

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
САЛАМАТТЫК САКТОО  
МИНИСТРИГИНИН  
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-линия, 25  
Тел: (0312) 21-92-86, тел. факс: (0312) 21-05-08,  
E-mail: dlsmi@pharm.kg

25.12.2020 № 11-2421/3

Информационное письмо  
для специалистов здравоохранения

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

22.12.2020

**Инсулин-содержащие лекарственные средства – риск развития  
амилоидоза кожи**

Комитетом по оценке рисков Европейского медицинского агентства (PRAC EМА) по результатам выполненного обзора и анализа базы данных нежелательных реакций *Eudravigilance* и данных медицинской литературы был установлен риск развития амилоидоза кожи, связанный с применением инсулин-содержащих лекарственных средств. Учитывая вышеизложенное, пациенты должны быть проинформированы о необходимости постоянно менять места инъекций в пределах одной анатомической зоны, чтобы снизить риск развития амилоидоза кожи. Существует потенциальный риск изменения абсорбции инсулина и ухудшения гликемического контроля, если инъекция инсулина проводится в область амилоидоза. Были получены сообщения о развитии гипогликемии при внезапном изменении места инъекции с пораженной области на инъекцию в нормальную ткань. После изменения места инъекции рекомендуется мониторинг уровня глюкозы в сыворотке крови, и при необходимости проведение коррекции дозы гипогликемических лекарственных средств.

*Литература:*

*PRAC recommendations on signals Adopted at the 14-17 April 2020 PRAC meeting EМА/PRAC/201784/2020 Pharmacovigilance Risk Assessment Committee (PRAC) 11 May 2020 <http://www.ema.europa.eu/>*

Заместитель директора

Ч.М. Мамбеталиева