

# 노숙자 등 중독자 사례관리

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 노숙자 등 알코올중독률이 높은 집단을 대상으로 중독 조기선별, 중독 단기관리 및 의료기관 연계 등 사례관리 서비스 지원		
사업비 (당해년도)	150,000천원	[국비]100,000천원	[사비]50,000천원
		기타 (예산 외) [국비]50,000천원	[기타]

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
시민건강국	보건의료정책과	박유미 2133-7505	고재정 2133-7544	김문주 2133-7545

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

## 2 예산 설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2019예산액 (A)	2020예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x100,000) 150,000	(x100,000) 150,000	(x-) 0	(x-) 0
자치단체경상보조 금	(x100,000) 150,000	(x100,000) 150,000	(x-) 0	(x-) 0

### □ 산출근거

과목구분	2020년 예산내역		
자치단체경상보조금	○ 노숙자 등 중독자 사례관리 100,000,000원*75%*2개소	=	150,000천원

과목구분	2020년 예산내역
------	------------

### **3** 사업설명

**사업목적**

- 중독문제가 있는 노숙인 등 사회적 취약계층의 자활을 위한 상담, 치료, 재활 서비스 제공

**사업근거**

- 정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률 제12조
- 정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률 제82조

**사업내용**

- 사업기간 : 2020.1.1~12.31
- 지원대상 : 중독문제가 있는 노숙자 등
- 사업수행주체 : 중독관리통합지원센터(강북)
- 추진방법 : 자치구 수탁자와 계약체결 민간위탁운영
- 사업의 주요내용 : 노숙자, 음주운전자 등 알코올중독률이 높은 집단을 대상으로 조기선별, 중독 단기관리 및 의료기관 연계 등 사례관리 서비스 지원

**추진경위**

- 2012년 알코올상담센터(중독관리통합지원센터) 2개소(구로, 강북)에서 노숙사업 시작
- 2018년 중독관리통합지원센터 2개소 운영(강북, 구로)

**2020년도 추진일정**

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		150,000	
운영계획수립	2020.01~2020.03		사업계획수립
보조금신청및집행	2020.01~2020.12	150,000	분기별보조금신청및집행
보조금정산및실적제출	2020.12~2021.01		집행정산및실적제출
운영평가	2021.01~2021.02		사업평가

## 4 사업 효과

### □ 최근 3년 추진실적

2017년도	○ 구로/강북 사례관리 1,453건    구로/강북 일반상담 326명 ○ 구로/강북 교육훈련 1,524명    구로/강북 재활서비스 455명
2018년도	○ 등록 및 사례관리 : 137명/1,519건    재활서비스 : 95명/459건 응급개입 : 17회 ○ 일반상담 및 단기개입 : 285명/436건    교육 및 훈련 : 1,368건
2019년도	○ 등록 및 사례관리 : 128명/711건    재활서비스 : 70명/200건 응급개입 : 8회(9.30.기준) ○ 일반상담 : 261건    중독상담 및 단기개입 : 56명/115건    교육 및 훈련 : 690건(9.30.기준)

### □ 향후 기대효과

- 중독자에 대한 사례관리로 통합관리체계 및 유관기관 연계체계 구축

## 5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2017	(x100,000) 150,000	(x-) 0	(x-) 0	(x100,000) 150,000	(x100,000) 150,000	(x-) 0	(x-) 0
2018	(x100,000) 150,000	(x-) 0	(x-) 0	(x100,000) 150,000	(x100,000) 150,000	(x-) 0	(x-) 0