

Kit di emergenza ossigeno UEG SYSTEM CASE®

- compatti, robusti e leggeri
- conformi alle normative CE
- bombole di ossigeno pronte all'uso



L'arresto cardiaco improvviso rappresenta una delle più diffuse cause di morte in tutto il mondo. Quando accade, un soccorso precoce ed efficace può servire a salvare una vita.

I kit di emergenza UEG SYSTEM CASE sono la soluzione ottimale per poter effettuare una corretta procedura BLS (basic life support). Infatti, oltre ai presidi di sicurezza necessari ad un soccorso d'urgenza, comprendono le bombole d'ossigeno Ueg System, pronte all'uso ed in grado di garantire una efficace ossigeno-terapia per circa 16 minuti.

Kit di emergenza BLS plus (cod. 1070016)

Costituito da:

- una bombola di ossigeno da 110 Lt. con erogatore
- pallone da rianimazione completo di maschera e reservoir
- tre cannule di Guedel: piccola, media e grande
- coperta termica monouso
- occhiali di protezione
- quattro paia di guanti di protezione
- kit garza per pulizia

Dimensioni: 40 cm (L) 32 cm (A) 10 cm (P)
Peso: 1,4 Kg



cod. 2000 BLS2

cod. 2000 BLS plus



Kit di emergenza BLS2 (cod. 1070017)

Costituito da:

- due bombole di ossigeno da 110 Lt. con erogatore
- maschera con filtro e valvola antireflusso per respirazione bocca a bocca
- maschera per ossigeno terapia completa di reservoir
- coperta termica monouso
- occhiali di protezione
- quattro paia di guanti di protezione
- kit garza per pulizia

Dimensioni: 40 cm (L) 32 cm (A) 10 cm (P)
Peso: 2,3 Kg

Kit di emergenza BLS1 (cod. 1070018)

Stessa composizione del kit BLS2 ma corredato di una sola bombola di ossigeno.

Dimensioni: 40 cm (L) 32 cm (A) 10 cm (P)
Peso: 1,2 Kg