

2018 마약류 심각성에 대한 국민인식도 조사 결과보고서

2018.12

제 출 문

한국마약퇴치운동본부 귀중

본 보고서를 2018 마약류 심각성에 관한 국민인식도 조사의
최종 결과보고서로 제출합니다.

2018. 12

(주)월드리서치앤컨설팅 대표이사 김상범

Contents

제1장. 조사 개요	1
① 조사 목적	2
② 조사 설계	2
③ 조사 내용	3
④ 마약류 위험성 국민인식도 산출체계 및 해석	4
⑤ 응답자 특성	5
제2장. 조사 결과 요약	6
제3장. 조사 결과 분석	25
① 마약류 및 약물남용의 폐해에 대한 인식	26
1. 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식 정도	26
2. 마약류 및 약물남용 위험 노출 인식 정도	28
3. 마약류 폐해가 유발하는 사회적 문제 인식 정도	30
4. 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성	32
5. 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도	34
6. 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성	36
7. 마약류 및 약물남용의 폐해 직면 시, 도움 요청 의향	38
8. 마약류 폐해 예방을 위한 '개인적 실천 사항' 준수 의향	40
9. 마약류 폐해 예방 정보의 활용 의향	42
② 마약류 및 남용약물 직·간접 사용경험	44
③ 한국마약퇴치운동본부 활동 인식	47
④ 중독재활센터 인지 여부 및 인지경로	50

Contents

㉔	마약류 중독자 재활지원 방안 공감도	55
1.	마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도	53
2.	마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도	55
3.	중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도	57
㉕	마약류 및 약물남용 확산 방지 위한 민간단체 지원 필요성	59

<input type="checkbox"/>	별첨1. 기초통계표	61
<input type="checkbox"/>	별첨2. 조사설문지	102

PART 1

조사 개요

① 조사 목적

② 조사 설계

구 분	세부 조사 설계
조사대상	<ul style="list-style-type: none"> ● 전국(제주 제외) 만 19세 이상 성인남녀
조사방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 유·무선전화 R.D.D* 이중표집틀 활용한 전화면접조사 * R.D.D : Random Digit Dialing
유효표본	<ul style="list-style-type: none"> ● 총 1,000명 ● 95% 신뢰수준 하에서 최대 표본오차 ±3.1%p
표본추출	<ul style="list-style-type: none"> ● 시도·성·연령별 인구구성비에 근거한 비례할당추출
실사기간	<ul style="list-style-type: none"> ● 2018년 12월 14일 ~ 16일
조사기관	<ul style="list-style-type: none"> ● (주)월드리서치앤컨설팅

3 조사 내용

평가차원 및 평가항목	비 고
I. 마약류 및 약물남용에 대한 인식	
문01. 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식	5점 척도
문02. 마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식	5점 척도
문03. 마약류가 유발하는 사회적 피해 인식	5점 척도
문04. 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성	5점 척도
문05. 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도	5점 척도
문06. 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성	5점 척도
문07. 마약류 및 약물남용의 피해 직면 시, 도움 요청 의향	5점 척도
문08. 마약류 피해 예방을 위한 '개인적 실천 사항' 준수 의향	5점 척도
문09. 마약류 피해 예방 정보의 전파·활용 의향	5점 척도
II. 마약류 및 남용약물 직·간접 사용경험	
문10. 제조업체와 제품명이 확인되지 않은 약물 사용경험	양자택일
III. 한국마약퇴치운동본부 활동 인식	
문11. 한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도	양자택일
IV. 중독재활센터 인지 여부 및 인지경로	
문12. 중독재활센터 인지 여부	양자택일
문12A. 중독재활센터 인지경로	명목척도
V. 마약류 중독자 재활지원 방안 공감도	
문13. 마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도	5점 척도
문14. 마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의도	5점 척도
문15. 중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의도	5점 척도
VI. 마약류 및 약물남용 확산 방지 위한 민간단체 지원 필요성	
문16. 마약류 확산 방지를 위한 민간단체 활동 지원 필요성	5점 척도
VII. 응답자 특성	

4 마약류 심각성 국민인식도 산출체계 및 해석

- 국민인식도 산출체계는 2016년부터 9개 문항으로 확대하여 산출
 - ⊕ 성과지표 구성 항목 : '인식'(3개 문항), '공감'(3개 문항), '실천'(3개 문항)
 - ⊕ 성과지표 측정 방법 : '인식', '공감', '실천' 3개 항목의 산술평균
 - ⊕ 성과지표 측정 단위 : 5점 척도를 100점으로 환산

2012 ~ 2015년 측정개념		→	2016년 이후 신규 측정개념	
측정지표			측정지표	
① 사회적 인식	1문항	개 인 수 준	① 인식	3문항
② 개인적 인식	1문항		② 공감	3문항
③ 신고의향	1문항		③ 실천	3문항
국민인식도	가중합산	국민인식도	산술평균	

- 국민인식도는 5점 리커트(Likert) 척도를 100점으로 재환산함
 - ⊕ 1점/ 0점 : 마약류 위험성을 전혀/거의 인식하지 못하는 수준
 - ⊕ 2점/ 25점 : 마약류 위험성을 별로 인식하지 못하는 수준
 - ⊕ 3점/ 50점 : 마약류 위험성에 대한 인식이 "중간 수준"
 - ⊕ 4점/ 75점 : 마약류 위험성을 대체로/어느 정도 인식하는 수준
 - ⊕ 5점/100점 : 마약류 위험성을 충분히 인식하는 수준



5 응답자 특성

구 분		사례수(명)	구성비(%)
전 체		1,000	100.0
성 별	남자	498	49.8
	여자	502	50.2
연령별	20대 (19-29세)	176	17.6
	30대 (30-39세)	170	17.0
	40대 (40-49세)	200	20.0
	50대 (50-59세)	199	19.9
	60대 이상	255	25.5
권역별	서울	195	19.5
	부산/울산/경남	155	15.5
	대구/경북	103	10.3
	경기/인천	307	30.7
	광주/전라	102	10.2
	대전/충청/세종	108	10.8
	강원	30	3.0
지역크기별	광역시	453	45.3
	중소도시	435	43.5
	군/읍/면	112	11.2
학력별	중졸 이하	112	11.2
	고졸	254	25.4
	대재	67	6.7
	대졸 이상	567	56.7
직업별	화이트칼라	370	37.0
	블루칼라	131	13.1
	자영업	107	10.7
	농림축수산업	27	2.7
	전업주부	194	19.4
	학생	57	5.7
	무직/기타	113	11.3
소득별	저소득층(299만원 이하)	291	29.1
	중소득층(300~499만원)	245	24.5
	고소득층(500만원 이상)	293	29.3
	잘모름	171	17.1

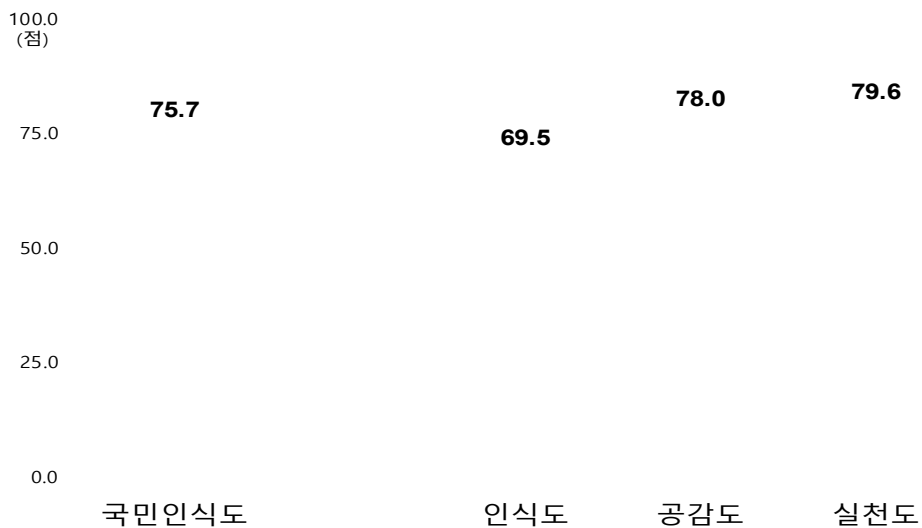
PART 2

조사 결과 요약

1 국민인식도 결과

1. 국민인식도 요약

- ✔ 2018년 마약류 심각성 국민인식도는 평균 75.7점(100점 만점 기준)으로 마약류의 위험성을 “대체로 인식하고 있는 수준”으로 해석됨
- 국민인식도의 하위지표 중 ‘실천도’(79.6점)와 ‘공감도’(78.0점)가 가장 높았고, 인식도(69.5점)는 상대적으로 낮았음
 - 실천도(79.6점) > 공감도(78.0점) > 인식도(69.5점) 順



차원	항목	결과		
		5점	100점	평균
인식도	① 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식	3.88	72.1	69.5
	② 마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식	3.85	71.2	
	③ 마약류가 유발하는 사회적 피해 인식	3.61	65.3	
공감도	④ 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성	4.39	84.8	78.0
	⑤ 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도	3.58	64.4	
	⑥ 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성	4.39	84.8	
실천도	⑦ 마약류 및 약물남용의 피해 직면시, 도움 요청 의향	4.29	82.3	79.6
	⑧ 마약류 피해 예방을 위한 '개인적 실천 사항' 준수 의향	4.23	80.8	
	⑨ 마약류 피해 예방 정보의 전파·활용 의향	4.03	75.9	
국민인식도(평균)				75.7

2. 국민인식도에 대한 특성 분석

- ☑ 국민인식도는 연령이나 학력이 높을수록 증가하는 경향을 나타냄
 - 지역별로는 광주/전라(77.8점), 대전/충청/세종(76.7점) 순으로 높았음
 - 학력별로는 대졸이상(77.0점) 등 학력이 높을수록 증가
 - 직업별로는 전업주부(80.3점)와 자영업 종사자(77.3점), 화이트칼라(75.9점) 순으로 높았고, 반면 대학(원)생(65.3점)은 가장 낮았음

	국민인식도가 높은 집단	국민인식도가 낮은 집단
지 역	<ul style="list-style-type: none"> ■ 광주/전라(77.8점) ■ 대전/충청/세종(76.7점) ■ 경기/인천(76.1점) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 서울(74.7점) ■ 대구/경북(74.6점) ■ 강원(73.1점)
규 모	<ul style="list-style-type: none"> ■ 중소도시(76.5점) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 군/읍/면(73.5점)
성 별	<ul style="list-style-type: none"> ■ 여자(76.6점) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 남자(74.9점)
연 령	<ul style="list-style-type: none"> ■ 50대(81.1점) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 20대(68.0점)
학 력	<ul style="list-style-type: none"> ■ 대졸이상(77.0점) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 대재(68.1점)
직 업	<ul style="list-style-type: none"> ■ 전업주부(80.3점) ■ 자영업(77.3점) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 대학(원)생(65.3점) ■ 농림축수산업(71.0점)

3. 하위지표(인식도·공감도·실천도) 요약

- ☑ 인식도
 - '마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식'(72.1점)이 가장 높았고, '마약류가 유발하는 사회적 폐해 인식'(65.3점)은 가장 낮았음
- ☑ 공감도
 - 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 '사회적 관심 필요성'과 '사전 예방조치 강조 필요성'(각각 84.8점)에 비해 '마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도'(64.4점) 항목은 가장 낮았음
- ☑ 실천도
 - '마약류 및 약물남용의 폐해 직면시, 도움 요청 의향'(82.3점)이 가장 높았고, '마약류 폐해 예방 정보의 전파·활용 의향'(75.9점)은 가장 낮았음

4. 하위 지표(인식도·공감도·실천도) 특성 분석

☑ 인식도

- 남자(70.4점), 50대(73.2점), 광주/전라(71.3점) 및 대전/충청/세종(72.7점), 전업주부(71.4점)에서 높았지만, 여자(68.6점), 20대(64.8점), 대구/경북(66.3점), 농림축수산업(60.5점), 학생(63.0점)에서 상대적으로 낮았음

☑ 공감도

- 연령별로 50대(84.1점) 및 60대 이상(81.6점), 광주/전라(81.7점), 자영업(80.1점) 및 농림축수산업(80.8점) 종사자, 전업주부(83.5점)에서 높았지만, 남자(76.6점), 20대(68.3점), 학생(66.6점)에서 상대적으로 낮았음

☑ 실천도

- 연령별로 50대(85.9점), 부산/울산/경남(81.0점), 전업주부(86.0점), 자영업(81.6점) 종사자에서 높았지만, 남자(77.7점), 20대(70.9점), 강원(76.6점) 및 서울(78.5점), 학생(66.4점)에서 상대적으로 낮았음

(단위 : 명, 점)

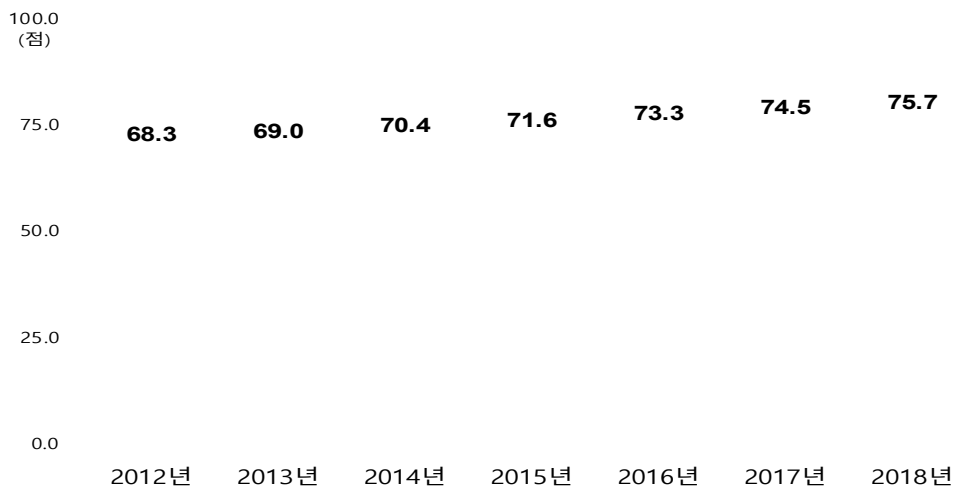
구 분		사례수	국민인식도	인식도	공감도	실천도
전 체		1,000	75.7	69.5	78.0	79.6
성	남자	498	74.9	70.4	76.6	77.7
	여자	502	76.6	68.6	79.5	81.5
연령	20대(19-29세)	176	68.0	64.8	68.3	70.9
	30대(30-39세)	170	73.7	69.4	74.6	76.9
	40대(40-49세)	200	76.5	69.9	78.8	80.8
	50대(50-59세)	199	81.1	73.2	84.1	85.9
	60대 이상	255	77.7	69.7	81.6	81.7
권역	서울	195	74.7	68.3	77.3	78.5
	부산/울산/경남	155	75.5	68.1	77.4	81.0
	대구/경북	103	74.6	66.3	77.2	80.3
	경기/인천	307	76.1	70.6	77.7	80.1
	광주/전라	102	77.8	71.3	81.7	80.2
	대전/충청/세종	108	76.7	72.7	79.1	78.3
	강원	30	73.1	67.3	75.6	76.6
직업	화이트칼라	370	75.9	70.9	77.2	79.8
	블루칼라	131	74.1	67.7	76.7	77.8
	자영업	107	77.3	70.3	80.1	81.6
	농림축수산업	27	71.0	60.5	80.8	71.8
	전업주부	194	80.3	71.4	83.5	86.0
	학생	57	65.3	63.0	66.6	66.4
	무직/기타	113	74.0	68.5	76.1	77.3

5. 국민인식도 결과 추이

☑ 국민인식도

2018년 국민인식도(75.7점)는 전기(2017년 74.5점) 대비 1.2점 증가했고, 2012~2017년까지 6년 평균(71.2점)에 비해서는 4.5점 높은 수준

- ☑ 이러한 결과는 일반국민들이 마약류 및 약물남용의 위험성을 대체로 인식하고 있으며, 그 인식 수준 또한 지속적으로 '개선되고 있다'는 의미로 해석될 수 있음



☑ 평가차원

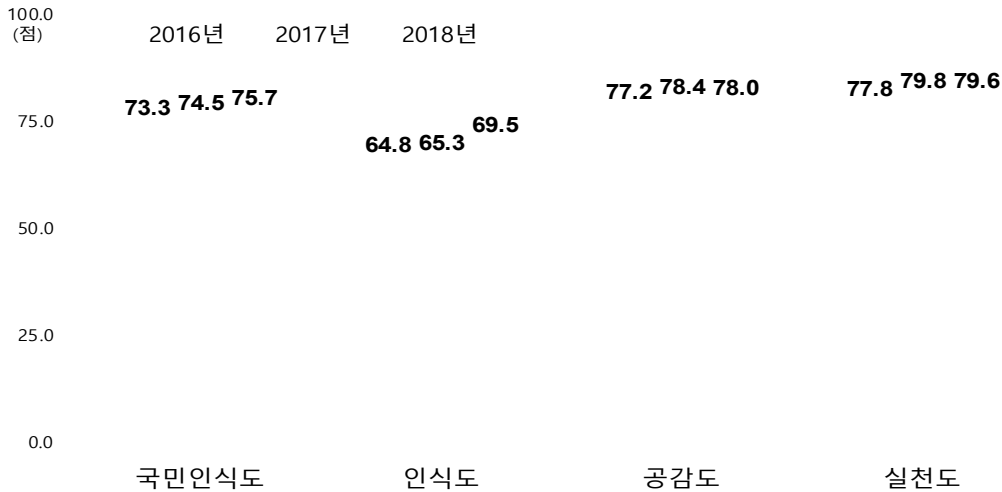
현재의 국민인식도는 마약류 위험성에 대한 국민들의 높은 '실천의지'와 '공감도'가 반영된 것이며, 향후 '인식 지수'의 개선에 따라 국민인식도의 상승 가능성이 커질 것으로 전망됨

- 전기(2017년) 대비 '공감도'는 0.4점, '실천도'는 0.2점 하락한 반면, '인식도'는 4.2점 상승

(단위 : 점)

구 분	연도				구 분	연도			
	2012년	2013년	2014년	2015년		2016년	2017년 (A)	2018년 (B)	Gap =B-A
사회적 인식	29.3	29.7	30.5	32.0	인식도	64.8	65.3	69.5	▲4.2
개인적 인식					공감도	77.2	78.4	78.0	▼0.4
신고 의향	39.0	39.3	39.9	39.6	실천도	77.8	79.8	79.6	▼0.2
국민인식도	68.3	69.0	70.4	71.6	국민인식도	73.3	74.5	75.7	▲1.2

제 2 장. 조사 결과 요약



☑️ 평가항목

- 인식 차원에서는 '마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식' 항목이 전기 대비 29.1점 상승하였으며, 이러한 결과는 설문항 수정에 따른 결과로 풀이됨
- 공감 차원에서는 '마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도' 항목이 전기 대비 1.2점 상승
- 실천 차원에서는 '마약류 및 약물남용의 피해 직면시, 도움 요청의향'(1.0점)과 '마약류 피해 예방을 위한 '개인적 실천사항' 준수 의향'(0.9점) 항목에서 전기 대비 상승

(단위 : 점)

차원	항목	2016년 (A)	2017년 (B)	2018년 (C)	Gap =B-A
국민인식도		73.3	74.5	75.7	▲1.2
인식 차원	① 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식	81.1	81.0	72.1	▼ 8.9
	② 마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식	41.9	42.1	71.2	▲29.1
	③ 마약류가 유발하는 사회적 피해 인식	71.3	72.9	65.3	▼ 7.6
공감 차원	④ 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성	84.9	86.8	84.8	▼ 2.0
	⑤ 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도	62.8	63.3	64.4	▲ 1.2
	⑥ 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성	83.9	85.2	84.8	▼ 0.4
실천 차원	⑦ 마약류 및 약물남용의 피해 직면시, 도움 요청의향	78.9	81.3	82.3	▲ 1.0
	⑧ 마약류 피해 예방을 위한 '개인적 실천사항' 준수 의향	77.9	79.9	80.8	▲ 0.9
	⑨ 마약류 피해 예방 정보의 전파·활용 의향	76.6	78.4	75.9	▼ 2.4

6. 참고자료

가. 「2017 마약류 범죄백서」(대검찰청 刊)

㉑ 국내 마약류사범 동향

- 2017년 전체 마약류사범은 14,123명으로 전년(14,214명) 대비 0.6% 감소하였고, 밀수밀매 등 공급사범도 3,955명으로 전년(4,036명) 대비 2.0% 감소하였으나, 2년 연속으로 14,000명 선을 상회하고, 공급사범은 4,000명 선에 이룸



㉒ 인터넷을 통한 마약류 제조기술 습득, 소규모 마약류 제조사건 적발

- 2017년 인터넷을 통해 필로폰 제조방법을 습득하여 서울 주택가에 목공예 공장 으로 위장한 필로폰 밀조공장을 차려놓고, 제조한 사례 적발

㉓ 우리나라 경유하는 마약류 밀수사건 지속적 적발

- 국제마약범죄조직이 여러 국적의 마약운반책을 고용, 우리나라를 마약세탁의 중 간경유지(transit point)로 이용하는 사례가 지속적으로 적발됨

㉔ 외국인 마약류사범의 증가

- 2012~2016 외국인 마약류사범은 꾸준히 증가했으나, 2017년도는 932명으로 전년대비 소폭(2.6%) 감소하였으나 2년 연속으로 900명 선을 상회함
- 외국인 근로자의 국내 유입 증가, 인터넷 주문 및 국제우편 밀반입 방식 증가

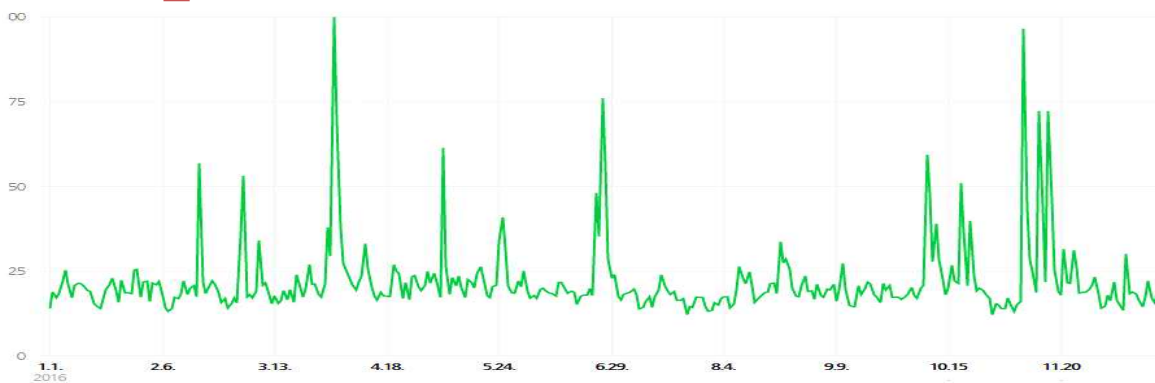
㉕ 기타 특이사항

- 2017년 신종 마약류의 밀반입량(10,865g)은 전년(7,903g) 대비 37.5% 증가
- 「인터넷·SNS 등 이용 광고행위」로 인해 마약류사범 증가

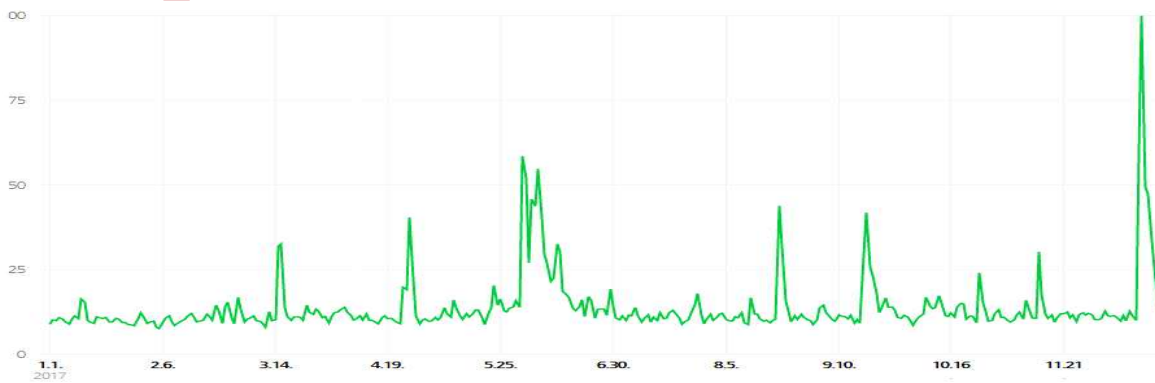
나. 네이버 검색량 분석

- ㉠ 검색어 : ‘마약’
- ㉡ Data : 네이버에서 해당검색어(‘마약’)가 검색 및 클릭된 횟수를 합산하여 조회기간 내 최대 검색량을 100으로 하여 상대적인 변화 표현
- ㉢ 대상기간 : 2016년, 2017년, 2018년 3년간 1월 1일 ~ 12월 22일

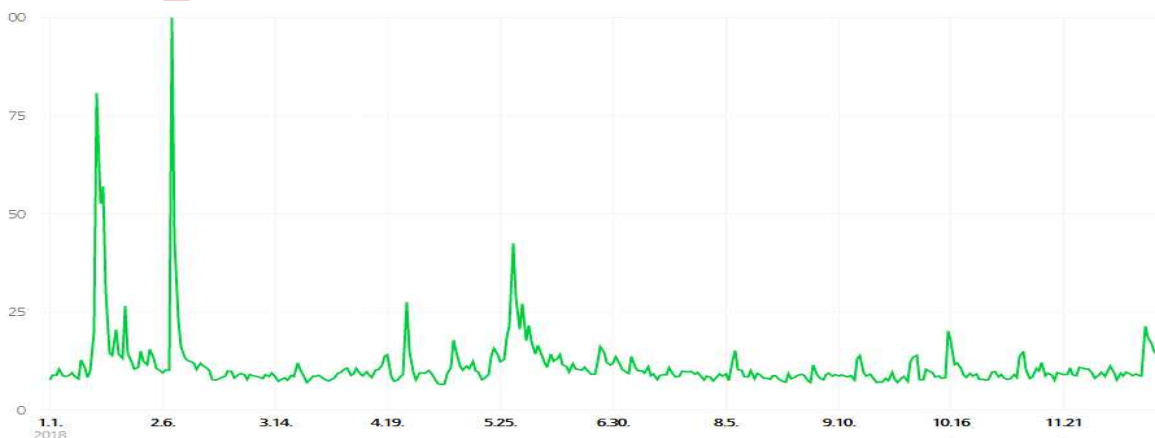
▲ 2016년



▲ 2017년

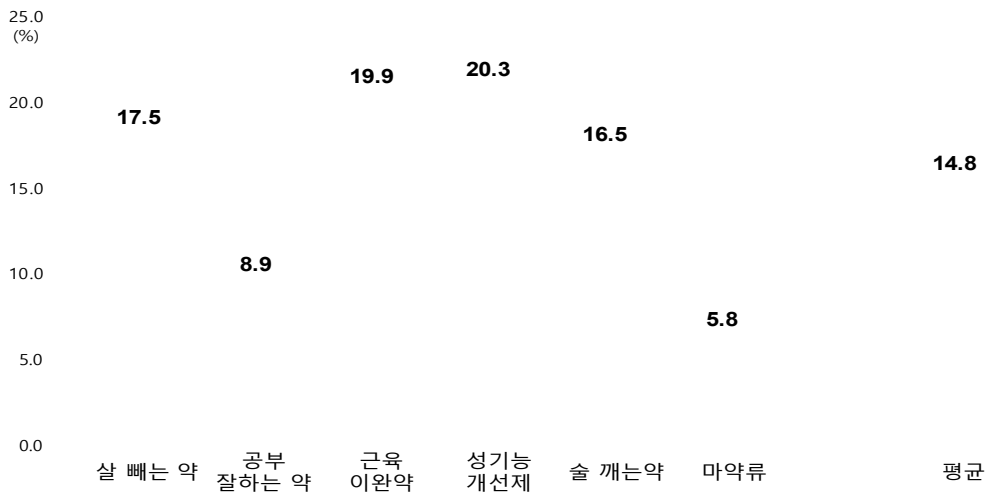


▲ 2018년



2 마약류 및 남용약물의 직·간접 사용경험

- ☑ 올해 조사에서는 '성기능 개선제'(20.3%), '근육이완제'(19.9%), '살 빼는 약'(17.5%), '술 깨는 약'(16.5%) 순으로 직간접 사용량이 높았음
- 6가지 약물 및 마약류 중 한 가지 이상 직·간접 사용경험은 평균 43.1%



- ☑ 추이 분석
 - 전기(2017년) 조사결과와 비교해 볼 때, '술 깨는 약'을 제외하고 다른 약물의 직·간접 사용경험은 감소하였음
 - '술 깨는 약'의 경우 전기 대비 3.6%p 증가
- ☑ 특히 '살 빼는 약'이나 '마약류'(각각 ▼1.5%p)의 감소폭이 가장 컸고, 다음으로 '성기능 개선제'(▼1.4%p), '근육이완제'(▼1.3%p) 順

(단위 : %, %p)

구 분	직·간접 사용경험('있다' 응답률)			Gap = C-B
	2016년(A)	2017년(B)	2018년(C)	
살 빼는 약	17.9	19.0	17.5	▼1.5
수험생 위한 공부 잘되는 약	9.9	9.6	8.9	▼0.7
근육 키우는/이완시키는 약	21.7	21.2	19.9	▼1.3
성기능 개선제	19.6	21.7	20.3	▼1.4
술 깨는 약	11.2	12.9	16.5	▲3.6
대마초/필로폰 같은 마약류	6.7	7.3	5.8	▼1.5

☑ 특성 분석

㉠ 살 빼는 약

- ▶ 성별로 여자(20.9%), 세대별로 20대(22.9%) 및 40대(22.4%), 권역별로 대구/경북(22.2%), 광역시(18.1%), 직업별로 자영업(25.3%), 전업주부(20.2%) 및 대학(원)생(18.6%)에서 직·간접 사용경험이 높았음

㉡ 공부 잘되는 약

- ▶ 세대별로 20대(13.7%), 권역별로 경기/인천(9.5%), 광주/전라(9.6%), 부산/울산/경남(9.4%), 직업별로 대학(원)생(13.0%), 자영업(11.0%), 화이트칼라(10.4%)에서 직·간접 사용경험이 높게 나타남

㉢ 근육 키우는/이완시키는 약

- ▶ 성별로 남자(21.5%), 세대별로 20대(29.4%), 권역별로 경기/인천(22.2%) 및 서울(20.5%), 직업별로 자영업(26.5%), 대학(원)생(33.8%), 자영업(26.5%) 및 화이트칼라(21.9%)에서 직·간접 사용경험이 높았음

㉣ 성기능 개선제

- ▶ 성별로 남자(27.0%), 세대별로 50대(31.6%), 권역별로 경기/인천(23.1%), 직업별로 블루칼라(26.6%) 및 자영업(31.9%)에서 직·간접 사용경험이 높았음

㉤ 술 깨는 약

- ▶ 성별로 남자(17.6%), 세대별로 20대(22.3%) 및 30대(18.6%), 권역별로 부산/울산/경남(21.1%), 직업별로 대학(원)생(26.1%) 및 자영업 종사자(21.5%)에서 직·간접 사용경험이 높게 나타남

㉥ 대마초/필로폰 등 마약류

- ▶ 성별로 남자(6.9%), 세대별로 40대(6.5%) 및 50대(6.7%), 권역별로 서울(7.1%), 경기/인천(7.2%), 강원(11.1%), 군/읍/면(8.1%), 직업별로 화이트칼라(7.1%), 자영업(8.0%), 대학(원)생(6.5%)에서 직·간접 사용경험이 높았음

제 2 장. 조사 결과 요약

< 마약류 및 남용약물의 직·간접 사용경험 종합 >

(‘경험있다’ 응답 기준, 단위 : %, %p)

직·간접 사용경험		‘살 빼는 약’			수험생을 위한 ‘공부 잘하는 약’		
		2017년(A)	2018년(B)	Gap=B-A	2017년(A)	2018년(B)	Gap=B-A
전 체		19.0	17.5	▼ 1.5	9.6	8.9	▼0.7
연령별	20세	26.1	22.9	▼ 3.2	15.7	13.7	▼2.0
	30대	23.1	17.8	▼ 5.3	11.4	9.1	▼2.3
	40대	17.8	22.4	▲ 4.6	9.5	9.5	-
	50대	17.7	17.3	▼ 0.4	8.8	8.4	▼0.4
	60대 +	12.4	10.0	▼ 2.4	4.6	5.6	▲1.0
직업별	화이트칼라	20.4	17.1	▼ 3.3	10.3	10.4	▲0.1
	블루칼라	20.3	16.6	▼ 3.7	10.1	8.4	▼1.7
	자영업	15.3	25.3	▲10.0	8.6	11.0	▲2.4
	전업주부	19.7	20.2	▲ 0.5	9.4	6.9	▼2.5
	학생	26.0	18.6	▼ 7.4	15.6	13.0	▼2.6
	무직/기타	13.3	8.8	▼ 4.5	7.5	6.3	▼1.2

(‘경험있다’ 응답 기준, 단위 : %, %p)

