ) (3-6/11/2022) – προφορική παρουσίαση.**
18. Γεωργακόπουλος Χ. , Κρικέλης Μ., Μολέ Ε., Κατσούλη Ο., Μπαΐλη Γ. , **Μόσχου Δ.**, Γαζή Σ. Η ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΟΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΒΡΩΣΕΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ. Αθήνα, **28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)**
19. Κρικέλης Μ. , **Μόσχου Δ.** , Μολέ Ε. , Γεωργακόπουλος Χ. , Κατσούλη Ο. , Τουρνής Σ. , Χρονόπουλος Ε., Γαζή Σ. ΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΔΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΟΥ ΙΣΧΙΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΥΝ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΤΑΓΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΙΣΧΙΟ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ, ΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΚΑΙ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ. Αθήνα, **28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)**
20. Ζουπίδου Κωνσταντίνα, Κρικέλης Μιχαήλ, **Μόσχου Δήμητρα**, Τουρνής Συμεών, Μακρής Κωνσταντίνος, Γαζή Σουσάνα , Μπούμπας Δημήτριος, Χρονόπουλος Ευστάθιος, Δοντά Ισμήνη. ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΜΥΟΣΤΑΤΙΝΗΣ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ. Αθήνα, **28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022)**

### Ανακοινώσεις σε Διεθνή συνέδρια

1. E. Mole, A. Alexoudis, **D. Moschou**, K. Zoupidou, E. Konstantinou, S. Gazi. "COMPARISON OF THE EFFECT OF DENOSUMAB ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL λNECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS, IF IT IS ADMINISTERED AS FIRST-LINE THERAPY OR AFTER BISPHOSPHONATE".  
**XVII Mediterranean Congress of Rheumatology, Genoa, Italy (12-14/04/2018) – προφορική παρουσίαση**
2. Mole E, Zoupidou K, Alexoudis A, **Moshou D**, Prelourentzos G, Gazi S. "THE 3-YEAR EFFICACY OF ZOLEDRONIC ACID ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS".  
**XVII Mediterranean Congress of Rheumatology, Genoa, Italy (12-14/04/2018) – προφορική αναρτημένη ανακοίνωση**
3. Evangelia Mole<sup>1</sup>, Theodorakopoulos Stavros<sup>1</sup>, Zoupidou Konstantina<sup>1</sup>, **Moschou Dimitra<sup>1</sup>**, Gazi Sousana<sup>1</sup> "TRANSITION FROM INNOVATOR INFLIXIMAB TO BIOSIMILAR INFLIXIMAB (INFLECTRA™) IN GREEK PATIENTS WITH RHEUMATIC DISEASES: CLINICAL EFFICACY AND SAFETY ISSUES"  
**CORA 2019, 5th International Congress on Controversies in Rheumatology & Autoimmunity, Florence, Italy (13-16/03/2019) -προφορική αναρτημένη ανακοίνωση**
4. E. Mole, I. Mole, S. Theodorakopoulos, **D. Moschou**, K. Zoupidou, S. Gazi "COMPARISON OF THE EFFECT OF TRANSITIONING FROM TERIPARATIDE TO DENOSUMAB OR BISPHOSPHONATES ON BONE MINERAL DENSITY OF LUMBAR SPINE AND FEMORAL NECK IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS".  
**WCO IOF-ESCEO, World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, Paris, France (04-07/04/2019) - αναρτημένη ανακοίνωση**
5. «Transition from innovator Infliximab to biosimilar Infliximab (Inflectra) in Greek patients with Rheumatic Diseases: Clinical efficacy and safety issue».  
**5o International Congress on Controversies in Rheumatology & Autoimmunity (14-16/4/2019), Φλορεντία, Ιταλία,**
6. Evangelia Mole, Sousana Gazi, **Dimitra Moschou**, Georgia Mpaili, Stavros Theodorakopoulos, Konstantina Zoupidou, Nikolaos Kontodimopoulos. "CARDIOVASCULAR RISK ESTIMATION IN PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS TREATED WITH BIOLOGICS OR C-DMARDS".

*Annual European Congress of Rheumatology “EULAR 2019”, Madrid, Spain (12-15/06/2019)*

7. «Long-Term persistence with Denosumab in postmenopausal women with osteoporosis: Results from a Greek tertiary hospital»

*Joint meeting of the Hellenic Society for the Study of Bone Metabolism and the Dutch Society for Calcium and Bone Metabolism (10-12/10/2019) Athens, Greece*

8. Mole E, **Moschou D**, Koutsantoni E, Krikelis M, Zoupidou K, Donta I, Gazi S. “LONG-TERM PERSISTENCE WITH DENOSUMAB IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OSTEOPOROSIS: RESULTS FROM A GREEK TERTIARY HOSPITAL”.

