



# **Επαγγελματική εξέλιξη ανδρών και γυναικών νεφρολόγων στη Νότια Ευρώπη - το ελληνικό παράδοξο**

Ό. Μπαλάφα , Ana Garcia, Magdalena Jankowska, Nilufar Mohebbi,  
Amaryllis Van Craenenbroeck, Lucia Del Vecchio

# ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το «Leaking Pipeline» φαινόμενο στις επιστήμες (και στην ιατρική)

60-70%

γυναίκες στις ιατρικές σχολές (Γερμανία, Ισπανία & Αγγλία)

26-33%

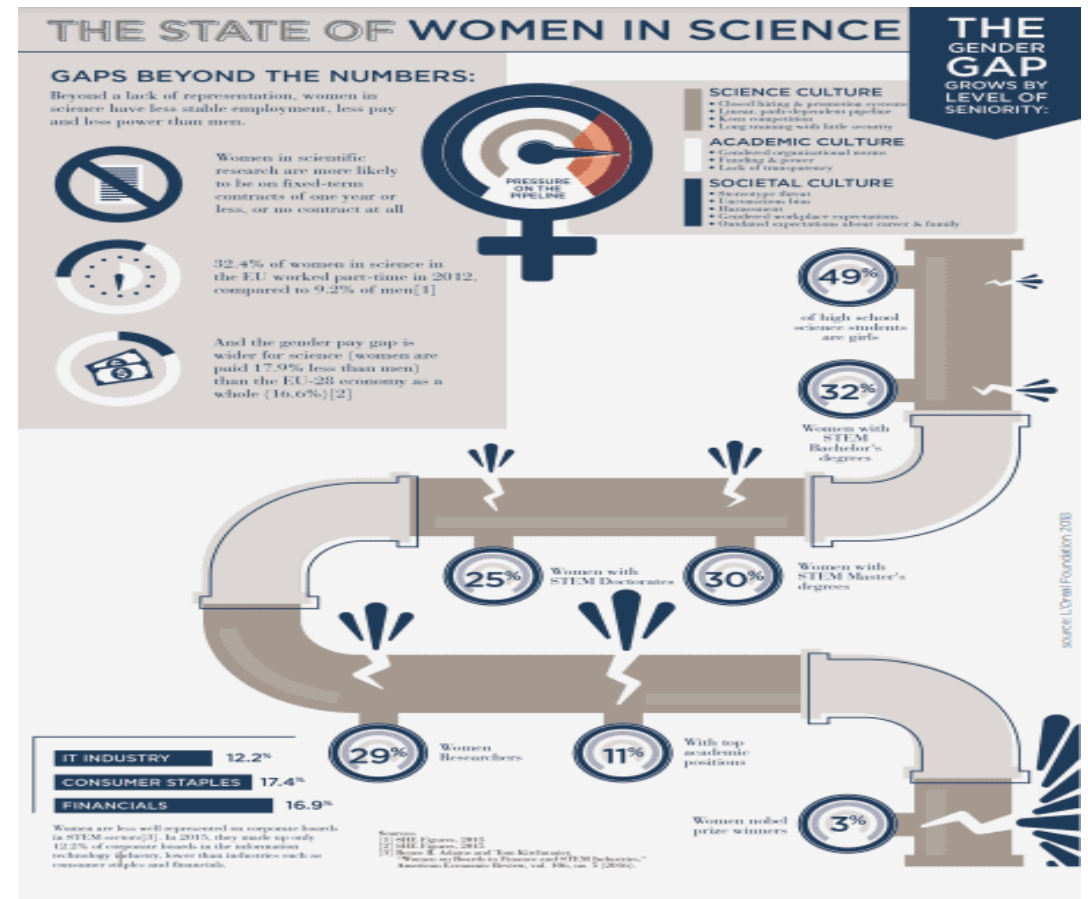
γυναίκες σε υψηλές ακαδημαϊκές και διευθυντικές θέσεις