직·간접 사용경험		근육 키우는 약/ 근육 이완시키는 약			발기부전 치료제 등 ‘성기능 개선제’		
		2017년(A)	2018년(B)	Gap=B-A	2017년(A)	2018년(B)	Gap=B-A
전 체		21.2	19.9	▼1.3	21.7	20.3	▼1.4
연령별	20세	28.9	29.4	▲0.5	17.4	14.4	▼3.0
	30대	29.3	21.7	▼7.6	19.3	13.4	▼5.9
	40대	23.6	21.3	▼2.3	26.4	19.3	▼7.1
	50대	18.7	20.6	▲1.9	26.9	31.6	▲4.7
	60대 +	9.2	10.5	▲1.3	18.3	20.9	▲2.6
직업별	화이트칼라	28.3	21.9	▼6.4	25.0	18.0	▼7.0
	블루칼라	22.7	17.9	▼4.8	25.6	26.6	▲1.0
	자영업	22.5	26.5	▲4.0	32.0	31.9	▼0.1
	전업주부	13.0	14.3	▲1.3	9.5	15.3	▲5.8
	학생	28.7	33.8	▲5.1	12.0	19.0	▲7.0
	무직/기타	11.5	15.1	▲3.6	23.0	18.8	▼4.2

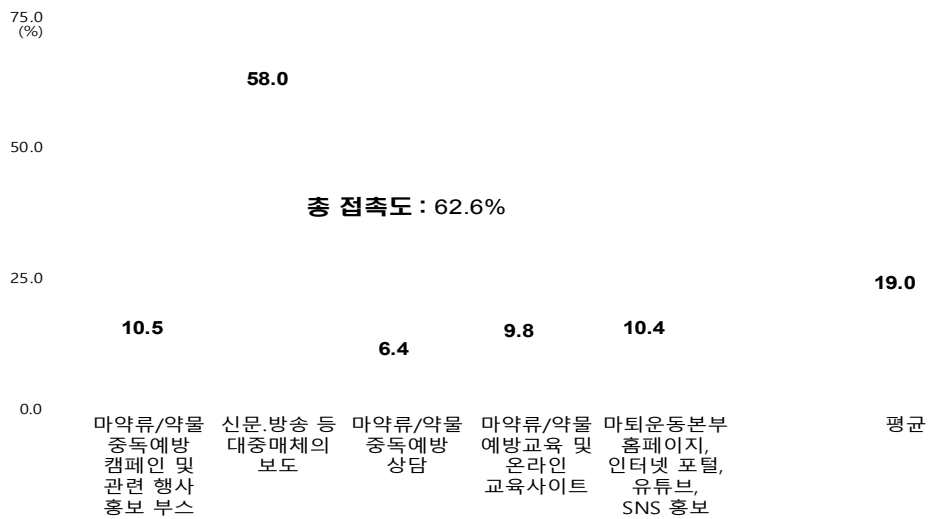
(‘경험있다’ 응답 기준, 단위 : %, %p)

직·간접 사용경험		유흥업소에서 유통되는 ‘술 깨는 약’			대마초나 필로폰과 같은 마약류		
		2017년(A)	2018년(B)	Gap=B-A	2017년(A)	2018년(B)	Gap=B-A
전 체		12.9	16.5	▲ 3.6	7.3	5.8	▼1.5
연령별	20세	12.3	22.3	▲10.0	6.7	5.7	▼1.0
	30대	11.2	18.6	▲ 7.4	9.6	5.9	▼3.7
	40대	18.6	17.7	▼ 0.9	8.0	6.5	▼1.5
	50대	13.8	16.7	▲ 2.9	7.1	6.7	▼0.4
	60대 +	8.8	10.1	▲ 1.3	5.5	4.4	▼1.1
직업별	화이트칼라	15.4	18.2	▲ 2.8	7.3	7.1	▼0.2
	블루칼라	15.7	13.3	▼ 2.4	5.7	4.0	▼1.7
	자영업	15.9	21.5	▲ 5.6	12.4	8.0	▼4.4
	전업주부	5.5	10.9	▲ 5.4	4.2	3.5	▼0.7
	학생	12.1	26.1	▲14.0	9.9	6.5	▼3.4
	무직/기타	11.6	15.0	▲ 3.4	7.4	4.9	▼2.5

3 한국마약퇴치운동본부 활동 인식

1. 한국마약퇴치운동본부의 홍보활동 접촉도

- ☑ 지난 1년간 한국마약퇴치운동본부의 홍보활동을 한 가지라도 접해 본 비율(총 접촉도)은 62.6%로 나타났으며, 일반국민에게 접촉도가 가장 높았던 홍보활동은 '신문·방송 등 대중매체 광고'(58.0%)
- 그밖에 '마약류·약물 중독예방 캠페인 및 관련행사 홍보부스'(10.5%), '마약퇴치운동본부 홈페이지/인터넷포털/유튜브/SNS 홍보'(10.4%) 順



- ☑ 전기(2017년) 조사 대비 '대중매체 광고' 접촉도는 하락(▼7.4%p), '마퇴 홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보' 접촉도는 상승(▲5.6%p)

(단위 : %, %p)

마약퇴치운동본부 홍보활동	접촉도			Gap = C-B
	2016년(A)	2017년(B)	2018년(C)	
㉠ 마약류·약물 중독예방 캠페인 및 행사 홍보부스	-	-	10.5	-
㉡ 신문·방송 등 대중매체 광고	64.6	65.4	58.0	▼7.4
㉢ 마약류·약물 중독예방 상담	6.8	5.8	6.4	▲0.6
㉣ 마약류·약물 예방교육 및 온라인 교육사이트	-	-	9.8	-
㉤ 마퇴본부 홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보	6.3	4.8	10.4	▲5.6

2. 특성 분석

- ☑ 총 접촉도는 세대별로 50대(76.7%), 권역별로 대전/충청/세종(66.9%) 및 부산/울산/경남(65.3%), 직업별로 전업주부(69.0%), 자영업(66.3%) 및 화이트칼라(63.3%)에서 상대적으로 높게 나타남
 - 단, 20대 및 대학(원)생의 총 접촉도는 각각 47.8%와 45.5%에 그침
 - ㉠ 대중매체 보도 : 50대(71.9%), 부산/울산/경남(63.3%), 전업주부(66.5%) ↑
 - ㉡ 중독예방 캠페인 및 행사 부스 : 남성(11.5%), 40대(13.2%), 부산/울산/경남(14.9%), 화이트칼라(12.6%) ↑
 - ㉢ 마퇴 흡피, 포털, 유튜브, SNS 홍보 : 여성(11.9%), 40대(14.1%) 및 20대(12.3%), 광주/전라(13.9%) 및 대구/경북(12.7%), 대학(원)생(13.6%) ↑

(단위 : %)

구 분	접촉도(“접촉경험 있다”)					총 접촉도	
	마약류 중독예방 캠페인 및 행사 부스	신문·방송 대중매체 보도	마약류 중독예방 상담	마약류 예방교육 및 온라인 교육사이트	마퇴 흡피, 인터넷포털, 유튜브, SNS 홍보		
전 체	10.5	58.0	6.4	9.8	10.4	62.6	
성별	남자	11.5	57.1	7.0	10.8	8.9	63.0
	여자	9.4	58.9	5.8	8.8	11.9	62.2
세대별	20대(19-29세)	10.2	38.3	6.0	16.9	12.3	47.8
	30대(30-39세)	6.4	51.5	4.9	4.4	7.3	55.7
	40대(40-49세)	13.2	63.0	7.8	12.9	14.1	67.2
	50대(50-59세)	11.2	71.9	7.4	10.2	9.5	76.7
	60대 이상	10.6	61.0	5.7	5.8	9.0	62.7
권역별	서울	11.0	58.9	9.5	10.2	11.0	61.3
	부산/울산/경남	14.9	63.3	7.1	11.9	8.5	65.3
	대구/경북	6.1	55.2	5.8	6.3	12.7	62.8
	경기/인천	10.0	58.1	4.9	9.7	10.1	62.5
	광주/전라	10.9	49.1	6.6	12.5	13.9	58.9
	대전/충청/세종	8.6	60.8	2.2	7.8	8.1	66.9
	강원	8.1	52.2	13.9	8.1	8.1	54.4
직업별	화이트칼라	12.6	58.0	7.7	9.5	10.0	63.3
	블루칼라	7.7	57.6	2.6	7.7	8.0	60.0
	자영업	10.8	61.0	8.0	10.5	10.0	66.3
	농림축수산업	0.0	52.8	8.2	2.8	2.9	55.3
	전업주부	11.3	66.5	4.9	7.6	11.5	69.0
	대학(원)생	10.1	32.3	2.9	24.8	13.6	45.5
	무직/기타	7.7	55.0	8.6	10.4	13.3	59.0

4 중독재활센터 인지도

1. 중독재활센터 인지도

- ☑ 중독재활센터 인지도는 9.6%로 나타나 전기(7.3%) 대비 2.3%p 상승
 - 2016년에서 2018년까지 3년간 평균 인지도는 8.6%

〈 중독재활센터 인지도 추이 〉

		(단위 : %)			
인지도	연도	인지			평균
		2016년	2017년	2018년	
비인지	인지도	8.8	7.3	9.6	8.6

- ☑ 인지도 특성 분석
 - 성별로 남자(10.6%), 40대(12.4%)와 50대(10.47%), 권역별로 광주/전라(13.6%) 및 대구/경북(11.6%), 자영업(11.0%) 및 화이트칼라(10.1%) ↑

구 분		인지도	구 분		인지도
전 체		9.6	전 체		9.6
성 별	남자	10.6	연령별	20대(19-29세)	7.1
	여자	8.7		30대(30-39세)	8.4
권역별	서울	9.4		40대(40-49세)	12.4
	부산/울산/경남	8.3		50대(50-59세)	10.7
	대구/경북	11.6		60대 이상	9.2
	경기/인천	10.1	직업별	화이트칼라	10.1
	광주/전라	13.6		블루칼라	8.2
대전/충청/세종	4.1	자영업		11.0	
강원	13.3	농림축수산업		5.4	
학력별	중졸이하	3.7	전업주부	9.4	
	고졸	10.0	학생	5.4	
	대재	6.7	무직/기타	12.1	
	대졸이상	11.0			

2. 중독재활센터 인지경로

- 중독재활센터에 대한 핵심 인지경로는 'TV, 신문의 보도'(60.1%)
 - 다음으로 '인터넷, SNS 등을 통해'(14.1%), '병원, 보건소 등 의료기관 통해'(8.9%), '가족, 친구, 지인을 통해'(7.8%), '검·경, 법원, 교정시설, 보호관찰소, 변호사 등을 통해'(4.8%) 順
- 전통적인 '오프라인 매체'(TV 및 신문)와 '온라인 매체'(인터넷 및 SNS)를 통한 인지비율이 74.2%에 달하는 것으로 분석됨
 - 오프라인 매체 : 50대(84.7%) > 60대+(69.2%) > 40대(58.2%) 順
 - 온 라 인 매체 : 30대(35.3%) > 20대(30.7%) 順

		인지 경로(n=96명 기준)	%
비인지	인지 (%)	TV, 신문의 보도를 통해	60.1
		인터넷, SNS 등을 통해	14.1
		병원, 보건소 등 의료기관 통해	8.9
		가족, 친구, 지인을 통해	7.8
		사법기관·교정기관, 변호사 등 통해	4.8
		기타	4.3

- 인지경로 추이 분석
 - TV·신문 등 '오프라인 매체'의 비중이 전기(2017년) 대비 증가한 반면, 의료기관, 주변사람, 사법기관 및 교정기관의 비중은 전기 대비 감소

(단위 : %)

인지 경로(n=96명 기준)	2017년	2018년
TV, 신문의 보도를 통해	33.0	60.1
인터넷, SNS 등을 통해	-	14.1
병원, 보건소 등 의료기관 통해	25.3	8.9
가족, 친구, 지인을 통해	20.8	7.8
검·경, 법원, 교정시설, 보호관찰소, 변호사 등을 통해	15.3	4.8
기타	5.6	4.3

5 마약류 중독자 재활지원 방안 공감도

- ☑ 일반국민 10명 중 7명(71.0%)은 '마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점'에 대해 '공감'하는 것으로 나타남 (※ 100점 평균 74.8점)

 - '공감' 의견은 세대별로 30대(74.2%), 40대(73.8%), 50대(79.2%), 직업별로 자영업(77.1%) 및 화이트칼라(75.1%)에서 높게 나타남
- ☑ 일반국민 10명 중 6명(59.2%)은 '마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안'에 대해 '동의'함 (※ 100점 평균 65.6점)

 - '동의'하는 의견은 세대별로 40대(63.5%), 50대(65.9%), 60대 이상(67.1%), 직업별로 자영업(69.6%) 및 전업주부(62.0%)에서 높았음
- ☑ 일반국민 4명 중 3명(74.5%)은 '중독재활시설의 지방 확대 설치 방안'에 대해 '동의'하는 것으로 나타남 (※ 100점 평균 76.3점)

 - '동의'하는 의견은 세대별로 50대(80.8%), 권역별로 부산/울산/경남(80.1%), 직업별로 자영업(78.4%) 및 전업주부(78.1%)에서 높게 나타남
- ☑ 중독자 재활지원을 위한 세 가지 방안에 대한 공감도 평균은 68.2%

4.4	2.3	1.3	
16.4		15.2	무응답
	21.6		비동의
			보통
			동의
74.8점	65.6점	76.3점	100점 평균
마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도	마약류 중독자 재활 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도	중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도	

〈 마약류 중독자 재활지원 방안 공감도 종합 〉

(단위 : %, 점)

구 분		마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도				마약류중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도				중독재활시설의 지방 확대설치 방안 동의정도			
		종합			100점 평균	종합			100점 평균	종합			100점 평균
		동의	보통	비동의		동의	보통	비동의		동의	보통	비동의	
전 체		71.0	16.4	8.2	74.8	59.2	21.6	16.9	65.6	74.5	15.2	8.4	76.3
성 별	남자	68.9	18.2	9.2	73.5	57.7	18.4	22.7	63.0	73.2	14.6	11.1	74.5
	여자	73.2	14.6	7.1	76.2	60.8	24.8	11.1	68.2	75.7	15.9	5.7	78.1
세대별	20대	60.2	30.7	9.1	67.5	43.3	28.7	28.0	54.1	64.6	23.6	11.3	69.7
	30대	74.2	19.8	3.6	75.2	51.1	30.0	18.4	60.9	72.2	19.9	7.9	74.5
	40대	73.8	14.1	8.7	74.9	63.5	21.4	12.8	68.1	76.8	17.3	5.4	77.9
	50대	79.2	9.5	7.6	79.5	65.9	18.3	14.8	69.0	80.8	9.8	7.7	79.4
	60대 이상	67.9	11.5	10.7	75.9	67.1	13.8	13.1	71.9	76.0	9.0	9.4	78.4
권역별	서울	74.2	15.3	8.0	75.9	56.7	25.1	17.4	64.5	78.5	15.0	4.5	78.7
	부산/울산/경남	67.7	16.9	8.1	73.7	66.9	16.1	13.0	70.3	80.1	13.6	5.1	79.2
	대구/경북	73.0	15.9	8.7	75.0	59.0	18.3	21.9	63.1	65.3	19.4	14.7	70.2
	경기/인천	72.6	16.6	8.1	75.8	63.6	21.5	13.7	67.9	78.0	11.8	8.3	78.1
	광주/전라	60.7	23.3	13.7	68.6	53.3	25.6	17.4	62.9	67.1	22.4	8.2	74.5
	대전/충청/세종	72.9	12.1	3.6	77.0	50.1	24.5	20.8	61.1	65.2	17.2	15.4	70.2
강원	72.8	12.8	5.6	77.0	45.0	15.3	33.1	58.2	72.8	15.6	5.0	76.1	
학력별	중졸 이하	53.5	12.5	17.0	69.7	50.3	21.3	20.0	63.2	67.4	9.2	15.1	74.1
	고졸	72.1	16.5	4.9	78.8	59.1	22.8	16.3	65.5	74.9	14.0	8.1	76.0
	대재	52.3	30.3	12.2	63.6	50.2	21.9	25.3	58.6	69.6	14.6	15.8	69.9
	대졸 이상	76.2	15.5	7.4	75.4	62.1	21.1	15.5	66.9	76.2	17.1	6.2	77.6
직업별	화이트칼라	75.1	17.7	5.8	74.9	57.3	23.2	18.3	63.5	74.2	18.5	7.1	75.6
	블루칼라	71.8	16.9	6.9	76.5	57.2	24.8	18.0	63.5	73.9	15.1	8.9	76.2
	자영업	77.1	9.6	8.1	78.4	69.6	13.4	17.1	71.2	78.4	12.6	9.1	76.9
	농림축수산업	51.1	11.1	16.6	69.2	53.7	13.9	29.6	59.6	69.2	5.8	22.3	68.3
	전업주부	73.3	9.8	9.2	78.4	62.0	22.7	8.5	71.0	78.1	12.5	4.7	81.5
	학생	50.6	36.9	12.5	62.9	42.7	26.5	30.7	53.4	66.7	16.6	15.3	70.9
	무직/기타	62.0	20.2	11.4	70.7	63.2	17.7	15.0	67.8	71.3	13.6	10.7	73.8
가구 소득별	299만원 -	64.3	17.5	10.0	73.4	59.3	18.9	18.0	66.1	71.9	15.2	9.5	75.7
	300~499만원	79.0	14.2	4.2	79.1	64.0	23.2	11.7	69.5	80.8	13.0	5.8	80.1
	500만원 +	76.1	14.0	8.7	75.0	60.5	20.1	18.2	64.7	74.9	16.3	8.1	76.0

※ '잘모름' 4.4% 제외

※ '잘모름' 2.3% 제외

※ '잘모름' 1.9% 제외

6 민간단체 지원 강화 필요성

- ☑ 일반국민 3명 중 2명(68.5%)은 마약류 및 약물남용의 확산을 막기 위해 정부가 행정력뿐만 아니라 민간단체의 활동에도 지원을 강화해야 한다는 점에 공감을 나타냄

지원 필요
68.5%

현 수준 유지
17.9%

지원 불필요
10.9%
잘모름 2.7%

☑ 특성 분석

- “지원을 강화해야한다”는 의견은 성별로 여자(71.9%), 세대별로 40대(75.7%), 권역별로 부산/울산/경남(71.6%), 경기/인천(70.9%), 광주/전라(70.3%), 직업별로 블루칼라(72.0%) 및 자영업(73.4%)에서 높았음
- “지원이 불필요하다”는 의견은 성별로 남자(13.8%), 세대별로 20대(13.4%)와 30대(14.6%), 권역별로 대구/경북(16.7%), 직업별로 화이트칼라(14.0%), 자영업(13.7%), 농림축수산업(13.7%)에서 높았음

☑ 추이 분석

전기(2017년) 조사결과와 비교해 볼 때, 민간단체에 대한 지원 필요성은 큰 폭으로 감소(▼15.2%p)하였음

(단위 : %, %p, 점)

평가항목	2016년(A)	2017년(B)	2018년(C)	Gap=C-B
민간단체 지원 필요	83.3	83.7	68.5	▼ 15.2
현 수준 유지	9.3	11.2	17.9	▲ 6.7
민간단체 지원 불필요	7.4	5.1	10.9	▲ 5.8
무응답	-	-	2.7	
100점 평균	80.6	81.0	73.0	▼ 8.0

7] 조사 결과 총괄

2018년 마약류 심각성 국민인식도

- 평균 75.7점(100점 만점 기준)으로 “대체로 인식하고 있는 수준”
- 특히 2018년 국민인식도는 전기(2017년 74.5점) 대비 1.2점 증가했으며, 2012~2017년까지 6년 평균(71.2점)에 비해서는 4.5점 높았음
- 현재의 국민인식도는 마약류 위험성에 대한 국민들의 높은 ‘실천의지’와 ‘공감도’가 반영된 것이며, 향후 ‘인식도’의 개선에 따라 국민인식도의 상승 가능성이 충분한 것으로 분석됨

국민인식도 개선요소

- 20대와 대학생의 인식도 개선을 위한 맞춤형 홍보활동 추진
 - ☞ SNS 등 모바일 환경에 익숙한 20대를 위한 매체 전략 고려
- 군/읍/면 거주 농림축수산업 종사자에 대한 지속적인 관심 필요
 - ☞ 마약류를 ‘약재’와 동일시하는 관습적 태도 대응

한국마약퇴치운동본부의 홍보활동 관련

- 지난 1년간 한국마약퇴치운동본부의 홍보활동을 한 가지라도 접해 본 비율 (총 접촉도)은 62.6%로 나타났으며, 전기(2017년) 조사 대비 ‘대중매체 광고’ 접촉도는 하락(▼7.4%p), ‘마퇴 홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보’ 접촉도는 상승(▲5.6%p)
 - ☞ 향후 유튜브, SNS 등을 활용한 2~30대 친화적 온라인 홍보 전략 수립

마약류 중독자 재활지원 방안 공감도 관련

- ‘마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점’(공감 : 71.0%), ‘중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안’(동의 : 59.2%), ‘중독재활시설의 지방 확대설치 방안’(동의 : 74.5%)에 대해 공감·동의 비율이 높았지만, 이러한 결과는 전화조사에서 모범답안을 찾으려는 응답태도에 기인한 것으로 풀이됨

PART 3

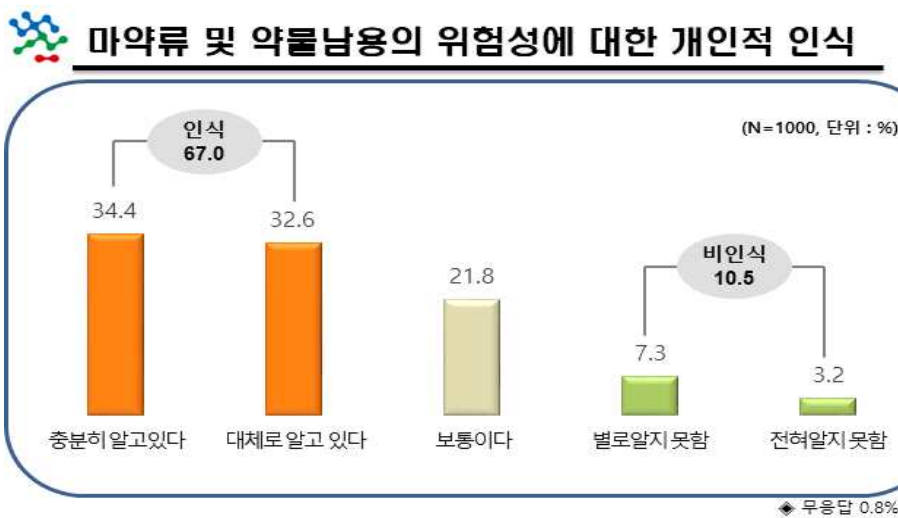
조사 결과 분석

1 마약류 및 약물남용의 폐해에 대한 인식

1. 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식 정도

문01 마약류나 약물은 잘못 사용되었을 경우 우리 인체에 미치는 폐해가 심각한데요. 귀하는 마약류 및 약물 오남용의 위험성을 얼마나 알고 있다고 생각하십니까?

- 마약류 및 약물남용의 위험성에 대해 개인적으로 '인식하고 있다'는 의견은 67.0%(충분히 인식 34.4% + 대체로 인식 32.6%)로 조사됨
- ✧ 반면, '인식하지 못한다'는 의견은 10.5%(별로 인식하지 못함 7.3% + 전혀 인식하지 못함 3.2%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 72.09점으로 나타남



- » '인식하고 있다'는 응답자는 남성(68.8%), 50대(77.6%), 강원(71.9%), 중소도시 거주자(69.5%), 대졸 이상(70.6%), 화이트칼라(72.0%)에서 높았음
- » 반면, '인식하지 못하고 있다'는 응답자는 여성(11.8%), 60대 이상(14.7%), 대구/경북(19.4%), 군/면/읍 거주자(19.2%), 학력이 낮을수록, 농/임/수산업(36.4%) 종사자에서 높게 나타남


응답자 특성. [마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식 정도]

(단위 : 명, %, 점)		사례수	충분히 인식 ①	대체로 인식 ②	보통 ③	별로 인식 못함 ④	전혀 인식 못함 ⑤	잘 모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
									인식 ①+②	비인식 ④+⑤		
전체		(1000)	34.4	32.6	21.8	7.3	3.2	0.8	67.0	10.5	72.09	
성별	남성	(498)	39.9	29.0	21.5	6.3	2.8	0.6	68.8	9.1	74.34	
	여성	(502)	29.0	36.1	22.2	8.2	3.6	0.9	65.1	11.8	69.86	
연령	19~29세	(176)	24.9	35.7	26.6	9.1	3.3	0.4	60.6	12.4	67.56	
	30대	(170)	37.1	26.7	26.4	6.1	2.9	0.8	63.8	9.0	72.41	
	40대	(200)	36.9	32.2	20.9	7.6	1.2	1.1	69.1	8.8	74.24	
	50대	(199)	40.6	37.0	16.1	5.5	0.8	0.0	77.6	6.3	77.81	
	60대 이상	(255)	32.3	31.1	20.7	7.9	6.8	1.3	63.4	14.7	68.84	
지역	서울	(195)	31.7	32.8	26.3	5.6	3.3	0.4	64.5	8.8	71.12	
	부산/울산/경남	(155)	33.8	30.3	23.8	8.1	4.1	0.0	64.1	12.1	70.40	
	대구/경북	(103)	28.5	29.8	22.3	13.7	5.7	0.0	58.3	19.4	65.45	
	경기/인천	(307)	36.1	33.3	21.6	6.1	1.9	1.1	69.4	7.9	74.17	
	광주/전라	(102)	38.6	32.8	17.9	6.7	3.2	0.8	71.4	10.0	74.37	
	대전/충청/세종	(108)	37.3	33.9	15.7	6.7	4.0	2.5	71.2	10.7	73.99	
지역 크기	강원	(30)	32.8	39.2	19.2	8.9	0.0	0.0	71.9	8.9	73.96	
	광역시	(453)	33.9	33.5	23.3	5.6	3.4	0.3	67.4	9.0	72.28	
	중소도시	(435)	36.2	33.2	20.0	7.0	2.8	0.8	69.5	9.7	73.47	
	군/면/읍	(112)	29.2	26.4	22.9	15.3	3.9	2.4	55.6	19.2	65.94	
	학력	중졸이하	(112)	26.0	30.1	24.6	9.4	9.2	0.7	56.1	18.6	63.71
		고졸	(254)	33.9	32.0	21.7	7.7	4.4	0.3	65.9	12.1	70.92
대학재학		(67)	21.1	36.7	23.3	13.2	4.6	1.1	57.8	17.8	64.35	
대졸 이상		(567)	37.8	32.8	21.2	6.0	1.3	1.0	70.6	7.3	75.18	
직업	화이트칼라	(370)	37.1	34.9	19.9	6.1	1.3	0.7	72.0	7.5	75.20	
	블루칼라	(131)	30.3	29.0	28.5	7.7	3.5	1.0	59.3	11.2	68.98	
	자영업	(107)	42.0	27.6	23.7	5.1	1.5	0.0	69.6	6.7	75.85	
	농/임/수산업	(27)	32.3	14.8	16.5	20.1	16.3	0.0	47.1	36.4	56.67	
	전업주부	(194)	35.1	35.8	16.6	5.6	5.7	1.3	70.9	11.2	72.56	
	학생	(57)	25.3	31.1	24.9	9.2	8.3	1.3	56.3	17.5	64.23	
	무직/기타	(113)	27.1	33.1	27.0	11.5	0.6	0.7	60.1	12.2	68.75	
소득 수준	299만원 이하	(291)	24.2	32.6	25.6	10.5	6.1	1.1	56.7	16.6	64.78	
	300-499만원	(245)	44.5	32.2	17.9	3.8	0.9	0.7	76.7	4.7	79.04	
	500만원 이상	(293)	36.8	33.8	21.0	6.7	1.8	0.0	70.6	8.4	74.30	
	잘 모름	(171)	33.3	30.9	22.5	7.9	3.8	1.6	64.2	11.7	70.82	

2. 마약류 및 약물남용 위험 노출 인식 정도

문02 귀하는 귀하의 생활환경이 마약류나 약물남용의 위험을 쉽게 접할 수 있는 환경이라고 생각하십니까?

- 자신의 생활환경이 마약류나 약물남용의 위험을 쉽게 접할 수 있는 환경이라고 '공감'하는 의견은 20.3%(매우 그렇다 6.0% + 대체로 그런 편이다 14.3%)로 조사됨
- ✧ 반면, '공감하지 못한다'는 의견은 62.7%(별로 그렇지 않다 15.4% + 전혀 그렇지 않다 47.3%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 71.16점으로 나타남

 **마약류 및 약물남용 위험 노출 인식 정도**



- » '공감한다'는 응답자는 남성(20.7%), 20대(24.4%), 강원(33.3), 중소도시 거주자(21.7%), 대학재학(25.0%)에서 높았음
- » 반면, '공감하지 않는다'는 응답자는 여성(66.0), 60대 이상(68.8%), 대전/충청/세종(68.8%), 광역시(63.6%), 중졸이하(68.0%), 전업주부(69.5%)에서 높게 나타남

제3장. 조사결과분석

응답자 특성. [마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식]

(단위 : 명, %, 점)		사례수	매우 그	대체로	보통이	별로	그	전혀	그	잘 모름/ 무응답	종합평가		100점 평균
			렇다	그런 편	다	지다	않	지다	않		공감	비공감	
			①	②	③	④	⑤				①+②	④+⑤	
전체		(1000)	6.0	14.3	16.0	15.4	47.3	1.0			20.3	62.7	71.16
성별	남성	(498)	6.4	14.3	19.4	15.1	44.3	0.5			20.7	59.4	69.23
	여성	(502)	5.5	14.3	12.7	15.7	50.3	1.5			19.8	66.0	73.07
연령	19~29세	(176)	7.6	16.8	17.4	12.7	44.9	0.6			24.4	57.7	67.76
	30대	(170)	5.9	12.4	22.1	16.7	42.5	0.5			18.2	59.2	69.51
	40대	(200)	5.1	19.0	15.2	14.6	45.2	0.9			24.1	59.8	69.10
	50대	(199)	7.8	14.1	12.7	15.9	49.5	0.0			21.9	65.4	71.30
	60대 이상	(255)	4.1	10.4	14.2	16.7	52.1	2.5			14.5	68.8	76.10
지역	서울	(195)	7.4	13.4	13.2	20.6	44.3	1.1			20.8	64.9	70.49
	부산/울산/경남	(155)	6.0	15.1	18.8	15.8	43.1	1.1			21.1	58.9	68.99
	대구/경북	(103)	6.4	11.2	15.1	21.7	45.6	0.0			17.6	67.3	72.21
	경기/인천	(307)	4.4	16.1	16.8	10.1	52.1	0.5			20.5	62.2	72.44
	광주/전라	(102)	8.3	12.9	14.3	17.2	45.8	1.5			21.3	63.0	70.11
	대전/충청/세종	(108)	2.2	13.4	14.7	16.5	52.3	0.9			15.6	68.8	76.01
지역 크기	광역시	(453)	6.0	13.0	16.8	17.3	46.3	0.7			19.0	63.6	71.36
	중소도시	(435)	5.9	15.9	14.2	14.1	49.4	0.6			21.7	63.5	71.45
	군/면/읍	(112)	6.3	13.6	19.8	12.9	43.3	4.1			19.9	56.2	69.19
	중졸이하	(112)	3.3	8.2	17.4	17.1	50.9	3.2			11.4	68.0	76.71
	고졸	(254)	4.4	17.2	15.6	17.9	43.4	1.5			21.7	61.2	69.95
	대학재학	(67)	8.7	16.3	17.1	9.7	45.6	2.6			25.0	55.3	67.33
학력	대졸 이상	(567)	6.8	14.0	15.8	14.7	48.6	0.1			20.9	63.2	71.05
	화이트칼라	(370)	7.1	15.9	16.1	15.2	45.5	0.2			23.0	60.7	69.09
	블루칼라	(131)	3.6	19.3	11.4	19.6	46.1	0.0			22.8	65.7	71.37
	자영업	(107)	6.5	13.8	21.1	15.8	42.0	0.9			20.2	57.8	68.46
	농/임/수산업	(27)	8.2	8.6	15.1	15.3	43.4	9.5			16.7	58.7	71.28
	전업주부	(194)	5.3	9.8	13.4	16.1	53.4	1.9			15.1	69.5	76.01
	학생	(57)	9.1	18.0	18.5	4.3	50.2	0.0			27.1	54.5	67.14
소득 수준	무직/기타	(113)	3.6	11.0	19.7	15.4	48.5	1.8			14.6	63.9	73.92
	299만원 이하	(291)	3.3	14.3	17.1	18.4	44.7	2.2			17.7	63.0	72.14
	300-499만원	(245)	6.4	15.9	17.5	13.8	46.4	0.0			22.3	60.2	69.46
	500만원 이상	(293)	8.3	15.3	15.1	14.2	47.1	0.0			23.6	61.3	69.15
잘 모름	(171)	5.8	10.4	13.5	14.7	53.5	2.1			16.2	68.2	75.34	

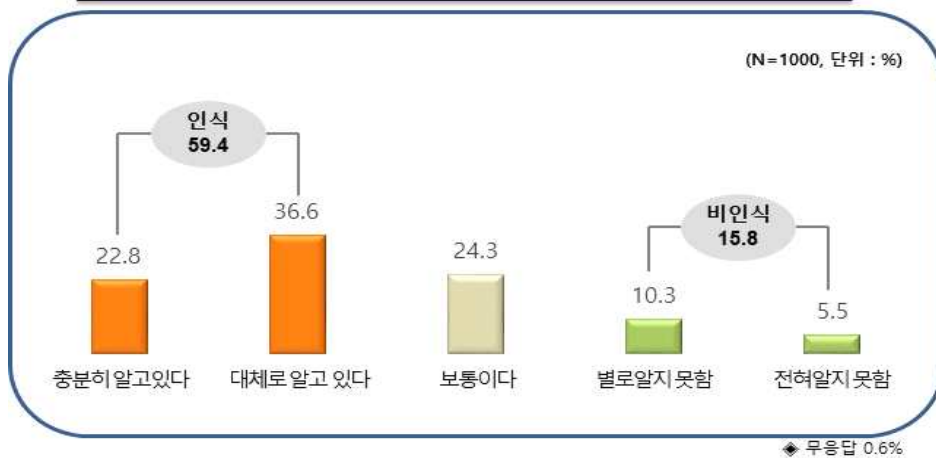
3. 마약류 폐해가 유발하는 사회적 문제 인식 정도

문03 귀하는 마약류가 유발하는 다양한 문제에 대해서 얼마나 알고 있다고 생각하십니까?