*Joint meeting of the Hellenic Society for the study of Bone Metabolism and the Dutch Society for Calcium and Bone Metabolism”, Athens (10-12/10/2019) – ηλεκτρονικά αναρτημένη ανακοίνωση*

9. I.-A. TZANOS, P. TSATSANI, E. KOUTSANTONI, **D. MOSHOU**, G. FRAGOULIS, E. GRIKA, A. TSILIONI, G. LIANTINIOTI, M.TZIAFALIA, S. GAZI, A. KOTRONI «RECENT TRENDS ON THE ROLE OF PHYSICAL MODALITIES IN THE REHABILITATION PROGRAM FOR PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» *International Society of Physical and Rehabilitation Medicine 2021 Congress (12 – 15/6/2021)*

*(<https://www.jisprm.org/article.asp?issn=23497904;year=2021;volume=4;issue=5;page=11;epage=220;aulast>)*

10. M. Krikelis, **D. Moschou**, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Mole, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS ASSOCIATED WITH SARCOPENIA IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS»

*Virtual congress Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO (26-28/8/2021)*

11. **D. Moschou**, M. Krikelis, E. Mole, G. Mpaili, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «SARCOPENIA CONTRIBUTES TO DECREASED FUNCTIONALITY IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» *Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2022 (24-26/3/2022)*

12. M. Krikelis, **D. Moschou**, E. Mole, K. Makris, S. Tournis, C. P. Mavragani, E. Chronopoulos, I. Dontas, S. Gazi «LOW BIOAVAILABLE IGF-1 IS THE SINGLE BIOMARKER ASSOCIATED WITH OSTEOSARCOPENIA IN POST-MENOPAUSAL WOMEN WITH RHEUMATOID ARTHRITIS» *Παγκόσμιο Συνέδριο Οστεοπόρωσης IOF-ESCEO 2022 (24-26/3/2022)*

*(<https://virtual.wco-iof-esceo.org/recorded-sessions/ocs>)*

13. E. Mole, M. Krikelis, O. Katsouli, **D. Moschou**, C. Georgakopoulos, S. Gazi. «Comparison of the efficacy of tumor necrosis factor inhibitors and interleukin 17 inhibitor in patients with psoriatic arthritis». **7th International Congresses on Controversies in Rheumatology and Autoimmunity (CORA 15-18/3/2023)**

---

## Μεταπτυχιακές Σπουδές

---

26/02/2017-26/02/2019

**Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc)**, της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Ειδίκευσης «**ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ**», Εργαστήριο Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος «Θ. Γαροφαλίδης», Διευθύντρια: Καθηγήτρια Ισμήνη Δοντά, Νοσοκομείο ΚΑΤ. Βαθμός Πτυχίου: «9,12» (**Άριστα**). Σύμφωνα με τον κανονισμό σπουδών, εκπλήρωσα τις υποχρεώσεις μου αναφορικά με την παρακολούθηση και επιτυχή εξέταση των υποχρεωτικών μαθημάτων των Α', Β', Γ', Δ' Εξαμήνων των Ακαδημαϊκών Ετών 2016-2017 και 2017-2018 αντίστοιχα, καθώς και τις απαιτούμενες Διδακτικές Μονάδες (120). Επιπλέον εκπόνησα Διπλωματική Εργασία, το 2019, με θέμα «**ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ**». (<https://pergamos.lib.uoa.gr/uoal/dl/frontend/el/browse/2864644>)

08/10/2019 - συνεχίζεται

**Διδακτορικό Δίπλωμα PhD**, Τμήμα Ιατρικής σχολής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Τίτλος διδακτορικής διατριβής: "Ο επιπολασμός της σαρκοπενίας σε μετεμμηνοπαυσιακές γυναίκες με Ρευματοειδή αρθρίτιδα και η συσχέτιση της με την ενεργότητα της νόσου".