28-31%

γυναίκες καθηγήτριες στην Ολλανδία

## STEM

Science · Technology · Engineering · Mathematics



# ΕΙΣΑΓΩΓΗ



## Women of the ERA Committee

**Ανέπτυξε ερωτηματολόγιο**  
Αποτύπωση πιθανών ανισοτήτων  
φύλου μεταξύ των Ευρωπαίων  
νεφρολόγων

*Βασισμένο σε επικυρωμένα  
εργαλεία*

## Στόχος Μελέτης

Εξέταση των προτύπων  
επαγγελματικής εξέλιξης μεταξύ  
ανδρών και γυναικών στη  
νεφρολογία της Νότιας Ευρώπης,  
με έμφαση στη θέση της  
Ελλάδας.

# Ερωτηματολόγιο

## 29 ερωτήσεις

### Θεματικές ενότητες

- Δημογραφικά & επαγγελματικά στοιχεία
- Οικογενειακά & εργασιακές σχέσεις
- Πεποιθήσεις για εξέλιξη & ισορροπία ζωής
- Διακρίσεις & *impostor syndrome*

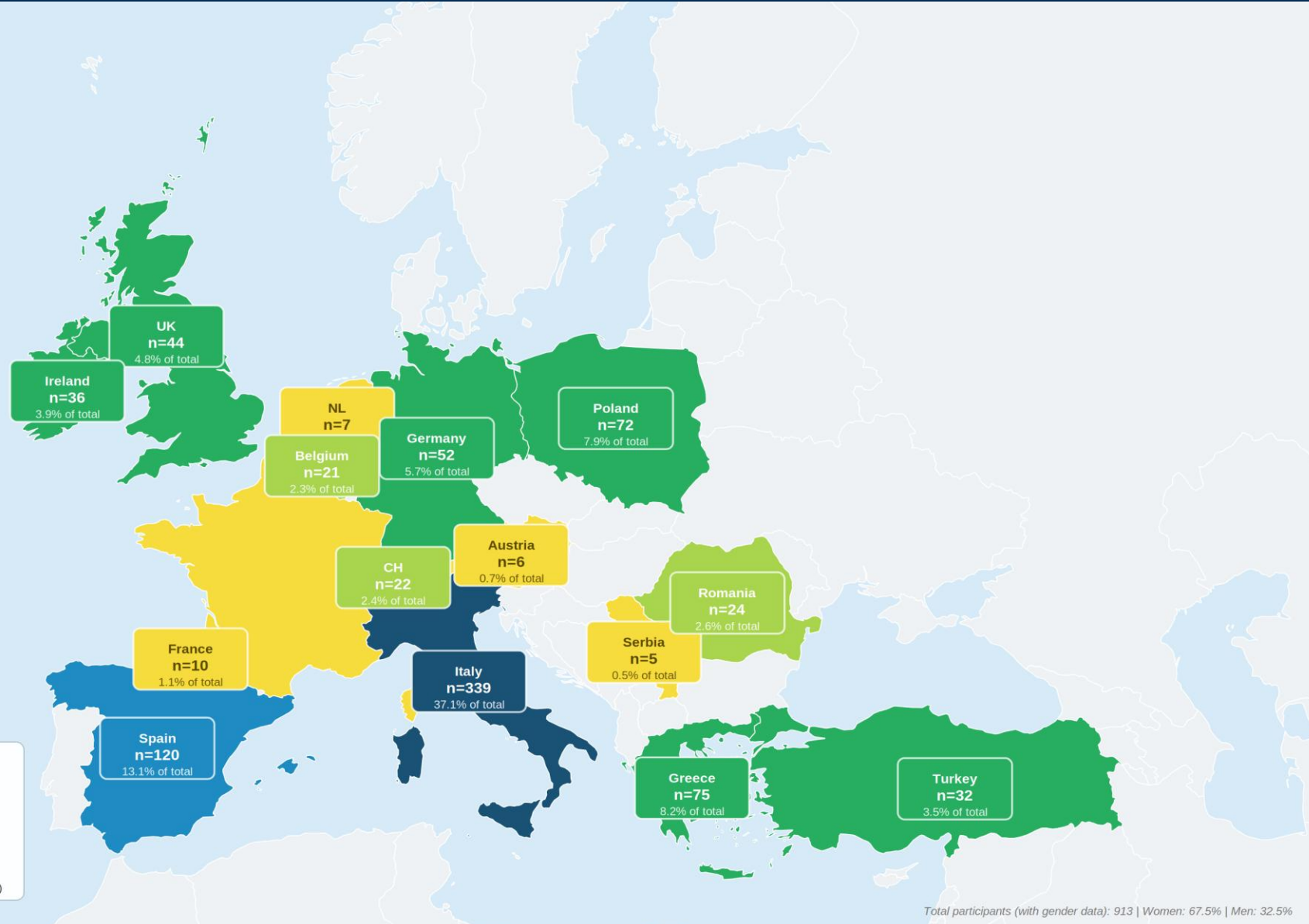
Βασισμένο σε επικυρωμένα εργαλεία

## 7 δείκτες επαγγελματικής εξέλιξης

- 1 Διοικητικοί ρόλοι
- 2 Διεύθυνση τμημάτων
- 3 Ακαδημαϊκοί τίτλοι
- 4 Βαθμίδα πλήρους καθηγητή
- 5 Επεμβατικές πράξεις
- 6 Προφορικές ανακοινώσεις (>5)
- 7 Πρώτος / τελευταίος συγγραφέας άρθρων (>10)