- 마약류가 유발하는 다양한 사회적 문제에 대해 '인지하고 있다'는 의견은 59.4%(충분히 인식 22.8% + 대체로 인식 36.6%)로 조사됨
- ✧ 반면, '인지하지 못한다'는 의견은 15.8%(별로 인식하지 못함 10.3% + 전혀 인식하지 못함 5.5%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 65.3점으로 나타남



마약류 폐해가 유발하는 사회적 문제 인식 정도



- » 응답자 특성별 분석결과, 인지자는 남성(61.6%), 50대(67.5%), 강원(65.6%), 중소도시 거주자(61.7%), 대졸 이상(63.8%), 자영업(63.0%), 소득수준이 300만원~499만원(71.0%)에서 높았음
- » 반면, 비인지자는 여성(17.6%), 30대(16.4%), 부산/울산/경남(19.0%), 군/읍/면 거주자(21.9%), 대학재학(21.4%), 농/림/축/수산업 종사자(35.0%), 소득수준이 299만원 이하(22.9%)에서 높게 나타남

응답자 특성. [마약류가 유발하는 사회적 피해 인식]

(단위 : 명, %, 점)		사례수	충분히 인식 ①	대체로 인식 ②	보통 ③	별로 인식 못함 ④	전혀 인식 못함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
									인식 ①+②	비인식 ④+⑤		
전체		(1000)	22.8	36.6	24.3	10.3	5.5	0.6	59.4	15.8	65.30	
성별	남성	(498)	27.3	34.3	24.6	9.3	4.5	0.0	61.6	13.9	67.61	
	여성	(502)	18.2	38.9	24.0	11.2	6.4	1.2	57.2	17.6	63.01	
연령	19~29세	(176)	15.5	32.7	32.4	11.1	8.3	0.0	48.2	19.4	59.00	
	30대	(170)	26.1	34.7	22.8	11.4	5.0	0.0	60.8	16.4	66.35	
	40대	(200)	23.1	37.4	25.6	10.1	3.8	0.0	60.5	14.0	66.44	
	50대	(199)	26.7	40.8	22.3	8.2	2.0	0.0	67.5	10.3	70.46	
	60대 이상	(255)	22.2	36.7	20.3	10.7	7.9	2.3	58.9	18.5	64.03	
지역	서울	(195)	19.0	35.5	28.1	12.4	4.4	0.7	54.4	16.8	63.18	
	부산/울산/경남	(155)	21.8	41.7	17.5	12.4	6.7	0.0	63.5	19.0	64.90	
	대구/경북	(103)	21.0	31.8	28.3	9.3	9.6	0.0	52.8	18.9	61.33	
	경기/인천	(307)	23.4	35.7	25.5	8.7	6.6	0.0	59.1	15.3	65.17	
	광주/전라	(102)	29.2	33.0	24.9	8.1	3.2	1.7	62.1	11.2	69.47	
	대전/충청/세종	(108)	22.6	42.3	19.6	12.0	2.0	1.5	64.9	14.0	68.12	
지역 크기	광역시	(453)	21.6	37.6	24.6	11.2	4.7	0.3	59.2	15.9	65.12	
	중소도시	(435)	24.6	37.1	24.0	8.7	5.4	0.2	61.7	14.1	66.76	
	군/면/읍	(112)	20.0	30.7	24.1	12.8	9.1	3.3	50.7	21.9	60.40	
	학력	중졸이하	(112)	17.0	33.3	25.9	9.7	10.4	3.7	50.3	20.1	59.74
		고졸	(254)	21.8	32.2	25.2	12.4	8.3	0.0	54.1	20.7	61.73
		대학재학	(67)	14.3	42.5	21.9	13.8	7.6	0.0	56.7	21.4	60.51
대졸 이상		(567)	25.3	38.5	23.8	9.0	3.0	0.3	63.8	12.0	68.57	
직업	화이트칼라	(370)	25.8	38.4	23.3	8.5	4.1	0.0	64.2	12.6	68.34	
	블루칼라	(131)	22.3	36.2	20.8	12.1	8.6	0.0	58.5	20.7	62.85	
	자영업	(107)	26.5	36.6	19.0	13.2	4.8	0.0	63.0	18.0	66.69	
	농/임/수산업	(27)	24.0	17.3	23.7	19.1	16.0	0.0	41.3	35.0	53.55	
	전업주부	(194)	22.6	38.6	21.6	9.7	6.1	1.4	61.2	15.7	65.72	
	학생	(57)	9.1	39.2	33.6	9.3	8.8	0.0	48.3	18.1	57.63	
	무직/기타	(113)	16.7	31.1	36.8	10.7	2.0	2.8	47.8	12.7	62.86	
소득 수준	299만원 이하	(291)	16.1	32.9	26.8	13.8	9.1	1.4	48.9	22.9	58.45	
	300-499만원	(245)	27.8	43.1	19.5	6.5	2.4	0.7	71.0	8.8	72.00	
	500만원 이상	(293)	27.1	35.6	24.9	10.2	2.1	0.0	62.7	12.4	68.83	
	잘모름	(171)	19.4	35.4	25.9	9.7	9.6	0.0	54.8	19.3	61.33	

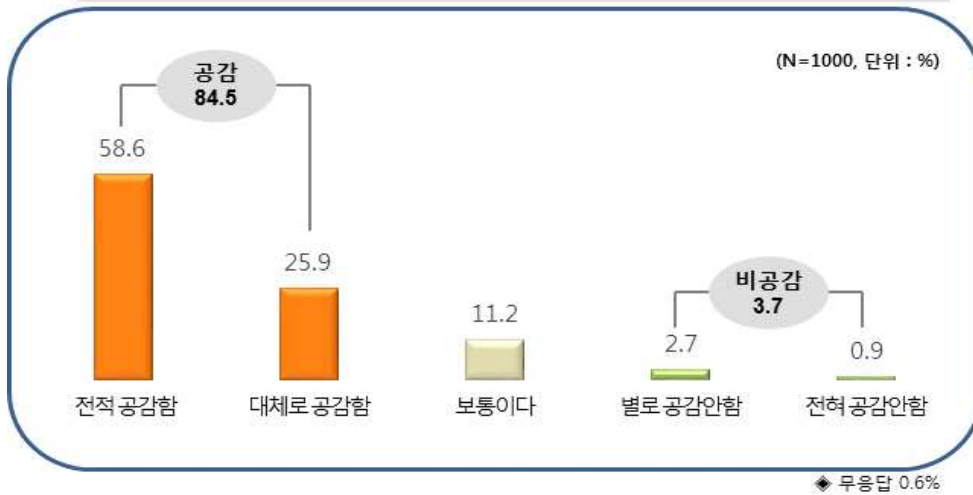
4. 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성

문04 **우리사회가 마약류 및 약물남용의 위험성에 대해 보다 많은 주의와 관심을 가져야 한다는 의견이 있는데요. 귀하는 이러한 의견에 얼마나 공감하십니까?**

- 마약류 및 약물남용의 위험성에 주의와 관심을 가져야 한다는 의견에 '공감한다'는 응답자는 84.5%(충분히 공감 58.6% + 대체로 공감 25.9%)로 조사됨
- ✧ 반면, '공감하지 못한다'는 의견은 3.7%(별로 공감안함 2.7% + 전혀 공감안함 0.9%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 84.83점으로 나타남



마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성



- » 응답자 특성별 분석결과, '공감한다'는 의견은 여성(87.0%), 50대(91.7%), 대전/충청/세종(87.3%), 중소도시 거주자(87.7%), 대졸이상(86.4%), 전업주부(89.7%), 소득수준 300~499만원(89.0%)에서 높았음
- » 반면, '공감하지 않는다'는 의견은 남성(4.7%), 20대(7.0%), 강원(10.6%), 광역시 거주자(4.5%), 중졸 이하(6.1%), 소득수준 299만원 이하(4.4%)에서 높게 나타남

응답자 특성. [마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성]

(단위 : 명, %, 점)	사례수	전적 공감 ①	대체로 공감함 ②	보통이다 ③	별로 공감함 ④	전혀 공감함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								공감 ①+②	비공감 ④+⑤		
전체	(1000)	58.6	25.9	11.2	2.7	0.9	0.6	84.5	3.7	84.83	
성별	남성	(498)	59.0	23.0	12.9	4.3	0.4	0.4	82.0	4.7	84.11
	여성	(502)	58.2	28.8	9.6	1.2	1.5	0.8	87.0	2.7	85.54
연령	19~29세	(176)	41.9	31.6	19.4	5.7	1.3	0.0	73.5	7.0	76.78
	30대	(170)	54.8	29.6	11.8	3.7	0.0	0.0	84.5	3.7	83.90
	40대	(200)	57.3	28.0	11.4	2.0	0.4	0.9	85.4	2.4	85.30
	50대	(199)	69.0	22.8	6.9	1.3	0.0	0.0	91.7	1.3	89.84
	60대 이상	(255)	65.5	20.3	8.5	1.7	2.4	1.5	85.8	4.2	86.71
지역	서울	(195)	57.3	26.0	13.0	2.5	0.5	0.7	83.3	2.9	84.55
	부산/울산/경남	(155)	58.7	22.3	14.6	1.9	1.3	1.1	81.0	3.2	84.21
	대구/경북	(103)	51.6	33.4	13.0	2.0	0.0	0.0	85.0	2.0	83.66
	경기/인천	(307)	62.5	23.7	9.5	3.0	1.3	0.0	86.2	4.3	85.79
	광주/전라	(102)	60.9	23.6	11.2	2.1	0.7	1.5	84.4	2.9	85.96
	대전/충청/세종	(108)	57.2	30.1	8.4	2.8	1.5	0.0	87.3	4.3	84.66
	강원	(30)	47.5	33.9	4.7	10.6	0.0	3.3	81.4	10.6	80.74
지역 크기	광역시	(453)	57.5	26.3	11.5	3.5	1.0	0.3	83.7	4.5	84.05
	중소도시	(435)	60.8	26.9	9.7	1.1	1.1	0.4	87.7	2.2	86.44
	군/면/읍	(112)	54.6	20.6	16.4	6.1	0.0	2.3	75.2	6.1	81.71
학력	중졸이하	(112)	53.9	24.0	12.4	2.6	3.5	3.5	78.0	6.1	81.78
	고졸	(254)	59.4	25.7	11.2	2.6	1.2	0.0	85.0	3.8	84.85
	대학재학	(67)	46.3	31.4	13.2	4.6	1.9	2.6	77.7	6.5	79.80
	대졸 이상	(567)	60.6	25.8	10.8	2.6	0.2	0.0	86.4	2.8	86.01
직업	화이트칼라	(370)	57.2	28.1	12.2	2.3	0.3	0.0	85.3	2.5	84.92
	블루칼라	(131)	55.8	29.6	11.4	2.5	0.7	0.0	85.3	3.2	84.29
	자영업	(107)	65.5	23.1	5.7	5.6	0.0	0.0	88.6	5.6	87.14
	농/임/수산업	(27)	52.6	18.7	16.7	2.5	0.0	9.5	71.3	2.5	83.64
	전업주부	(194)	68.4	21.3	5.3	1.5	3.1	0.4	89.7	4.7	87.70
	학생	(57)	40.7	32.2	16.9	7.9	2.3	0.0	72.9	10.2	75.28
	무직/기타	(113)	53.7	23.6	19.3	1.3	0.0	2.1	77.3	1.3	83.16
소득 수준	299만원 이하	(291)	57.8	24.1	11.8	2.7	1.8	1.9	81.9	4.4	84.03
	300-499만원	(245)	67.4	21.6	8.2	2.9	0.0	0.0	89.0	2.9	88.38
	500만원 이상	(293)	57.0	29.5	11.0	2.1	0.3	0.0	86.5	2.4	85.17
	잘모름	(171)	50.2	29.1	15.2	3.8	1.8	0.0	79.3	5.6	80.51

5. 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도

문05 최근 우리사회에서 『마약김밥, 마약커피』 등 상업적 용도로 마약이란 용어가 사용되는 경우가 있습니다. 이러한 마약용어의 상업적 사용이 마약류 위험성에 대한 인식을 저해시키고 있다는 의견에 대해 얼마나 공감하십니까?

- 마약용어의 상업적 사용으로 마약류 위험성 인식이 저해된다는 의견에 '공감'하는 응답자는 56.1%(충분히 공감 30.3% + 대체로 공감 25.8%)로 조사됨
- ✧ 반면, '공감하지 못한다'는 의견은 23.9%(별로 공감하지 못함 18.0% + 전혀 공감하지 못함 5.9%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 64.44점으로 나타남

 **마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도**



- » 응답자 특성별 분석결과, '공감한다'는 의견은 여자(59.0%), 50대(68.7%), 광주/전라(67.8%), 군/읍/면 거주자(57.1%), 고졸(61.9%), 전업주부(70.2%), 소득수준 300만원~499만원(66.0%)에서 높았음
- » 반면, '공감하지 않는다'는 의견은 남성(29.6%), 20대(40.4%), 강원(29.4%), 광역시 거주자(5.5%), 대학재학(41.6%), 소득수준이 높을수록 높게 나타남

제3장. 조사결과분석

응답자 특성. [마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도]

(단위 : 명, %, 점)	사례수	전적 공감 ①	대체로 공감함 ②	보통이다 ③	별로 공감함 ④	전혀 공감함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								공감 ①+②	비공감 ④+⑤		
전체	(1000)	30.3	25.8	18.1	18.0	5.9	1.9	56.1	23.9	64.44	
성별	남성	(498)	29.2	23.9	15.3	20.9	8.6	1.9	53.2	29.6	61.32
	여성	(502)	31.4	27.7	20.8	15.2	3.1	2.0	59.0	18.3	67.54
연령	19~29세	(176)	14.3	20.7	24.0	30.4	10.1	0.6	35.0	40.4	49.75
	30대	(170)	22.4	25.3	17.6	28.1	6.6	0.0	47.7	34.7	57.24
	40대	(200)	26.6	31.0	18.8	16.1	5.9	1.5	57.6	22.1	64.24
	50대	(199)	43.4	25.3	13.2	13.3	3.0	1.7	68.7	16.3	73.47
	60대 이상	(255)	39.3	26.0	17.5	8.0	4.6	4.7	65.2	12.6	72.49
지역	서울	(195)	32.6	20.7	21.5	15.5	8.4	1.4	53.2	23.9	63.55
	부산/울산/경남	(155)	29.7	23.6	18.1	19.2	6.4	2.9	53.3	25.7	63.15
	대구/경북	(103)	23.2	36.3	14.7	19.0	5.3	1.6	59.4	24.3	63.45
	경기/인천	(307)	30.4	24.8	16.3	22.0	5.8	0.7	55.2	27.8	63.13
	광주/전라	(102)	36.8	31.0	19.8	7.2	2.2	3.0	67.8	9.4	73.68
	대전/충청/세종	(108)	27.8	26.4	20.8	19.3	2.6	3.2	54.2	21.9	64.84
	강원	(30)	28.6	25.3	10.0	16.1	13.3	6.7	53.9	29.4	60.88
지역 크기	광역시	(453)	30.8	24.4	18.4	18.3	7.2	1.0	55.2	25.5	63.47
	중소도시	(435)	31.2	25.6	17.0	20.4	4.1	1.7	56.8	24.5	65.08
	군/면/읍	(112)	24.7	32.3	21.2	7.8	7.2	6.7	57.1	15.0	65.86
학력	중졸이하	(112)	31.6	21.3	23.6	7.8	7.3	8.4	52.9	15.0	66.75
	고졸	(254)	35.5	26.4	22.6	11.5	2.7	1.4	61.9	14.2	70.32
	대학재학	(67)	15.4	20.1	20.3	32.0	9.5	2.6	35.5	41.6	50.30
	대졸 이상	(567)	29.5	27.1	14.7	21.3	6.6	0.8	56.6	27.9	63.02
직업	화이트칼라	(370)	28.1	24.9	15.7	23.5	7.5	0.3	53.0	31.1	60.65
	블루칼라	(131)	33.2	18.0	23.5	19.6	3.6	2.1	51.2	23.2	64.72
	자영업	(107)	33.6	26.2	11.7	20.9	6.0	1.6	59.7	26.9	65.32
	농/임/수산업	(27)	29.0	44.5	11.2	0.0	0.0	15.3	73.5	0.0	77.81
	전업주부	(194)	39.5	30.7	18.4	6.2	3.4	1.8	70.2	9.6	74.46
	학생	(57)	8.8	22.8	28.4	29.1	11.0	0.0	31.5	40.1	47.32
	무직/기타	(113)	26.6	26.1	21.5	14.4	5.9	5.6	52.7	20.3	64.09
소득 수준	299만원 이하	(291)	31.5	25.3	21.3	12.1	5.8	4.1	56.8	17.9	66.71
	300-499만원	(245)	33.8	32.2	12.4	16.2	5.0	0.4	66.0	21.2	68.49
	500만원 이상	(293)	29.5	21.3	16.5	25.6	6.4	0.6	50.8	32.1	60.52
	잘모름	(171)	24.6	25.3	23.4	17.7	6.2	2.8	49.9	23.9	61.47

6. 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성

문06

마약류 및 약물남용의 문제는 '중독되면 늦는다' 는 의견이 있습니다. 귀하는 사전 예방조치를 강조하는 이러한 의견에 얼마나 공감하십니까?

- 마약류 및 약물남용의 사전 예방조치를 강조해야한다는 의견에 '공감'하는 응답은 84.8%(충분히 공감 57.8% + 대체로 공감 27.0%)로 조사됨
- ❖ 반면, '공감하지 못한다'는 의견은 3.5%(별로 공감안함 2.1% + 전혀 공감안함 1.3%)로 조사됨
- ❖ 100점 만점 환산 시, 84.79점으로 나타남



마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성



- » 응답자 특성별 분석결과, '공감한다'는 의견은 여성(86.1%), 50대(90.6%), 전/충청/세종(88.1%), 광역시 거주자(86.2%), 대졸 이상(88.8%), 자영업 (86.4%), 소득수준 500만원 이상(90.6%)에서 높았음
- » 반면, '공감하지 않는다'는 의견은 남성(4.0%), 경기/인천(5.3%), 군/읍/면 거주자(4.9%), 중졸이하(7.9%), 농/임/수산업(15.4%) 종사자에서 높게 나타남

응답자 특성. [마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성]

(단위 : 명, %, 점)	사례수	전적 공감 ①	대체로 공감함 ②	보통이다 ③	별로 공감함 ④	전혀 공감함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								공감 ①+②	비공감 ④+⑤		
전체	(1000)	57.8	27.0	10.7	2.1	1.3	0.9	84.8	3.5	84.79	
성별	남성	(498)	58.6	24.9	12.1	2.2	1.8	0.4	83.5	4.0	84.22
	여성	(502)	57.0	29.1	9.3	2.1	0.9	1.5	86.1	3.0	85.35
연령	19~29세	(176)	39.9	38.1	19.2	1.5	1.3	0.0	78.1	2.8	78.48
	30대	(170)	49.2	36.8	10.8	2.3	0.9	0.0	86.0	3.2	82.78
	40대	(200)	62.6	23.4	9.2	1.9	1.1	1.8	86.1	3.0	86.74
	50대	(199)	69.0	21.6	6.2	2.2	1.0	0.0	90.6	3.2	88.88
	60대 이상	(255)	63.4	19.8	9.6	2.6	2.2	2.3	83.3	4.8	85.75
지역	서울	(195)	53.1	32.1	12.5	1.8	0.5	0.0	85.2	2.3	83.89
	부산/울산/경남	(155)	54.5	31.4	8.8	3.0	0.4	1.8	85.9	3.5	84.77
	대구/경북	(103)	55.8	31.5	8.8	2.1	1.7	0.0	87.3	3.8	84.40
	경기/인천	(307)	60.6	22.8	10.8	2.5	2.8	0.5	83.3	5.3	84.13
	광주/전라	(102)	60.4	22.4	13.0	2.0	0.7	1.5	82.8	2.7	85.46
	대전/충청/세종	(108)	62.5	25.6	8.3	0.7	0.6	2.3	88.1	1.3	87.94
	강원	(30)	58.9	20.0	15.6	2.2	0.0	3.3	78.9	2.2	85.05
지역 크기	광역시	(453)	56.6	29.6	10.2	2.2	0.7	0.6	86.2	3.0	84.97
	중소도시	(435)	61.1	23.1	11.3	1.9	1.7	0.8	84.2	3.7	85.25
	군/면/읍	(112)	50.1	31.8	10.3	2.6	2.3	2.9	82.0	4.9	82.25
학력	중졸이하	(112)	48.1	27.2	12.2	3.3	4.5	4.6	75.3	7.9	79.37
	고졸	(254)	59.7	23.4	13.8	1.7	1.2	0.3	83.1	2.9	84.76
	대학재학	(67)	42.0	31.8	19.2	2.5	1.9	2.6	73.8	4.4	78.25
	대졸 이상	(567)	60.8	28.0	8.1	2.1	0.7	0.3	88.8	2.8	86.64
직업	화이트칼라	(370)	57.0	32.0	9.3	1.1	0.5	0.0	89.0	1.7	85.97
	블루칼라	(131)	54.3	23.6	17.9	0.6	3.6	0.0	77.9	4.2	81.11
	자영업	(107)	67.0	19.4	9.7	3.1	0.0	0.7	86.4	3.1	87.83
	농/임/수산업	(27)	55.7	16.8	0.0	9.6	5.8	12.1	72.5	15.4	80.96
	전업주부	(194)	67.8	19.8	5.8	3.1	1.2	2.3	87.7	4.3	88.30
	학생	(57)	40.2	35.0	20.9	1.6	2.3	0.0	75.2	3.8	77.34
	무직/기타	(113)	48.1	32.4	13.9	3.3	1.4	0.9	80.6	4.7	80.97
소득 수준	299만원 이하	(291)	53.5	24.3	13.4	4.0	2.2	2.6	77.7	6.2	81.62
	300-499만원	(245)	64.1	25.8	8.5	1.2	0.4	0.0	89.9	1.6	87.99
	500만원 이상	(293)	60.0	30.6	6.8	1.7	0.7	0.3	90.6	2.4	86.96
	잘모름	(171)	52.7	27.2	16.2	1.0	2.4	0.6	79.8	3.4	81.88

7. 마약류 및 약물남용의 피해 직면 시, 도움 요청 의향

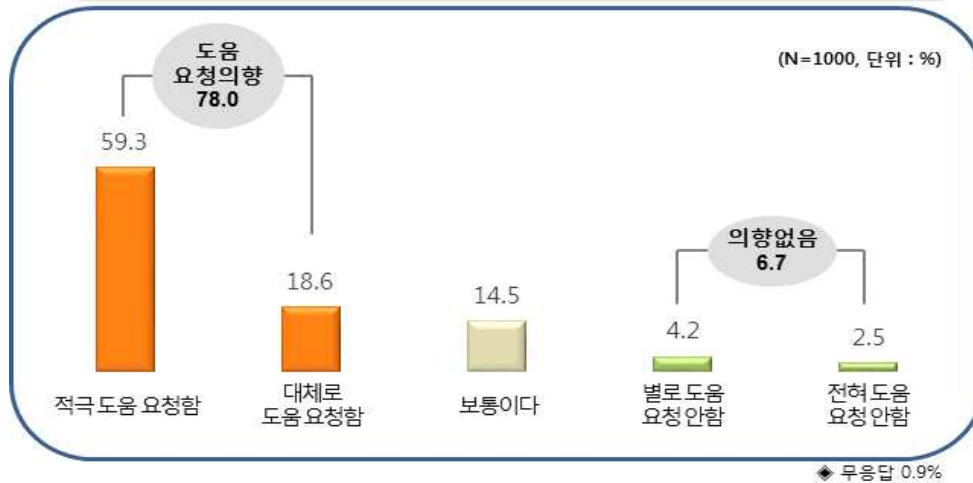
문07

만약 귀하께서 마약류 및 약물남용의 중독증상으로 고통받게 된다면, 마약 관련 기관이나 단체, 또는 주변인들에게 도움을 요청하시겠습니까?

- 마약류 및 약물남용의 피해에 직면할 경우, 주변에 '도움을 요청할 의향이 있다'는 의견은 78.0%로 조사됨(적극 도움 요청함 59.3% + 대체로 도움 요청함 18.6%)
- ❖ 반면, '요청하지 않겠다'는 의견은 6.7%(별로 도움요청 안함 4.2% + 전혀 도움요청 안함 2.5%)로 조사됨
- ❖ 100점 만점 환산 시, 82.30점으로 나타남



마약류 및 약물남용의 피해 직면 시, 도움 요청 의향



- » 응답자 특성별 분석결과, '도움 요청한다'는 의견은 여성(80.1%), 50대(84.7%), 대구/경북(80.9%), 중소도시 거주자(79.8%), 대졸 이상(81.4%), 전업주부(84.4%), 소득수준 300~499만원(82.0%)에서 높았음
- » 반면, '도움을 요청하지 않는다'는 의견은 남성(8.6%), 40대(10.5%), 서울(7.9%), 군/읍/면 거주자(7.9%), 중졸이하(13.7%), 자영업 종사자(14.7%), 소득수준 299만원 이하(7.6%)에서 높았음

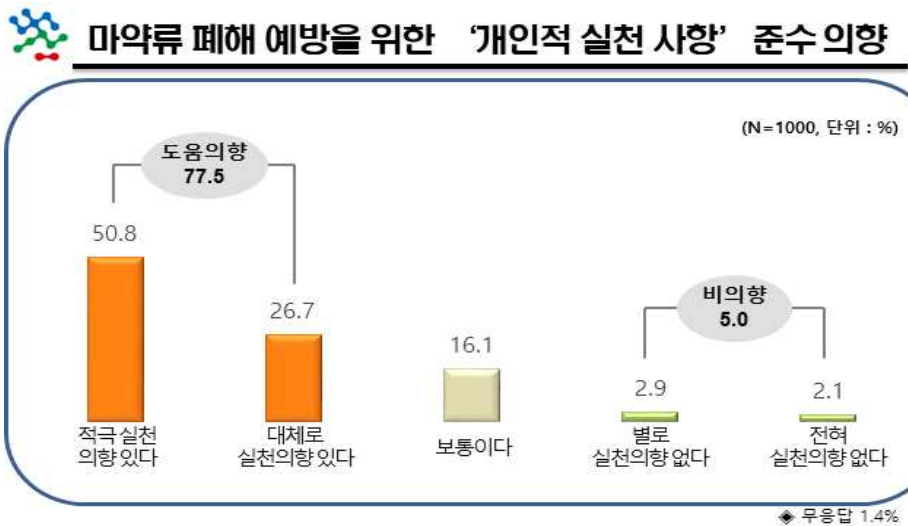
응답자 특성. [마약류 및 약물남용의 폐해 직면시, 도움 요청 의향]

(단위 : 명, %, 점)	사례수	적극 도움 요청 합 ①	대체로 도움 청함 ②	보통이다 ③	별로 도움 안함 ④	전혀 도움 안함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								의향	비의향		
								①+②	④+⑤		
전체	(1000)	59.3	18.6	14.5	4.2	2.5	0.9	78.0	6.7	82.30	
성별	남성	(498)	55.4	20.4	14.6	5.5	3.2	0.9	75.8	8.6	80.15
	여성	(502)	63.3	16.8	14.3	2.9	1.9	0.8	80.1	4.8	84.43
연령	19~29세	(176)	47.1	26.2	20.0	3.5	3.1	0.0	73.4	6.6	77.69
	30대	(170)	53.5	24.8	18.9	2.3	0.5	0.0	78.3	2.8	82.14
	40대	(200)	63.9	12.9	12.7	7.5	3.0	0.0	76.8	10.5	81.79
	50대	(199)	68.1	16.7	9.6	2.8	1.2	1.6	84.7	4.0	87.42
	60대 이상	(255)	61.2	15.3	12.9	4.3	4.1	2.1	76.6	8.4	82.00
지역	서울	(195)	57.4	16.6	17.0	5.9	2.0	1.1	73.9	7.9	80.74
	부산/울산/경남	(155)	61.6	18.3	13.1	3.8	2.8	0.4	79.9	6.6	83.18
	대구/경북	(103)	63.6	17.4	12.0	2.3	4.8	0.0	80.9	7.1	83.17
	경기/인천	(307)	59.3	20.6	12.7	4.5	2.0	0.8	79.9	6.5	82.94
	광주/전라	(102)	61.2	13.7	15.9	4.8	3.0	1.4	74.9	7.8	81.76
	대전/충청/세종	(108)	56.0	24.1	15.0	2.5	1.6	0.7	80.1	4.1	82.83
	강원	(30)	51.4	15.3	24.4	2.2	3.3	3.3	66.7	5.6	78.36
지역 크기	광역시	(453)	60.3	17.3	14.7	4.5	2.4	0.8	77.6	6.9	82.43
	중소도시	(435)	60.1	18.7	14.1	3.4	2.8	0.9	78.8	6.2	82.75
	군/면/읍	(112)	52.6	23.7	14.9	6.0	2.0	0.9	76.3	7.9	80.05
학력	중졸이하	(112)	51.1	14.2	19.2	5.8	7.9	1.7	65.4	13.7	74.25
	고졸	(254)	59.9	17.3	15.9	4.3	1.8	0.9	77.2	6.1	82.57
	대학재학	(67)	49.5	23.4	14.6	5.3	5.9	1.3	72.9	11.2	76.72
	대졸 이상	(567)	61.9	19.5	12.9	3.7	1.3	0.7	81.4	5.1	84.43
직업	화이트칼라	(370)	61.1	19.9	13.8	3.7	1.0	0.4	81.0	4.8	84.21
	블루칼라	(131)	57.1	17.2	21.7	2.8	1.2	0.0	74.3	4.0	81.56
	자영업	(107)	63.1	12.9	8.6	9.1	5.7	0.6	76.0	14.7	79.89
	농/임/수산업	(27)	45.8	21.3	8.4	9.7	14.9	0.0	67.1	24.5	68.36
	전업주부	(194)	69.9	14.5	10.4	2.3	1.4	1.5	84.4	3.7	87.80
	학생	(57)	42.3	24.7	18.4	7.7	6.9	0.0	67.0	14.6	71.93
	무직/기타	(113)	46.3	25.0	20.1	2.7	2.7	3.1	71.3	5.4	78.35
소득 수준	299만원 이하	(291)	55.8	18.4	17.3	4.9	2.7	0.9	74.2	7.6	80.22
	300-499만원	(245)	62.2	19.8	10.5	4.7	2.5	0.3	82.0	7.2	83.72
	500만원 이상	(293)	60.0	18.9	14.3	3.9	2.0	0.8	78.9	6.0	82.99
	잘모름	(171)	60.2	16.8	15.7	2.7	2.9	1.6	77.0	5.7	82.66

8. 마약류 피해 예방을 위한 '개인적 실천 사항' 준수 의향

문08 정부기관이나 민간단체에서는 마약류 남용 예방을 위한 다양한 정보를 제공하고 있습니다. 이 중 '개인적 실천'에 관한 정보를 접했을 경우, 귀하는 실천의향이 얼마나 있습니까?

