

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
САЛАМАТТЫК САКТОО  
МИНИСТРЛИГИНИН  
АЛДЫНДАГЫ ДАРЫ  
КАРАЖАТТАРЫ ЖАНА  
МЕДИЦИНАЛЫК БУЮМДАР  
ДЕПАРТАМЕНТИ



ДЕПАРТАМЕНТ  
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ  
И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ  
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

720044, Кыргыз Республикасы  
Бишкек ш., 3- линия көчөсү, 25  
Тел: (0312) 21-92-86, тел.факс: (0312) 21-05-08  
E-mail: dlsmi@pharm.kg

720044, Кыргызская Республика  
г.Бишкек, ул. 3-я линия, 25  
Тел: (0312) 21-92-86, тел.факс: (0312) 21-05-08  
E-mail: dlsmi@pharm.kg

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Информационное письмо для  
специалистов здравоохранения**

*Оксикодон-содержащие лекарственные препараты – риск развития панкреатита и симптомов со стороны желчевыводящих путей.*

Уважаемые специалисты системы здравоохранения!

Департамент лекарственных средств и медицинских изделий при МЗ КР информирует Вас о новом риске развития панкреатита и симптомов со стороны желчевыводящих путей при применении оксикодон - содержащих лекарственных препаратов.

Комитет по оценке рисков Европейского медицинского агентства (*PRAC EMA*), рассмотрев имеющиеся данные доклинических и клинических исследований, *Eudra Vigilance* и данные из источников научной литературы, пришел к выводу о наличии возможной причинно-следственной связи между применением оксикодон-содержащих лекарственных препаратов и риском развития панкреатита и симптомов со стороны желчевыводящих путей.

Гепатобилиарные расстройства. Оксикодон может вызывать дисфункцию и спазм сфинктера Одди, тем самым повышая внутрибилиарное давление и увеличивая риск развития симптомов со стороны желчевыводящих путей и панкреатита. Поэтому оксикодон следует назначать с осторожностью пациентам с панкреатитом и заболеваниями желчевыводящих путей.

ОФир-21-92-88



Следует отметить побочные реакции с неизвестной частотой, затрагивающая клапан кишечника, которая может вызвать сильную боль в верхней части живота (дисфункция сфинктера Одди).

*Литература:*

[https://www.ema.europa.eu/en/documents/psusa/oxycodone-cmdh-scientific-conclusions-and-grounds-variation-amendments-product-information-psusa-00002254-202304and-timetable-implementation\\_en.pdf](https://www.ema.europa.eu/en/documents/psusa/oxycodone-cmdh-scientific-conclusions-and-grounds-variation-amendments-product-information-psusa-00002254-202304and-timetable-implementation_en.pdf)

**Заместитель директора**

**Бекбоев К.Т.**