

Πρόσκληση

Ο Παγκύπριος Σύνδεσμος Μελισσοκόμων και το Κέντρο Μελισσοκομίας, σε συνεργασία με το Υπουργείο Υγείας σας προσκαλούν στο Πρόγραμμα επιμόρφωσης για τα μέλη του ΠΑ.ΣΥ.ΜΕ. με θέμα:

«Πρώτες Βοήθειες και χρήση Αυτοματοποιημένου Εξωτερικού Απινιδωτή (ΑΕΑ)».

**ΣΩΣΕ ΜΙΑ
ΖΩΗ**



Ημερομηνία	Ωρα	Μελισσοκόμοι επαρχίας :	Χώρος συνάντησης
16 Μαΐου 2017	8.30-14.30	Λεμεσού	Αίθουσα ΚΕ.Γ.Ε., Επαρχιακό Γεωργικό Γραφείο
17 Μαΐου 2017	8.30-14.30	Λευκωσίας	Αίθουσα Πολλαπλής χρήσης, Τμήμα Γεωργίας
18 Μαΐου 2017	8.30-14.30	Πάφου	Αμφιθέατρο Κυβερνητικών κτιρίων Πάφου (Επαρχιακό Γεωργικό Γραφείου Πάφου)
19 Μαΐου 2017	8.30-15.00	Λάρνακας	Αίθουσα Κοινοτικού Συμβουλίου Σκαρίνου

Για δηλώσεις συμμετοχής επικοινωνήστε : 22420051, 95546948



Πρώτες Βοήθειες

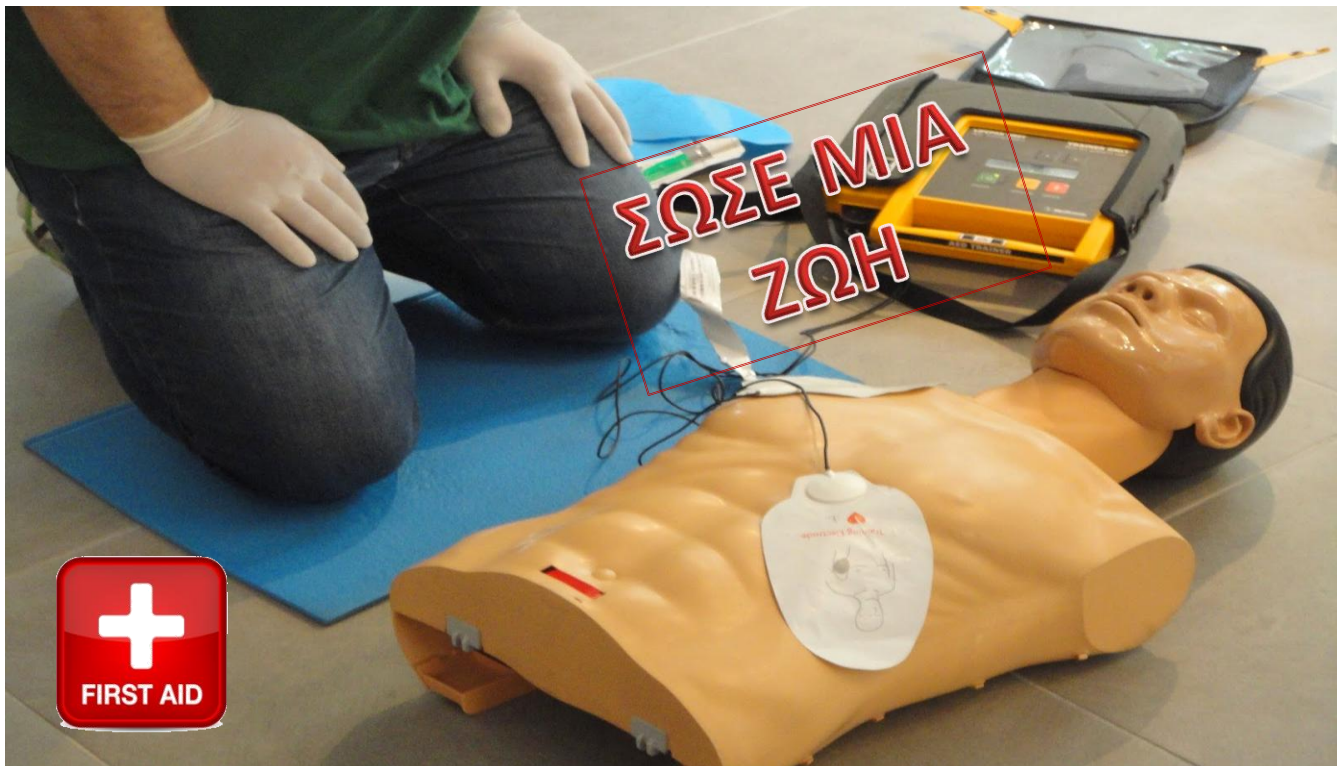
ΠΑΓΚΥΠΡΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΩΝ



ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Πρόγραμμα

Ωρα	Θέμα
8:30 – 9:00	Καλωσόρισμα
9:00 – 9:30	Βασική Αντιμετώπιση Κ.Α. εκτός Νοσοκομείου / Αναζωογόνηση
9:30 – 10:00	χρήση Αυτοματοποιημένου Εξωτερικού Απινιδωτή (ΑΕΑ)
10:00 – 10:30	Διάλειμμα 30´
10:30 – 11:00	Πρακτική επίδειξη ΚΑΡΠΑ / ΑΕΑ
11:00 – 12:30	Πρώτες Βοήθειες
12:30 – 12:40	Διάλειμμα 10´
12:40 – 13:30	Πρώτες Βοήθειες (συν.)
13:30 – 14:30	Πρακτική
14:30	Λήξη Προγράμματος



ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗΣ

Μονάδα απινιδωτή

Καθορίζει αυτόματα τον καρδιακό ρυθμό του ασθενή και «μεταδίδει» ένα σοκ στην καρδιά του για την αποκατάσταση της καρδιάς σε κανονικούς ρυθμούς. Μία μπαταρία διοξειδίου 12V λιθίου/μαγνανίου μπορεί να προκαλέσει 125 παλμούς και έχει 4 έτη διάρκεια ζωής



24 εκατ.

Βάρος
1.4 κιλά

18.5 εκατ.

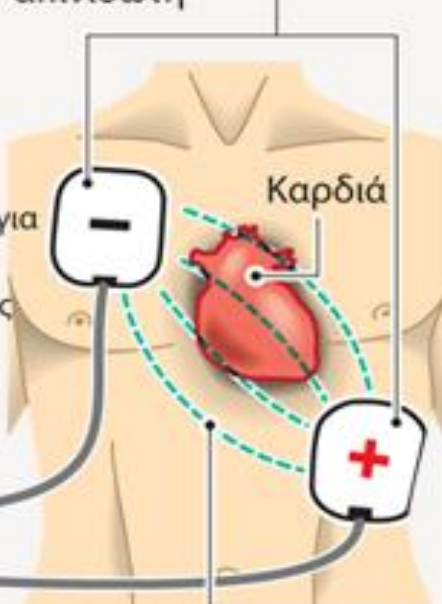
Απεικόνιση
βίντεο**
Δείχνει τα βήματα για
την εκτέλεση της
καρδιοπνευμονικής
ανάληψης και της
εξωτερικής
απινίδωσης

Καλώδια

** Διαθέσιμο σε
ορισμένους ΑΕΑ

Απινίδωση / Αυτοκόλλητες πλακέτες

Αυτοκόλλητες πλακέτες μεταδίδουν πληροφορίες για τις ζωτικές λειτουργίες του θύματος στην εξωτερική μονάδα του απινιδωτή



Ηλεκτρικό ρεύμα

* Η αιφνίδια καρδιακή ανακοπή μετατρέπει το φυσιολογικό καρδιακό ρυθμό σε χαοτικό και ανίκανο να αντλεί αίμα αποτελεσματικά, προκαλώντας την κατάρρευση του θύματος, με συνέπεια το σταμάτημα της αναπνοής.

ΧΡΗΣΗ ΑΕΑ*



Δύο μαξιλάρια, που συνδέονται με τον ΑΕΑ, τοποθετούνται στο στήθος του ασθενούς



Ο ΑΕΑ αναλύει τον καρδιακό ρυθμό του θύματος και κρίνει εάν το σοκ είναι απαραίτητο για να σωθεί το θύμα



Εάν απαιτείται το σοκ, ο ΑΕΑ χρησιμοποιεί φωνητικές οδηγίες για να καθοδηγήσει το χρήστη για να σώσει τη ζωή του θύματος

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι συνήθειες διαδικασίες, όπως η έκκληση για βοήθεια, θα πρέπει να τηρούνται σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης

Ο ΑΕΑ μπορεί να μην είναι κατάλληλος σε ορισμένες περιπτώσεις, όπως για τα θύματα τραύματος, τα παιδιά ηλικίας κάτω του ενός έτους και σε οποιονδήποτε έχει σφυγμό