- 마약류 피해 예방을 위한 '개인적 실천' 정보 습득 시 '실천 의향이 있다'는 의견은 77.5%로 조사됨(적극 실천의향 있음 50.8% + 대체로 실천의향 있음 26.7%)
- ✧ 반면, '실천의향이 없다'는 의견은 5.0%(별로 실천의향 없음 2.9% + 전혀 실천의향 없음 2.1%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 80.76점으로 나타남



- » 응답자 특성별 분석결과, '의향 있다'는 의견은 여성(79.9%), 50대(90.7%), 대구/경북(83.6%), 중소도시 거주자(78.1%), 대졸 이상(81.2%), 전업주부(85.8%) 소득수준 300만원~499만원(88.0%)에서 높았음
- » 반면, '의향 없다'는 의견은 남성(6.0%), 20대(8.9%), 강원(8.3%), 군/읍/면 거주자(5.5%), 중졸이하(9.9%), 소득수준이 낮을수록 높게 나타남

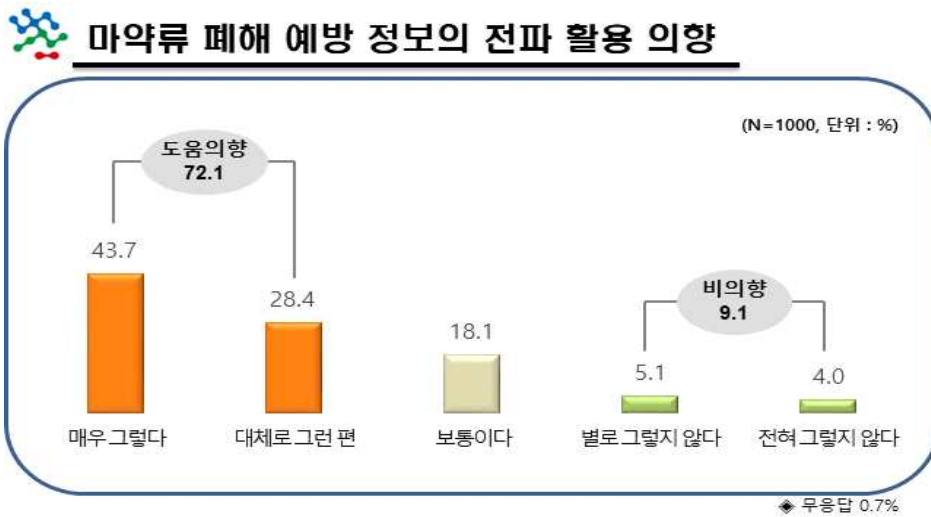
응답자 특성. [마약류 폐해 예방을 위한 '개인적 실천 사항' 준수 의향]

(단위 : 명, %, 점)	사례수	적극 실천의향 있다 ①	대체로 실천의향 있다 ②	보통이다 ③	별로 실천의향 없다 ④	전혀 실천의향 없다 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								의향 ①+②	비의향 ④+⑤		
전체	(1000)	50.8	26.7	16.1	2.9	2.1	1.4	77.5	5.0	80.76	
성별	남성	(498)	50.1	25.0	17.9	3.1	2.8	1.0	75.1	6.0	79.41
	여성	(502)	51.6	28.4	14.3	2.7	1.3	1.8	79.9	4.0	82.09
연령	19~29세	(176)	33.1	30.2	27.8	4.3	4.6	0.0	63.3	8.9	70.74
	30대	(170)	38.5	34.5	23.0	2.4	1.6	0.0	73.1	3.9	76.53
	40대	(200)	54.0	26.8	14.9	3.0	0.0	1.4	80.7	3.0	83.34
	50대	(199)	63.9	26.8	6.9	1.1	0.9	0.4	90.7	2.1	88.00
	60대 이상	(255)	58.7	19.0	11.5	3.6	3.2	4.0	77.6	6.8	82.81
지역	서울	(195)	48.6	27.7	17.4	3.1	2.5	0.7	76.3	5.6	79.40
	부산/울산/경남	(155)	52.8	25.4	17.4	1.2	2.1	1.1	78.2	3.2	81.78
	대구/경북	(103)	54.0	29.6	13.0	3.4	0.0	0.0	83.6	3.4	83.57
	경기/인천	(307)	52.9	25.3	15.0	3.8	1.6	1.4	78.2	5.4	81.43
	광주/전라	(102)	52.1	23.6	16.7	2.2	3.2	2.3	75.7	5.4	80.50
	대전/충청/세종	(108)	42.2	32.9	15.8	2.0	3.2	3.9	75.1	5.2	78.39
	강원	(30)	50.0	20.0	21.7	5.0	3.3	0.0	70.0	8.3	77.08
지역 크기	광역시	(453)	49.7	28.3	15.8	3.5	1.8	1.0	78.0	5.2	80.47
	중소도시	(435)	51.5	26.6	16.3	2.4	2.2	1.0	78.1	4.6	81.01
	군/면/읍	(112)	53.1	20.7	16.5	2.6	2.9	4.3	73.8	5.5	80.94
학력	중졸이하	(112)	48.5	21.4	13.8	4.8	5.2	6.4	69.9	9.9	77.78
	고졸	(254)	57.9	19.8	15.6	2.3	3.4	0.9	77.8	5.7	81.92
	대학재학	(67)	27.5	30.8	29.9	6.0	3.2	2.6	58.3	9.2	69.18
	대졸 이상	(567)	50.9	30.3	15.2	2.4	0.7	0.5	81.2	3.2	82.19
직업	화이트칼라	(370)	47.3	31.9	17.1	1.9	1.7	0.0	79.3	3.6	80.30
	블루칼라	(131)	52.6	21.7	21.7	1.5	2.5	0.0	74.3	4.0	80.10
	자영업	(107)	62.4	22.5	8.1	6.3	0.0	0.7	85.0	6.3	85.49
	농/임/수산업	(27)	49.9	16.3	10.6	5.4	8.4	9.4	66.2	13.8	76.35
	전업주부	(194)	63.2	22.6	7.6	2.1	1.4	3.1	85.8	3.5	86.96
	학생	(57)	24.8	29.6	30.1	9.2	6.3	0.0	54.4	15.5	64.34
	무직/기타	(113)	41.6	27.4	22.6	2.1	2.2	4.1	69.0	4.3	77.26
소득 수준	299만원 이하	(291)	49.9	23.5	16.2	4.8	3.1	2.4	73.4	8.0	78.78
	300-499만원	(245)	58.0	30.0	9.1	1.7	0.8	0.4	88.0	2.5	85.81
	500만원 이상	(293)	49.1	28.5	19.2	1.3	1.4	0.6	77.6	2.7	80.83
	잘모름	(171)	45.2	24.4	20.6	4.1	3.3	2.5	69.5	7.4	76.77

9. 마약류 폐해 예방 정보의 전파 활용 의향

문09 정부기관이나 민간단체 등이 제공하는 마약류 남용 예방 정보를 접했을 경우, 귀하 주변의 사람들에게 전달하여 마약류 남용 예방에 도움을 줄 의향이 있습니까?

- 마약류 폐해 예방에 대한 정보를 취득했을 경우, 주변에 전달할 '의향이 있다'는 의견은 72.1%로 조사됨(적극 전달의향 있음 43.7% + 대체로 전달의향 있음 28.4%)
- ✧ 반면, '의향 없다'는 의견은 9.1%(별로 전달의향 없음 5.1% + 전혀 전달의향 없음 4.0%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 75.87점으로 나타남



- » '의향 있다'는 의견은 여성(75.9%), 50대(80.5%), 경기/인천(73.8%), 중소도시 거주자(72.9%), 고졸(77.5%), 소득수준 300만원~499만원 이하(78.2%)에서 높았음
- » 반면, '의향 없다'는 의견은 남성(11.6%), 20대(19.0%), 강원(14.4%), 군/읍/면 거주자(11.7%), 대학재학(13.2%), 소득수준 500만원 이상(8.9%)에서 높게 나타남

 응답자 특성. [마약류 폐해 예방 정보의 전파 활용 의향]

(단위 : 명, %, 점)		사례수	매우 그렇다 ①	대체로 그런 편 ②	보통이다 ③	별로 그렇지 않다 ④	전혀 그렇지 않다 ⑤	잘 모름/무응답	종합평가		100점 평균
									의향	비의향	
									①+②	④+⑤	
전체		(1000)	43.7	28.4	18.1	5.1	4.0	0.7	72.1	9.1	75.87
성별	남성	(498)	42.6	25.8	19.2	5.7	5.9	0.9	68.4	11.6	73.59
	여성	(502)	44.9	31.0	16.9	4.5	2.2	0.6	75.9	6.6	78.12
연령	19~29세	(176)	28.6	27.0	24.5	10.3	8.6	1.0	55.6	19.0	64.40
	30대	(170)	31.5	35.9	23.4	7.8	1.4	0.0	67.4	9.2	72.06
	40대	(200)	44.2	30.3	17.7	3.1	3.9	0.9	74.4	7.0	77.14
	50대	(199)	56.1	24.4	13.8	2.7	2.4	0.5	80.5	5.2	82.37
	60대 이상	(255)	52.3	26.1	13.7	3.0	3.9	1.0	78.4	6.9	80.24
지역	서울	(195)	44.9	24.6	21.2	5.1	4.1	0.0	69.6	9.2	75.28
	부산/울산/경남	(155)	47.0	25.7	19.3	4.6	2.2	1.1	72.8	6.8	77.99
	대구/경북	(103)	39.5	32.9	17.1	3.3	6.3	1.0	72.4	9.5	74.29
	경기/인천	(307)	41.2	32.5	16.6	5.9	3.2	0.5	73.8	9.1	75.79
	광주/전라	(102)	50.6	21.9	19.7	4.4	2.8	0.7	72.4	7.2	78.46
	대전/충청/세종	(108)	40.3	30.8	16.1	5.8	6.2	0.9	71.1	12.0	73.54
	강원	(30)	47.5	23.6	11.1	4.4	10.0	3.3	71.1	14.4	74.40
지역 크기	광역시	(453)	43.3	28.2	19.5	5.3	3.7	0.0	71.5	9.0	75.55
	중소도시	(435)	43.4	29.4	17.8	5.1	3.4	0.8	72.9	8.5	76.29
	군/면/읍	(112)	46.4	25.3	13.2	4.0	7.8	3.3	71.7	11.7	75.49
학력	중졸이하	(112)	52.3	18.5	16.9	4.0	6.8	1.6	70.8	10.8	76.75
	고졸	(254)	49.7	27.8	13.7	2.5	5.4	1.0	77.5	7.9	78.74
	대학재학	(67)	25.7	30.1	28.3	9.3	4.0	2.6	55.8	13.2	66.76
	대졸 이상	(567)	41.5	30.5	19.0	6.0	2.9	0.2	71.9	8.8	75.48
직업	화이트칼라	(370)	40.0	31.4	18.9	6.3	3.2	0.3	71.4	9.4	74.78
	블루칼라	(131)	40.7	21.5	27.6	4.6	5.7	0.0	62.1	10.3	71.71
	자영업	(107)	55.2	24.2	10.5	2.7	7.4	0.0	79.5	10.1	79.31
	농/임/수산업	(27)	42.7	18.0	13.5	2.5	13.9	9.4	60.7	16.4	70.70
	전업주부	(194)	52.6	31.3	12.5	1.9	1.3	0.4	83.9	3.2	83.09
	학생	(57)	23.5	28.3	28.9	10.8	7.2	1.3	51.7	18.0	62.84
	무직/기타	(113)	43.8	28.4	16.4	7.2	2.4	1.8	72.2	9.7	76.44
소득 수준	299만원 이하	(291)	48.1	25.3	16.9	3.7	4.8	1.2	73.4	8.5	77.38
	300-499만원	(245)	49.3	28.9	15.3	3.5	3.0	0.0	78.2	6.5	79.49
	500만원 이상	(293)	40.2	30.2	20.3	5.4	3.5	0.3	70.5	8.9	74.64
	잘 모름	(171)	34.2	30.0	20.2	9.1	5.0	1.5	64.2	14.1	70.17

2 마약류 및 남용약물 직·간접 사용경험

문10 귀하 또는 귀하의 주변에서 병원 또는 약국에서 구입한 의약품을 제외하고, 제조업체와 제품명이 확인되지 않은 ____ (와) 과 같은 약물을 사용해 보았거나 사용하는 것을 보신 적이 있습니까?

- 병원 또는 약국에서 구입하는 의약품 이외에 확인되지 않는 미확인 약물의 직간접 사용 경험을 살펴보면, '성기능 개선제'의 직간접 사용 경험률이 20.3%로 가장 높은 것으로 조사
 - * 다음으로 '근육 키우는(이완하는) 약'(19.9%), '살 빼는 약'(17.5%), '술 깨는 약'(16.5%), '공부 잘되는 약'(8.9%), '대마초, 필로폰 같은 마약류'(5.8%) 순
- 전기조사(2017년) 대비 '술 깨는 약'의 사용률이 3.6%p 상승



확인되지 않은 약물 사용 경험 여부



약물명	2016년	2017년(A)	2018년(B)	GAP=B-A
① 성기능 개선제	19.6	21.7	20.3	1.4%p ▼
② 근육을 키우는(이완시키는) 약	21.7	21.2	19.9	1.3%p ▼
③ 살 빼는 약	17.9	19.0	17.5	1.5%p ▼
④ 술 깨는 약	11.2	12.9	16.5	3.6%p ▲
⑤ 수험생을 위한 공부 잘하는 약	9.9	9.6	8.9	0.7%p ▼
⑥ 대마초나 필로폰과 같은 마약류	6.7	7.3	5.8	1.5%p ▼

- » '살 빼는 약' 사용경험은 여성(20.9%), 20대(22.9%), 강원(25.8%), 광역시 거주자(18.1%), 대졸 이상(19.1%), 자영업 종사자(25.3%)에서 높았음
- » '수험생을 위한 공부 잘하는 약'의 사용경험은 남성(9.1%), 강원(10.6%), 중소도시 거주자(9.3%), 대학재학(11.4%), 학생(13.0%)에서 높았음
- » '근육 키우는(이완시키는) 약'의 사용경험은 남성(21.5%), 강원(23.6%), 20대(29.4%), 중소도시 거주자(21.8%), 대학재학(29.2%), 소득이 높을수록 높았음

응답자 특성. [마약류 및 남용약물 직·간접 사용경험]

(단위 : %)		사례수 (명)	살 빼는 약		공부 잘하는 약		근육 키우는 또는 이완하는 약	
			있다	없다	있다	없다	있다	없다
전체		(1000)	17.5	82.5	8.9	91.1	19.9	80.1
성별	남성	(498)	14.2	85.8	9.1	90.9	21.5	78.5
	여성	(502)	20.9	79.1	8.7	91.3	18.3	81.7
연령	19~29세	(176)	22.9	77.1	13.7	86.3	29.4	70.6
	30대	(170)	17.8	82.2	9.1	90.9	21.7	78.3
	40대	(200)	22.4	77.6	9.5	90.5	21.3	78.7
	50대	(199)	17.3	82.7	8.4	91.6	20.6	79.4
	60대 이상	(255)	10.0	90.0	5.6	94.4	10.5	89.5
지역	서울	(195)	16.8	83.2	7.9	92.1	20.5	79.5
	부산/울산/경남	(155)	20.5	79.5	9.4	90.6	18.4	81.6
	대구/경북	(103)	22.2	77.8	7.7	92.3	19.3	80.7
	경기/인천	(307)	14.6	85.4	9.5	90.5	22.2	77.8
	광주/전라	(102)	16.5	83.5	9.6	90.4	17.4	82.6
	대전/충청/세종	(108)	17.3	82.7	8.7	91.3	16.3	83.7
	강원	(30)	25.8	74.2	10.6	89.4	23.6	76.4
지역 크기	광역시	(453)	18.1	81.9	8.7	91.3	19.8	80.2
	중소도시	(435)	17.2	82.8	9.3	90.7	21.8	78.2
	군/읍/면	(112)	16.4	83.6	8.6	91.4	12.8	87.2
학력	중졸이하	(112)	11.3	88.7	2.8	97.2	12.3	87.7
	고졸	(254)	16.5	83.5	8.7	91.3	13.7	86.3
	대학재학	(67)	18.5	81.5	11.4	88.6	29.2	70.8
	대졸 이상	(567)	19.1	80.9	10.0	90.0	23.0	77.0
직업	화이트칼라	(370)	17.1	82.9	10.4	89.6	21.9	78.1
	블루칼라	(131)	16.6	83.4	8.4	91.6	17.9	82.1
	자영업	(107)	25.3	74.7	11.0	89.0	26.5	73.5
	농/림/수산업	(27)	12.3	87.7	0.0	100.0	5.7	94.3
	전업주부	(194)	20.2	79.8	6.9	93.1	14.3	85.7
	학생	(57)	18.6	81.4	13.0	87.0	33.8	66.2
	무직/기타	(113)	8.8	91.2	6.3	93.7	15.1	84.9
소득	299만원 이하	(291)	10.5	89.5	6.9	93.1	11.2	88.8
	300-499만원	(245)	20.7	79.3	9.6	90.4	21.4	78.6
	500만원 이상	(293)	22.8	77.2	11.2	88.8	27.8	72.2
	잘 모름	(171)	15.9	84.1	7.6	92.4	19.1	80.9

- » 성기능 개선제'의 사용경험은 남성(27.0%), 50대(31.6%), 강원(25.3%), 중소도시 거주자(22.6%), 고졸(26.5%), 자영업 종사자(31.9%)에서 높았음
- » '술 깨는 약'은 남성(17.6%), 20대(22.3%), 부산/울산/경남(21.1%), 중소도시 거주자(17.6%), 대학재학(23.4%), 소득수준이 높을수록 높았음
- » '대마초나 필로폰과 같은 마약류'는 남성(6.9%), 50대(6.7%), 강원(11.1%), 군/읍/면 거주자(8.1%), 고졸(6.1%), 자영업 종사자(8.0%) 소득이 높을수록 높았음

응답자 특성. [마약류 및 남용약물 직·간접 사용경험(계속)]

(단위 : %)		사례수 (명)	성기능 개선제		술 깨는 약		대마초나 필로폰과 같은 마약류		
			있다	없다	있다	없다	있다	없다	
전체		(1000)	20.3	79.7	16.5	83.5	5.8	94.2	
성별	남성	(498)	27.0	73.0	17.6	82.4	6.9	93.1	
	여성	(502)	13.6	86.4	15.5	84.5	4.7	95.3	
연령	19~29세	(176)	14.4	85.6	22.3	77.7	5.7	94.3	
	30대	(170)	13.4	86.6	18.6	81.4	5.9	94.1	
	40대	(200)	19.3	80.7	17.7	82.3	6.5	93.5	
	50대	(199)	31.6	68.4	16.7	83.3	6.7	93.3	
	60대 이상	(255)	20.9	79.1	10.1	89.9	4.4	95.6	
지역	서울	(195)	18.1	81.9	17.7	82.3	7.1	92.9	
	부산/울산/경남	(155)	17.7	82.3	21.1	78.9	5.1	94.9	
	대구/경북	(103)	18.1	81.9	17.3	82.7	4.6	95.4	
	경기/인천	(307)	23.1	76.9	15.4	84.6	7.2	92.8	
	광주/전라	(102)	20.5	79.5	15.3	84.7	3.2	96.8	
	대전/충청/세종	(108)	20.7	79.3	11.0	89.0	2.0	98.0	
지역 크기	광역시	(453)	17.9	82.1	16.8	83.2	5.0	95.0	
	중소도시	(435)	22.6	77.4	17.6	82.4	5.9	94.1	
	군/읍/면	(112)	21.2	78.8	11.5	88.5	8.1	91.9	
	학력	중졸이하	(112)	15.1	84.9	9.2	90.8	4.8	95.2
		고졸	(254)	26.5	73.5	14.1	85.9	6.1	93.9
		대학재학	(67)	19.4	80.6	23.4	76.6	5.5	94.5
		대졸 이상	(567)	18.7	81.3	18.2	81.8	5.8	94.2
직업	화이트칼라	(370)	18.0	82.0	18.2	81.8	7.1	92.9	
	블루칼라	(131)	26.6	73.4	13.3	86.7	4.0	96.0	
	자영업	(107)	31.9	68.1	21.5	78.5	8.0	92.0	
	농/림/수산업	(27)	20.2	79.8	15.2	84.8	5.4	94.6	
	전업주부	(194)	15.3	84.7	10.9	89.1	3.5	96.5	
	학생	(57)	19.0	81.0	26.1	73.9	6.5	93.5	
	무직/기타	(113)	18.8	81.2	15.0	85.0	4.9	95.1	
소득	299만원 이하	(291)	18.6	81.4	13.9	86.1	3.6	96.4	
	300-499만원	(245)	22.8	77.2	15.1	84.9	6.8	93.2	
	500만원 이상	(293)	24.4	75.6	22.1	77.9	8.8	91.2	
	잘 모름	(171)	12.5	87.5	13.6	86.4	2.6	97.4	

3 한국마약퇴치운동본부 활동 인식

문11 귀하께서는 한국마약퇴치운동본부의 활동과 관련하여, _____을 접해 본적이 있습니까?

- 한국마약퇴치운동본부가 펼치는 다양한 사업 중 '신문 방송 등 대중매체의 보도'를 접해 본 경험이 58.0%로 가장 높았음
 - ✧ 다음으로 '마약류나 남용약물 중독예방 캠페인 및 관련 행사홍보 부스'(10.5%), '마약퇴치운동본부 홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보'(10.4%), '마약류나 남용약물에 관한 예방교육 및 온라인 교육사이트'(9.8%) 순
- 2017년 조사(65.4%)에 비해 '대중매체를 통한 광고 접촉도'(58.0%)는 7.4%p 감소한 것으로 나타남

한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도



- » '마약류, 남용약물 중독예방 캠페인 및 행사 홍보 부스' 접촉도는 남성(11.5%), 40대(13.2%), 서울(11.0%), 중소도시 거주자(10.8%), 대학재학(13.0%), 자영업 종사자(10.8%)에서 높았음
- » '신문 방송 등 대중매체의 보도' 접촉도는 여성(58.9%), 50대(71.9%), 부산/울산/경남(63.3%), 중소도시 거주자(59.5%), 고졸(61.5%)에서 높았음
- » '마약류나 남용약물 중독예방 상담' 접촉도는 남성(7.0%), 40대(7.8%), 대졸 이상(7.9%), 소득 300만원~499만원(7.5%)에서 높게 나타남

응답자 특성. [한국마약퇴치운동본부의 홍보활동 접촉도]

(단위 : %)		사례수 (명)	마약류, 남용약물 중독예방 캠페인 및 행사 홍보 부스		신문 방송 등 대중 매체의 보도		마약류나 남용약물 중독예방 상담	
			있다	없다	있다	없다	있다	없다
전체		(1000)	10.5	89.5	58.0	42.0	6.4	93.6
성별	남성	(498)	11.5	88.5	57.1	42.9	7.0	93.0
	여성	(502)	9.4	90.6	58.9	41.1	5.8	94.2
연령	19~29세	(176)	10.2	89.8	38.3	61.7	6.0	94.0
	30대	(170)	6.4	93.6	51.5	48.5	4.9	95.1
	40대	(200)	13.2	86.8	63.0	37.0	7.8	92.2
	50대	(199)	11.2	88.8	71.9	28.1	7.4	92.6
	60대 이상	(255)	10.6	89.4	61.0	39.0	5.7	94.3
지역	서울	(195)	11.0	89.0	58.9	41.1	9.5	90.5
	부산/울산/경남	(155)	14.9	85.1	63.3	36.7	7.1	92.9
	대구/경북	(103)	6.1	93.9	55.2	44.8	5.8	94.2
	경기/인천	(307)	10.0	90.0	58.1	41.9	4.9	95.1
	광주/전라	(102)	10.9	89.1	49.1	50.9	6.6	93.4
	대전/충청/세종	(108)	8.6	91.4	60.8	39.2	2.2	97.8
지역 크기	강원	(30)	8.1	91.9	52.2	47.8	13.9	86.1
	광역시	(453)	10.6	89.4	56.7	43.3	6.3	93.7
	중소도시	(435)	10.8	89.2	59.5	40.5	6.7	93.3
	군/읍/면	(112)	8.7	91.3	56.9	43.1	5.6	94.4
	학력	중졸이하	(112)	2.9	97.1	55.1	44.9	3.4
고졸		(254)	9.1	90.9	61.5	38.5	5.3	94.7
대학재학		(67)	13.0	87.0	41.1	58.9	2.3	97.7
대졸 이상		(567)	12.3	87.7	58.9	41.1	7.9	92.1
직업	화이트칼라	(370)	12.6	87.4	58.0	42.0	7.7	92.3
	블루칼라	(131)	7.7	92.3	57.6	42.4	2.6	97.4
	자영업	(107)	10.8	89.2	61.0	39.0	8.0	92.0
	농/림/수산업	(27)	0.0	100.0	52.8	47.2	8.2	91.8
	전업주부	(194)	11.3	88.7	66.5	33.5	4.9	95.1
	학생	(57)	10.1	89.9	32.3	67.7	2.9	97.1
	무직/기타	(113)	7.7	92.3	55.0	45.0	8.6	91.4

- » '마약류, 남용약물 예방교육 및 온라인 교육사이트' 방문자는 남성(10.8%), 40대(12.9%), 광주/전라(12.5%), 중소도시 거주자(11.1%), 대학재학(18.3%), 소득수준 300만원~499만원(11.9%)에서 높았음
- » '홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보' 접촉도는 여성(11.9%), 40대(14.1%) 광주/전라(13.9%), 광역시 거주자(11.5%), 대학재학(12.7%), 소득이 높을수록 높았음

응답자 특성. [한국마약퇴치운동본부의 홍보활동 접촉도(계속)]

(단위 : %)		사례수 (명)	마약류, 남용약물 예방교육 및 온라인 교육사이트		홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보	
			있다	없다	있다	없다
전체		(1000)	9.8	90.2	10.4	89.6
성별	남성	(498)	10.8	89.2	8.9	91.1
	여성	(502)	8.8	91.2	11.9	88.1
연령	19~29세	(176)	16.9	83.1	12.3	87.7
	30대	(170)	4.4	95.6	7.3	92.7
	40대	(200)	12.9	87.1	14.1	85.9
	50대	(199)	10.2	89.8	9.5	90.5
	60대 이상	(255)	5.8	94.2	9.0	91.0
지역	서울	(195)	10.2	89.8	11.0	89.0
	부산/울산/경남	(155)	11.9	88.1	8.5	91.5
	대구/경북	(103)	6.3	93.7	12.7	87.3
	경기/인천	(307)	9.7	90.3	10.1	89.9
	광주/전라	(102)	12.5	87.5	13.9	86.1
	대전/충청/세종	(108)	7.8	92.2	8.1	91.9
지역 크기	강원	(30)	8.1	91.9	8.1	91.9
	광역시	(453)	9.4	90.6	11.5	88.5
	중소도시	(435)	11.1	88.9	10.5	89.5
	군/읍/면	(112)	6.5	93.5	5.7	94.3
학력	중졸이하	(112)	2.4	97.6	5.2	94.8
	고졸	(254)	11.3	88.7	9.6	90.4
	대학재학	(67)	18.3	81.7	12.7	87.3
	대졸 이상	(567)	9.6	90.4	11.5	88.5
직업	화이트칼라	(370)	9.5	90.5	10.0	90.0
	블루칼라	(131)	7.7	92.3	8.0	92.0
	자영업	(107)	10.5	89.5	10.0	90.0
	농/림/수산업	(27)	2.8	97.2	2.9	97.1
	전업주부	(194)	7.6	92.4	11.5	88.5
	학생	(57)	24.8	75.2	13.6	86.4
	무직/기타	(113)	10.4	89.6	13.3	86.7

4 중독재활센터 인지 여부 및 인지경로

문12	귀하는 마약류 중독자를 성공적으로 사회에 복귀시키기 위한 중독자 재활 시설인 한국마약퇴치운동본부 중독재활센터(구 '송천재활센터')에 대해 알고 계십니까? 혹은 들어 본적 있습니까?
문12A	한국마약퇴치운동본부 중독재활센터(구 '송천재활센터')에 대해서는 어떤 경로를 통해 알게 되셨습니까?

- 일반국민 1,000명 중 한국마약퇴치운동본부 산하 중독재활센터(舊 '송천재활센터')를 알고 있는 비율은 9.6% 수준이며, '17년 대비(7.3%) 2.3% 상승함
- 중독재활센터 인지자(n=96) 중 'TV, 신문, 인터넷 등 대중매체의 소개, 홍보를 통해'(60.1%) 알게 되었다는 의견이 가장 높았음
- 다음으로 '인터넷, SNS 통해'(14.1%), '의료기관 통해서'(8.9%), '가족, 친구, 지인 통해'(7.8%) '사법기관, 교정시설, 변호사 통해'(4.8%) 순으로 인지경로가 높게 나타남
 - ✧ '대중매체 소개 및 홍보'를 통한 인지율은 '17년 조사(33.0%)에 비해 크게 상승(27.1%p)함

중독재활센터 인지 여부 및 인지 경로



- » 중독재활센터에 대해서 '알고 있다'는 의견은 남성(8.7%), 40대(9.8%), 광역시 거주자(7.5%), 대학재학(9.7%), 농/임/수산업(11.6%) 종사자에서 높게 나타남
- » 반면, '모른다'는 의견은 대구/경북(96.4%), 여성(94.1%), 19~29세(95.5%), 소득수준이 낮을수록 높게 나타남

응답자 특성. [중독재활센터 인지 여부]

(단위 : %)		사례수 (명)	알고 있다	모른다	
전체		(1000)	9.6	90.4	
성별	남성	(498)	10.6	89.4	
	여성	(502)	8.7	91.3	
연령	19~29세	(176)	7.1	92.9	
	30대	(170)	8.4	91.6	
	40대	(200)	12.4	87.6	
	50대	(199)	10.7	89.3	
	60대 이상	(255)	9.2	90.8	
지역	서울	(195)	9.4	90.6	
	부산/울산/경남	(155)	8.3	91.7	
	대구/경북	(103)	11.6	88.4	
	경기/인천	(307)	10.1	89.9	
	광주/전라	(102)	13.6	86.4	
	대전/충청/세종	(108)	4.1	95.9	
지역 크기	강원	(30)	13.3	86.7	
	광역시	(453)	9.3	90.7	
	중소도시	(435)	10.7	89.3	
	군/읍/면	(112)	7.2	92.8	
	학력	중졸이하	(112)	3.7	96.3
		고졸	(254)	10.0	90.0
		대학재학	(67)	6.7	93.3
대졸 이상		(567)	11.0	89.0	
직업	화이트칼라	(370)	10.1	89.9	
	블루칼라	(131)	8.2	91.8	
	자영업	(107)	11.0	89.0	
	농/림/수산업	(27)	5.4	94.6	
	전업주부	(194)	9.4	90.6	
	학생	(57)	5.4	94.6	
	무직/기타	(113)	12.1	87.9	
소득 수준	299만원 이하	(291)	7.8	92.2	
	300-499만원	(245)	13.1	86.9	
	500만원 이상	(293)	7.3	92.7	

- » 'TV, 신문, 인터넷 등 대중매체의 홍보를 통해'라는 의견은 여성(63.3%), 60대 이상(69.2%), 서울(77.7%), 중소도시 거주자(63.4%), 중졸 이하(79.0%), 소득수준이 낮을수록 높게 나타남
- » '인터넷, SNS 통해'라는 의견은 여성(14.9%), 30대(35.3%), 강원(25.0%), 중소도시 거주자(15.8%), 대학재학(51.9%), 소득이 높을수록 높게 나타남

응답자 특성. [중독재활센터 인지 경로(인지자 96명 기준)]

(단위 : %)		사례수 (명)	가족, 친구, 지인 통해	TV, 신문 보도 통해	인터넷, SNS 통해	의료기관 통해서	사법기관, 교정시설, 변호사 통해
전체		(96)	7.8	60.1	14.1	8.9	4.8
성별	남성	(53)	11.2	57.5	13.4	3.3	8.7
	여성	(44)	3.7	63.3	14.9	15.8	0.0
연령	19~29세	(12)	5.8	55.4	30.7	8.0	0.0
	30대	(14)	14.1	15.9	35.3	17.1	10.6
	40대	(25)	6.6	58.2	14.4	8.7	5.2
	50대	(21)	11.3	84.7	0.0	0.0	4.0
	60대 이상	(23)	3.2	69.2	4.7	12.9	4.1
지역	서울	(18)	3.9	77.7	8.4	0.0	9.9
	부산/울산/경남	(13)	5.2	56.0	8.6	5.2	11.6
	대구/경북	(12)	16.7	40.0	11.1	17.9	0.0
	경기/인천	(31)	8.0	58.6	16.9	12.3	4.2
	광주/전라	(14)	4.8	63.9	24.0	7.2	0.0
	대전/충청/세종	(4)	22.6	77.4	0.0	0.0	0.0
지역 크기	강원	(4)	0.0	33.3	25.0	25.0	0.0
	광역시	(42)	10.1	57.9	14.8	5.3	7.9
	중소도시	(46)	5.0	63.4	15.8	11.7	2.8
학력	군/읍/면	(8)	12.5	53.3	0.0	12.5	0.0
	중졸이하	(4)	0.0	79.0	0.0	21.0	0.0
	고졸	(25)	0.0	66.9	9.7	8.6	5.1
	대학재학	(4)	16.0	32.1	51.9	0.0	0.0
직업	대졸 이상	(62)	10.9	58.1	14.0	8.9	5.3
	화이트칼라	(38)	12.8	53.7	13.4	4.4	6.5
	블루칼라	(11)	18.6	54.7	6.7	0.0	20.0
	자영업	(12)	0.0	69.2	22.3	8.5	0.0
	농/림/수산업	(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
	전업주부	(18)	0.0	59.7	11.4	28.9	0.0
	학생	(3)	0.0	24.9	75.1	0.0	0.0
	무직/기타	(14)	5.3	78.6	5.7	5.2	0.0

※ 기타 4.3%

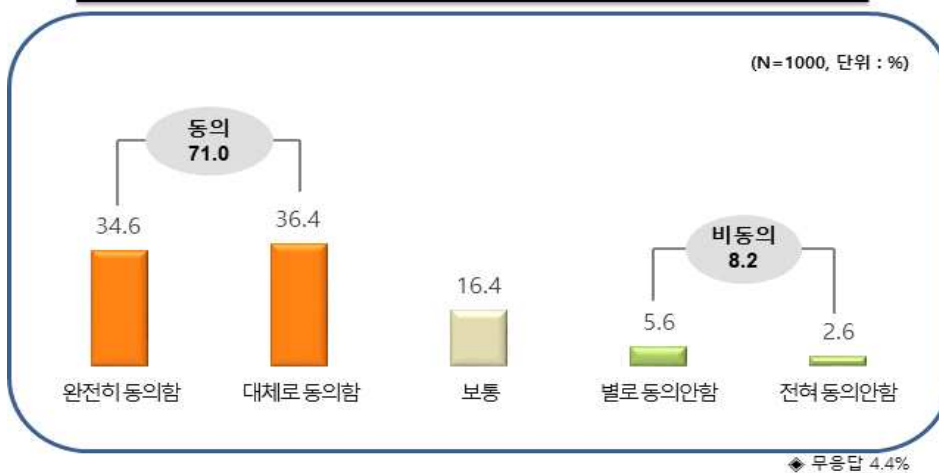
5 마약류 중독자 재활지원 방안 공감도

1. 마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도

문13 많은 과학 연구와 UN 등의 보고서에서는, 마약중독을 만성적인 뇌질환으로 분류하기도 하는데요, 귀하께서는 이러한 접근에 대해 어떻게 생각하십니까?

