

## Ελληνικό μητρώο καταγμάτων ευθραυστότητας ισχίου

Το μητρώο καταγμάτων ευθραυστότητας ισχίου δημιουργήθηκε τον Σεπτέμβριο του 2022. Επικεφαλής του έργου είναι η Ομάδα Ειδικού Ενδιαφέροντος Μητρώου Καταγμάτων Ευθραυστότητας του Ε.Δι.Κ.Ε. Στο μητρώο συμμετέχουν 9 Ορθοπαιδικές Κλινικές σε 8 διαφορετικά νοσοκομεία πανελλαδικά. Σε κάθε Κλινική έχει συγκροτηθεί μια ομάδα για την εφαρμογή του μητρώου σε τοπικό επίπεδο (συλλογή δεδομένων, αντιμετώπιση προβλημάτων κ.λπ.). Οι επικεφαλής των τοπικών ομάδων είναι οι ακόλουθοι:

Ευθύμιος Ηλιόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη (ilioroulose@gmail.com).

Θεόδωρος Τοσουνίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο (ttosounidis@yahoo.com)

Όλγα Σαββίδου, Καθηγήτρια Ορθοπαιδικής, Α' Ορθοπαιδική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «Αττικών», Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα (olgasavvidou@gmail.com)

Μιχάλης Ποτούπνης, Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Γ' Ορθοπαιδική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Παπαγεωργίου», Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη (mikepot@auth.gr)

Ιωάννης Γκιάτας, Επίκουρος Καθηγητής Ορθοπαιδικής, Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα (john.gkiatas@gmail.com)

Ειρήνη Τατάνη, Επίκουρη Καθηγήτρια Ορθοπαιδικής, Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών, Πανεπιστήμιο Πατρών, Πάτρα (irinitatani@gmail.com)

Χριστιάννα Ζήδρου, Ορθοπαιδικός χειρουργός, Β' Ορθοπαιδική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη (czidrou@gmail.com)

Το Μητρώο βασίζεται στο σύνολο 22 δεδομένων [Minimum Common Data Set](#) του Παγκόσμιου FFN, με την προσθήκη της θνησιμότητας 30 ημερών.

Ο καθηγητής [AntonyJohansen](#) διεξήγαγε την εξωτερική αξιολόγηση του Μητρώου τον Φεβρουάριο του 2024.

### Πρόσωπα επικοινωνίας

Ευθύμιος Ηλιόπουλος (ilioroulose@gmail.com)

Γεώργιος Δρόσος (gdrosos61@gmail.com)

Συναφείς δημοσιεύσεις

[The use of minimum common data set in the development of the Greek Fragility Hip Fracture Registry in the Greek health care setting: the first year of its pilot implementation](#)



1. ***Bone Disease & Fragility Fracture Unit, Academic Orthopaedic Department of General University Hospital of Alexandroupolis, Democritus University of Thrace***  
Efthymios Iliopoulos, Reichen Molla Moustafa, George Drosos
2. ***Academic Orthopaedic Department of University Hospital of Heraklion, University of Crete***  
Theodoros Tosounidis, John Daskalakis
3. ***Academic Orthopaedic Department of General University Hospital of Ioannina, University of Ioannina***  
Ioannis Gkiatas, Fotios Tikidis
4. ***1st Academic Orthopaedic Department, "Attikon" General University Hospital, National and Kapodistrian University of Athens***  
Olga Savvidou, Dimitra Melissaridou, Dimitrios Serenidis
5. ***Academic Orthopaedic Department, Patras General University Hospital, University of Patras***  
Irina Tatani, Vasileios Giannatos
6. ***2nd Orthopaedic Department, "Papageorgiou" General Hospital of Thessaloniki***  
Christiana Zidrou, Maria Sentona
7. ***3rd Academic Orthopaedic Department, "Papageorgiou" General Hospital of Thessaloniki, Aristotle University of Thessaloniki***  
Michael Potoupnis, Dimitrios Grammatikopoulos
8. ***1st Academic Orthopaedic Department, Aristotle University of Thessaloniki, Papanikolaou General Hospital of Thessaloniki***  
Byron Chalidis, Georgios Graikos
9. ***Orthopaedic Department of Tzaneio General Hospital of Piraeus***  
Ioannis Papachristos, Androniki Kyprianou