# Distribution of Participants by Country

Gender Balance · Top 15 Most Represented Countries

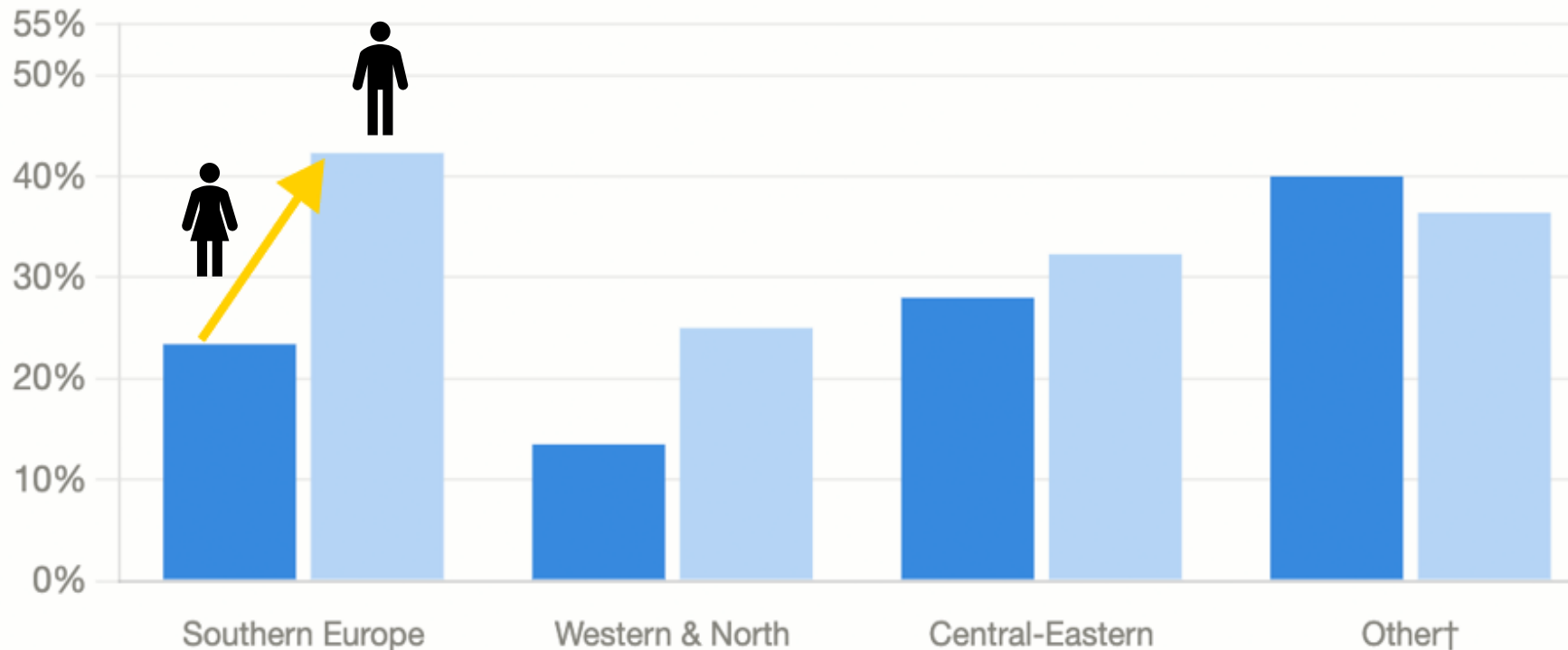


- ✓ 920 Ευρωπαίοι νεφρολόγοι
- ✓ 544 εργάζονται στη Νότια Ευρώπη (Ιταλία 62%, Ισπανία 22%, Ελλάδα 14%).
- ✓ 34.8% των ερωτηθέντων σε όλες τις χώρες ήταν άνδρες

# Διαφορές μεταξύ ευρωπαϊκών περιοχών

Head of department or clinic — % by geographical area and gender

$\chi^2(2) = 13.64, p = .001, V = .125$  — Southern Europe and Central-Eastern Europe significantly higher than Western & North Europe



# Δημογραφικά Στοιχεία στη Νότια Ευρώπη

## Ηλικιακή Κατανομή

Ηλικία	n	%
25–34	7	9.3
35–44	15	20.0
45–54	38	50.7
55–64	13	17.3
65+	2	2.7

Ηλικιακή κατανομή ανδρών vs γυναικών

Αριθμός παιδιών & οικογενειακή κατάσταση

% εργαζόμενων σε δημόσια νοσοκομεία

Ίδια στις τρεις χώρες



ΚΙΒΩΤΟΣ

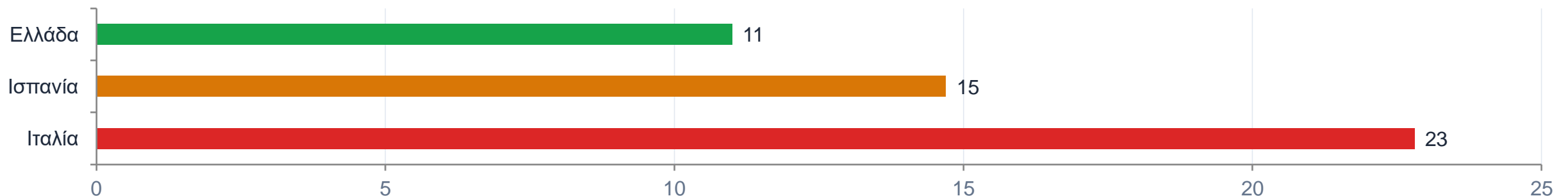
	♀	♂	χάσμα	♀	♂	χάσμα	♀	♂	χάσμα
Προφορικές ανακοινώσεις (>5)	25.7	61.7	35.9	9.3	14.7	5.4	53.7	76.2	22.5
Συγγραφέας (>10)	23.3	57.1	33.8	37.2	64.7	27.5	48.1	61.9	13.8
Διοικητικός ρόλος	32.5	61	28.4	37.2	56	18.7	46.3	66.7	20.4
Διεύθυνση τμημάτων	21.4	44.4	23	26.7	38.2	11.5	25.9	38.1	12.2
Μεταπτυχιακός τίτλος	21.8	36.1	14.2	51.2	61.8	10.6	57.4	52.4	-5
Επεμβατικές πράξεις	58.7	71.4	12.7	52.3	73.5	21.2	66.7	85.7	19
Καθηγητής	4.4	15.8	11.4	9.3	14.7	5.4	5.6	0	-5.6
σύνολο			22.8			14.7			11