- 마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점에 '동의한다'는 의견은 71.0% (완전히 동의함 34.6% + 대체로 동의 36.4%)로 조사됨
- ✧ 반면, '동의하지 않는다'는 의견은 8.2%(별로 동의 안함 5.6% + 전혀 동의 안함 2.6%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 74.82점으로 나타남

마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도



- » '동의한다'는 응답자는 여성(73.2%), 50대(79.2%), 서울(74.2%), 중소도시 거주자(72.8%), 대졸 이상(76.2%), 자영업 종사자(77.1%), 소득 300만원~499만원 (79.0%)에서 높았음
- » 반면, '동의하지 않는다'는 응답자는 남성(9.2%), 60대 이상(10.7%), 광주/전라 (13.7%), 광역시 거주자(9.0%), 중졸이하(17.0%), 농/임/수산업(16.6%) 종사자, 소득 299만원 이하(10.0%)에서 높게 나타남

 응답자 특성. [마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도]

(단위 : 명, %, 점)		사례수	완전히 동의함 ①	대체로 동의함 ②	보통 ③	별로 동의 안함 ④	전혀 동의 안함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균
									동의 ①+②	비동의 ④+⑤	
전체		(1000)	34.6	36.4	16.4	5.6	2.6	4.4	71.0	8.2	74.82
성별	남성	(498)	33.7	35.1	18.2	6.0	3.2	3.7	68.9	9.2	73.46
	여성	(502)	35.5	37.7	14.6	5.2	2.0	5.1	73.2	7.1	76.16
연령	19~29세	(176)	22.9	37.3	30.7	5.2	3.9	0.0	60.2	9.1	67.52
	30대	(170)	29.4	44.8	19.8	1.8	1.8	2.5	74.2	3.6	75.17
	40대	(200)	33.5	40.3	14.1	6.3	2.4	3.5	73.8	8.7	74.89
	50대	(199)	43.9	35.3	9.5	6.4	1.2	3.7	79.2	7.6	79.49
	60대 이상	(255)	39.9	28.0	11.5	7.3	3.4	10.0	67.9	10.7	75.91
지역	서울	(195)	37.1	37.0	15.3	5.7	2.4	2.5	74.2	8.0	75.86
	부산/울산/경남	(155)	30.1	37.6	16.9	6.2	2.0	7.2	67.7	8.1	73.71
	대구/경북	(103)	35.5	37.5	15.9	6.6	2.1	2.3	73.0	8.7	74.99
	경기/인천	(307)	39.0	33.6	16.6	5.1	3.1	2.7	72.6	8.1	75.76
	광주/전라	(102)	28.6	32.1	23.3	9.9	3.7	2.3	60.7	13.7	68.56
	대전/충청/세종	(108)	28.9	44.1	12.1	2.0	1.6	11.4	72.9	3.6	76.99
	강원	(30)	35.3	37.5	12.8	2.2	3.3	8.9	72.8	5.6	76.99
지역 크기	광역시	(453)	32.4	37.4	17.6	6.2	2.8	3.6	69.8	9.0	73.47
	중소도시	(435)	36.9	35.9	16.5	5.6	2.0	3.1	72.8	7.6	75.81
	군/면/읍	(112)	35.0	34.1	11.0	3.3	3.9	12.7	69.2	7.1	76.43
학력	중졸이하	(112)	32.9	20.5	12.5	9.4	7.6	17.1	53.5	17.0	69.68
	고졸	(254)	42.6	29.6	16.5	3.9	1.1	6.4	72.1	4.9	78.78
	대학재학	(67)	12.9	39.5	30.3	8.4	3.7	5.2	52.3	12.2	63.63
	대졸 이상	(567)	34.0	42.2	15.5	5.3	2.1	0.9	76.2	7.4	75.38
직업	화이트칼라	(370)	30.5	44.6	17.7	4.0	1.8	1.4	75.1	5.8	74.85
	블루칼라	(131)	39.9	31.9	16.9	3.8	3.2	4.3	71.8	6.9	76.47
	자영업	(107)	42.5	34.7	9.6	5.0	3.1	5.2	77.1	8.1	78.37
	농/임/수산업	(27)	32.4	18.7	11.1	5.5	11.1	21.2	51.1	16.6	69.18
	전업주부	(194)	43.3	30.0	9.8	7.6	1.6	7.7	73.3	9.2	78.36
	학생	(57)	17.7	32.9	36.9	8.1	4.3	0.0	50.6	12.5	62.85
	무직/기타	(113)	28.7	33.2	20.2	8.6	2.7	6.5	62.0	11.4	70.75
소득 수준	299만원 이하	(291)	35.0	29.3	17.5	6.2	3.8	8.2	64.3	10.0	73.40
	300-499만원	(245)	39.9	39.0	14.2	3.6	0.7	2.6	79.0	4.2	79.14
	500만원 이상	(293)	34.3	41.8	14.0	5.9	2.9	1.2	76.1	8.7	75.01
	잘모름	(171)	26.9	35.5	21.7	7.0	2.8	6.1	62.4	9.7	70.71

2. 마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도

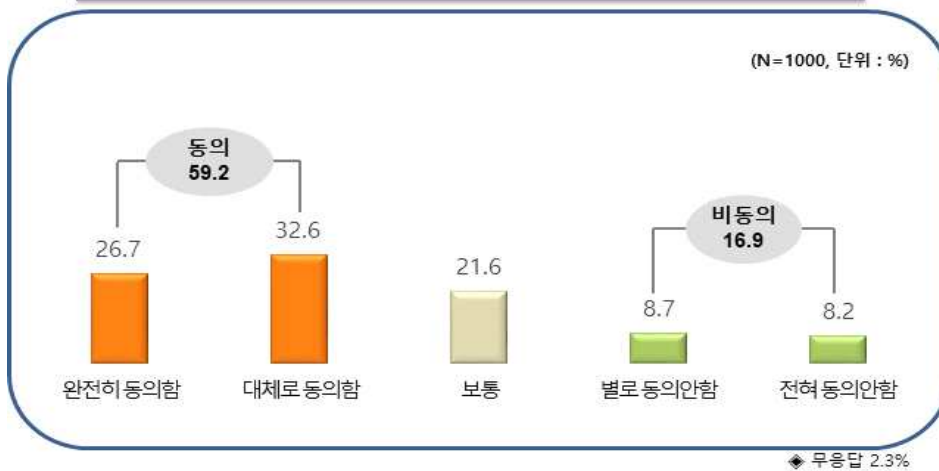
문14

마약류 중독자의 재활의지를 높이는 방안들 중에 '국가의 경제적 지원'도 포함해야 한다는 의견이 있는데요. 이에 대해 귀하는 어떻게 생각하십니까?

- 마약류 중독자 재활의지를 높이는 방안으로 '국가의 경제적 지원'도 포함하는 방안에 '동의한다'는 의견은 59.2%(완전히 동의함 26.7% + 대체로 동의 32.6%)로 조사됨
- ✧ 반면, '동의하지 않는다'는 의견은 16.9%(별로 동의 안함 8.7% + 전혀 동의 안함 8.2%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 65.57점으로 나타남



마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도



- » '동의한다'는 응답자는 여성(60.8%), 60대 이상(67.1%), 부산/울산/경남(66.9%), 중소도시 거주자(61.1%), 대졸 이상(62.1%), 자영업 종사자(69.6%), 소득 300만원~499만원(64.0%)에서 높았음
- » 반면, '동의하지 않는다'는 응답자는 남성(22.7%), 20대(28.0%), 대구/경북(21.9%), 군/읍/면 거주자(19.5%), 대학재학(25.3%), 농/임/수산업(29.6%) 종사자, 소득 500만원 이상(18.2%)에서 높게 나타남

응답자 특성. [마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도]

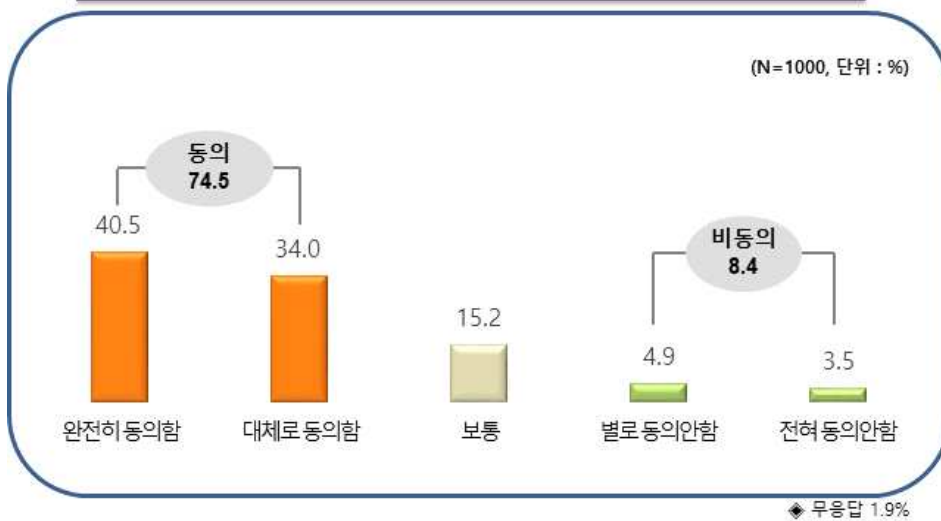
(단위 : 명, %, 점)	사례수	완전히 동의함 ①	대체로 동의함 ②	보통 ③	별로 동의함 ④	전혀 동의함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								동의 ①+②	비동의 ④+⑤		
전체	(1000)	26.7	32.6	21.6	8.7	8.2	2.3	59.2	16.9	65.57	
성별	남성	(498)	27.9	29.8	18.4	10.8	11.8	1.3	57.7	22.7	62.97
	여성	(502)	25.4	35.3	24.8	6.6	4.5	3.3	60.8	11.1	68.15
연령	19~29세	(176)	17.1	26.2	28.7	11.8	16.1	0.0	43.3	28.0	54.09
	30대	(170)	18.8	32.3	30.0	10.5	8.0	0.5	51.1	18.4	60.93
	40대	(200)	25.4	38.1	21.4	7.5	5.2	2.3	63.5	12.8	68.11
	50대	(199)	29.6	36.3	18.3	9.4	5.4	1.0	65.9	14.8	68.99
	60대 이상	(255)	37.2	29.9	13.8	5.7	7.3	6.1	67.1	13.1	71.93
지역	서울	(195)	24.0	32.7	25.1	11.5	5.9	0.7	56.7	17.4	64.45
	부산/울산/경남	(155)	30.8	36.1	16.1	6.9	6.1	4.0	66.9	13.0	70.26
	대구/경북	(103)	25.1	33.9	18.3	11.5	10.4	0.8	59.0	21.9	63.08
	경기/인천	(307)	28.9	34.7	21.5	5.7	8.0	1.2	63.6	13.7	67.93
	광주/전라	(102)	22.7	30.6	25.6	8.1	9.3	3.7	53.3	17.4	62.89
	대전/충청/세종	(108)	24.3	25.8	24.5	8.8	12.0	4.7	50.1	20.8	61.10
	강원	(30)	26.7	18.3	15.3	23.1	10.0	6.7	45.0	33.1	58.20
지역 크기	광역시	(453)	26.4	32.8	21.5	9.6	8.1	1.7	59.3	17.6	65.26
	중소도시	(435)	27.8	33.3	21.4	7.5	8.0	2.0	61.1	15.4	66.70
	군/면/읍	(112)	23.2	28.5	22.7	10.1	9.4	6.1	51.7	19.5	62.43
학력	중졸이하	(112)	29.2	21.1	21.3	8.0	12.0	8.4	50.3	20.0	63.17
	고졸	(254)	26.7	32.4	22.8	7.6	8.7	1.8	59.1	16.3	65.49
	대학재학	(67)	21.4	28.8	21.9	11.9	13.4	2.6	50.2	25.3	58.64
	대졸 이상	(567)	26.8	35.4	21.1	8.9	6.6	1.3	62.1	15.5	66.90
직업	화이트칼라	(370)	22.5	34.8	23.2	10.1	8.3	1.2	57.3	18.3	63.47
	블루칼라	(131)	23.3	33.9	24.8	9.7	8.3	0.0	57.2	18.0	63.54
	자영업	(107)	41.4	28.1	13.4	8.1	9.0	0.0	69.6	17.1	71.24
	농/임/수산업	(27)	30.4	23.3	13.9	11.8	17.9	2.8	53.7	29.6	59.57
	전업주부	(194)	29.3	32.7	22.7	5.2	3.2	6.8	62.0	8.5	70.96
	학생	(57)	20.0	22.7	26.5	12.6	18.2	0.0	42.7	30.7	53.45
	무직/기타	(113)	28.3	34.9	17.7	7.0	8.0	4.1	63.2	15.0	67.75
소득 수준	299만원 이하	(291)	29.3	30.0	18.9	9.6	8.4	3.8	59.3	18.0	66.13
	300-499만원	(245)	30.0	34.1	23.2	7.0	4.7	1.0	64.0	11.7	69.53
	500만원 이상	(293)	25.1	35.4	20.1	8.6	9.5	1.2	60.5	18.2	64.66
	잘모름	(171)	20.2	29.9	26.4	9.8	10.3	3.4	50.1	20.1	60.50

3. 중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도

문15 귀하께서는 마약류 중독자와 고위험자 및 그 가족들을 위한 중독재활시설을 서울 이외에 지방에도 확대 설치하는 방안에 대해 어떻게 생각하십니까?

- 중독재활시설의 지방 확대 설치 방안에 '동의한다'는 의견은 74.5%(완전히 동의함 40.5% + 대체로 동의 34.0%)로 조사됨
- ✧ 반면, '동의하지 않는다'는 의견은 8.4%(별로 동의 안함 4.9% + 전혀 동의 안함 3.5%)로 조사됨
- ✧ 100점 만점 환산 시, 76.29점으로 나타남

중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도



- » '동의한다'는 응답자는 여성(75.7%), 50대(80.8%), 부산/울산/경남(80.1%), 중소도시 거주자(75.9%), 대졸 이상(76.2%), 전업주부(78.1%), 소득 300만원~499만원(80.8%)에서 높았음
- » 반면, '동의하지 않는다'는 응답자는 남성(11.1%), 20대(11.3%), 대전/충청/세종(15.4%), 군/읍/면 거주자(15.4%), 대학재학(15.8%), 농/임/수산업(22.3%) 종사자, 소득 299만원 이하(9.5%)에서 높게 나타남

 응답자 특성. [중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도]

(단위 : 명, %, 점)		사례수	완전히 동의함 ①	대체로 동의함 ②	보통 ③	별로 동의함 ④	전혀 동의함 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균
									동의	비동의	
									①+②	④+⑤	
전체		(1000)	40.5	34.0	15.2	4.9	3.5	1.9	74.5	8.4	76.29
성별	남성	(498)	41.0	32.2	14.6	4.6	6.4	1.2	73.2	11.1	74.49
	여성	(502)	40.0	35.7	15.9	5.1	0.6	2.7	75.7	5.7	78.07
연령	19~29세	(176)	30.5	34.2	23.6	5.8	5.5	0.4	64.6	11.3	69.70
	30대	(170)	35.7	36.5	19.9	5.9	2.0	0.0	72.2	7.9	74.48
	40대	(200)	43.1	33.7	17.3	2.0	3.4	0.5	76.8	5.4	77.92
	50대	(199)	46.5	34.2	9.8	3.8	3.9	1.7	80.8	7.7	79.37
	60대 이상	(255)	43.9	32.1	9.0	6.6	2.9	5.6	76.0	9.4	78.36
지역	서울	(195)	40.2	38.3	15.0	2.9	1.6	2.1	78.5	4.5	78.72
	부산/울산/경남	(155)	43.7	36.4	13.6	2.0	3.1	1.3	80.1	5.1	79.22
	대구/경북	(103)	38.0	27.3	19.4	6.2	8.4	0.7	65.3	14.7	70.22
	경기/인천	(307)	42.8	35.2	11.8	6.0	2.3	1.9	78.0	8.3	78.09
	광주/전라	(102)	39.5	27.6	22.4	5.2	3.0	2.3	67.1	8.2	74.45
	대전/충청/세종	(108)	34.9	30.3	17.2	9.0	6.4	2.2	65.2	15.4	70.17
	강원	(30)	34.7	38.1	15.6	0.0	5.0	6.7	72.8	5.0	76.14
지역 크기	광역시	(453)	41.7	33.6	16.9	3.2	3.0	1.6	75.3	6.2	77.35
	중소도시	(435)	41.1	34.8	13.6	5.7	3.1	1.8	75.9	8.8	76.76
	군/면/읍	(112)	33.6	32.0	15.1	8.1	7.3	3.9	65.6	15.4	70.17
학력	중졸이하	(112)	41.1	26.3	9.2	9.1	6.0	8.4	67.4	15.1	74.07
	고졸	(254)	37.7	37.2	14.0	4.8	3.4	2.9	74.9	8.1	76.05
	대학재학	(67)	32.6	37.0	14.6	8.9	6.9	0.0	69.6	15.8	69.87
	대졸 이상	(567)	42.6	33.7	17.1	3.6	2.7	0.5	76.2	6.2	77.60
직업	화이트칼라	(370)	38.3	35.9	18.5	3.7	3.4	0.3	74.2	7.1	75.58
	블루칼라	(131)	39.9	34.0	15.1	6.5	2.3	2.1	73.9	8.9	76.21
	자영업	(107)	46.1	32.3	12.6	1.4	7.6	0.0	78.4	9.1	76.94
	농/임/수산업	(27)	37.5	31.7	5.8	8.4	14.0	2.7	69.2	22.3	68.31
	전업주부	(194)	47.6	30.5	12.5	4.7	0.0	4.8	78.1	4.7	81.51
	학생	(57)	35.8	30.9	16.6	10.4	4.9	1.3	66.7	15.3	70.91
	무직/기타	(113)	34.0	37.3	13.6	6.6	4.2	4.3	71.3	10.7	73.78
소득 수준	299만원 이하	(291)	40.2	31.6	15.2	6.0	3.5	3.3	71.9	9.5	75.65
	300-499만원	(245)	47.2	33.7	13.0	3.4	2.4	0.4	80.8	5.8	80.06
	500만원 이상	(293)	40.9	34.0	16.3	3.7	4.4	0.6	74.9	8.1	76.00
	잘모름	(171)	30.6	38.3	16.7	6.9	3.5	4.0	69.0	10.4	72.48

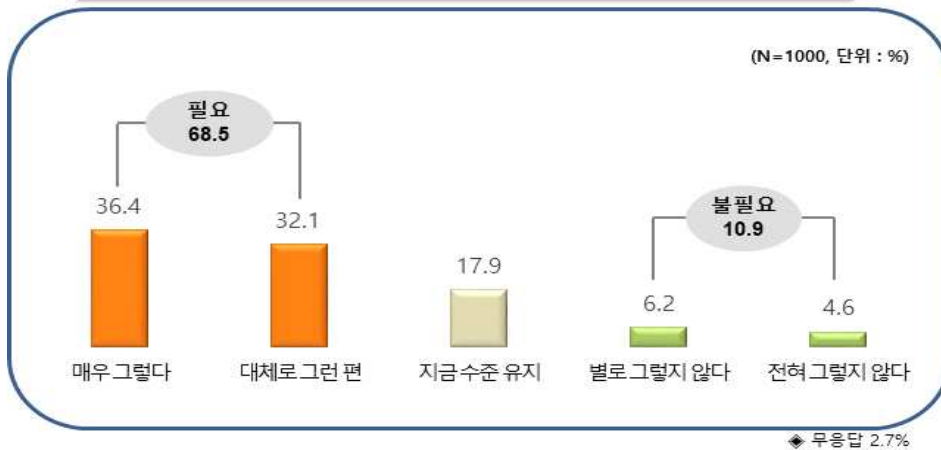
6 마약류 및 약물남용 확산 방지 위한 민간단체 지원 필요성

문16 귀하께서는 향후 마약류 및 약물남용의 확산을 막기 위해 정부가 행정력뿐만 아니라 민간단체의 활동에도 지원을 강화해야 한다고 생각하십니까?

- 일반국민의 68.5%는 마약류 및 약물남용의 확산을 막기 위해 정부가 행정력뿐만 아니라, 민간단체 활동에도 지원을 '강화해야 한다'는 의견을 제시함
 - * '강화해야 한다' : '매우 그렇다'(36.4%) + '대체로 그런 편이다'(32.1%)
- 반면, '강화할 필요 없다'는 의견은 10.9%
 - * '강화할 필요 없다' : '전혀 그렇지 않다'(4.6%) + '별로 그렇지 않다'(6.2%)



마약류 확산 방지를 위한 민간단체 활동 지원 필요성



- » 민간단체 활동 지원 필요성에 '필요하다'는 의견은 여성(75.7%), 50대(80.8%), 부산/울산/경남(80.1%), 중소도시 거주자(75.9%), 대졸 이상(76.2%), 자영업 종사자(78.4%), 소득수준 300~499만원(80.8%)에서 높게 나타남
- » 반면 '불필요하다'는 의견은 남성(13.8%), 30대(14.6%), 대구/경북(16.7%), 군/읍/면 거주자(12.1%), 대학재학(11.5%), 자영업 및 농/림/축/수산업 종사자(각 13.7%), 소득수준 500만원 이상(12.5%)에서 높게 나타남

응답자 특성. [마약류 확산 방지를 위한 민간단체 활동 지원 필요성]

(단위 : 명, %, 점)	사례수	매우 그렇다 ①	대체로 그런 편 ②	지금 수준 유지 ③	별로 그렇지 않다 ④	전혀 그렇지 않다 ⑤	잘모름/ 무응답	종합평가		100점 평균	
								필요	불필요		
								①+②	④+⑤		
전체	(1000)	36.4	32.1	17.9	6.2	4.6	2.7	68.5	10.9	73.0	
성별	남성	(498)	36.5	28.6	19.9	6.8	7.0	1.2	65.1	13.8	70.5
	여성	(502)	36.2	35.7	16.0	5.7	2.2	4.2	71.9	7.9	75.5
연령	19~29세	(176)	26.3	31.3	27.4	9.1	4.2	1.6	57.6	13.4	67.0
	30대	(170)	26.1	38.2	20.3	9.5	5.0	0.8	64.3	14.6	67.9
	40대	(200)	40.4	35.3	12.8	4.6	5.6	1.2	75.7	10.2	75.4
	50대	(199)	41.8	29.6	16.7	5.6	4.6	1.7	71.4	10.2	75.0
	60대 이상	(255)	42.7	28.2	14.7	3.8	3.8	6.8	70.9	7.6	77.1
지역	서울	(195)	32.5	34.2	18.6	6.0	5.1	3.7	66.7	11.1	71.6
	부산/울산/경남	(155)	37.2	34.4	17.0	6.2	3.2	2.0	71.6	9.4	74.5
	대구/경북	(103)	33.8	28.3	20.3	11.3	5.5	0.8	62.1	16.7	68.6
	경기/인천	(307)	43.1	27.8	15.4	5.4	4.2	4.0	70.9	9.6	76.0
	광주/전라	(102)	35.6	34.7	17.3	5.0	5.0	2.3	70.3	10.1	73.2
	대전/충청/세종	(108)	26.9	36.3	25.4	7.3	4.2	0.0	63.2	11.4	68.6
	강원	(30)	33.1	41.1	10.6	0.0	9.7	5.6	74.2	9.7	73.2
지역 크기	광역시	(453)	36.0	32.6	17.8	6.6	4.4	2.6	68.6	11.0	72.9
	중소도시	(435)	38.3	30.9	18.0	6.0	4.4	2.4	69.2	10.4	73.7
	군/면/읍	(112)	30.2	35.3	17.7	5.7	6.4	4.7	65.5	12.1	70.4
학력	중졸이하	(112)	45.5	24.8	13.9	2.6	5.4	7.8	70.4	8.0	77.4
	고졸	(254)	38.9	33.4	14.9	5.4	5.9	1.6	72.3	11.3	73.9
	대학재학	(67)	35.2	27.7	22.5	8.9	2.6	3.1	62.9	11.5	71.7
	대졸 이상	(567)	33.6	33.5	19.5	7.0	4.1	2.2	67.1	11.2	71.9
직업	화이트칼라	(370)	33.4	34.2	17.3	7.3	6.8	1.1	67.6	14.0	70.3
	블루칼라	(131)	36.3	35.8	16.2	6.3	3.5	2.0	72.0	9.8	74.2
	자영업	(107)	46.4	27.0	11.7	7.7	6.1	1.2	73.4	13.7	75.2
	농/임/수산업	(27)	32.8	27.6	20.0	0.0	13.7	5.9	60.4	13.7	67.8
	전업주부	(194)	38.1	32.5	18.9	2.8	1.8	6.0	70.6	4.6	77.0
	학생	(57)	34.6	25.7	24.5	9.0	2.6	3.6	60.3	11.6	71.0
	무직/기타	(113)	35.5	29.8	22.1	7.5	1.2	3.9	65.3	8.7	73.6
소득 수준	299만원 이하	(291)	40.3	28.5	16.1	5.9	4.3	4.9	68.8	10.2	74.8
	300-499만원	(245)	37.3	37.6	15.8	6.5	2.5	0.4	74.9	9.0	75.3
	500만원 이상	(293)	36.1	29.7	21.1	6.0	6.5	0.6	65.8	12.5	70.9
	잘모름	(171)	28.6	34.9	18.4	6.8	5.1	6.1	63.6	11.8	70.2

별첨 1

기초 통계표

<표0> 응답자 특성

Base: 전체		사례수	%		
☒	전	체 ☒ (1000)	100.0		
◎	성 남 여	남 자 (498) 여 자 (502)	49.8 50.2		
◎	연 령 대	연 령 대 (19 - 29세) (30 - 39세) (40 - 49세) (50 - 59세) 60 대 이 상 (255)	17.6 17.0 20.0 19.9 25.5		
◎	광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 경 기 / 인 주 / 전 전 / 총 청 / 세	별 별 별 별 별 별 원	(195) 19.5 (155) 15.5 (103) 10.3 (307) 30.7 (102) 10.2 (108) 10.8 (30) 3.0	
◎	지 광 중 군	역 소 / 읍	기 도 / 면	별 시 시 면	(453) 45.3 (435) 43.5 (112) 11.2
◎	최 중 고 대	중 졸 졸	학 력 이 이	별 하 졸 재 상	(112) 11.2 (254) 25.4 (67) 6.7 (567) 56.7
◎	직 화 블 자 능 전 학 무	이 루 림 업 직	업 종 업 수 주 기	별 라 안 업 업 부 부 생 타	(370) 37.0 (131) 13.1 (107) 10.7 (27) 2.7 (194) 19.4 (57) 5.7 (113) 11.3
◎	소 299 300 500 잘	만 ~ 만 잘	득 원 이 만 이 모	별 하 원 상 등	(291) 29.1 (245) 24.5 (293) 29.3 (171) 17.1

별첨 1. 기초통계표

<표1> 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식

BASE:	사례수	충분히 알고있다	대체로 알고 있다	보통이다	별로알지 못함	전혀알지 못함	잘모름/ 무응답	종합							
								%	%	%	%	인식	보통	비인식	무응답
☒전체	(1000)	34.4	32.6	21.8	7.3	3.2	.8	67.0	21.8	10.5	.8				
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	39.9 29.0	29.0 36.1	21.5 22.2	6.3 8.2	2.8 3.6	.6 .9	68.8 65.1	21.5 22.2	9.1 11.8	.6 .9				
◎연령	별 (176)	24.9	35.7	26.6	9.1	3.3	.4	60.6	26.6	12.4	.4				
20대 (19 - 29세)	(170)	37.1	26.7	26.4	6.1	2.9	.8	63.8	26.4	9.0	.8				
30대 (30 - 39세)	(200)	36.9	32.2	20.9	7.6	1.2	1.1	69.1	20.9	8.8	1.1				
40대 (40 - 49세)	(199)	40.6	37.0	16.1	5.5	.8	.0	77.6	16.1	6.3	.0				
50대 (50 - 59세)	(255)	32.3	31.1	20.7	7.9	6.8	1.3	63.4	20.7	14.7	1.3				
◎지역	별 (195)	31.7	32.8	26.3	5.6	3.3	.4	64.5	26.3	8.8	.4				
서산 / 울산 / 경	(155)	33.8	30.3	23.8	8.1	4.1	.0	64.1	23.8	12.1	.0				
부안 / 구강 / 북	(103)	28.5	29.8	22.3	13.7	5.7	.0	58.3	22.3	19.4	.0				
대기 / / 인	(307)	36.1	33.3	21.6	6.1	1.9	1.1	69.4	21.6	7.9	1.1				
광주 / / 전	(102)	38.6	32.8	17.9	6.7	3.2	.8	71.4	17.9	10.0	.8				
전주 / 충 / 청 / 세	(108)	37.3	33.9	15.7	6.7	4.0	2.5	71.2	15.7	10.7	2.5				
대강 / / / 원	(30)	32.8	39.2	19.2	8.9	.0	.0	71.9	19.2	8.9	.0				
◎지역	별 (453)	33.9	33.5	23.3	5.6	3.4	.3	67.4	23.3	9.0	.3				
충주 / 소 / 도	(435)	36.2	33.2	20.0	7.0	2.8	.8	69.5	20.0	9.7	.8				
공 / 읍 / 시	(112)	29.2	26.4	22.9	15.3	3.9	2.4	55.6	22.9	19.2	2.4				
◎최종	별 (112)	26.0	30.1	24.6	9.4	9.2	.7	56.1	24.6	18.6	.7				
중졸 학력	(254)	33.9	32.0	21.7	7.7	4.4	.3	65.9	21.7	12.1	.3				
고졸 이	(67)	21.1	36.7	23.3	13.2	4.6	1.1	57.8	23.3	17.8	1.1				
대졸 이	(567)	37.8	32.8	21.2	6.0	1.3	1.0	70.6	21.2	7.3	1.0				
◎직업	별 (370)	37.1	34.9	19.9	6.1	1.3	.7	72.0	19.9	7.5	.7				
화물 / 루 / 칼	(131)	30.3	29.0	28.5	7.7	3.5	1.0	59.3	28.5	11.2	1.0				
자동차 / 영 / 칼	(107)	42.0	27.6	23.7	5.1	1.5	.0	69.6	23.7	6.7	.0				
농림 / 축 / 수	(27)	32.3	14.8	16.5	20.1	16.3	.0	47.1	16.5	36.4	.0				
전업 / 주	(194)	35.1	35.8	16.6	5.6	5.7	1.3	70.9	16.6	11.2	1.3				
학부 / 직 / 기	(57)	25.3	31.1	24.9	9.2	8.3	1.3	56.3	24.9	17.5	1.3				
무직 / / 생	(113)	27.1	33.1	27.0	11.5	.6	.7	60.1	27.0	12.2	.7				
◎소득	별 (291)	24.2	32.6	25.6	10.5	6.1	1.1	56.7	25.6	16.6	1.1				
299만 ~ 499만	(245)	44.5	32.2	17.9	3.8	.9	.7	76.7	17.9	4.7	.7				
500만 ~ 999만	(293)	36.8	33.8	21.0	6.7	1.8	.0	70.6	21.0	8.4	.0				
1000만 이상	(171)	33.3	30.9	22.5	7.9	3.8	1.6	64.2	22.5	11.7	1.6				

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표 1> 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 개인적 인식

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒	전 체	3.88	72.09
◎	성 남	3.97	74.34
	여 자	3.79	69.86
◎	연 령		
	20 대 (19 - 29세)	3.70	67.56
	30 대 (30 - 39세)	3.90	72.41
	40 대 (40 - 49세)	3.97	74.24
	50 대 (50 - 59세)	4.11	77.81
	60 대 이 상	3.75	68.84
◎	광 역 시 도		
	서 부 산 / 울 산 / 경 북	3.84	71.12
	남 부 산 / 울 산 / 경 남	3.82	70.40
	대 구 / 경 인	3.62	65.45
	경 기 / 경 인	3.97	74.17
	관 동 / 전 북	3.98	74.37
	대전 / 충청 / 서 울	3.96	73.99
	강 원 / 충청 / 서 울	3.96	73.96
◎	지 광		
	역 소 / 읍	3.89	72.28
	크 역 소 / 읍	3.94	73.47
	기 도 / 면	3.63	65.94
◎	최 중 고 대		
	중 졸 학 령	3.55	63.71
	고 졸 학 령	3.84	70.92
	대 졸 학 령	3.57	64.35
	대 졸 학 령	4.01	75.18
◎	직 화		
	블 러	4.01	75.20
	자 루	3.76	68.98
	능 림	4.03	75.85
	전 축	3.27	56.67
	학 업	3.90	72.56
	무 직 / 기	3.57	64.23
	무 직 / 기	3.75	68.75
◎	소 299		
	300 ~ 499	3.59	64.78
	500 ~ 999	4.16	79.04
	1000 ~ 1499	3.97	74.30
	1500 ~ 1999	3.83	70.82

