

Δ. Πυλαίας – Χορτιάτη: Εθελοντική Αιμοδοσία από 11 έως 15 Οκτωβρίου

Tags#: [Δήμος Παύλου Μελά](#) | [Εθελοντική Αιμοδοσία](#)



21:00 | 01/10/2021

Ο δήμος Πυλαίας-Χορτιάτη διοργανώνει νέα Εβδομάδα εθελοντικής Αιμοδοσίας από τη Δευτέρα 11 έως και την Παρασκευή 15 Οκτωβρίου σε όλες τις δημοτικές ενότητες.

Η νέα αυτή πρωτοβουλία αγάπης και κοινωνικής αλληλεγγύης γίνεται σε συνεργασία με το Γενικό Νοσοκομείο “Γ. Παπανικολάου” και έχει στόχο να καλύπτει την ανάγκη σε αίμα για κάθε δημότη του Δήμου Πυλαίας- Χορτιάτη.

Οι αιμοδοσίες θα γίνουν σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

- Δευτέρα 11 Οκτωβρίου, ώρα 12:00 π.μ. – 19:00μ.μ. στο Φύλλο, στο ΚΑΠΗ Φύλλου (Πλατεία Φύλλου),
- Τρίτη 12 Οκτωβρίου, ώρα 12:00 π.μ. – 19:00μ.μ. στο Ασβεστοχώρι, στο πρώην Κοινοτικό Κατάστημα Ασβεστοχωρίου (και για τους κατοίκους της Εξοχής)
- Τετάρτη 13 Οκτωβρίου, ώρα 12:00 π.μ. – 19:00μ.μ., στην Πυλαία, στο Α΄ ΚΑΠΗ Πυλαίας (Πολυτεχνείου 11, Πυλαία)
- Πέμπτη 14 Οκτωβρίου, ώρα 12:00 π.μ. – 19:00μ.μ., στο Πανόραμα, στο Δημαρχείο Πανοράματος (Απ. Σαμανίδη 21, Πανόραμα)
- Παρασκευή 15 Οκτωβρίου, ώρα 12:00 π.μ. – 19:00μ.μ., στον Χορτιάτη, στην αίθουσα «Ι. Μανωλεδάκης» (Μαρτύρων 2ας Σεπτεμβρίου 102, Χορτιάτης)

«Στέλνουμε μήνυμα αισιοδοξίας και στήριξης στους γιατρούς, τους νοσηλευτές και τους ασθενείς που δίνουν την κρίσιμη μάχη κατά του covid-19. Ταυτόχρονα στηρίζουμε το Δημόσιο Σύστημα Υγείας για να αποκτήσει ισχυρά αποθέματα στις Τράπεζες αίματος. Με λίγες σταγόνες αίματος χαρίζουμε ελπίδα, χαμόγελο και αισιοδοξία στους πάσχοντες συμπολίτες μας και τους προσφέρουμε το πολύτιμο, το ανεκτίμητο δώρο της ζωής», τονίζει ο δήμαρχος Πυλαίας-Χορτιάτη Ιγνάτιος Καϊτεζίδης.

Να σημειωθεί ότι θα προηγηθεί απολύμανση σε όλους τους χώρους, ενώ στη διάρκεια της αιμοδοσίας θα τηρηθούν όπως κάθε φορά σε όλες τις Δημοτικές Ενότητες οι οδηγίες και τα προβλεπόμενα μέτρα του Εθνικού Οργανισμού Δημόσιας Υγείας (ΕΟΔΥ) και του Εθνικού Κέντρου Αιμοδοσίας (ΕΚΕΑ) για την ασφάλεια και προστασία των αιμοδοτών. Επίσης σύμφωνα, με τους κανόνες που όρισε το νοσοκομείο, η προσέλευση θα γίνεται με ελεγχόμενη ροή και θα τηρείται η προβλεπόμενη απόσταση ανά αιμοδότη.