# Το Ελληνικό Παράδοξο

Μεταπτυχιακοί τίτλοι			Συγγραφική δραστηριότητα			Διεύθυνση τμημάτων			Μέσο χάσμα		
22.8%	10.6%	-5.0%	33.8%	27.5%	13.8%	23.0%	11.5%	12.2%	22.8%	14.7%	11.0%
IT	ΙΣ	ΕΛ	IT	ΙΣ	ΕΛ	IT	ΙΣ	ΕΛ	IT	ΙΣ	ΕΛ

Οι Ελληνίδες νεφρολόγοι υπερβαίνουν τον μέσο όρο της Νότιας Ευρώπης **στους περισσότερους επαγγελματικούς δείκτες** (μεταπτυχιακοί τίτλοι, συγγραφική δραστηριότητα, διεύθυνση τμημάτων).

Το μέσο επαγγελματικό χάσμα (**11%**) στην Ελλάδα είναι **μικρότερο** σε σύγκριση με Ιταλία (22.8%) και Ισπανία (14.7%).



α

## HDI — Δείκτης Ανθρώπινης Ανάπτυξης

Αποτυπώνει το επίπεδο υγείας (προσδόκιμο επιβίωσης), εκπαίδευσης (χρόνια εκπαίδευσης) και εισοδήματος (κατά κεφαλήν ΑΕΠ)

