



# ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗ

## ΚΛΙΝΙΚΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ

**Για ακριβή αποτελέσματα σε ειδικές ομάδες ασθενών, εμπιστευτείτε τις ακριβείς μετρήσεις των κλινικά πιστοποιημένων πιεσόμετρων Microlife, σύμφωνα με τα υψηλότερα διεθνή πρότυπα.**

### Πιστοποιήσεις για ειδικές κατηγορίες ασθενών

Τα αυτόματα ταλαντωσιμετρικά πιεσόμετρα, λόγω της χρησιμοποιούμενης τεχνολογίας, μπορεί να παρουσιάζουν ανακρίβειες όταν χρησιμοποιούνται στις λεγόμενες «ειδικές» ομάδες ασθενών. Αυτό μπορεί να έχει ως συνέπεια, ένα πιεσόμετρο που έχει πιστοποιηθεί για «κανονικά άτομα», να μη δίνει ακριβείς ενδείξεις όταν π.χ. χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης ή σε παιδιά, άτομα τρίτης ηλικίας ή διαβητικούς. Αυτό μπορεί να έχει σοβαρές κλινικές συνέπειες. Για αυτό τον λόγο, οι αρχές που εκδίδουν τα ιατρικά πρότυπα ορίζουν ότι ένα πιεσόμετρο επιτρέπεται να συνιστάται για τέτοια ειδική ομάδα ασθενών μόνο εφόσον έχει πιστοποιηθεί για τη συγκεκριμένη ομάδα.

**Τα πιεσόμετρα της Microlife έχουν περάσει με επιτυχία όλες αυτές τις απαιτητικές πιστοποιήσεις, και επομένως μπορούν να συνιστώνται για όλες τις παρακάτω ειδικές ομάδες ασθενών.**



**Τα πιεσόμετρα άνω βραχίονα της Microlife αποτελούν πάντα μια καλή επιλογή. Οι συσκευές μας έχουν πιστοποιηθεί ειδικά για τις εξής κατηγορίες:**



### Διαβήτης

Στους ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 1 και 2, οι αρτηρίες μπορεί να είναι αρκετά σκληρές. Αυτό μπορεί να επηρεάσει τη μέτρηση της αρτηριακής πίεσης. Μια πρόσφατη μελέτη σε ασθενείς με διαβήτη τύπου 1 και 2 έδειξε ότι τα πιεσόμετρα Microlife δίνουν ακριβή αποτελέσματα σ' αυτή την ομάδα ασθενών.



### Εγκυμοσύνη και Προεκλαμψία

Τα περισσότερα ταλαντωσιμετρικά πιεσόμετρα υποτιμούν την αρτηριακή πίεση σε περίπτωση προεκλαμψίας. Για τον λόγο αυτό, τα ταλαντωσιμετρικά πιεσόμετρα συνιστώνται για χρήση κατά την εγκυμοσύνη μόνο εφόσον έχουν δοκιμαστεί ειδικά σε αυτή τη συγκεκριμένη ομάδα ασθενών. Η Microlife επιτρέπει στις έγκυες γυναίκες να μετρούν την αρτηριακή τους πίεση στο σπίτι, γεγονός το οποίο μπορεί να μειώσει τις επισκέψεις στο νοσοκομείο, καθιστώντας τη μητρότητα ασφαλέστερη.



### Νεφρική ανεπάρκεια τελικού σταδίου

Μεγάλο ποσοστό ασθενών που πάσχουν από μέτρια έως σοβαρή νεφρική ανεπάρκεια παρουσιάζουν υπέρταση σε συνδυασμό με σκληρές (ασβεστωμένες) αρτηρίες. Καθώς οι αυτόματες μετρήσεις μπορεί να επηρεάζονται από τις σκληρές αρτηρίες, απαιτείται ειδική πιστοποίηση προκειμένου ένα πιεσόμετρο να συνιστάται για χρήση από ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια τελικού σταδίου.



### Παιδιά (12 ετών και άνω, 3 ετών και άνω)

Δεδομένου ότι τα παιδιά έχουν υψηλό ρυθμό αναπνοής και δύσκολα κάθονται ήσυχα, χρειάζεται ένα πιεσόμετρο με αλγόριθμο υψηλής ποιότητας που μπορεί να εξαλείψει τα σφάλματα που μπορεί να προκληθούν από αυτούς τους παράγοντες. Επιπλέον, απαιτείται ένα ευρύ φάσμα περιχειρίδων για βραχίονες μικρής έως μεγάλης περιμέτρου. Τα πιεσόμετρα της Microlife αποδεδειγμένα ανταποκρίνονται σε όλες τις παραπάνω απαιτήσεις και επομένως συνιστώνται για παιδιά και εφήβους από 3 έως 18 ετών (Microlife WatchBP Office και O3 Ambulatory) και από 12 έως 18 ετών (όλα τα αυτόματα πιεσόμετρα άνω βραχίονα Microlife και WatchBP Home).



Ωστόσο, και άλλοι χρήστες μπορούν να επωφεληθούν από τα ειδικά πιστοποιημένα πιεσόμετρα, καθώς μπορούν να παρουσιαστούν αλλαγές στις αρτηρίες. Αυτό ισχύει ειδικότερα για ασθενείς με τους εξής παράγοντες κινδύνου:

- Διαγνωσμένη υπέρταση
- Καρδιακές παθήσεις
- Κάπνισμα
- Αλκοόλ
- Τρίτη ηλικία
- Παχυσαρκία
- Άγχος

**Όλες οι πιστοποιήσεις της Microlife για ειδικές ομάδες ασθενών με μια ματιά:**

	Σκληρές Αρτηρίες					Πολύ χαμηλές τιμές ΑΠ		Μέγεθος Περιχειρίδας		Κολπική Μαρμαρυγή
	ESRD	Διαβήτης	Τρίτη Ηλικία	Αιμοκάθαρση	Προεκλαμψία	Εγκυμοσύνη	Υπόταση	Παιδιά & Έφηβοι	Παχυσαρκία	
Microlife	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•