



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ
3ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
(ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ)**

Τηλ. 2313320502, 2313320506, 2313320507

Θεσσαλονίκη, 19/12/2018

**ΕΝΑΡΞΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΟΜΑΔΑ ΥΓΕΙΑΣ (Τ.ΟΜ.Υ)
ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΥΟΣΜΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΟΡΔΕΛΙΟΥ-ΕΥΟΣΜΟΥ**

Η 16^η Τοπική Ομάδα Υγείας (Τ.ΟΜ.Υ) της 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας συγκροτείται στη Θεσσαλονίκη, στο Δήμο Κορδελιού-Ευόσμου και ξεκινά την παροχή υπηρεσιών της προς τους πολίτες από την Τετάρτη 19/12/2018.

Η Τ.ΟΜ.Υ. θα παρέχει προσωρινά της υπηρεσίες της στο χώρο του Κέντρου Υγείας Ευόσμου.

Η Τ.ΟΜ.Υ. θα λειτουργεί ως ομάδα οικογενειακής ιατρικής με εγγεγραμμένο πληθυσμό ευθύνης παρέχοντας τις υπηρεσίες της δωρεάν. Οι γιατροί της Τ.ΟΜ.Υ. θα είναι οικογενειακοί ιατροί των εγγεγραμμένων πολιτών, θα τους εξετάζουν δωρεάν, θα κρατούν ιατρικό φάκελο – ιστορικό, θα συνταγογραφούν, θα παραπέμπουν για εξετάσεις ή σε γιατρό ειδικότητας και θα υλοποιούν δράσεις στην κοινότητα (εμβολιασμούς κ.λπ).

Η συγκρότηση της Τ.ΟΜ.Υ. έγινε στο πλαίσιο της συγχρηματοδοτούμενης πράξης που αφορά τη λειτουργία Τοπικών Ομάδων Υγείας για την αναδιάρθρωση της Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (κωδικός ΟΠΣ 5008035, κωδικός υποέργου 2).

Η ανάπτυξη των δομών Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας, αποτελεί τομή για το Εθνικό Σύστημα Υγείας της χώρας, καθώς αναβαθμίζει θεσμικά το ρόλο των οικογενειακών ιατρών στο σύνολο του πληθυσμού, προβλέπει τη συνεχή και ολιστική παρακολούθηση της υγείας του πληθυσμού με έμφαση στην πρόληψη της νόσου και την προαγωγή της υγείας και εξορθολογίζει τη λειτουργία των νοσοκομείων, στο βαθμό που τα Τακτικά Εξωτερικά Ιατρεία αυτών θα αποσυμφορηθούν σημαντικά από περιστατικά που μπορούν και πρέπει να αντιμετωπίζονται απ' τις δημόσιες μονάδες της ΠΦΥ.

Ο Διοικητής της 3ης Υ.Π.Ε.

Γεώργιος Κ.Κίρκος



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκή Κοινωνική Ταυτιά

Επικαιροποιέται Πρόγραμμα
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Υπουργείο Υγείας



ΕΣΠΑ
2014-2020
πλεονέκτημα - γράμμα - αίσια πορεία