

# Το πλαίσιο του έργου

Το έργο Heart Safe Cities εγκρίθηκε στο πλαίσιο του Προγράμματος Διασυνοριακής Συνεργασίας Interreg IPA CBC «CCI 2014 TC 16 I5CB 009» την Προγραμματική Περίοδο 2014-2020 μεταξύ τεσσάρων φορέων της Ελλάδας και της Δημοκρατίας της Βόρειας Μακεδονίας.

Το έργο σχεδιάστηκε προκειμένου να συμβάλει αποτελεσματικά στη διαχείριση εξωνοσοκομειακά θυμάτων καρδιακής ανακοπής, καθώς και περιστατικών που απαιτούν παροχή πρώτων βοηθειών εντός του αστικού ιστού. Το έργο παρουσιάζει συνοχή με το πρόγραμμα Heart Safe Communities, σε μια συστηματική προσπάθεια για άμεση αντιμετώπιση των σχετικών περιστατικών, όχι μόνο από υγειονομικό προσωπικό αλλά κυρίως από κατάληγλα εκπαιδευμένους πολίτες.

## Project Background

The project "Heart Safe Cities" is approved in the framework of the Cross Border Cooperation Programme Interreg IPA CBC «CCI 2014 TC 16 I5CB 009» and it is implemented by 4 partners of Greece and the Republic of North Macedonia.

The project aims to contribute to the effective management of out-of-hospital cardiac arrest incidents, as well as to the provision of first aid within the urban limits. The project is coherent with the Heart Safe Communities Programme, in a systematic effort to manage such incidents, not only by health practitioners but also by trained citizens.

### Εταίροι | Partners

4<sup>η</sup> Υγειονομική Περιφέρεια Μακεδονίας & Θράκης  
4<sup>th</sup> Health District of Macedonia & Thrace

Δήμος Καλαμαριάς  
Municipality of Kalamaria

Institute for prevention, treatment and rehabilitation  
of cardiovascular diseases St. Stefan Ohrid

PHI Health Home - Ohrid



This material has been produced with the financial assistance of the European Union. The contents of the material are the sole responsibility of 4<sup>th</sup> Health District of Macedonia & Thrace and can in no way be taken to reflect the views of the European Union, the participating countries and the Managing Authority

Project co-funded by the European Union and national funds of the participating countries



   
[www.heartsafecities.eu](http://www.heartsafecities.eu)

Project co-funded by the European Union and national funds of the participating countries

H  
S  
C

# Στόχοι

- Ευαισθητοποίηση του ευρύτερου πληθυσμού για την καρδιακή ανακοπή και τους τρόπους πρόληψης και διαχείρισης
- Βελτίωση της ετοιμότητας των πολιτών για άμεση ανταπόκριση και παροχή βοήθειας
- Ενίσχυση των ικανοτήτων του υγειονομικού προσωπικού της Θεσσαλονίκης και της Οχρίδας
- Τόνωση της συνεργασίας μεταξύ των διασυνοριακών μονάδων υγείας των δύο χωρών

# Objectives

- Raise awareness on the seriousness of cardiac arrest incidents and inform for ways that they can be prevented or effectively managed
- Improve early response readiness through mass training of citizens
- Enhance the capabilities of the medical staff of Thessaloniki and Ohrid
- Boost the cooperation between the cross border health units of the two countries

# Δράσεις

-  Προμήθεια 30 Αυτόματων Εξωτερικών Απινιδωτών στο Δήμο Καλαμαριάς
-  Αναβάθμιση Ιατρικού εξοπλισμού 2 καρδιολογικών μονάδων
-  Κατάρτιση 500 επαγγελματιών υγείας στο πρόγραμμα ILS
-  Εκπαίδευση 3.500 πολιτών για την παροχή Βασικής Υποστήριξης Ζωής
-  Ανάπτυξη πιλοτικής εφαρμογής εντοπισμού των Εξωτερικών Απινιδωτών

Το έργο συγχρηματοδοτείται κατά 85% από την Ευρωπαϊκή Ένωση και κατά 15% από την Εθνική Συμμετοχή της Ελλάδας και της Βόρειας Μακεδονίας στο πλαίσιο του Προγράμματος Διασυνοριακής Συνεργασίας Interreg IPA CBC «CCI 2014 TC 16 I5CB 009».

The project is co-financed by 85% of the European Union and by 15% of the National Contribution of Greece and the Republic of North Macedonia in the framework of the Cross Border Cooperation Programme Interreg IPA CBC «CCI 2014 TC 16 I5CB 009».

# Actions

-  Procurement of 30 AEDs for the Municipality of Kalamaria
-  Upgrade of medical equipment in 2 cardiology units
-  Training of 500 health practitioners in ILS programme
-  Training of 3.500 citizens for the provision of Basic Life Support (BLS)
-  Development of a pilot application to track down AEDs

# CHAIN OF SURVIVAL

