

05/08/2020

## Διεθνής διάκριση για τον πρότανη του Παν. Αθηνών

/ [Παιδεία και Πολιτισμός](#)



Μία παγκόσμια πρωτιά κέρδισε ο πρότανης του Πανεπιστημίου Αθηνών και καθηγητής της Ιατρικής Σχολής του Θάνος Δημόπουλος. Βρέθηκε στην υψηλότερη θέση στην έγκριτη ιστοσελίδα <https://expertscape.com>, στην οποία κατατάσσονται οι γιατροί διεθνώς με βάση την εξειδίκευσή τους. Ο κ. Δημόπουλος κέρδισε την πρωτιά μεταξύ των ιατρών που εξειδικεύονται στο πολλαπλό μυέλωμα (<https://expertscape.com/ex/multiple+myeloma>). Ο Θάνος Δημόπουλος αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή Αθηνών και στη συνέχεια ειδικεύθηκε στο McGill University (Canada) στην Παθολογία και στο M.D. Anderson Cancer Center (Houston, USA) στην Αιματολογία - Ογκολογία, όπου έφθασε στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή.

# Expertise in Multiple Myeloma: Worldwide

Based on 16,219 articles published since 2010

Longer is better. For example, M Dimopoulos is the top-rated expert in Multiple Myeloma in the world. Past data are available.

## City

Includes metro areas

- Boston
- New York area
- New York City
- Rochester, MN
- Torino
- London, EN
- Nantes
- Athens, GR
- Washington area
- Houston
- Heidelberg
- Salamanca
- Atlanta
- Los Angeles area
- Pamplona
- Milan area
- Rotterdam
- Phoenix
- Paris area
- Barcelona
- Paris
- Bologna
- Wurzburg
- Little Rock

## Institution

- Harvard University Boston C
- Dana Farber Cancer Center
- Mayo Clinic Rochester
- Università degli Studi di Torino
- University of Athens
- Université de Nantes
- University of Texas Houston C
- MD Anderson Cancer Center
- CHU de Nantes
- Universidad de Salamanca
- Emory University
- University of Heidelberg
- Hospital Universitario Salamanca
- AOU Citta della Salute e della Scienza di Torino C
- Universidad de Navarra
- Memorial Sloan-Kettering Cancer Center
- University of London C
- Erasmus University Rotterdam
- Erasmus Medical Center
- NewYork-Presbyterian Hospitals C
- INSERM France C
- University of Arkansas Little Rock
- University of Bologna
- National Institutes of Health

## Expert

- Dimopoulos, M
- Anderson, K C
- Palumbo, A
- Moreau, Philippe
- Richardson, P G
- Lonial, S
- San-Miguel, J
- Kumar, S K
- Terpos, E
- Rajkumar, S Vincent
- Mateos, M-V
- Morgan, G J
- Laubach, J
- Landgren, O
- Cavo, M
- Sonneveld, P
- Munshi, N
- Ludwig, H
- Avet-Loiseau, H
- Bladé, Joan
- Raje, N
- Hajek, R
- Goldschmidt, Hartmut
- Druker, E E

Στην ίδια Ιατρική Σχολή υπηρετεί από το 1994, όπου εξελίχθηκε σε όλες τις ακαδημαϊκές βαθμίδες. Πρωτοστάτησε στη στελέχωση και λειτουργία της Αιματολογικής - Ογκολογικής Μονάδας της Θεραπευτικής Κλινικής, που ημερησίως νοσηλεύει χορηγώντας χημειοθεραπευτική αγωγή σε πάνω από 100 ασθενείς με ογκολογικά νοσήματα. Πρόκειται για πρότυπη μονάδα με σημαντικό κλινικό και ερευνητικό έργο, έχοντας εξειδίκευση κυρίως στις πλασματοκυτταρικές δυσκρασίες (πολλαπλούν μυέλωμα, μακροσφαιριναιμία Waldenstrom, αμυλοείδωση), στον καρκίνο του μαστού, τον γυναικολογικό καρκίνο, καθώς και στον καρκίνο του προστάτη, του νεφρού και της ουροδόχου κύστεως.

```
<span data-mce-type="bookmark" style="display: inline-block; width: 0px; overflow: hidden; line-height: 0;" class="mce_SELRES_start"></span>
```

Έχει πάνω από 900 εργασίες δημοσιευμένες σε διεθνή περιοδικά. Οι δημοσιεύσεις αυτές έχουν αποφέρει 50.000 βιβλιογραφικές αναφορές με h-index 101 από το ISI/Web of Knowledge μέχρι σήμερα. Έχει λάβει πολλά βραβεία και τιμητικές

διακρίσεις. Μεταξύ αυτών έχει αναγνωριστεί παγκοσμίως ως Επιστήμονας με βιβλιογραφικές αναφορές μεταξύ του 1% των επιστημόνων με τις περισσότερες βιβλιογραφικές αναφορές στο ερευνητικό τους αντικείμενο (από το Thomson-Reuters που διατηρεί τον πλέον έγκυρο οργανισμό καταγραφής του επιστημονικού έργου, τον ISI). Επίσης, από το Thomson-Reuters έλαβε αναγνώριση ως ένα από «The World's Most Influential Scientific Minds» για τη δεκαετία 2002 -2012. «Πρόκειται για σημαντική διάκριση για εμένα, το ΕΚΠΑ και την ελληνική επιστημονική κοινότητα», δήλωσε στην «Κ» ο κ. Δημόπουλος.

Πηγή: Καθημερινή