별첨 1. 기초통계표

<표2> 마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식

BASE:	사례수	매우 그렇다	대체로 그런 편	보통이다	별로 그렇지 않다	전혀 그렇지 않다	잘모름/ 무응답	종합			
		%	%	%	%	%	%	공감 %	보통 %	비공감 %	무응답 %
☒전체	(1000)	6.0	14.3	16.0	15.4	47.3	1.0	20.3	16.0	62.7	1.0
◎성남여	별자 (498) (502)	6.4 5.5	14.3 14.3	19.4 12.7	15.1 15.7	44.3 50.3	.5 1.5	20.7 19.8	19.4 12.7	59.4 66.0	.5 1.5
◎연령	별 (176)	7.6	16.8	17.4	12.7	44.9	.6	24.4	17.4	57.7	.6
20대 (19 - 29세)	(170)	5.9	12.4	22.1	16.7	42.5	.5	18.2	22.1	59.2	.5
30대 (30 - 39세)	(200)	5.1	19.0	15.2	14.6	45.2	.9	24.1	15.2	59.8	.9
40대 (40 - 49세)	(199)	7.8	14.1	12.7	15.9	49.5	.0	21.9	12.7	65.4	.0
50대 (50 - 59세)	(255)	4.1	10.4	14.2	16.7	52.1	2.5	14.5	14.2	68.8	2.5
◎지역	별 (195)	7.4	13.4	13.2	20.6	44.3	1.1	20.8	13.2	64.9	1.1
서울 / 경기	(155)	6.0	15.1	18.8	15.8	43.1	1.1	21.1	18.8	58.9	1.1
부산 / 경남	(103)	6.4	11.2	15.1	21.7	45.6	.0	17.6	15.1	67.3	.0
대구 / 경북	(307)	4.4	16.1	16.8	10.1	52.1	.5	20.5	16.8	62.2	.5
광주 / 전남	(102)	8.3	12.9	14.3	17.2	45.8	1.5	21.3	14.3	63.0	1.5
대전 / 충청	(108)	2.2	13.4	14.7	16.5	52.3	.9	15.6	14.7	68.8	.9
강원	(30)	16.1	17.2	25.0	2.2	32.8	6.7	33.3	25.0	35.0	6.7
◎지역	별 (453)	6.0	13.0	16.8	17.3	46.3	.7	19.0	16.8	63.6	.7
충청	(435)	5.9	15.9	14.2	14.1	49.4	.6	21.7	14.2	63.5	.6
경기	(112)	6.3	13.6	19.8	12.9	43.3	4.1	19.9	19.8	56.2	4.1
◎최종	별 (112)	3.3	8.2	17.4	17.1	50.9	3.2	11.4	17.4	68.0	3.2
고졸	(254)	4.4	17.2	15.6	17.9	43.4	1.5	21.7	15.6	61.2	1.5
대졸	(67)	8.7	16.3	17.1	9.7	45.6	2.6	25.0	17.1	55.3	2.6
대졸	(567)	6.8	14.0	15.8	14.7	48.6	.1	20.9	15.8	63.2	.1
◎직업	별 (370)	7.1	15.9	16.1	15.2	45.5	.2	23.0	16.1	60.7	.2
서비스	(131)	3.6	19.3	11.4	19.6	46.1	.0	22.8	11.4	65.7	.0
자영업	(107)	6.5	13.8	21.1	15.8	42.0	.9	20.2	21.1	57.8	.9
농림축수	(27)	8.2	8.6	15.1	15.3	43.4	9.5	16.7	15.1	58.7	9.5
전문직	(194)	5.3	9.8	13.4	16.1	53.4	1.9	15.1	13.4	69.5	1.9
주부	(57)	9.1	18.0	18.5	4.3	50.2	.0	27.1	18.5	54.5	.0
기타	(113)	3.6	11.0	19.7	15.4	48.5	1.8	14.6	19.7	63.9	1.8
◎소득	별 (291)	3.3	14.3	17.1	18.4	44.7	2.2	17.7	17.1	63.0	2.2
299만 원 이하	(245)	6.4	15.9	17.5	13.8	46.4	.0	22.3	17.5	60.2	.0
300만 ~ 499만 원	(293)	8.3	15.3	15.1	14.2	47.1	.0	23.6	15.1	61.3	.0
500만 원 이상	(171)	5.8	10.4	13.5	14.7	53.5	2.1	16.2	13.5	68.2	2.1

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표2> 마약류 및 약물남용의 위험성 노출 인식

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	3.85	71.16
◎성 남 여	별 자 자	3.77 3.92	69.23 73.07
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	3.71 3.78 3.76 3.85 4.05	67.76 69.51 69.10 71.30 76.10
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 천 주 / / 전 전 / 총 칭 / 세	3.82 3.76 3.89 3.90 3.80 4.04 3.20	70.49 68.99 72.21 72.44 70.11 76.01 55.98
◎지 광 중 간	역 크 기 소 읍 / 도 / 면	3.85 3.86 3.76	71.36 71.45 69.19
◎최 중 고 대	중 졸 학 려 졸 이 이 졸 이	4.08 3.80 3.69 3.84	76.71 69.95 67.33 71.05
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 주 산 직 / 기	3.76 3.85 3.74 3.85 4.04 3.69 3.96	69.09 71.37 68.46 71.28 76.01 67.14 73.92
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 이 만 원 이 잘 모	3.89 3.78 3.77 4.02	72.14 69.46 69.15 75.34

<표3> 마약류가 유발하는 사회적 피해 인식

BASE:	사례수	충분히	대체로	보통이다	별로알지	전혀알지	잘모름/ 무응답	종합			
		알고있다	알고 있다		못함	못함		인식	보통	비인식	무응답
		%	%	%	%	%					
☒전체	(1000)	22.8	36.6	24.3	10.3	5.5	.6	59.4	24.3	15.8	.6
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	27.3 18.2	34.3 38.9	24.6 24.0	9.3 11.2	4.5 6.4	.0 1.2	61.6 57.2	24.6 24.0	13.9 17.6	.0 1.2
◎연령	별 (176)	15.5	32.7	32.4	11.1	8.3	.0	48.2	32.4	19.4	.0
20대 (19 - 29세)	(170)	26.1	34.7	22.8	11.4	5.0	.0	60.8	22.8	16.4	.0
30대 (30 - 39세)	(170)	26.1	34.7	22.8	11.4	5.0	.0	60.8	22.8	16.4	.0
40대 (40 - 49세)	(200)	23.1	37.4	25.6	10.1	3.8	.0	60.5	25.6	14.0	.0
50대 (50 - 59세)	(199)	26.7	40.8	22.3	8.2	2.0	.0	67.5	22.3	10.3	.0
60대 이 상	(255)	22.2	36.7	20.3	10.7	7.9	2.3	58.9	20.3	18.5	2.3
◎지역시도	별 (195)	19.0	35.5	28.1	12.4	4.4	.7	54.4	28.1	16.8	.7
서울 / 경기	(155)	21.8	41.7	17.5	12.4	6.7	.0	63.5	17.5	19.0	.0
부산 / 경남	(103)	21.0	31.8	28.3	9.3	9.6	.0	52.8	28.3	18.9	.0
대구 / 경북	(307)	23.4	35.7	25.5	8.7	6.6	.0	59.1	25.5	15.3	.0
광주 / 전남	(102)	29.2	33.0	24.9	8.1	3.2	1.7	62.1	24.9	11.2	1.7
대전 / 충청	(108)	22.6	42.3	19.6	12.0	2.0	1.5	64.9	19.6	14.0	1.5
강원	(30)	30.0	35.6	23.3	5.6	2.2	3.3	65.6	23.3	7.8	3.3
◎지역시도	별 (453)	21.6	37.6	24.6	11.2	4.7	.3	59.2	24.6	15.9	.3
충청	(435)	24.6	37.1	24.0	8.7	5.4	.2	61.7	24.0	14.1	.2
경기	(112)	20.0	30.7	24.1	12.8	9.1	3.3	50.7	24.1	21.9	3.3
◎최종학력	별 (112)	17.0	33.3	25.9	9.7	10.4	3.7	50.3	25.9	20.1	3.7
고졸	(254)	21.8	32.2	25.2	12.4	8.3	.0	54.1	25.2	20.7	.0
대졸	(67)	14.3	42.5	21.9	13.8	7.6	.0	56.7	21.9	21.4	.0
대졸 이상	(567)	25.3	38.5	23.8	9.0	3.0	.3	63.8	23.8	12.0	.3
◎직업	별 (370)	25.8	38.4	23.3	8.5	4.1	.0	64.2	23.3	12.6	.0
이력	(131)	22.3	36.2	20.8	12.1	8.6	.0	58.5	20.8	20.7	.0
자영업	(107)	26.5	36.6	19.0	13.2	4.8	.0	63.0	19.0	18.0	.0
농림축수산	(27)	24.0	17.3	23.7	19.1	16.0	.0	41.3	23.7	35.0	.0
전문직	(194)	22.6	38.6	21.6	9.7	6.1	1.4	61.2	21.6	15.7	1.4
사무직	(57)	9.1	39.2	33.6	9.3	8.8	.0	48.3	33.6	18.1	.0
기타	(113)	16.7	31.1	36.8	10.7	2.0	2.8	47.8	36.8	12.7	2.8
◎소득	별 (291)	16.1	32.9	26.8	13.8	9.1	1.4	48.9	26.8	22.9	1.4
299만 원 이	(245)	27.8	43.1	19.5	6.5	2.4	.7	71.0	19.5	8.8	.7
300만 ~ 499만 원	(293)	27.1	35.6	24.9	10.2	2.1	.0	62.7	24.9	12.4	.0
500만 원 이 상	(171)	19.4	35.4	25.9	9.7	9.6	.0	54.8	25.9	19.3	.0

(continued)

<표3> 마약류가 유발하는 사회적 피해 인식

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	3.61	65.30
◎성 남 여	별 자 자	3.70 3.52	67.61 63.01
◎연 20 30 40 50 60	대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	3.36 3.65 3.66 3.82 3.56	59.00 66.35 66.44 70.46 64.03
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 천 주 / 주 전 전 / 총 청 / 세	3.53 3.60 3.45 3.61 3.78 3.73 3.89	63.18 64.90 61.33 65.17 69.47 68.12 71.89
◎지 관 중 근	역 크 기 소 읍 도 / 읍 / 면	3.60 3.67 3.41	65.12 66.76 60.40
◎최 중 고 대	중 졸 학 려 졸 이 이 졸 이 상	3.38 3.47 3.42 3.74	59.74 61.73 60.51 68.57
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 주 산 직 / 기 생 타	3.73 3.51 3.67 3.14 3.63 3.31 3.51	68.34 62.85 66.69 53.55 65.72 57.63 62.86
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 원 이 만 원 이 상 모	3.33 3.88 3.75 3.45	58.45 72.00 68.83 61.33

<표4> 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성

BASE :	사례수	전적	대체로	보통이다	별로	전혀	잘모름/ 무응답	종합			
		공감함	공감함	공감함	공감안함	공감안함	공감	보통	비공감	무응답	
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	58.6	25.9	11.2	2.7	.9	.6	84.5	11.2	3.7	.6
◎성남여	별자 (498) 별자 (502)	59.0 58.2	23.0 28.8	12.9 9.6	4.3 1.2	.4 1.5	.4 .8	82.0 87.0	12.9 9.6	4.7 2.7	.4 .8
◎연령	별 (176)	41.9	31.6	19.4	5.7	1.3	.0	73.5	19.4	7.0	.0
20대 (19 - 29세)	(170)	54.8	29.6	11.8	3.7	.0	.0	84.5	11.8	3.7	.0
30대 (30 - 39세)	(200)	57.3	28.0	11.4	2.0	.4	.9	85.4	11.4	2.4	.9
40대 (40 - 49세)	(199)	69.0	22.8	6.9	1.3	.0	.0	91.7	6.9	1.3	.0
50대 (50 - 59세)	(255)	65.5	20.3	8.5	1.7	2.4	1.5	85.8	8.5	4.2	1.5
◎지역	별 (195)	57.3	26.0	13.0	2.5	.5	.7	83.3	13.0	2.9	.7
광 서 부 산 / 대 경 광 대 강	경남 (155) 북부 (103) 충청 (307) 전라 (102) 제주 (108) 세종 (30)	58.7 51.6 62.5 60.9 57.2 47.5	22.3 33.4 23.7 23.6 30.1 33.9	14.6 13.0 9.5 11.2 8.4 4.7	1.9 2.0 3.0 2.1 2.8 10.6	1.3 .0 1.3 .7 1.5 .0	1.1 .0 .0 1.5 .0 3.3	81.0 85.0 86.2 84.4 87.3 81.4	14.6 13.0 9.5 11.2 8.4 4.7	3.2 2.0 4.3 2.9 4.3 10.6	1.1 .0 .0 1.5 .0 3.3
◎지역	별 (453)	57.5	26.3	11.5	3.5	1.0	.3	83.7	11.5	4.5	.3
경 남 북 부 충 청 전 라 제주	시 (435) 면 (112)	60.8 54.6	26.9 20.6	9.7 16.4	1.1 6.1	1.1 .0	.4 2.3	87.7 75.2	9.7 16.4	2.2 6.1	.4 2.3
◎최종	별 (112)	53.9	24.0	12.4	2.6	3.5	3.5	78.0	12.4	6.1	3.5
고 졸 학 려	하 (254) 졸 (67) 대 졸 이 상 (567)	59.4 46.3 60.6	25.7 31.4 25.8	11.2 13.2 10.8	2.6 4.6 2.6	3.5 1.9 .2	3.5 2.6 .0	78.0 77.7 86.4	12.4 13.2 10.8	6.1 6.5 2.8	3.5 2.6 .0
◎직	별 (370)	57.2	28.1	12.2	2.3	.3	.0	85.3	12.2	2.5	.0
화	라 (131) 업 (107) 자 (27) 전 (194) 학 (57) 무 (113)	55.8 65.5 52.6 68.4 40.7 53.7	29.6 23.1 18.7 21.3 32.2 23.6	11.4 5.7 16.7 5.3 16.9 19.3	2.5 5.6 2.5 1.5 7.9 1.3	.7 .0 .0 3.1 2.3 .0	.0 .0 9.5 .4 .0 2.1	85.3 88.6 71.3 89.7 72.9 77.3	11.4 5.7 16.7 5.3 16.9 19.3	3.2 5.6 2.5 4.7 10.2 1.3	.0 .0 9.5 .4 .0 2.1
◎소	별 (291)	57.8	24.1	11.8	2.7	1.8	1.9	81.9	11.8	4.4	1.9
299 ~ 300 만 원 이	(245)	67.4	21.6	8.2	2.9	.0	.0	89.0	8.2	2.9	.0
500 만 원 이	(293)	57.0	29.5	11.0	2.1	.3	.0	86.5	11.0	2.4	.0
잘 모	(171)	50.2	29.1	15.2	3.8	1.8	.0	79.3	15.2	5.6	.0

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표4> 마약류 및 약물남용의 위험성에 대한 사회적 관심 필요성

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	4.39	84.83
◎성 남 여	별 자 자	4.36 4.42	84.11 85.54
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	4.07 4.36 4.41 4.59 4.47	76.78 83.90 85.30 89.84 86.71
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 천 주 / 주 전 전 / 총 청 / 세	4.38 4.37 4.35 4.43 4.44 4.39 4.22	84.55 84.21 83.66 85.79 85.96 84.66 80.74
◎지 관 중 심 군	역 크 기 소 읍 / 도 / 시 / 읍 / 면	4.36 4.46 4.27	84.05 86.44 81.71
◎최 중 고 대	중 졸 학 력 졸 이 졸 이	4.27 4.39 4.19 4.44	81.78 84.85 79.80 86.01
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 수 산 직 / 기 생 타	4.40 4.37 4.49 4.34 4.51 4.01 4.33	84.92 84.29 87.14 83.64 87.70 75.28 83.16
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 만 원 이 잘 모	4.36 4.54 4.41 4.22	84.03 88.38 85.17 80.51

<표5> 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도

BASE:	사례수	전적	대체로	보통이다	별로	전혀	잘모름/ 무응답	종합			
		공감함	공감함		공감안함	공감안함		공감	보통	비공감	무응답
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	30.3	25.8	18.1	18.0	5.9	1.9	56.1	18.1	23.9	1.9
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	29.2 31.4	23.9 27.7	15.3 20.8	20.9 15.2	8.6 3.1	1.9 2.0	53.2 59.0	15.3 20.8	29.6 18.3	1.9 2.0
◎연령	별 (176) (170) (200) (199) (255)	14.3 22.4 26.6 43.4 39.3	20.7 25.3 31.0 25.3 26.0	24.0 17.6 18.8 13.2 17.5	30.4 28.1 16.1 13.3 8.0	10.1 6.6 5.9 3.0 4.6	.6 .0 1.5 1.7 4.7	35.0 47.7 57.6 68.7 65.2	24.0 17.6 18.8 13.2 17.5	40.4 34.7 22.1 16.3 12.6	.6 .0 1.5 1.7 4.7
◎광역시도	별 (195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	32.6 29.7 23.2 30.4 36.8 27.8 28.6	20.7 23.6 36.3 24.8 31.0 26.4 25.3	21.5 18.1 14.7 16.3 19.8 20.8 10.0	15.5 19.2 19.0 22.0 7.2 19.3 16.1	8.4 6.4 5.3 5.8 2.2 2.6 13.3	1.4 2.9 1.6 .7 3.0 3.2 6.7	53.2 53.3 59.4 55.2 67.8 54.2 53.9	21.5 18.1 14.7 16.3 19.8 20.8 10.0	23.9 25.7 24.3 27.8 9.4 21.9 29.4	1.4 2.9 1.6 .7 3.0 3.2 6.7
◎지방자치단체	별 (453) (435) (112)	30.8 31.2 24.7	24.4 25.6 32.3	18.4 17.0 21.2	18.3 20.4 7.8	7.2 4.1 7.2	1.0 1.7 6.7	55.2 56.8 57.1	18.4 17.0 21.2	25.5 24.5 15.0	1.0 1.7 6.7
◎최종고등학교	별 (112) (254) (67) (567)	31.6 35.5 15.4 29.5	21.3 26.4 20.1 27.1	23.6 22.6 20.3 14.7	7.8 11.5 32.0 21.3	7.3 2.7 9.5 6.6	8.4 1.4 2.6 .8	52.9 61.9 35.5 56.6	23.6 22.6 20.3 14.7	15.0 14.2 41.6 27.9	8.4 1.4 2.6 .8
◎직화물자능전학무	별 (370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	28.1 33.2 33.6 29.0 39.5 8.8 26.6	24.9 18.0 26.2 44.5 30.7 22.8 26.1	15.7 23.5 11.7 11.2 18.4 28.4 21.5	23.5 19.6 20.9 .0 6.2 29.1 14.4	7.5 3.6 6.0 .0 3.4 11.0 5.9	.3 2.1 1.6 .0 1.8 .0 5.6	53.0 51.2 59.7 73.5 70.2 31.5 52.7	15.7 23.5 11.7 11.2 18.4 28.4 21.5	31.1 23.2 26.9 .0 9.6 40.1 20.3	.3 2.1 1.6 15.3 1.8 .0 5.6
◎소득	별 (291) (245) (293) (171)	31.5 33.8 29.5 24.6	25.3 32.2 21.3 25.3	21.3 12.4 16.5 23.4	12.1 16.2 25.6 17.7	5.8 5.0 6.4 6.2	4.1 .4 .6 2.8	56.8 66.0 50.8 49.9	21.3 12.4 16.5 23.4	17.9 21.2 32.1 23.9	4.1 .4 .6 2.8

(continued)

<표5> 마약용어의 상업화로 인한 마약류 위험성 인식 저해 정도

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	3.58	64.44
◎성 남 여	별 자 자	3.45 3.70	61.32 67.54
◎연 20 30 40 50 60	대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	2.99 3.29 3.57 3.95 3.92	49.75 57.24 64.24 73.47 72.49
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 천 주 / 천 전 / 총 칭 / 세	3.54 3.52 3.54 3.52 3.96 3.59 3.43	63.55 63.15 63.45 63.13 73.68 64.84 60.88
◎지 광 중 간	역 크 기 소 읍 / 도 / 시 / 읍 / 면	3.54 3.60 3.64	63.47 65.08 65.86
◎최 중 고 대	중 졸 학 력 졸 이 졸 이	3.68 3.82 3.00 3.52	66.75 70.32 50.30 63.02
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 수 산 직 / 기 생 타	3.43 3.59 3.61 4.21 3.99 2.89 3.56	60.65 64.72 65.32 77.81 74.46 47.32 64.09
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 원 이 만 원 이 모	3.67 3.74 3.42 3.46	66.71 68.49 60.52 61.47

<표6> 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성

BASE :	사례수	전적	대체로	보통이다	별로	전혀	잘모름/ 무응답	종합			
		공감함	공감함	공감함	공감안함	공감안함	공감	보통	비공감	무응답	
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	57.8	27.0	10.7	2.1	1.3	.9	84.8	10.7	3.5	.9
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	58.6 57.0	24.9 29.1	12.1 9.3	2.2 2.1	1.8 .9	.4 1.5	83.5 86.1	12.1 9.3	4.0 3.0	.4 1.5
◎연령	별 (176)	39.9	38.1	19.2	1.5	1.3	.0	78.1	19.2	2.8	.0
20대 (19 - 29세)	(170)	49.2	36.8	10.8	2.3	.9	.0	86.0	10.8	3.2	.0
30대 (30 - 39세)	(200)	62.6	23.4	9.2	1.9	1.1	1.8	86.1	9.2	3.0	1.8
40대 (40 - 49세)	(199)	69.0	21.6	6.2	2.2	1.0	.0	90.6	6.2	3.2	.0
50대 (50 - 59세)	(255)	63.4	19.8	9.6	2.6	2.2	2.3	83.3	9.6	4.8	2.3
◎지역	별 (195)	53.1	32.1	12.5	1.8	.5	.0	85.2	12.5	2.3	.0
광역시	(155)	54.5	31.4	8.8	3.0	.4	1.8	85.9	8.8	3.5	1.8
부산	(103)	55.8	31.5	8.8	2.1	1.7	.0	87.3	8.8	3.8	.0
대구	(307)	60.6	22.8	10.8	2.5	2.8	.5	83.3	10.8	5.3	.5
경북	(102)	60.4	22.4	13.0	2.0	.7	1.5	82.8	13.0	2.7	1.5
대전	(108)	62.5	25.6	8.3	.7	.6	2.3	88.1	8.3	1.3	2.3
충청	(30)	58.9	20.0	15.6	2.2	.0	3.3	78.9	15.6	2.2	3.3
◎지역	별 (453)	56.6	29.6	10.2	2.2	.7	.6	86.2	10.2	3.0	.6
광역시	(435)	61.1	23.1	11.3	1.9	1.7	.8	84.2	11.3	3.7	.8
서울	(112)	50.1	31.8	10.3	2.6	2.3	2.9	82.0	10.3	4.9	2.9
◎최종	별 (112)	48.1	27.2	12.2	3.3	4.5	4.6	75.3	12.2	7.9	4.6
고졸	(254)	59.7	23.4	13.8	1.7	1.2	.3	83.1	13.8	2.9	.3
대졸	(67)	42.0	31.8	19.2	2.5	1.9	2.6	73.8	19.2	4.4	2.6
대졸이상	(567)	60.8	28.0	8.1	2.1	.7	.3	88.8	8.1	2.8	.3
◎직업	별 (370)	57.0	32.0	9.3	1.1	.5	.0	89.0	9.3	1.7	.0
이루	(131)	54.3	23.6	17.9	.6	3.6	.0	77.9	17.9	4.2	.0
자립	(107)	67.0	19.4	9.7	3.1	.0	.7	86.4	9.7	3.1	.7
농업	(27)	55.7	16.8	.0	9.6	5.8	12.1	72.5	.0	15.4	12.1
전문직	(194)	67.8	19.8	5.8	3.1	1.2	2.3	87.7	5.8	4.3	2.3
주부	(57)	40.2	35.0	20.9	1.6	2.3	.0	75.2	20.9	3.8	.0
무직	(113)	48.1	32.4	13.9	3.3	1.4	.9	80.6	13.9	4.7	.9
◎소득	별 (291)	53.5	24.3	13.4	4.0	2.2	2.6	77.7	13.4	6.2	2.6
299만	(245)	64.1	25.8	8.5	1.2	.4	.0	89.9	8.5	1.6	.0
300만 ~ 499만	(293)	60.0	30.6	6.8	1.7	.7	.3	90.6	6.8	2.4	.3
500만 ~ 999만	(171)	52.7	27.2	16.2	1.0	2.4	.6	79.8	16.2	3.4	.6

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표6> 마약류 및 약물남용에 대한 사전 예방조치 강조 필요성

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	4.39	84.79
◎성 남 여	별 자 자	4.37 4.41	84.22 85.35
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이	4.14 4.31 4.47 4.56 4.43	78.48 82.78 86.74 88.88 85.75
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 / 인 주 / 주 / 천 전 / 총 청 / 세	4.36 4.39 4.38 4.37 4.42 4.52 4.40	83.89 84.77 84.40 84.13 85.46 87.94 85.05
◎지 광 중 간	역 크 기 소 읍 / 도 / 시 / 읍 / 면	4.40 4.41 4.29	84.97 85.25 82.25
◎최 중 고 대	중 졸 학 려 졸 이 이 졸 이	4.16 4.39 4.12 4.47	79.37 84.76 78.25 86.64
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 주 산 직 / 기	4.44 4.24 4.51 4.22 4.54 4.09 4.24	85.97 81.11 87.83 80.96 88.30 77.34 80.97
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 만 원 이 모	4.26 4.52 4.48 4.27	81.62 87.99 86.96 81.88

별첨 1. 기초통계표

<표7> 마약류 및 악물남용의 피해 직면시, 도움 요청 의향

BASE:	사례수	적극	대체로	보통이다	별로	전혀	잘모름/ 무응답	종합			
		도움	도움		도움	도움		도움의향	보통	비의향	무응답
		요청함	요청함	%	요청안함	요청안함	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	59.3	18.6	14.5	4.2	2.5	.9	78.0	14.5	6.7	.9
◎성남여	별자 (498) (502)	55.4 63.3	20.4 16.8	14.6 14.3	5.5 2.9	3.2 1.9	.9 .8	75.8 80.1	14.6 14.3	8.6 4.8	.9 .8
◎연령	별 (176)	47.1	26.2	20.0	3.5	3.1	.0	73.4	20.0	6.6	.0
20대 (19 - 29세)	(170)	53.5	24.8	18.9	2.3	.5	.0	78.3	18.9	2.8	.0
30대 (30 - 39세)	(170)	53.5	24.8	18.9	2.3	.5	.0	78.3	18.9	2.8	.0
40대 (40 - 49세)	(200)	63.9	12.9	12.7	7.5	3.0	.0	76.8	12.7	10.5	.0
50대 (50 - 59세)	(199)	68.1	16.7	9.6	2.8	1.2	1.6	84.7	9.6	4.0	1.6
60대 이 상	(255)	61.2	15.3	12.9	4.3	4.1	2.1	76.6	12.9	8.4	2.1
◎지역시도	별 (195)	57.4	16.6	17.0	5.9	2.0	1.1	73.9	17.0	7.9	1.1
서울 / 경기	(155)	61.6	18.3	13.1	3.8	2.8	.4	79.9	13.1	6.6	.4
부산 / 경남	(103)	63.6	17.4	12.0	2.3	4.8	.0	80.9	12.0	7.1	.0
대구 / 경북	(307)	59.3	20.6	12.7	4.5	2.0	.8	79.9	12.7	6.5	.8
대전 / 충청	(102)	61.2	13.7	15.9	4.8	3.0	1.4	74.9	15.9	7.8	1.4
광주 / 전남	(108)	56.0	24.1	15.0	2.5	1.6	.7	80.1	15.0	4.1	.7
충청 / 세종	(30)	51.4	15.3	24.4	2.2	3.3	3.3	66.7	24.4	5.6	3.3
◎지역특구	별 (453)	60.3	17.3	14.7	4.5	2.4	.8	77.6	14.7	6.9	.8
수도 / 시면	(435)	60.1	18.7	14.1	3.4	2.8	.9	78.8	14.1	6.2	.9
기타 / 읍면	(112)	52.6	23.7	14.9	6.0	2.0	.9	76.3	14.9	7.9	.9
◎최종학력	별 (112)	51.1	14.2	19.2	5.8	7.9	1.7	65.4	19.2	13.7	1.7
고졸 이하	(254)	59.9	17.3	15.9	4.3	1.8	.9	77.2	15.9	6.1	.9
대졸 이상	(67)	49.5	23.4	14.6	5.3	5.9	1.3	72.9	14.6	11.2	1.3
대졸 이하	(567)	61.9	19.5	12.9	3.7	1.3	.7	81.4	12.9	5.1	.7
◎직업	별 (370)	61.1	19.9	13.8	3.7	1.0	.4	81.0	13.8	4.8	.4
이루어지지 않음	(131)	57.1	17.2	21.7	2.8	1.2	.0	74.3	21.7	4.0	.0
농림축수업	(107)	63.1	12.9	8.6	9.1	5.7	.6	76.0	8.6	14.7	.6
제조업	(27)	45.8	21.3	8.4	9.7	14.9	.0	67.1	8.4	24.5	.0
서비스업	(194)	69.9	14.5	10.4	2.3	1.4	1.5	84.4	10.4	3.7	1.5
주부	(57)	42.3	24.7	18.4	7.7	6.9	.0	67.0	18.4	14.6	.0
직무 / 기타	(113)	46.3	25.0	20.1	2.7	2.7	3.1	71.3	20.1	5.4	3.1
◎소득	별 (291)	55.8	18.4	17.3	4.9	2.7	.9	74.2	17.3	7.6	.9
299만 원 이하	(245)	62.2	19.8	10.5	4.7	2.5	.3	82.0	10.5	7.2	.3
300만 ~ 499만 원	(293)	60.0	18.9	14.3	3.9	2.0	.8	78.9	14.3	6.0	.8
500만 원 이상	(171)	60.2	16.8	15.7	2.7	2.9	1.6	77.0	15.7	5.7	1.6

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표7> 마약류 및 약물남용의 피해 직면시, 도움 요청 의향

BASE :	[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒ 전	4.29	82.30
◎ 성 남 여	4.21 4.38	80.15 84.43
◎ 연 20 30 40 50 60	4.11 4.29 4.27 4.50 4.28	77.69 82.14 81.79 87.42 82.00
◎ 광 서 부 대 경 관 대 강	4.23 4.33 4.33 4.32 4.27 4.31 4.13	80.74 83.18 83.17 82.94 81.76 82.83 78.36
◎ 지 관 중 근	4.30 4.31 4.20	82.43 82.75 80.05
◎ 최 중 고 대	3.96 4.30 4.07 4.38	74.25 82.57 76.72 84.43
◎ 직 화 를 자 능 전 학 무	4.37 4.26 4.20 3.73 4.52 3.88 4.13	84.21 81.56 79.89 68.36 87.80 71.93 78.35
◎ 소 299 300 500 잘	4.21 4.35 4.32 4.31	80.22 83.72 82.99 82.66

