

# 마약류통합관리시스템 처방정보 입력 방법 안내문

마약류통합관리시스템으로 수집된 조제·투약 정보와 관련하여  
취급자에게 명확한 처방정보 입력 방법을 안내하기 위해 작성한 자료입니다.  
하단에 제시된 보고방법과 상이하게 마약류취급자가 임의로 처방정보를 입력할 경우,  
실제 처방 내용과는 다른 수량을 투약·조제한 것으로 분석될 수 있습니다.  
**따라서 처방전(진료기록부)에 기재한 내용을 그대로 보고할 것을 강조 드립니다.**

## 용어의 정의

- ☑ 처방정보 : 처방번호(발급번호), 마약류 의약품 1회 투약(조제)량, 1일 투여횟수, 총 투약일수
- ☑ 분할보고 : 한 건의 처방전(진료기록부)에 근거하여 입원환자에게 마약류 의약품을 여러 차례 나누어 투약하는 경우, 투약 건별로 분할해 마약류통합관리시스템에 보고하는 방식

## 정확한 처방정보 입력의 중요성

- ☑ 마약류취급자가 처방전(진료기록부)에 기재된 정보를 임의로 합산 또는 분리하여 보고할 경우, 실제 처방 내용과 마약류통합관리시스템 상에 보고된 정보가 상이하여 정확한 처방 정보 분석이 어렵습니다.
- ☑ 향후 취급보고 분석 시, 마약류취급자가 임의로 입력한 처방정보로 인해 해당 마약류 의약품을 과도하게 투약 및 처방한 것으로 간주될 수 있으며, 단순한 처방정보 오기입으로 인하여 행정처분 등의 불이익을 받을 수 있습니다.

## 올바른 처방정보 입력 방법

- ☑ **처방정보는 처방전(진료기록부)에 기재한 내용을 그대로 보고하는 것이 원칙입니다.**

\* 주로 발생하는 투약일수 오입력 사례 \*

- ① 한 처방전(진료기록부)으로 분할보고 할 경우에, 총 투약일수를 임의로 나누어 보고
- ② 한 처방전에 복수의 용법용량의 마약류 의약품이 기재된 경우에, 총 투약일수를 합산한 값으로 보고
- ③ 제조번호가 다른 마약류를 투약(조제)한 경우에, 제조번호별로 총 투약일수를 분할하여 보고

## CASE ① 한 처방전(진료기록부)으로 분할보고 할 경우

### - 처방전(진료기록부) 기재사항 -

- 약품명 : 졸피드정5mg
- 처방정보 :  
- 1회 투약량 : 1정 / 1일 투여횟수 : 1회 / 총 투약일수 : 3일

처방 의약품의 명칭 및 코드	1회 투약량	1일 투여횟수	총 투약일수	본인 부담률 구분코드	용 법
졸피드정	1	1	3		

### < 올바른 처방정보 입력 방법 >

▶ 한 건의 처방전(진료기록부)을 발행한 경우, 1회의 조제·투약보고가 원칙입니다.

구분	보고회차	조제수량(투약수량)	처방정보			
			처방번호	1회투약량	1일투여횟수	총 투약일수
1회보고	1	3정	1234	1정	1회	3일

다만, 분할 투약하여 나누어 보고를 해야 할 경우 아래와 같이 보고합니다.

(예) 3회로 분할 보고할 경우

구분	보고회차	조제수량(투약수량)	처방정보			
			처방번호	1회투약량	1일투여횟수	총 투약일수
분할 보고	1	1정	1234	1정	1회	3일
	2	1정	1234	1정	1회	3일
	3	1정	1234	1정	1회	3일

★ 처방정보는 반드시 처방전 기재사항 그대로 작성 ★

### [참고] 잘못된 처방정보 입력 예시

- 총 투약일수를 처방전 기재사항과 다르게 입력

구분	보고회차	조제수량(투약수량)	처방정보			
			처방번호	1회투약량	1일투여횟수	총 투약일수
분할 보고	1	1정	1234	1정	1회	1일
	2	1정	1234	1정	1회	1일
	3	1정	1234	1정	1회	1일

※ 총 투약일수를 처방전 기재사항과 동일하게 3일로 입력해야 함

## CASE ② 한 처방전에 복수 용량의 마약류 의약품이 기재된 경우

### 처방전(진료기록부) 기재사항

- 약품명 : 졸피드정
- 처방정보 :
  - (1) 5mg(저용량)
    - 1회 투약량 : 0.5정 / 1일 투여횟수 : 1회 / 투약일수 : 7일
  - (2) 10mg(고용량)
    - 1회 투약량 : 1정 / 1일 투여횟수 : 1회 / 투약일수 : 21일
- \* 처음 7일은 저용량, 이후 21일은 고용량 복용

### 〈 올바른 처방정보 입력 방법 〉

▶ 용법용량이 다른 약품을 조제/투약할 경우 다음과 같이 보고합니다.

제품명	조제수량(투약수량)	처방정보			
		처방번호	1회 투약량	1일 투여횟수	총 투약일수
졸피드정(5mg) (저용량)	3.5정	1234	0.5정	1회	7일
졸피드정(10mg) (고용량)	21정	1234	1정	1회	21일

★ 처방정보는 반드시 처방전 기재사항 그대로 작성 ★

### [참고] 잘못된 처방정보 입력 예시

- 총 투약일수를 처방전 기재사항과 다르게 입력

제품명	조제수량(투약수량)	처방정보			
		처방번호	1회 투약량	1일 투여횟수	총 투약일수
졸피드정(5mg) (저용량)	3.5정	1234	0.5정	1회	28일
졸피드정(10mg) (고용량)	21정	1234	1정	1회	28일

※ 임의로 투약일수를 합산하지 않고, 처방전에 기재된 투약일수를 그대로 입력해야 함

## CASE ③ 사용한 약품의 제조번호 등 제품정보가 다른 경우

### - 처방전(진료기록부) 기재사항 -

- 약품명 : 졸피드정5mg
- 처방정보 :  
- 1회 투약량 : 1정 / 1일 투여횟수 : 1회 / 총 투약일수 : 3일

처방 의약품의 명칭 및 코드	1회 투약량	1일 투여횟수	총 투약일수	본인 부담률 구분코드	용 법
졸피드정	1	1	3		

### 〈 올바른 처방정보 입력 방법 〉

▶ 제조번호가 다른 제품을 보고할 경우 다음과 같이 보고합니다.

(예) 제품은 같으나 제조번호가 다른 두 개의 제품을 혼합 조제한 경우

제품명	제조번호	조제수량 (투약수량)	처방정보			
			처방번호	1회투약량	1일투여횟수	총 투약일수
졸피드정(5mg)	L1	1정	1234	1정	1회	3일
졸피드정(5mg)	L2	2정	1234	1정	1회	3일

★ 처방정보는 반드시 처방전 기재사항 그대로 작성 ★

### [참고] 잘못된 처방정보 입력 예시

- 총 투약일수를 처방전 기재사항과 다르게 입력

제품명	제조번호	조제수량 (투약수량)	처방정보			
			처방번호	1회투약량	1일투여횟수	총 투약일수
졸피드정(5mg)	L1	1정	1234	1정	1회	1일
졸피드정(5mg)	L2	2정	1234	1정	1회	2일

※ 제조번호가 상이한 약품을 투약하였더라도,  
총 투약일수는 처방전 기재사항과 동일하게 3일로 입력해야 함