β

## GDI — Δείκτης Ανάπτυξης Φύλου

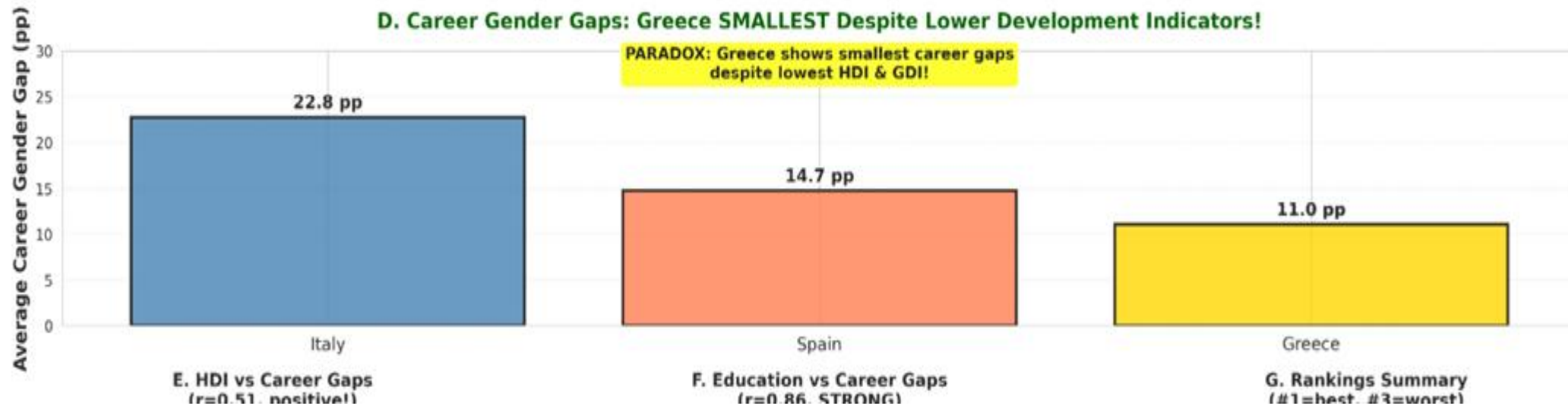
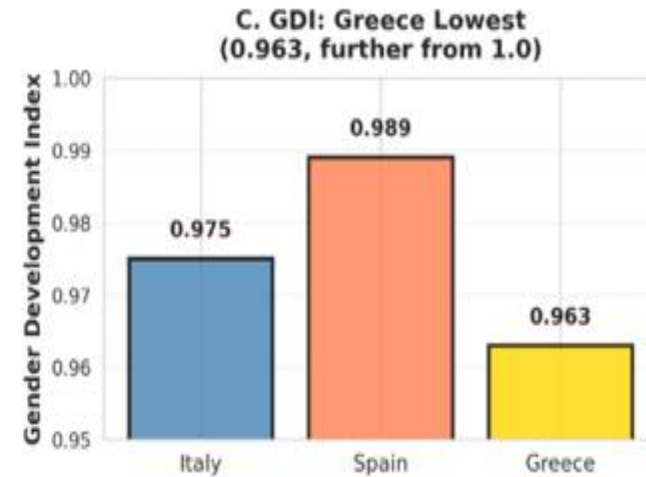
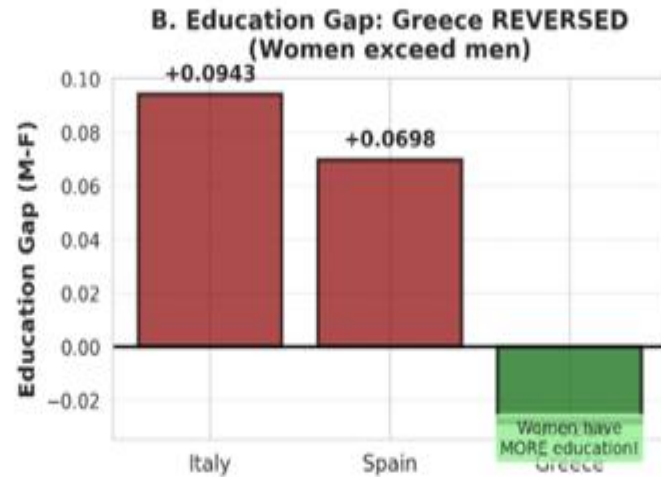
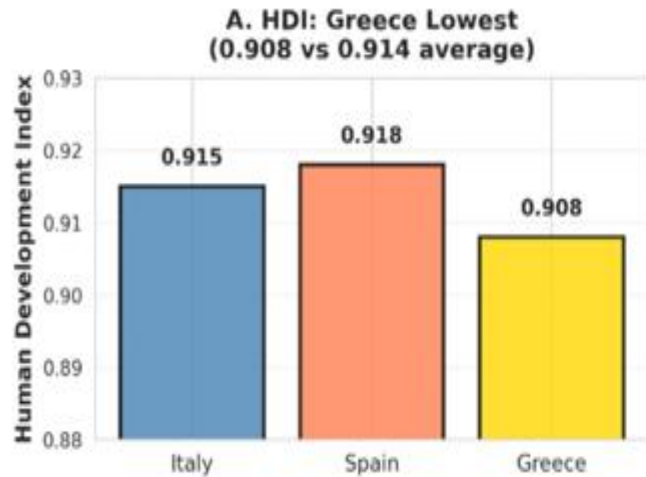
Εκφράζει τον λόγο HDI γυναικών προς ανδρών

γ

## Εκπαιδευτικό Χάσμα

Αποτυπώνει τις διαφορές στην πρόσβαση και συμμετοχή στην εκπαίδευση

# Δείκτες UNDP — Αποτελέσματα



# ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ

- Οι Ελληνίδες νεφρολόγοι παρουσιάζουν συγκριτικά με τις συναδέλφους τους σε Ιταλία και Ισπανία λιγότερες διαφορές σε επαγγελματικά επιτεύγματα συγκρινόμενες με άνδρες συναδέλφους.
- Η αυξημένη εκπαιδευτική συμμετοχή των γυναικών στην Ελλάδα ενδέχεται να συμβάλλει στη μεγαλύτερη επαγγελματική σύγκλιση μεταξύ των φύλων.

# 63<sup>rd</sup> ERA CONGRESS

GLASGOW & VIRTUAL  
JUNE 3-6, 2026

*Challenge Your Thinking*

## The WERA Survey: Unveiling Gender Balance in the ERA Community



**JUNE 2026**

From 16:00 to 17:00 (BST)



Symposium 0.15



**Lucia Del Vecchio,**  
Italy



**Ana Garcia-Prieto,**  
Spain



**Magdalena  
Jankowska,**  
Poland



**Olga  
Balafa,**  
Greece