

2018년도 펌블런스 출동체계 운영계획

<펌블런스(Pumbulance)란?>

- ◆ Pump(소방펌프차)와 Ambulance(구급차)의 합성어로, 구급장비가 구비되고 구급 자격자가 배치된 펌프차를 의미하며, 구급차가 출동한 상태이거나 원거리의 경우 먼저 출동하여 구급차 도착 전까지 응급처치를 실시하거나 구급차와 동시 출동하여 구급활동을 지원할 수 있는 소방차량

□ 2017년도 운영현황

- 운영현황 : 18개 시·도 본부, 214개 소방서, 1,009개 센터, 1,163대*
 - * 전체 펌프차(2,077대)의 56% 펌블런스 지정운영
- (관서) 214개 소방서(100%), 1009개 센터(99.8%), 48개 1인 지역대(100%)
- (인력) 총원 9,917명(1급 119, ^{유자격자 2,153명}간호사 17명, 2급 2,017, 교육이수자 등 7,764)
- (장비) 펌프차량 1,163대, AED 등 관련장비 17종 21,351점 탑재
- ※ 2016년도 : 18개 시·도, 208개 소방서, 976개 센터 1,183대

□ 2018년도 운영계획

- 펌블런스 운영 확대 ⇒ 모든 안전센터·지역대 펌프차 1대 지정
 - (목표) 1,011 센터, 323 지역대 1,334대(전년대비 151대↑, 전체 펌프차의 66%)
 - 펌프차만 출동했을 경우에도 응급환자에게 자동심장충격기(AED)를 활용한 심폐소생술 및 기본 응급처치를 할 수 있는 여건 마련
- 펌블런스 대원 유자격자 배치 확대
 - (목표) 유자격자(응급구조사, 간호사) 2,668명(전년대비 515명↑, 대당 2명) 탑승
 - 유자격자의 점진적 확대 배치로 펌블런스 실효성 제고
- 필수 구급장비(17종)의 펌블런스 적재
 - (목표) 모든 펌블런스 지정차량의 구급장비 구비기준 준수
 - 자동심장충격기 및 주요 구급장비 구매 및 펌프차 적재
- 소방서별 펌블런스 대원 집합교육 실시
 - (임무·역할) 펌블런스 출동체계 운영 취지 및 역할 교육
 - (응급처치) 필수 응급처치 및 구급장비 활용 교육