<표8> 마약류 폐해 예방을 위한 '개인적 실천 사항' 준수 의향

BASE :	사례수	적극 실천의향	대체로 실천의향	보통이다	별로 실천의향 없다	전혀 실천의향 없다	잘 모름/무응답	종합			
		있다	있다					실천의향	보통	비의향	무응답
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	50.8	26.7	16.1	2.9	2.1	1.4	77.5	16.1	5.0	1.4
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	50.1 51.6	25.0 28.4	17.9 14.3	3.1 2.7	2.8 1.3	1.0 1.8	75.1 79.9	17.9 14.3	6.0 4.0	1.0 1.8
◎연령	별 (176)	33.1	30.2	27.8	4.3	4.6	.0	63.3	27.8	8.9	.0
20대 (19 - 29세)	(170)	38.5	34.5	23.0	2.4	1.6	.0	73.1	23.0	3.9	.0
30대 (30 - 39세)	(200)	54.0	26.8	14.9	3.0	.0	1.4	80.7	14.9	3.0	1.4
40대 (40 - 49세)	(199)	63.9	26.8	6.9	1.1	.9	.4	90.7	6.9	2.1	.4
50대 (50 - 59세)	(255)	58.7	19.0	11.5	3.6	3.2	4.0	77.6	11.5	6.8	4.0
◎지역	별 (195)	48.6	27.7	17.4	3.1	2.5	.7	76.3	17.4	5.6	.7
서울 / 경기	(155)	52.8	25.4	17.4	1.2	2.1	1.1	78.2	17.4	3.2	1.1
부산 / 경남	(103)	54.0	29.6	13.0	3.4	.0	.0	83.6	13.0	3.4	.0
대구 / 경북	(307)	52.9	25.3	15.0	3.8	1.6	1.4	78.2	15.0	5.4	1.4
대전 / 충청	(102)	52.1	23.6	16.7	2.2	3.2	2.3	75.7	16.7	5.4	2.3
광주 / 전남	(108)	42.2	32.9	15.8	2.0	3.2	3.9	75.1	15.8	5.2	3.9
강원	(30)	50.0	20.0	21.7	5.0	3.3	.0	70.0	21.7	8.3	.0
◎지역	별 (453)	49.7	28.3	15.8	3.5	1.8	1.0	78.0	15.8	5.2	1.0
수도권	(435)	51.5	26.6	16.3	2.4	2.2	1.0	78.1	16.3	4.6	1.0
비수도권	(112)	53.1	20.7	16.5	2.6	2.9	4.3	73.8	16.5	5.5	4.3
◎최종	별 (112)	48.5	21.4	13.8	4.8	5.2	6.4	69.9	13.8	9.9	6.4
고졸	(254)	57.9	19.8	15.6	2.3	3.4	.9	77.8	15.6	5.7	.9
대졸	(67)	27.5	30.8	29.9	6.0	3.2	2.6	58.3	29.9	9.2	2.6
대학원	(567)	50.9	30.3	15.2	2.4	.7	.5	81.2	15.2	3.2	.5
◎직업	별 (370)	47.3	31.9	17.1	1.9	1.7	.0	79.3	17.1	3.6	.0
사무직	(131)	52.6	21.7	21.7	1.5	2.5	.0	74.3	21.7	4.0	.0
서비스직	(107)	62.4	22.5	8.1	6.3	.0	.7	85.0	8.1	6.3	.7
농림축산	(27)	49.9	16.3	10.6	5.4	8.4	9.4	66.2	10.6	13.8	9.4
전문직	(194)	63.2	22.6	7.6	2.1	1.4	3.1	85.8	7.6	3.5	3.1
주부	(57)	24.8	29.6	30.1	9.2	6.3	.0	54.4	30.1	15.5	.0
기타	(113)	41.6	27.4	22.6	2.1	2.2	4.1	69.0	22.6	4.3	4.1
◎소득	별 (291)	49.9	23.5	16.2	4.8	3.1	2.4	73.4	16.2	8.0	2.4
299만 원 이하	(245)	58.0	30.0	9.1	1.7	.8	.4	88.0	9.1	2.5	.4
300만 원 ~ 499만 원	(293)	49.1	28.5	19.2	1.3	1.4	.6	77.6	19.2	2.7	.6
500만 원 이상	(171)	45.2	24.4	20.6	4.1	3.3	2.5	69.5	20.6	7.4	2.5

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표8> 마약류 폐해 예방을 위한 ‘개인적 실천 사항’ 준수 의향

BASE :	[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒ 전	4.23	80.76
☐ 체		
◎ 성		
남	4.18	79.41
여	4.28	82.09
◎ 연		
20 대 (19 - 29세)	3.83	70.74
30 대 (30 - 39세)	4.06	76.53
40 대 (40 - 49세)	4.34	83.34
50 대 (50 - 59세)	4.52	88.00
60 대 이 상	4.32	82.81
◎ 광		
서		
부	4.18	79.40
산 / 울 산 / 경	4.27	81.78
대	4.34	83.57
경	4.26	81.43
관	4.22	80.50
전	4.13	78.39
대	4.08	77.08
강		
◎ 지		
관		
중	4.22	80.47
대	4.24	81.01
구	4.24	80.94
역		
소		
/ 읍		
◎ 최		
중	4.10	77.78
고	4.28	81.92
대	3.75	69.18
대	4.29	82.19
대		
◎ 직		
화	4.21	80.30
를	4.20	80.10
자	4.42	85.49
능	4.04	76.35
전	4.49	86.96
학	3.57	64.34
무	4.08	77.26
무		
직 / 기		
◎ 소		
299	4.15	78.78
300	4.43	85.81
500	4.23	80.83
잘	4.07	76.77
만 ~ 만		
499		
만		
원		
원		
이		
상		
를		

별첨 1. 기초통계표

<표9> 마약류 폐해 예방 정보의 전파 활용 의향

BASE :	사례수	매우	대체로	보통이다	별로	전혀	잘모름/ 무응답	종합			
		그렇다	그런 편		그렇지 않다	그렇지 않다		도움의향	보통	비의향	무응답
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	43.7	28.4	18.1	5.1	4.0	.7	72.1	18.1	9.1	.7
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	42.6 44.9	25.8 31.0	19.2 16.9	5.7 4.5	5.9 2.2	.9 .6	68.4 75.9	19.2 16.9	11.6 6.6	.9 .6
◎연령	별 (176) 20대 (19 - 29세) (170) 30대 (30 - 39세) (170) 40대 (40 - 49세) (200) 50대 (50 - 59세) (199) 60대 이 상 (255)	28.6 31.5 44.2 56.1 52.3	27.0 35.9 30.3 24.4 26.1	24.5 23.4 17.7 13.8 13.7	10.3 7.8 3.1 2.7 3.0	8.6 1.4 3.9 2.4 3.9	1.0 .0 .9 .5 1.0	55.6 67.4 74.4 80.5 78.4	24.5 23.4 17.7 13.8 13.7	19.0 9.2 7.0 5.2 6.9	1.0 .0 .9 .5 1.0
◎광역시도	별 (195) 서울 (155) 경기 (103) 충청 (307) 전라 (102) 강원 (108) 제주 (30)	44.9 47.0 39.5 41.2 50.6 40.3 47.5	24.6 25.7 32.9 32.5 21.9 30.8 23.6	21.2 19.3 17.1 16.6 19.7 16.1 11.1	5.1 4.6 3.3 5.9 4.4 5.8 4.4	4.1 2.2 6.3 3.2 2.8 6.2 10.0	.0 1.1 1.0 .5 .7 .9 3.3	69.6 72.8 72.4 73.8 72.4 71.1 71.1	21.2 19.3 17.1 16.6 19.7 16.1 11.1	9.2 6.8 9.5 9.1 7.2 12.0 14.4	.0 1.1 1.0 .5 .7 .9 3.3
◎지역특성	별 (453) 도시 (435) 읍면 (112)	43.3 43.4 46.4	28.2 29.4 25.3	19.5 17.8 13.2	5.3 5.1 4.0	3.7 3.4 7.8	.0 .8 3.3	71.5 72.9 71.7	19.5 17.8 13.2	9.0 8.5 11.7	.0 .8 3.3
◎최종교육력	별 (112) 중졸 (254) 고졸 (67) 대졸 (567)	52.3 49.7 25.7 41.5	18.5 27.8 30.1 30.5	16.9 13.7 28.3 19.0	4.0 2.5 9.3 6.0	6.8 5.4 4.0 2.9	1.6 1.0 2.6 .2	70.8 77.5 55.8 71.9	16.9 13.7 28.3 19.0	10.8 7.9 13.2 8.8	1.6 1.0 2.6 .2
◎직업	별 (370) 이루 (131) 블록영수 (107) 자농업주부 (27) 전업주부 (194) 학무직 / 기 (57) (113)	40.0 40.7 55.2 42.7 52.6 23.5 43.8	31.4 21.5 24.2 18.0 31.3 28.3 28.4	18.9 27.6 10.5 13.5 12.5 28.9 16.4	6.3 4.6 2.7 2.5 1.9 10.8 7.2	3.2 5.7 7.4 13.9 1.3 7.2 2.4	.3 .0 .0 9.4 .4 1.3 1.8	71.4 62.1 79.5 60.7 83.9 51.7 72.2	18.9 27.6 10.5 13.5 12.5 28.9 16.4	9.4 10.3 10.1 16.4 3.2 18.0 9.7	.3 .0 .0 9.4 .4 1.3 1.8
◎소득	별 (291) 299만 원 이 (245) 300 ~ 499만 원 (293) 500만 원 이 상 (171)	48.1 49.3 40.2 34.2	25.3 28.9 30.2 30.0	16.9 15.3 20.3 20.2	3.7 3.5 5.4 9.1	4.8 3.0 3.5 5.0	1.2 .0 .3 1.5	73.4 78.2 70.5 64.2	16.9 15.3 20.3 20.2	8.5 6.5 8.9 14.1	1.2 .0 .3 1.5

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표9> 마약류 폐해 예방 정보의 전파 활용 의향

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	4.03	75.87
◎성 남 여	별 자 자	3.94 4.13	73.59 78.12
◎연 20 30 40 50 60	대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	3.57 3.88 4.09 4.30 4.21	64.40 72.06 77.14 82.37 80.24
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 천 주 / 주 전 전 / 총 청 / 세	4.01 4.12 3.97 4.03 4.14 3.94 3.97	75.28 77.99 74.29 75.79 78.46 73.54 74.40
◎지 관 중 심 군	역 크 기 소 읍 / 도 / 시 / 읍 / 면	4.02 4.05 4.02	75.55 76.29 75.49
◎최 중 고 대 대	중 졸 학 려 졸 이 졸 이	4.07 4.15 3.66 4.02	76.75 78.74 66.76 75.48
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 수 산 직 / 기 생 타	3.99 3.87 4.17 3.81 4.32 3.51 4.06	74.78 71.71 79.31 70.70 83.09 62.84 76.44
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 만 원 이 모	4.10 4.18 3.99 3.80	77.38 79.49 74.64 70.17

별첨 1. 기초통계표

<표10> 확인되지 않은 약물 사용 경험 여부-A) '살 빼는 약'

BASE:	사례수	직간접	없다	계
		접촉경험 있다	%	%
☒전	체☒ (1000)	17.5	82.5	100.0
◎성 남 여	별 자 자 (498) (502)	14.2 20.9	85.8 79.1	100.0 100.0
◎연 20 대 30 대 40 대 50 대 60 대	령 별 (19 - 29세) (30 - 39세) (40 - 49세) (50 - 59세) 이 상 (176) (170) (200) (199) (255)	22.9 17.8 22.4 17.3 10.0	77.1 82.2 77.6 82.7 90.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 별 을 단 기 부 천 전 관 청 세 원 (195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	16.8 20.5 22.2 14.6 16.5 17.3 25.8	83.2 79.5 77.8 85.4 83.5 82.7 74.2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지 광 중 근	역 시 도 / 면 소 읍 면 (453) (435) (112)	18.1 17.2 16.4	81.9 82.8 83.6	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대	중 학 력 이 상 (112) (254) (67) (567)	11.3 16.5 18.5 19.1	88.7 83.5 81.5 80.9	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 업 직 업 업 수 주 기 다 업 칼 산 부 생 다 (370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	17.1 16.6 25.3 12.3 20.2 18.6 8.8	82.9 83.4 74.7 87.7 79.8 81.4 91.2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	두 원 이 만 원 이 상 를 (291) (245) (293) (171)	10.5 20.7 22.8 15.9	89.5 79.3 77.2 84.1	100.0 100.0 100.0 100.0

별첨 1. 기초통계표

<표10> 확인되지 않은 약물 사용 경험 여부-B) '수험생을 위한 공부 잘하는 약'

BASE:	사례수	직간접	없다	계
		접촉경험 있다		
		%	%	%
☒전	체☒ (1000)	8.9	91.1	100.0
◎성 남 여	별 자 자 (498) (502)	9.1 8.7	90.9 91.3	100.0 100.0
◎연 20 30 40 50 60	대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상 (176) (170) (200) (199) (255)	13.7 9.1 9.5 8.4 5.6	86.3 90.9 90.5 91.6 94.4	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 별 산 / 울 산 / 경 별 구 / / 경 불 기 / / 인 친 단 주 / / 전 라 전 / 총 청 / 세 중 대 강 권 (195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	7.9 9.4 7.7 9.5 9.6 8.7 10.6	92.1 90.6 92.3 90.5 90.4 91.3 89.4	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지 광 중 근	역 크 기 별 소 역 도 시 / / / 면 면 (453) (435) (112)	8.7 9.3 8.6	91.3 90.7 91.4	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대	중 학 력 별 졸 이 하 대 졸 이 상 (112) (254) (67) (567)	2.8 8.7 11.4 10.0	97.2 91.3 88.6 90.0	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 트 업 칼 별 림 축 영 칼 라 업 수 산 업 연 부 직 / 기 타 (370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	10.4 8.4 11.0 .0 6.9 13.0 6.3	89.6 91.6 89.0 100.0 93.1 87.0 93.7	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	만 원 이 별 499 만 하 만 원 이 상 모 를 (291) (245) (293) (171)	6.9 9.6 11.2 7.6	93.1 90.4 88.8 92.4	100.0 100.0 100.0 100.0

별첨 1. 기초통계표

<표 10> 확인되지 않은 약물 사용 경험 여부-C) ‘근육을 키우는 약’ 이나 ‘근육을 이완시키는 약’

BASE:	사례수	직간접 접촉경험 있다	없다	계	
		%	%	%	
☒전	체☒ (1000)	19.9	80.1	100.0	
◎성 남 여	남 자 자	(498) (502)	21.5 18.3	78.5 81.7	100.0 100.0
◎연 20 30 40 50 60	대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	(176) (170) (200) (199) (255)	29.4 21.7 21.3 20.6 10.5	70.6 78.3 78.7 79.4 89.5	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 / 경 주 / 주 / 인 전 / 총 청 / 세	(195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	20.5 18.4 19.3 22.2 17.4 16.3 23.6	79.5 81.6 80.7 77.8 82.6 83.7 76.4	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지 광 중 근	역 크 기 소 역 도 / / /	(453) (435) (112)	19.8 21.8 12.8	80.2 78.2 87.2	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대	중 학 력 졸 이 졸 이	(112) (254) (67) (567)	12.3 13.7 29.2 23.0	87.7 86.3 70.8 77.0	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 트 칼 영 칼 림 축 영 수 산 업 주 산 직 / 기	(370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	21.9 17.9 26.5 5.7 14.3 33.8 15.1	78.1 82.1 73.5 94.3 85.7 66.2 84.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	만 원 이 499 만 이 만 원 이 모	(291) (245) (293) (171)	11.2 21.4 27.8 19.1	88.8 78.6 72.2 80.9	100.0 100.0 100.0 100.0

별첨 1. 기초통계표

<표10> 확인되지 않은 약물 사용 경험 여부-D) 성기능 개선제

BASE:	사례수	직간접	없다	계
		접촉경험 있다	%	%
☒전	체☒ (1000)	20.3	79.7	100.0
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	27.0 13.6	73.0 86.4	100.0 100.0
◎연령	별 (176) 대 (170) 대 (200) 대 (199) 대 (255)	14.4 13.4 19.3 31.6 20.9	85.6 86.6 80.7 68.4 79.1	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지역시도	별 (195) 서울/경기 (155) 대구/경북 (103) 대전/충청 (307) 전주/전라 (102) 대구/충청 (108) 강원 (30)	18.1 17.7 18.1 23.1 20.5 20.7 25.3	81.9 82.3 81.9 76.9 79.5 79.3 74.7	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지방중대도시	별 (453) 시 (435) 시면 (112)	17.9 22.6 21.2	82.1 77.4 78.8	100.0 100.0 100.0
◎최종고졸	별 (112) 졸 (254) 졸 (67) 졸 (567)	15.1 26.5 19.4 18.7	84.9 73.5 80.6 81.3	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직업	별 (370) 무직 (131) 자영업 (107) 농림축수업 (27) 제조업 (194) 서비스업 (57) 직무 (113)	18.0 26.6 31.9 20.2 15.3 19.0 18.8	82.0 73.4 68.1 79.8 84.7 81.0 81.2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소득	별 (291) 299만~300만 (245) 300만~500만 (293) 500만원 이상 (171)	18.6 22.8 24.4 12.5	81.4 77.2 75.6 87.5	100.0 100.0 100.0 100.0

별첨 1. 기초통계표

<표10> 확인되지 않은 약을 사용 경험 여부-E) '술 깨는 약'

BASE:	사례수	직간접	없다	계	
		접촉경험 있다			
		%	%	%	
☒전	체☒ (1000)	16.5	83.5	100.0	
◎성남여	별자자 (498)	17.6	82.4	100.0	
		(502)	15.5	84.5	100.0
◎연령	별 (176)	22.3	77.7	100.0	
20대 (19 - 29세)		(170)	18.6	81.4	100.0
30대 (30 - 39세)		(200)	17.7	82.3	100.0
40대 (40 - 49세)		(199)	16.7	83.3	100.0
50대 (50 - 59세)		(255)	10.1	89.9	100.0
60대 이 상					
◎광역시도	별 (195)	17.7	82.3	100.0	
서산 / 울산 / 경북		(155)	21.1	78.9	100.0
부구 / 기 / 경인		(103)	17.3	82.7	100.0
대주 / 주 / 인천		(307)	15.4	84.6	100.0
경전 / 충청 / 세종		(102)	15.3	84.7	100.0
대강		(108)	11.0	89.0	100.0
		(30)	18.1	81.9	100.0
◎지방중대도시	별 (453)	16.8	83.2	100.0	
중소 / 읍 / 도		(435)	17.6	82.4	100.0
면		(112)	11.5	88.5	100.0
◎최종고졸	별 (112)	9.2	90.8	100.0	
중졸 학력		(254)	14.1	85.9	100.0
고졸		(67)	23.4	76.6	100.0
대졸 이 상		(567)	18.2	81.8	100.0
◎직화블자농전학무	별 (370)	18.2	81.8	100.0	
이루 트칼 (131)		(131)	13.3	86.7	100.0
자영 칼 (107)		(107)	21.5	78.5	100.0
농림축수산 (27)		(27)	15.2	84.8	100.0
전업 주 (194)		(194)	10.9	89.1	100.0
학부생 (57)		(57)	26.1	73.9	100.0
무직 / 기 타 (113)		(113)	15.0	85.0	100.0
◎소득	별 (291)	13.9	86.1	100.0	
299만 원 이 하		(245)	15.1	84.9	100.0
300만 원 이 상		(293)	22.1	77.9	100.0
500만 원 이 상		(171)	13.6	86.4	100.0
잘 모					

<표10> 확인되지 않은 약물 사용 경험 여부-F) '대마초나 필로폰과 같은 마약류'

BASE:	사례수	직간접	없다	계
		접촉경험 있다		
		%	%	%
☒전	체☒ (1000)	5.8	94.2	100.0
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	6.9 4.7	93.1 95.3	100.0 100.0
◎연령	별 (176) 대 (170) 대 (200) 대 (199) 대 (255)	5.7 5.9 6.5 6.7 4.4	94.3 94.1 93.5 93.3 95.6	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지역시도	별 (195) 서울/경기 (155) 부산/경남 (103) 대구/경북 (307) 충주/충청 (102) 대전/충청 (108) 강원 (30)	7.1 5.1 4.6 7.2 3.2 2.0 11.1	92.9 94.9 95.4 92.8 96.8 98.0 88.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지방중대도시	별 (453) 시 (435) 시면 (112)	5.0 5.9 8.1	95.0 94.1 91.9	100.0 100.0 100.0
◎최종고졸	별 (112) 졸 (254) 졸 (67) 졸 (567)	4.8 6.1 5.5 5.8	95.2 93.9 94.5 94.2	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직업	별 (370) 무직 (131) 자영업 (107) 농림축수산 (27) 전업주부 (194) 학무직 (57) 직기 (113)	7.1 4.0 8.0 5.4 3.5 6.5 4.9	92.9 96.0 92.0 94.6 96.5 93.5 95.1	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소득	별 (291) 299만~499만원 (245) 300만~499만원 (293) 500만원 이상 (171)	3.6 6.8 8.8 2.6	96.4 93.2 91.2 97.4	100.0 100.0 100.0 100.0

별첨 1. 기초통계표

<표 11> 한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도-A) 마약류, 남용약물 중독예방 캠페인 및 행사 홍보 부스

BASE:		사례수	접촉경험 있다	없다	계
			%	%	%
☒전	체☒ (1000)		10.5	89.5	100.0
◎성 남 여	별 자 자	(498) (502)	11.5 9.4	88.5 90.6	100.0 100.0
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	(176) (170) (200) (199) (255)	10.2 6.4 13.2 11.2 10.6	89.8 93.6 86.8 88.8 89.4	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎광 서 부 대 경 광 대 전 강	역 시 도 / 산 / 울 / 산 / 경 구 / / 경 기 / / 인 주 / / 전 전 / 총 / 청 / 세 대 / 강 / 원	(195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	11.0 14.9 6.1 10.0 10.9 8.6 8.1	89.0 85.1 93.9 90.0 89.1 91.4 91.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지 광 중 군	역 소 / /	(453) (435) (112)	10.6 10.8 8.7	89.4 89.2 91.3	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대 대	중 학 력 이 / / 졸 이 상	(112) (254) (67) (567)	2.9 9.1 13.0 12.3	97.1 90.9 87.0 87.7	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 업 / / 업 직 / 기	(370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	12.6 7.7 10.8 .0 11.3 10.1 7.7	87.4 92.3 89.2 100.0 88.7 89.9 92.3	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 / / 만 499 원 이 상 들	(291) (245) (293) (171)	5.5 13.7 14.0 8.2	94.5 86.3 86.0 91.8	100.0 100.0 100.0 100.0

<표11> 한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도-B) 신문 방송 등 대중매체의 보도

BASE:		사례수	접촉경험 있다	없다	계			
			%	%	%			
☒전	체☒ (1000)		58.0	42.0	100.0			
◎성 남 여	별 자 자	(498) (502)	57.1 58.9	42.9 41.1	100.0 100.0			
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	(176) (170) (200) (199) (255)	38.3 51.5 63.0 71.9 61.0	61.7 48.5 37.0 28.1 39.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0			
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 별 을 남 북 천 안 중 원	(195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	58.9 63.3 55.2 58.1 49.1 60.8 52.2	41.1 36.7 44.8 41.9 50.9 39.2 47.8	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0			
◎지 광 중 군	역 소 /	그 요 읍 /	기 도 /	별 시 시 면	(453) (435) (112)	56.7 59.5 56.9	43.3 40.5 43.1	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대 대	중 졸 /	학 이 /	력 이 상	별 하 졸 재 상	(112) (254) (67) (567)	55.1 61.5 41.1 58.9	44.9 38.5 58.9 41.1	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 /	업 영 수 주 /	업 산 부 생 타	별 라 안 업 부 생 타	(370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	58.0 57.6 61.0 52.8 66.5 32.3 55.0	42.0 42.4 39.0 47.2 33.5 67.7 45.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	만 ~ 만 /	원 499 원 이 /	이 만 상 들	별 하 원 상 들	(291) (245) (293) (171)	56.3 64.9 55.6 54.9	43.7 35.1 44.4 45.1	100.0 100.0 100.0 100.0

<표 11> 한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도-C) 마약류나 남용약물 중독예방 상담

BASE:		사례수	접촉경험 있다	없다	계
			%	%	%
☒전	체☒ (1000)		6.4	93.6	100.0
◎성 남 여	별 자 자	(498) (502)	7.0 5.8	93.0 94.2	100.0 100.0
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	(176) (170) (200) (199) (255)	6.0 4.9 7.8 7.4 5.7	94.0 95.1 92.2 92.6 94.3	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎광 서 부 대 경 광 대 전 강	역 시 도 / 산 / 울 / 산 / 경 구 / 울 / 경 기 / 주 / 인 전 / 주 / 천 총 / 청 / 세	(195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	9.5 7.1 5.8 4.9 6.6 2.2 13.9	90.5 92.9 94.2 95.1 93.4 97.8 86.1	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지 광 중 군	역 소 / 읍 / 면	(453) (435) (112)	6.3 6.7 5.6	93.7 93.3 94.4	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대 대	중 졸 / 학 / 력 / 이 / 재 / 상	(112) (254) (67) (567)	3.4 5.3 2.3 7.9	96.6 94.7 97.7 92.1	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 업 / 직 / 기 업 / 수 주 / 산 / 생 / 타	(370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	7.7 2.6 8.0 8.2 4.9 2.9 8.6	92.3 97.4 92.0 91.8 95.1 97.1 91.4	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	만 ~ 만 / 모 원 499 원 이 만 이 상 들	(291) (245) (293) (171)	6.0 7.5 5.9 6.2	94.0 92.5 94.1 93.8	100.0 100.0 100.0 100.0

별첨 1. 기초통계표

<표 11> 한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도-0) 마약류, 남용약물 예방교육 및 온라인 교육사이트

BASE:	사례수	접촉경험 있다	없다	계				
		%	%	%				
☒전	체☒ (1000)	9.8	90.2	100.0				
◎성 남 여	별 자 자 (498) (502)	10.8 8.8	89.2 91.2	100.0 100.0				
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상 (255)	(176) (170) (200) (199) (255)	16.9 4.4 12.9 10.2 5.8	83.1 95.6 87.1 89.8 94.2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0			
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 / 산 / 울 / 산 / 경 구 / 울 / 경 기 / 주 / 인 전 / 주 / 전 / 총 / 청 / 세	도 경 (195) 남 (155) 북 (103) 천 (307) 라 (102) 중 (108) 원 (30)	10.2 11.9 6.3 9.7 12.5 7.8 8.1	89.8 88.1 93.7 90.3 87.5 92.2 91.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0			
◎지 광 중 군	역 소 / /	크 요 읍 도 /	기 도 /	별 시 시 면	(453) (435) (112)	9.4 11.1 6.5	90.6 88.9 93.5	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대 대	중 졸 / /	학 이 /	력 이 /	별 하 졸 재 상	(112) (254) (67) (567)	2.4 11.3 18.3 9.6	97.6 88.7 81.7 90.4	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 / /	업 영 / /	업 수 산 주 / /	별 라 라 업 업 부 부 생 타	(370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	9.5 7.7 10.5 2.8 7.6 24.8 10.4	90.5 92.3 89.5 97.2 92.4 75.2 89.6	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	만 ~ 만 / /	원 499 원 / /	이 만 이 / /	별 하 원 상 들	(291) (245) (293) (171)	5.9 11.9 10.4 12.4	94.1 88.1 89.6 87.6	100.0 100.0 100.0 100.0

<표11> 한국마약퇴치운동본부 활동 접촉도-E) 홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보

BASE:		사례수	접촉경험 있다	없다	계	
			%	%	%	
☒전	체☒ (1000)		10.4	89.6	100.0	
◎성 남 여	별 자 자	(498) (502)	8.9 11.9	91.1 88.1	100.0 100.0	
◎연 20 대 30 대 40 대 50 대 60 대	령 (19 - 29세) (30 - 39세) (40 - 49세) (50 - 59세) 이 상	별 (176) (170) (200) (199) (255)	12.3 7.3 14.1 9.5 9.0	87.7 92.7 85.9 90.5 91.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 시 도 / 산 / 울 / 산 / 경 구 / 경 기 / 인 주 / 전 전 / 총 / 청 / 세	별 (195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	11.0 8.5 12.7 10.1 13.9 8.1 8.1	89.0 91.5 87.3 89.9 86.1 91.9 91.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	
◎지 광 중 군	역 소 / 읍 / 면	기 도 / 시 면	별 (453) (435) (112)	11.5 10.5 5.7	88.5 89.5 94.3	100.0 100.0 100.0
◎최 중 고 대 대	중 졸 / 이 졸 / 이	학 력 이 재 상	별 (112) (254) (67) (567)	5.2 9.6 12.7 11.5	94.8 90.4 87.3 88.5	100.0 100.0 100.0 100.0
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 루 린 업 직 /	업 영 수 산 주 기	별 (370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	10.0 8.0 10.0 2.9 11.5 13.6 13.3	90.0 92.0 90.0 97.1 88.5 86.4 86.7	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎소 299 300 500 잘	만 ~ 만 모 원 499 원 이 만 이 상 들	이 만 이 상 들	(291) (245) (293) (171)	7.7 8.7 13.4 12.4	92.3 91.3 86.6 87.6	100.0 100.0 100.0 100.0

<표12> 중독재활센터 인지 여부

BASE:	사례수	알고 있다	모른다	계	
		%	%	%	
☒전	체☒ (1000)	9.6	90.4	100.0	
◎성 남 여	별 자 자 (498) (502)	10.6 8.7	89.4 91.3	100.0 100.0	
◎연 20 30 40 50 60	령 - - - - 이 (19 - 29세) (30 - 39세) (40 - 49세) (50 - 59세) 상 (176) (170) (200) (199) (255)	7.1 8.4 12.4 10.7 9.2	92.9 91.6 87.6 89.3 90.8	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	
◎광 서 부 대 경 광 대 강	역 / 산 / 구 / 기 / 주 / 전 / 총	시 / 울 / 산 / 경 / 인 / 전 / 청 / 세 (195) (155) (103) (307) (102) (108) (30)	9.4 8.3 11.6 10.1 13.6 4.1 13.3	90.6 91.7 88.4 89.9 86.4 95.9 86.7	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
◎지 광 중 중 군	역 / 소 / 읍 / 도 / 시 / 면 (453) (435) (112)	9.3 10.7 7.2	90.7 89.3 92.8	100.0 100.0 100.0	
◎최 중 고 대 대	중 / 학 / 력 / 이 / 재 / 상 (112) (254) (67) (567)	3.7 10.0 6.7 11.0	96.3 90.0 93.3 89.0	100.0 100.0 100.0 100.0	
◎직 화 블 자 농 전 학 무	이 / 루 / 린 / 업 / 직 / 기 업 / 영 / 수 / 주 / 산 / 생 / 타 (370) (131) (107) (27) (194) (57) (113)	10.1 8.2 11.0 5.4 9.4 5.4 12.1	89.9 91.8 89.0 94.6 90.6 94.6 87.9	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	
◎소 299 300 500 잘	만 ~ 만 모 원 499 원 이 만 이 상 들 (291) (245) (293) (171)	7.8 13.1 7.3 11.8	92.2 86.9 92.7 88.2	100.0 100.0 100.0 100.0	

<표 12A> 중독재활센터 인지경로

BASE:	사례수	가족, 친구, 지인 통해	TV, 신문 보도 통해	인터넷, SNS 통해	의료기관 통해서	사법기관 , 교정시설, 변호사 통해	기타	계
								%
☒전	체☒ (96)	7.8	60.1	14.1	8.9	4.8	4.3	100.0
◎성남여	별자자 (53) (44)	11.2 3.7	57.5 63.3	13.4 14.9	3.3 15.8	8.7 .0	5.9 2.3	100.0 100.0
◎연령	별 (12)	5.8	55.4	30.7	8.0	.0	.0	100.0
20대 (19 - 29세)	(14)	14.1	15.9	35.3	17.1	10.6	7.0	100.0
30대 (30 - 39세)	(25)	6.6	58.2	14.4	8.7	5.2	7.0	100.0
40대 (40 - 49세)	(21)	11.3	84.7	.0	.0	4.0	.0	100.0
50대 (50 - 59세)	(23)	3.2	69.2	4.7	12.9	4.1	5.9	100.0
60대 이 상	(18)	3.9	77.7	8.4	.0	9.9	.0	100.0
◎지역	경 (13)	5.2	56.0	8.6	5.2	11.6	13.5	100.0
서산 / 울산 / 경	(12)	16.7	40.0	11.1	17.9	.0	14.3	100.0
부구 / 기 / 인	(31)	8.0	58.6	16.9	12.3	4.2	.0	100.0
대경 / 주 / 전	(14)	4.8	63.9	24.0	7.2	.0	.0	100.0
광주 / 충청 / 세	(4)	22.6	77.4	.0	.0	.0	.0	100.0
대강	(4)	.0	33.3	25.0	25.0	.0	16.7	100.0
◎지역	경 (42)	10.1	57.9	14.8	5.3	7.9	4.1	100.0
광소 / 읍 / 도	(46)	5.0	63.4	15.8	11.7	2.8	1.4	100.0
중군	(8)	12.5	53.3	.0	12.5	.0	21.8	100.0
◎최종	별 (4)	.0	79.0	.0	21.0	.0	.0	100.0
중졸	(25)	.0	66.9	9.7	8.6	5.1	9.7	100.0
고졸	(4)	16.0	32.1	51.9	.0	.0	.0	100.0
대졸	(62)	10.9	58.1	14.0	8.9	5.3	2.7	100.0
◎직	별 (38)	12.8	53.7	13.4	4.4	6.5	9.1	100.0
화	(11)	18.6	54.7	6.7	.0	20.0	.0	100.0
블루	(12)	.0	69.2	22.3	8.5	.0	.0	100.0
자	(1)	.0	100.0	.0	.0	.0	.0	100.0
능	(18)	.0	59.7	11.4	28.9	.0	.0	100.0
전	(3)	.0	24.9	75.1	.0	.0	.0	100.0
학	(14)	5.3	78.6	5.7	5.2	.0	5.2	100.0
무직 / 기	(14)	5.3	78.6	5.7	5.2	.0	5.2	100.0
◎소	별 (23)	.0	76.5	8.7	8.2	6.6	.0	100.0
299만 ~ 499만	(32)	12.4	56.8	10.0	9.8	6.7	4.3	100.0
500만 ~ 999만	(21)	9.8	48.8	18.8	9.8	.0	12.9	100.0
1000만 이상	(20)	7.3	59.0	21.5	7.5	4.8	.0	100.0