---

## Εκπαιδευτικό Έργο

---

- **4ο Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Εκπαίδευσης στη Ρευματολογία.** Υπεύθυνοι Προγράμματος: Καθηγητής Δημήτριος Βασιλόπουλος, Καθηγήτρια Μαρία Τεκτονίδου. Το πρόγραμμα συνολικά περιλαμβάνει 15 κύκλους Μαθημάτων (125 διαλέξεις συνολικά). Με την ολοκλήρωση κάθε κύκλου οι συμμετέχοντες υποβάλλονταν σε εξεταστική δοκιμασία. Προϋπόθεση για τη λήψη του πιστοποιητικού είναι η επιτυχής παρακολούθηση όλων των διαλέξεων καθώς και η επιτυχής αξιολόγηση συνολικά. (7/5/2022-συνεχίζεται)
- Παρακολούθηση Εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων πριν τη λήψη τίτλου ειδικότητας με μόρια συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης(CME-CPD) .
  1. Πρακτικά ερωτήματα για την διάγνωση και αντιμετώπιση της οστεοπόρωσης, Αθήνα (2/2017)
  2. 43ο Ετήσιο πανελλήνιο ιατρικό συνέδριο, Αθήνα (10/5/2017)
  3. Επιστημονική διημερίδα Αγγειιτιδες σύγχρονες διαγνωστικές και θεραπευτικές προκλήσεις, Αθήνα, (29/9/2017)
  4. 1ο Πολυθεματικό επιστημονικό συνέδριο Γ.Ν.Α. ΚΑΤ, Αθήνα, (1-3/12/2017)
  5. 5ο Συνέδριο Διαχείριση κρίσεων στον τομέα υγείας, Αθήνα, (9-11/2/2018)
  6. Εαρινή επιστημονική εκδήλωση Αυτοάνοσα , Ρευματικά και Μεταβολικά νοσήματα, Αθήνα (16-18/3/2018)
  7. XVII Mediterranean Congress of Rheumatology, Genoa (12-14/5/2018)
  8. 2ο Πολυθεματικό Επιστημονικό συνέδριο ΚΑΤ, Αθήνα (29-1/12/2018)
  9. 26ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας. Αθήνα (6-9/12/2018)
  10. European Congress of Rheumatology 2019 (12-15/6/2019)
  11. 5η Διημερίδα με θέμα Αγγειίτιδες - Σύγχρονα ερωτήματα και απαντήσεις. Αθήνα (27-28/9/2019)
  12. Joint meeting of the Hellenic Society for the Study of Bone Metabolism and the Dutch Society for Calcium and Bone Metabolism. Athens, Greece (10-12/10/2019)
  13. Παθήσεις αγώνα: Κλινική & Απεικονιστική προσέγγιση, Αθήνα, (9/11/2019)
  14. 3ο Πολυθεματικό Επιστημονικό Συνέδριο Γ.Ν.Α ΚΑΤ, Αθήνα (28-30/11/2019)

15. 23<sup>η</sup> σειρά Μετεκπαιδευτικά Μαθήματα Ρευματολογίας, Θεσσαλονίκη (5-8/12/2019)
16. 6th Systemic Sclerosis World E-Congress (12-14/6/2020)
17. Εαρινές Ημέρες Ρευματολογίας, (4-6/9/2020)
18. Συνέδριο «Μεσοσηνιακές Ρευματολογικές Ημέρες, από τους μηχανισμούς γένεσης στην κλινική εικόνα και την θεραπευτική προσέγγιση», (8-10/10/2020)
19. 12<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο «Ολοκληρωμένη διαχείριση Φλεγμονωδών και των Μυοσκελετικών Παθήσεων» ΕΠΕΜΥ, Βόλος (29-1/11/2020)
20. 3<sup>ο</sup> Σχολείο Συστηματικού Ερυθηματώδους Λύκου, Αθήνα (4-5/12/2020)
21. 27ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας, Αθήνα (10-13/12/2020)
22. Εαρινές ημέρες Ρευματολογίας, Ιωάννινα (28-30/5/2021) – **15 μόρια**
23. European congress of Rheumatology, (2-5/6/2022), - **26 μόρια**
24. Πανελλήνιο Θερινό Συμπόσιο Μυοσκελετικής Υγείας, Καλαμάτα (24-27/6/2021)
25. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES IOF-ESCEO 2021 (26-28/8/2021) – **16 μόρια**
26. 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών (5-7/11/2021) – **19 μόρια**
27. WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES IOF-ESCEO 2021 (24-26/3/2022) – **13 μόρια**
28. Εαρινές ημέρες Ρευματολογίας, Πόρος (13-15/5/2022) - **15 μόρια**
29. European congress of Rheumatology, (1-4/5/2022), Δανία - **21 μόρια**
30. 19ο Διεθνές Συνέδριο για τη Νόσο του Behcet, Αθήνα 6 -8/7/2022
31. 4<sup>ο</sup> Θερινό Σχολείο Ακτινολογίας Μυοσκελετικού, Κρήτη 24-26/7/2022 – **20 μόρια**
32. Ημερίδα Ψωρίασης. Ψωρίαση και Δερματικά Νοσήματα 2022, Αθήνα 16/9/2022
33. 8<sup>η</sup> Διημερίδα με θέμα: 'Αγγειίτιδες', Αθήνα 23-24/9/2022
34. Μεσοσηνιακές Ρευματολογικές Ημέρες. Από τους μηχανισμούς γένεσης στην κλινική εικόνα και την θεραπευτική προσέγγιση, Καλαμάτα, (8-10/10/2022).
35. Ημερίδα «Η Ρευματολογία στην Ιατρική Κοινότητα: Δέρμα και Ρευματικά Νοσήματα», την οποία διοργάνωσε το Ρευματολογικό Τμήμα Γενικού Νοσοκομείου Πατρών «Άγιος Ανδρέας», το Σάββατο 19 Νοεμβρίου 2022-**8 μόρια**.
36. Εαρινές ημέρες Ρευματολογίας, Πάτρα (12-14/5/2022) - **15 μόρια**
37. 5ο Σχολείο Συστηματικού Ερυθηματώδη Λύκου (ΣΕΛ) το οποίο διοργάνωσε η Παγκρήτια Ένωση Υγείας, 25-26/11/2022, Αθήνα.
38. 28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ρευματολογίας (8-11/12/2022) Αθήνα.



