

Systemy ratownictwa medycznego: Grecja

International EMS systems: Greece

**Eleni Papaspyrou^{a,*}, Dimitrios Setzis^b, Vasilios Grosomanidis^c,
Dimitrios Manikis^d, Dimitrios Boutlis^e, Christos Ressos^f**

^a Thermopylon 16, 17563 R Faliro, Athens, Greece

^b Intensive Care Unit, General Hospital "Papageorgiou", Thessaloniki, Greece

^c Anaesthetic Department, "AHEPA" University Hospital, Thessaloniki, Greece

^d Anaesthetic Department, "Attikon" University Hospital, Athens, Greece

^e EKAB Saloniki, Thessaloniki, Greece

^f EKAB Grecja, Athens, Greece

Przedrukowano z *Resuscitation* (2004) 63, Eleni Papaspyrou, Dimirrios Setzis, Vasilios Grosomanidis, Dimitrios Manikis, Dimitrios Boutlis, Christos Ressos. *International EMS systems: Greece*, str. 255-259. Copyright 2004 za zgodą Elsevier Ireland Ltd.

Reprinted from *Resuscitation* (2004) 63, Eleni Papaspyrou, Dimirrios Setzis, Vasilios Grosomanidis, Dimitrios Manikis, Dimitrios Boutlis, Christos Ressos. *International EMS systems: Greece*, p. 255-259. Copyright 2004 with permission from Elsevier Ireland Ltd.

Streszczenie

System ratownictwa medycznego (EMS) w Grecji stworzony został w celu zapewnienia pierwszej pomocy, kwalifikowanej pierwszej pomocy i medycznych czynności ratunkowych na miejscu zdarzenia oraz kwalifikowanego szybkiego transportu do najbliższego właściwego szpitala. W celu osiągnięcia tych celów stworzono system oparty na wyszkolonym personelu medycznym, odpowiednim sprzęcie, centrach łączności oraz protokołach postępowania. W niniejszym artykule przedstawiono system ratownictwa medycznego w Grecji i omówiono jego historię, strukturę, szkolenie i współpracę z oddziałami ratunkowymi, a także prognozowane zmiany w przyszłości.

Summary

Emergency Medical Services (EMS) in Greece have been created to offer first aid, primary medical treatment if required, stabilisation and safe and rapid transfer to the closest appropriate hospital. To achieve these objectives, organised systems have been established with trained personnel and physicians, suitable equipment, communication centres and protocols. We present the Greek EMS system and explain its history, structure, training, cooperation with Emergency Departments (ED) and an outlook on the future