

## 식약처-중고거래 플랫폼 협업, 온라인 의약품 판매게시물 2,829건 차단

- 온라인 중고거래 플랫폼사, 식약처와 함께 의약품 개인거래 근절 지속 협력

식품의약품안전처(처장 오유경)는 주요 온라인 중고 거래 플랫폼(당근마켓, 번개장터, 중고나라)과 함께 5월 12일부터 30일까지 3주간\* 중고거래 마켓을 통한 의약품 불법 판매게시물을 점검해 총 2,829건(플랫폼사 2,648건, 식약처 181건)의 불법 판매를 확인하고 게시물 삭제, 계정 제재 등 조치했다고 밝혔다.

\* 중복 적발 방지를 위해 순차 실시: 중고거래 플랫폼사(1~2주차), 식약처(3주차)

이번 합동점검은 온라인 중고거래 플랫폼에서 의약품을 개인간 거래하는 사례가 확인됨에 따라 의약품 불법판매 행위를 근절하고 의약품 오남용을 방지하기 위해 실시했다.

주요 적발 사례는 ▲피부질환치료제 599건 ▲제산제 477건 ▲소염진통제 459건 ▲탈모치료제 289건 ▲화상치료제 143건 ▲변비약 124건 ▲점안제 124건 ▲소화제 108건 ▲영양제 93건 ▲기타(무좀약, 인공관류용제, 다이어트 한약, 해열진통제, 항히스타민제 등) 413건 등이다.

식약처는 온라인에서 의약품을 판매하는 행위는 불법이며, 특히 개인 간 거래 의약품은 변질·오염 등 위험이 크기 때문에, 일반의약품은 약국에서 구매하고 전문의약품은 의사의 처방 후 약사의 조제·복약지도에 따라 사용해야 한다고 당부했다.

아울러 허가된 의약품 정보는 ‘의약품안전나라’ 누리집([nedrug.mfds.go.kr](http://nedrug.mfds.go.kr))에서 확인할 수 있으며, 의약품을 사용할 때는 용법용량, 주의사항 등을 반드시 숙지하는 것이 필요하다.

한편, 식약처는 주요 중고거래 플랫폼사와 2021년부터 업무협약(MOU)을 체결하여 관련 법령 위반 게시물의 신속 차단, 금칙어 설정, 자율점검 강화, 핫라인 운영 등 지속적으로 협업하고 있으며, 작년부터 식약처·중고거래 플랫폼 합동점검을 매년 실시하고 있다.

\* '24년도 합동점검 결과 : 의약품 불법 판매 게시물 총 3,384건 차단

이번 합동점검에 참여한 당근마켓은 “의약품 관련 키워드 모니터링과 게시물 자동 필터링 등 기술적 조치를 강화하고 있으며, 식약처와의 협력을 통해 안전한 개인간 거래 환경을 조성하는데 힘쓰겠다”고 말했다.

번개장터는 “불법 의약품 유통 방지를 위해 식약처와 협업하고 있으며, 키워드 기반의 사전·사후 차단과 전담 모니터링팀 운영 등을 통해 건전한 거래 환경을 조성할 수 있도록 노력하겠다”라고 밝혔다.

중고나라는 “의약품 불법 거래 차단을 위해 자사 모니터링 및 필터링 시스템을 더욱 고도화하는 한편, 이용자 대상의 교육과 정책 개선을 통해 신뢰할 수 있는 중고거래 환경 조성에 앞장설 계획이다”라고 강조했다.

식약처는 앞으로도 폭넓은 민·관 협업을 바탕으로 의약품의 온라인 불법 판매·광고를 근절하고 소비자 피해 예방을 위해 점검을 강화하는 등 건전한 의약품 유통 질서 확립을 위해 적극 노력하겠다고 밝혔다.

<붙임> 중고마켓을 통한 의약품 개인 판매 적발 사례

|       |                    |     |                        |
|-------|--------------------|-----|------------------------|
| 담당 부서 | 식품의약품안전처<br>사이버조사팀 | 책임자 | 과 장 박영민 (043-719-1901) |
|       |                    | 담당자 | 사무관 최주영 (043-719-1920) |



0.025% w/w  
5,000원  
...에서 6통 묶음으로 있는데  
2통 남았어요  
유통기한 25년 6월이지만 한번 써보실분 연락주세요  
개당 5000원

피부질환치료제

필요  
10,000원

소화제

항히스타민제  
365  
40,000원

항히스타민제

육모제 일본 정품 미개봉 상품  
40,000원

탈모치료제

판매완료 일본 안약 V로 프로 프리미엄  
10,000원

점안제

(미개봉) 갱년기 영양제 840정 새상품  
40,000원

영양제