<표 13> 마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도

BASE :	사례수	완전히 동의함	대체로 동의함	보통	별로 동의안함	전혀 동의안함	잘모름/ 무응답	종합			
		%	%	%	%	%	%	동의 %	보통 %	비동의 %	무응답 %
☒전체	(1000)	34.6	36.4	16.4	5.6	2.6	4.4	71.0	16.4	8.2	4.4
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	33.7 35.5	35.1 37.7	18.2 14.6	6.0 5.2	3.2 2.0	3.7 5.1	68.9 73.2	18.2 14.6	9.2 7.1	3.7 5.1
◎연령	별 (176)	22.9	37.3	30.7	5.2	3.9	.0	60.2	30.7	9.1	.0
20대 (19 - 29세)	(170)	29.4	44.8	19.8	1.8	1.8	2.5	74.2	19.8	3.6	2.5
30대 (30 - 39세)	(200)	33.5	40.3	14.1	6.3	2.4	3.5	73.8	14.1	8.7	3.5
40대 (40 - 49세)	(199)	43.9	35.3	9.5	6.4	1.2	3.7	79.2	9.5	7.6	3.7
50대 (50 - 59세)	(255)	39.9	28.0	11.5	7.3	3.4	10.0	67.9	11.5	10.7	10.0
◎지역	별 (195)	37.1	37.0	15.3	5.7	2.4	2.5	74.2	15.3	8.0	2.5
광역시	(155)	30.1	37.6	16.9	6.2	2.0	7.2	67.7	16.9	8.1	7.2
부산	(103)	35.5	37.5	15.9	6.6	2.1	2.3	73.0	15.9	8.7	2.3
대구	(307)	39.0	33.6	16.6	5.1	3.1	2.7	72.6	16.6	8.1	2.7
경북	(102)	28.6	32.1	23.3	9.9	3.7	2.3	60.7	23.3	13.7	2.3
대전	(108)	28.9	44.1	12.1	2.0	1.6	11.4	72.9	12.1	3.6	11.4
충청	(30)	35.3	37.5	12.8	2.2	3.3	8.9	72.8	12.8	5.6	8.9
◎지역	별 (453)	32.4	37.4	17.6	6.2	2.8	3.6	69.8	17.6	9.0	3.6
광역시	(435)	36.9	35.9	16.5	5.6	2.0	3.1	72.8	16.5	7.6	3.1
서울	(112)	35.0	34.1	11.0	3.3	3.9	12.7	69.2	11.0	7.1	12.7
◎최종	별 (112)	32.9	20.5	12.5	9.4	7.6	17.1	53.5	12.5	17.0	17.1
고졸	(254)	42.6	29.6	16.5	3.9	1.1	6.4	72.1	16.5	4.9	6.4
대졸	(67)	12.9	39.5	30.3	8.4	3.7	5.2	52.3	30.3	12.2	5.2
대졸 이상	(567)	34.0	42.2	15.5	5.3	2.1	.9	76.2	15.5	7.4	.9
◎직업	별 (370)	30.5	44.6	17.7	4.0	1.8	1.4	75.1	17.7	5.8	1.4
이루	(131)	39.9	31.9	16.9	3.8	3.2	4.3	71.8	16.9	6.9	4.3
자영업	(107)	42.5	34.7	9.6	5.0	3.1	5.2	77.1	9.6	8.1	5.2
농수산물	(27)	32.4	18.7	11.1	5.5	11.1	21.2	51.1	11.1	16.6	21.2
전문직	(194)	43.3	30.0	9.8	7.6	1.6	7.7	73.3	9.8	9.2	7.7
사무직	(57)	17.7	32.9	36.9	8.1	4.3	.0	50.6	36.9	12.5	.0
무직	(113)	28.7	33.2	20.2	8.6	2.7	6.5	62.0	20.2	11.4	6.5
◎소득	별 (291)	35.0	29.3	17.5	6.2	3.8	8.2	64.3	17.5	10.0	8.2
299만	(245)	39.9	39.0	14.2	3.6	.7	2.6	79.0	14.2	4.2	2.6
300만 ~ 499만	(293)	34.3	41.8	14.0	5.9	2.9	1.2	76.1	14.0	8.7	1.2
500만 ~ 999만	(171)	26.9	35.5	21.7	7.0	2.8	6.1	62.4	21.7	9.7	6.1

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표 13> 마약중독을 만성적 뇌질환으로 이해하는 관점 공감도

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒	전 체 ☒	3.99	74.82
◎	성 남 여	3.94 4.05	73.46 76.16
◎	연 령		
	20 대 (19 - 29세)	3.70	67.52
	30 대 (30 - 39세)	4.01	75.17
	40 대 (40 - 49세)	4.00	74.89
	50 대 (50 - 59세)	4.19	79.49
	60 대 이 상	4.04	75.91
◎	광 서 부 대 경 광 전 대 강		
	역 시 도	4.04	75.86
	산 / 울 산 / 경 북	3.95	73.71
	구 기 / 경 인	4.00	74.99
	주 주 / 전 천	4.03	75.76
	전 / 충 청 / 세	3.74	68.56
	대 강	4.09	76.99
	대 강	4.09	76.99
◎	지 광 중 근		
	역 크 기	3.94	73.47
	소 읍 / 도 / 시 면	4.03	75.81
	/ 읍 / 도 / 시 면	4.07	76.43
◎	최 중 고 대		
	중 졸 학 령	3.75	69.68
	졸 이	4.16	78.78
	졸 이	3.52	63.63
	대 졸 이 상	4.02	75.38
◎	직 화 를 자 능 전 학 무		
	이 루 업 칼	3.99	74.85
	림 축 영 수 산	4.06	76.47
	업 주 수 산	4.14	78.37
	직 / 기	3.71	69.18
	직 / 기	4.15	78.36
	직 / 기	3.51	62.85
	직 / 기	3.82	70.75
◎	소 299 300 500 잘		
	만 ~ 만	3.93	73.40
	499 만 이	4.17	79.14
	만 이	4.00	75.01
	모	3.82	70.71

<표 14> 마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도

BASE :	사례수	완전히	대체로	보통	별로	전혀	잘모름/ 무응답	종합			
		동의함	동의함	%	동의안함	동의안함	%	동의	보통	비동의	무응답
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
☒전체	(1000)	26.7	32.6	21.6	8.7	8.2	2.3	59.2	21.6	16.9	2.3
◎성남여	별자 (498) 자 (502)	27.9 25.4	29.8 35.3	18.4 24.8	10.8 6.6	11.8 4.5	1.3 3.3	57.7 60.8	18.4 24.8	22.7 11.1	1.3 3.3
◎연령	별 (176) 대 (170) 대 (200) 대 (199) 대 (255)	17.1 18.8 25.4 29.6 37.2	26.2 32.3 38.1 36.3 29.9	28.7 30.0 21.4 18.3 13.8	11.8 10.5 7.5 9.4 5.7	16.1 8.0 5.2 5.4 7.3	.0 .5 2.3 1.0 6.1	43.3 51.1 63.5 65.9 67.1	28.7 30.0 21.4 18.3 13.8	28.0 18.4 12.8 14.8 13.1	.0 .5 2.3 1.0 6.1
◎광역시도	별 (195) 부 (155) 경 (103) 대 (307) 관 (102) 광 (108) 전 (30)	24.0 30.8 25.1 28.9 22.7 24.3 26.7	32.7 36.1 33.9 34.7 30.6 25.8 18.3	25.1 16.1 18.3 21.5 25.6 24.5 15.3	11.5 6.9 11.5 5.7 8.1 8.8 23.1	5.9 6.1 10.4 8.0 9.3 12.0 10.0	.7 4.0 .8 1.2 3.7 4.7 6.7	56.7 66.9 59.0 63.6 53.3 50.1 45.0	25.1 16.1 18.3 21.5 25.6 24.5 15.3	17.4 13.0 21.9 13.7 17.4 20.8 33.1	.7 4.0 .8 1.2 3.7 4.7 6.7
◎지역	별 (453) 시 (435) 면 (112)	26.4 27.8 23.2	32.8 33.3 28.5	21.5 21.4 22.7	9.6 7.5 10.1	8.1 8.0 9.4	1.7 2.0 6.1	59.3 61.1 51.7	21.5 21.4 22.7	17.6 15.4 19.5	1.7 2.0 6.1
◎최종	별 (112) 고 (254) 대 (67) 대 (567)	29.2 26.7 21.4 26.8	21.1 32.4 28.8 35.4	21.3 22.8 21.9 21.1	8.0 7.6 11.9 8.9	12.0 8.7 13.4 6.6	8.4 1.8 2.6 1.3	50.3 59.1 50.2 62.1	21.3 22.8 21.9 21.1	20.0 16.3 25.3 15.5	8.4 1.8 2.6 1.3
◎직업	별 (370) 이 (131) 화 (107) 를 (27) 자 (194) 전 (57) 학 (113)	22.5 23.3 41.4 30.4 29.3 20.0 28.3	34.8 33.9 28.1 23.3 32.7 22.7 34.9	23.2 24.8 13.4 13.9 22.7 26.5 17.7	10.1 9.7 8.1 11.8 5.2 12.6 7.0	8.3 8.3 9.0 17.9 3.2 18.2 8.0	1.2 .0 .0 2.8 6.8 .0 4.1	57.3 57.2 69.6 53.7 62.0 42.7 63.2	23.2 24.8 13.4 13.9 22.7 26.5 17.7	18.3 18.0 17.1 29.6 8.5 30.7 15.0	1.2 .0 .0 2.8 6.8 .0 4.1
◎소득	별 (291) 299 (245) 300 (293) 500 (171) 잘	29.3 30.0 25.1 20.2	30.0 34.1 35.4 29.9	18.9 23.2 20.1 26.4	9.6 7.0 8.6 9.8	8.4 4.7 9.5 10.3	3.8 1.0 1.2 3.4	59.3 64.0 60.5 50.1	18.9 23.2 20.1 26.4	18.0 11.7 18.2 20.1	3.8 1.0 1.2 3.4

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표 14> 마약류 중독자 재활을 위한 경제적 지원 포함 방안 동의정도

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	3.62	65.57
◎성 남 여	별 자 자	3.52 3.73	62.97 68.15
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	3.16 3.44 3.73 3.76 3.89	54.09 60.93 68.11 68.99 71.93
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 주 / 주 전 전 / 총 청 / 세	3.58 3.82 3.52 3.72 3.51 3.44 3.31	64.45 70.26 63.08 67.93 62.89 61.10 58.20
◎지 관 중 심 군	역 크 기 소 읍 / 도 / 면	3.61 3.67 3.49	65.26 66.70 62.43
◎최 중 고 대	중 졸 학 력 졸 이 이 졸 이 이	3.52 3.62 3.34 3.68	63.17 65.49 58.64 66.90
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 주 산 직 / 기 생 타	3.54 3.54 3.85 3.38 3.85 3.14 3.71	63.47 63.54 71.24 59.57 70.96 53.45 67.75
◎소 299 300 500 잘	득 원 이 만 499 만 원 이 만 원 이 모	3.65 3.78 3.59 3.41	66.13 69.53 64.66 60.50

<표 15> 중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도

BASE :	사례수	완전히 동의함	대체로 동의함	보통	별로 안동의함	전혀 안동의함	잘모름/ 무응답	종합			
		%	%	%	%	%		동의 %	보통 %	비동의 %	무응답 %
☒전체	(1000)	40.5	34.0	15.2	4.9	3.5	1.9	74.5	15.2	8.4	1.9
◎성남여	별자 (498) (502)	41.0 40.0	32.2 35.7	14.6 15.9	4.6 5.1	6.4 .6	1.2 2.7	73.2 75.7	14.6 15.9	11.1 5.7	1.2 2.7
◎연령	별 (176)	30.5	34.2	23.6	5.8	5.5	.4	64.6	23.6	11.3	.4
20대 (19 - 29세)	(170)	35.7	36.5	19.9	5.9	2.0	.0	72.2	19.9	7.9	.0
30대 (30 - 39세)	(170)	43.1	33.7	17.3	2.0	3.4	.5	76.8	17.3	5.4	.5
40대 (40 - 49세)	(199)	46.5	34.2	9.8	3.8	3.9	1.7	80.8	9.8	7.7	1.7
50대 (50 - 59세)	(255)	43.9	32.1	9.0	6.6	2.9	5.6	76.0	9.0	9.4	5.6
60대 이 상	(255)	43.9	32.1	9.0	6.6	2.9	5.6	76.0	9.0	9.4	5.6
◎지역시도	별 (195)	40.2	38.3	15.0	2.9	1.6	2.1	78.5	15.0	4.5	2.1
서울 / 경기	(155)	43.7	36.4	13.6	2.0	3.1	1.3	80.1	13.6	5.1	1.3
부산 / 경남	(103)	38.0	27.3	19.4	6.2	8.4	.7	65.3	19.4	14.7	.7
대구 / 경북	(307)	42.8	35.2	11.8	6.0	2.3	1.9	78.0	11.8	8.3	1.9
대전 / 충청	(102)	39.5	27.6	22.4	5.2	3.0	2.3	67.1	22.4	8.2	2.3
광주 / 충청	(108)	34.9	30.3	17.2	9.0	6.4	2.2	65.2	17.2	15.4	2.2
대구 / 경북	(30)	34.7	38.1	15.6	.0	5.0	6.7	72.8	15.6	5.0	6.7
◎지역시도	별 (453)	41.7	33.6	16.9	3.2	3.0	1.6	75.3	16.9	6.2	1.6
서울 / 경기	(435)	41.1	34.8	13.6	5.7	3.1	1.8	75.9	13.6	8.8	1.8
부산 / 경남	(112)	33.6	32.0	15.1	8.1	7.3	3.9	65.6	15.1	15.4	3.9
◎최종졸업학력	별 (112)	41.1	26.3	9.2	9.1	6.0	8.4	67.4	9.2	15.1	8.4
고졸	(254)	37.7	37.2	14.0	4.8	3.4	2.9	74.9	14.0	8.1	2.9
대졸	(67)	32.6	37.0	14.6	8.9	6.9	.0	69.6	14.6	15.8	.0
대졸 이상	(567)	42.6	33.7	17.1	3.6	2.7	.5	76.2	17.1	6.2	.5
◎직업	별 (370)	38.3	35.9	18.5	3.7	3.4	.3	74.2	18.5	7.1	.3
이력	(131)	39.9	34.0	15.1	6.5	2.3	2.1	73.9	15.1	8.9	2.1
블로그	(107)	46.1	32.3	12.6	1.4	7.6	.0	78.4	12.6	9.1	.0
농림축수산	(27)	37.5	31.7	5.8	8.4	14.0	2.7	69.2	5.8	22.3	2.7
전문직	(194)	47.6	30.5	12.5	4.7	.0	4.8	78.1	12.5	4.7	4.8
사무직	(57)	35.8	30.9	16.6	10.4	4.9	1.3	66.7	16.6	15.3	1.3
기타	(113)	34.0	37.3	13.6	6.6	4.2	4.3	71.3	13.6	10.7	4.3
◎소득	별 (291)	40.2	31.6	15.2	6.0	3.5	3.3	71.9	15.2	9.5	3.3
299만 원 이하	(245)	47.2	33.7	13.0	3.4	2.4	.4	80.8	13.0	5.8	.4
300만 원 ~ 499만 원	(293)	40.9	34.0	16.3	3.7	4.4	.6	74.9	16.3	8.1	.6
500만 원 초과	(171)	30.6	38.3	16.7	6.9	3.5	4.0	69.0	16.7	10.4	4.0

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표 15> 중독재활시설의 지방 확대 설치 방안 동의정도

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	4.05	76.29
◎성 남 여	별 자 자	3.98 4.12	74.49 78.07
◎연 20 30 40 50 60	대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	3.79 3.98 4.12 4.18 4.14	69.70 74.48 77.92 79.37 78.36
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 인 천 주 / 주 천 전 / 총 칭 / 세	4.15 4.17 3.81 4.12 3.98 3.80 4.04	78.72 79.22 70.22 78.09 74.45 70.17 76.14
◎지 관 중 근	역 크 기 소 읍 / 도 / 시 / 읍 / 면	4.09 4.07 3.80	77.35 76.76 70.17
◎최 중 고 대	중 졸 학 려 졸 이 이 졸 이 상	3.95 4.04 3.79 4.10	74.07 76.05 69.87 77.60
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 주 산 직 / 기 생 타	4.02 4.05 4.08 3.72 4.27 3.83 3.95	75.58 76.21 76.94 68.31 81.51 70.91 73.78
◎소 299 300 500 잘	만 득 원 이 ~ 499 만 이 만 원 이 잘 모	4.02 4.20 4.04 3.89	75.65 80.06 76.00 72.48

<표 16> 마약류 확산 방지를 위한 민간단체 활동 지원 필요성

BASE:	사례수	매우 그렇다	대체로 그런 편	지금 수준 유지	별로 그렇지 않다	전혀 그렇지 않다	잘 모름/ 무응답	종합			
								지원 필요	보통	지원 불필요	무응답
☒전체	(1000)	36.4	32.1	17.9	6.2	4.6	2.7	68.5	17.9	10.9	2.7
◎성별											
남자	(498)	36.5	28.6	19.9	6.8	7.0	1.2	65.1	19.9	13.8	1.2
여성	(502)	36.2	35.7	16.0	5.7	2.2	4.2	71.9	16.0	7.9	4.2
◎연령											
20대 (19 - 29세)	(176)	26.3	31.3	27.4	9.1	4.2	1.6	57.6	27.4	13.4	1.6
30대 (30 - 39세)	(170)	26.1	38.2	20.3	9.5	5.0	.8	64.3	20.3	14.6	.8
40대 (40 - 49세)	(200)	40.4	35.3	12.8	4.6	5.6	1.2	75.7	12.8	10.2	1.2
50대 (50 - 59세)	(199)	41.8	29.6	16.7	5.6	4.6	1.7	71.4	16.7	10.2	1.7
60대 이상	(255)	42.7	28.2	14.7	3.8	3.8	6.8	70.9	14.7	7.6	6.8
◎지역											
서울특별시	(195)	32.5	34.2	18.6	6.0	5.1	3.7	66.7	18.6	11.1	3.7
부산광역시	(155)	37.2	34.4	17.0	6.2	3.2	2.0	71.6	17.0	9.4	2.0
대구광역시	(103)	33.8	28.3	20.3	11.3	5.5	.8	62.1	20.3	16.7	.8
경북지역	(307)	43.1	27.8	15.4	5.4	4.2	4.0	70.9	15.4	9.6	4.0
대전충청	(102)	35.6	34.7	17.3	5.0	5.0	2.3	70.3	17.3	10.1	2.3
전라지역	(108)	26.9	36.3	25.4	7.3	4.2	.0	63.2	25.4	11.4	.0
강원지역	(30)	33.1	41.1	10.6	.0	9.7	5.6	74.2	10.6	9.7	5.6
◎지역구분											
광역시도	(453)	36.0	32.6	17.8	6.6	4.4	2.6	68.6	17.8	11.0	2.6
군읍면	(435)	38.3	30.9	18.0	6.0	4.4	2.4	69.2	18.0	10.4	2.4
기타	(112)	30.2	35.3	17.7	5.7	6.4	4.7	65.5	17.7	12.1	4.7
◎최종교육											
중졸이하	(112)	45.5	24.8	13.9	2.6	5.4	7.8	70.4	13.9	8.0	7.8
고졸이상	(254)	38.9	33.4	14.9	5.4	5.9	1.6	72.3	14.9	11.3	1.6
대졸이상	(67)	35.2	27.7	22.5	8.9	2.6	3.1	62.9	22.5	11.5	3.1
대졸이상	(567)	33.6	33.5	19.5	7.0	4.1	2.2	67.1	19.5	11.2	2.2
◎직업											
이루어지지 않음	(370)	33.4	34.2	17.3	7.3	6.8	1.1	67.6	17.3	14.0	1.1
서비스업	(131)	36.3	35.8	16.2	6.3	3.5	2.0	72.0	16.2	9.8	2.0
제조업	(107)	46.4	27.0	11.7	7.7	6.1	1.2	73.4	11.7	13.7	1.2
농림축수산업	(27)	32.8	27.6	20.0	.0	13.7	5.9	60.4	20.0	13.7	5.9
전문직	(194)	38.1	32.5	18.9	2.8	1.8	6.0	70.6	18.9	4.6	6.0
무직	(57)	34.6	25.7	24.5	9.0	2.6	3.6	60.3	24.5	11.6	3.6
기타	(113)	35.5	29.8	22.1	7.5	1.2	3.9	65.3	22.1	8.7	3.9
◎소득											
299만원 이하	(291)	40.3	28.5	16.1	5.9	4.3	4.9	68.8	16.1	10.2	4.9
300만원 이상	(245)	37.3	37.6	15.8	6.5	2.5	.4	74.9	15.8	9.0	.4
500만원 이상	(293)	36.1	29.7	21.1	6.0	6.5	.6	65.8	21.1	12.5	.6
잘 모름	(171)	28.6	34.9	18.4	6.8	5.1	6.1	63.6	18.4	11.8	6.1

(continued)

별첨 1. 기초통계표

<표 16> 마약류 확산 방지를 위한 민간단체 활동 지원 필요성

BASE :		[5점 평균]	MEAN [100점 평균]
☒전	체☒	3.92	72.98
◎성 남 여	별 자 자	3.82 4.02	70.49 75.46
◎연 20 30 40 50 60	령 대 (19 - 29세) 대 (30 - 39세) 대 (40 - 49세) 대 (50 - 59세) 대 이 상	3.67 3.71 4.02 4.00 4.10	66.95 67.91 75.35 74.98 77.12
◎광 서 부 대 경 관 대 강	역 시 도 산 / 울 산 / 경 구 / 기 / 경 주 / 주 / 인 전 / 총 청 / 전 세	3.86 3.98 3.74 4.04 3.93 3.74 3.93	71.61 74.51 68.61 75.99 73.24 68.61 73.23
◎지 광 중 간	역 크 기 소 읍 도 / 읍 / 면	3.92 3.95 3.81	72.92 73.72 70.39
◎최 중 고 대	중 졸 학 려 졸 이 이 졸 이 상	4.11 3.96 3.87 3.87	77.41 73.88 71.72 71.86
◎직 화 를 자 능 전 학 무	이 루 업 칼 림 축 영 수 산 업 주 주 산 직 / 기 생 타	3.81 3.97 4.01 3.70 4.09 3.84 3.95	70.30 74.20 75.25 67.80 76.96 70.98 73.62
◎소 299 300 500 살	득 원 이 만 499 만 만 원 이 모	4.00 4.01 3.83 3.80	74.80 75.25 70.88 70.25

별첨 2

조사설문지

2018 마약류 위험성에 관한 국민인식도 조사

ID				
----	--	--	--	--

안녕하십니까? 저희는 여론조사 전문기관 (주)월드리서치앤컨설팅입니다.
 저희 회사에서는 한국마약퇴치운동본부의 의뢰를 받아 마약류 및 약물남용에 대한 국민인식을 알아보기 위한 여론조사를 진행하고 있습니다. 본 조사과정에서 알려진 모든 사항은 통계법 33조에 의거 철저히 비밀로 보장되고 오직 통계적 목적으로만 사용됩니다.

한국마약퇴치운동본부	조사기관 (주)월드리서치앤컨설팅
-------------------	--------------------------

SQ1. 응답자 현 거주지역 (※ 면접원 기재)

- ① 서울 ② 부산 ③ 대구 ④ 인천 ⑤ 광주 ⑥ 대전 ⑦ 울산 ⑧ 세종 ⑨ 경기
 ⑩ 강원 ⑪ 충북 ⑫ 충남 ⑬ 전북 ⑭ 전남 ⑮ 경북 ⑯ 경남 ⑰ 제주

SQ2. 지역크기(※ 면접원 기재) ① 광역시 ② 중소도시 ③ 군/읍/면

SQ3. 귀하의 연령은 만으로 어떻게 되십니까?

[만 세] [◀ 2018년 12월 1일 기준 만19세 이상]

SQ4. 성별 (※ 면접원 기재) ① 남자 ② 여자

본 조사에서 마약류 및 약물남용이라는 말은 마약, 향정신성의약품, 대마와 같은 마약류, 본드나 부탄가스와 같은 환각흡입물질, 잘못 사용되는 처방의약품이나 일반의약품을 포함하는 말입니다.

① 마약류 및 약물남용의 폐해에 대한 인식

문1. 마약류나 약물은 잘못 사용되었을 경우 우리 인체에 미치는 폐해가 심각한데요. 귀하는 마약류 및 약물 오남용의 위험성을 얼마나 알고 있다고 생각하십니까?

- ① 충분히 알고 있다 ② 대체로 알고 있는 편이다
 ③ 보통이다
 ④ 별로 알지 못하고 있다 ⑤ 전혀 알지 못하고 있다

문2. 귀하는 귀하의 생활환경이 마약류나 약물남용의 위험을 쉽게 접할 수 있는 환경이라고 생각하십니까?

- ① 매우 그렇다 ② 대체로 그런 편이다
 ③ 보통이다
 ④ 별로 그렇지 않다 ⑤ 전혀 그렇지 않다

문3. 귀하는 마약류가 유발하는 다양한 문제에 대해서 얼마나 알고 있다고 생각하십니까?

- ① 충분히 알고 있다 ② 대체로 알고 있는 편이다
 ③ 보통이다
 ④ 별로 알지 못하고 있다 ⑤ 전혀 알지 못하고 있다

문4. 우리사회가 마약류 및 약물남용의 위험성에 대해 보다 많은 주의와 관심을 가져야 한다는 의견이 있는데요. 귀하는 이러한 의견에 얼마나 공감하십니까?

- ① 전적으로 공감한다 ② 대체로 공감하는 편이다
 ③ 보통이다
 ④ 별로 공감하지 않는다 ⑤ 전혀 공감하지 않는다

- 문5. 최근 우리사회에서 『마약김밥, 마약커피』 등 상업적 용도로 마약이란 용어가 사용되는 경우가 있습니다. 이러한 마약용어의 상업적 사용이 마약류 위험성에 대한 인식을 저해시키고 있다는 의견에 대해 얼마나 공감하십니까?**
 ① 전적으로 공감한다 ② 대체로 공감하는 편이다
 ③ 보통이다 ④ 별로 공감하지 않는다 ⑤ 전혀 공감하지 않는다
- 문6. 마약류 및 약물남용의 문제는 ‘중독되면 늦는다’는 의견이 있습니다. 귀하는 사전 예방조치를 강조하는 이러한 의견에 얼마나 공감하십니까?**
 ① 전적으로 공감한다 ② 대체로 공감하는 편이다
 ③ 보통이다 ④ 별로 공감하지 않는다 ⑤ 전혀 공감하지 않는다
- 문7. 만약 귀하께서 마약류 및 약물남용의 중독증상으로 고통받게 된다면, 마약관련 기관이나 단체, 또는 주변인들에게 도움을 요청하시겠습니까?**
 ① 적극적으로 도움을 요청하겠다 ② 대체로 도움을 요청하겠다
 ③ 보통이다 ④ 별로 도움을 요청하지 않겠다 ⑤ 전혀 도움을 요청하지 않겠다
- 문8. 정부기관이나 민간단체에서는 마약류 남용 예방을 위한 다양한 정보를 제공하고 있습니다. 이 중 ‘개인적 실천’에 관한 정보를 접했을 경우, 귀하는 실천의향이 얼마나 있습니까?**
 ① 적극적으로 실천할 의향이 있다 ② 대체로 실천할 의향이 있다
 ③ 보통이다 ④ 별로 실천할 의향이 없다 ⑤ 전혀 실천할 의향이 없다
- 문9. 정부기관이나 민간단체 등이 제공하는 마약류 남용 예방 정보를 접했을 경우, 귀하 주변의 사람들에게 전달하여 마약류 남용 예방에 도움을 줄 의향이 있습니까?**
 ① 매우 그렇다 ② 대체로 그런 편이다
 ③ 보통이다 ④ 별로 그렇지 않다 ⑤ 전혀 그렇지 않다

② 마약류 및 남용약물 사용경험

문10. 귀하 또는 귀하의 주변에서 병원 또는 약국에서 구입한 의약품을 제외하고, 제조업체와 제품명이 확인되지 않은 ____ (와) 과 같은 약물을 사용해 보았거나 사용하는 것을 보신 적이 있습니까?

A) '살 빼는 약'	① 있다	② 없다
B) '수험생을 위한 공부 잘하는 약'	① 있다	② 없다
C) '근육을 키우는 약'이나 '근육을 이완시키는 약'	① 있다	② 없다
D) '발기부전치료제' 등 성기능 개선제	① 있다	② 없다
E) 술집 등 유흥업소에서 유통되는 '술 깨는 약'	① 있다	② 없다
F) '대마초나 필로폰과 같은 마약류'	① 있다	② 없다

③ 한국마약퇴치운동본부 활동 인식

한국마약퇴치운동본부는 마약류관리에 관한 법률에 의해 설립된 법정단체로 마약류 예방 교육홍보 및 중독자 사회복귀사업을 담당하고 있습니다.

문11. 귀하께서는 한국마약퇴치운동본부의 활동과 관련하여, ____을 접해 본적이 있습니까?

A) 마약류나 남용약물 중독예방 캠페인 및 관련 행사홍보 부스	① 예 ② 아니오
B) 신문 방송 등 대중매체의 보도	① 예 ② 아니오
C) 마약류나 남용약물 중독예방 상담	① 예 ② 아니오
D) 마약류나 남용약물에 관한 예방교육 및 온라인 교육사이트	① 예 ② 아니오
E) 마약퇴치운동본부 홈페이지, 인터넷 포털과 유튜브, SNS 홍보	① 예 ② 아니오

④ 중독재활센터 인지도

문12. 귀하는 마약류 중독자를 성공적으로 사회에 복귀시키기 위한 중독자 재활시설인 한국마약퇴치운동본부 중독재활센터(구 '송천재활센터')에 대해 알고 계십니까? 혹은 들어 본적이 있습니까?

- ① 알고 있다 [▶문12A로 이동]
- ② 모른다 [▶문13으로 이동]

문12A. 한국마약퇴치운동본부 중독재활센터(구 '송천재활센터')에 대해서는 어떤 경로를 통해 알게 되셨습니까?

- ① 가족, 친구, 지인을 통해
- ② TV, 신문의 보도를 통해
- ③ 인터넷, SNS 등을 통해
- ④ 병원, 보건소 등 의료기관을 통해서
- ⑤ 검찰, 경찰, 법원, 교정시설, 보호관찰소, 및 변호사를 통해서
- ⑥ 기타(구체적으로 기록)

⑤ 마약류 중독자 재활지원 방안 공감도

문13. 많은 과학 연구와 UN 등의 보고서에서는, 마약중독을 만성적인 정신질환으로 분류하기도 하는데요, 귀하께서는 이러한 접근에 대해 어떻게 생각하십니까?

완전히 동의함	대체로 동의함	보통	별로 동의 안함	전혀 동의 안함
①	②	③	④	⑤

문14. 마약류 중독자의 재활의지를 높이는 방안들 중에 '국가의 경제적 지원'도 포함해야 한다는 의견이 있는데요. 이에 대해 귀하는 어떻게 생각하십니까?

완전히 동의함	대체로 동의함	보통	별로 동의 안함	전혀 동의 안함
①	②	③	④	⑤

문15. 귀하께서는 마약류 중독자와 고위험자 및 그 가족들을 위한 중독재활시설을 서울 이외에 지방에도 확대 설치하는 방안에 대해 어떻게 생각하십니까?

완전히 동의함	대체로 동의함	보통	별로 동의 안함	전혀 동의 안함
①	②	③	④	⑤

6 마약류 및 약물남용 확산 방지 위한 민간단체 지원 필요성

문16. 귀하께서는 향후 마약류 및 약물남용의 확산을 막기 위해 정부가 행정력뿐만 아니라 민간단체의 활동에도 지원을 강화해야 한다고 생각하십니까?

- ① 매우 그렇다
- ② 대체로 그런 편이다
- ③ 지금 수준으로 유지하면 된다
- ④ 전혀 그렇지 않다
- ⑤ 별로 그렇지 않다

7 통계처리 문항

DQ1. 귀하의 최종 학력은 어떻게 되십니까?

- ① 중졸 이하
- ② 고졸
- ③ 대재
- ④ 대졸 이상

DQ2. 귀하께서는 현재 어떤 직업에 종사하고 계십니까?

- ① 전문/자유직
- ② 사무/기술직
- ③ 경영/관리직
- ④ 판매/서비스직
- ⑤ 일용/작업직
- ⑥ 생산/운수직
- ⑦ (전업)주부
- ⑧ 대학(원)생
- ⑨ 자영업
- ⑩ 농림축수산업
- ⑪ 무직
- ⑫ 기타_____

DQ3. 귀하를 포함한 귀하 닥의 월평균 가구소득은 얼마나 되십니까? 정기적인 수입과 함께 상여금이나 부수입 등은 12개월로 나누어 합산하여 말씀해 주십시오.

- ① 99만원 이하
- ② 100-199만원
- ③ 200-299만원
- ④ 300-349만원
- ⑤ 350-399만원
- ⑥ 400-449만원
- ⑦ 450-499만원
- ⑧ 500-599만원
- ⑨ 600-699만원
- ⑩ 700만원 이상

◀ 끝까지 응답해 주셔서 감사합니다 ▶



감사합니다.

WR (주)월드리서치 & 컨설팅
WORLD R&C

#137-873 서울특별시 서초구 반포대로 14길 71서초에클라트 1531호
대표전화 02) 6101-8860 대표팩스 02) 6016-9760