39. *7th International Congresses on Controversies in Rheumatology and Autoimmunity CORA 15-18/3/2023, Italy-23 credits.*
40. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συμπόσιο για τις Σπονδυλοαρθρίτιδες. 17-19/2/2023, Αθήνα-**20 μόρια.**
41. *WORLD CONGRESS ON OSTEOPOROSIS, OSTEOARTHRITIS AND MUSCULOSKELETAL DISEASES IOF-ESCEO 2021 (4-7/5/2023) – 13 μόρια*
42. *7th International Congress on Controversies in Rheumatology and Autoimmunity Torino, Italy 15-18 March 2023- 23 μόρια*

---

### Συμμετοχή σε κλινικές μελέτες

---

1. **PROTOCOL NUMBER: A3921342:** *Baseline variables predicting treatment response at 6 months in adult rheumatoid arthritis patients treated with tofacitinib 5mg bid in a non-interventional setting (TREAT RA).*
2. **Protocol I4V-MC-JAJA(α) (RA-BRIDGE):** *A Randomized, Active-Controlled, Paralled-Group, Phase 3b/4 Stydy of Baracitinib in Patients with Rheumatoid Arthritis.*
3. **Πρωτόκολλο για την μελέτη των επιπέδων του παράγοντα IGF-1 στους Ρευματολογικούς ασθενείς με σαρκοπενία** χρηματοδοτούμενη από την Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία και Επαγγελματική ένωση Ρευματολόγων Ελλάδος (ΕΡΕ-ΕΠΕΡΕ), (23/12/2019).
4. **2020-BSN-EL-128:** *Κλινική μελέτη παρατήρησης για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας της θεραπείας με βοζεντάνη σε ασθενείς με συστηματική Σκλήρυνση και εξελισσόμενη νόσο δακτυλικών ελκών. An observational Clinical study to evaluate the effectiveness of bosentan therapy in patients with systemic sclerosis and progressive digital ulcer disease.*

---

## Άλλες γνώσεις

---

### Ξένες γλώσσες

#### Αγγλικά , πτυχία:

- *ANGLIA certificate of English advanced level (this examination consists of both written and listening components).*
- *Certificate of achievement TOEIC.*
- *ANGLIA certificate of English pre-intermediate level (this examination consists of both written and listening components).*
- *ANGLIA certificate of English intermediate level (this examination consists of both written and listening components).*

### Γνώσεις Η/Υ

- *Γνώση και χρήση Η/Υ σε περιβάλλον Windows 2000/XP/Windows 7 και 10, προγράμματα Word, Excel, PowerPoint*

*Τακτικό Μέλος της ΕΡΕ (Ελληνική Ρευματολογική Εταιρεία)*

*Τακτικό μέλος του ΕΛ.Ι.ΟΣ. (Ελληνικό Ίδρυμα Οστεοπόρωσης)*

*Τακτικό Μέλος της ΕΕΜΜΟ (Ελληνική Εταιρία Μελέτης Μεταβολισμού των Οστών)*

*Τακτικό Μέλος της ΕΠΕΜΥ (Επιστημονική Εταιρεία για τη Μυοσκελετική Υγεία)*