

Комитетът за оценка на риска при проследяване на лекарствената безопасност (PRAC) препоръча ограничения в употребата на валпроат* при жени и момичета

На своето съвещание 06-10.10.2014 г. Комитетът за оценка на риска при проследяване на лекарствената безопасност (PRAC) към Европейската агенция по лекарствата (EMA) препоръча ограничения в употребата на лекарствени продукти, съдържащи валпроат, поради риск от родови аномалии и проблеми в развитието на деца, изложени на продукта вътреутробно

Препоръката на Комитета е следната: Лекарствени продукти, съдържащи валпроат да се използват в лечението на епилепсия или биполярни разстройства при момичета и бременни жени или жени, които са в детеродна възраст **само ако други възможности за лечение са без ефект или не могат да се понесат от пациентката**. При жени, за които валпроат се явява единствена възможност за лечение след неуспех на алтернативите, трябва да се използва надежден противозачатъчен метод и лечението да започва и да бъде наблюдавано от лекар с опит в лечението на съответното заболяване.

Предвид важността от непрекъсваемост на лечението, жените, които вече се лекуват с валпроат се съветват строго да не спират приема на тяхното лекарство, преди да са се консултирали с лекаря, който го е предписал.

Лекарствени продукти, съдържащи валпроат, които са предназначени за профилактика на мигрена не бива да се прилагат при бременни жени. Бременността трябва да бъде изключена преди началото на приема за профилактика на мигрена и жените да започнат ефективна контрацепция.

PRAC препоръча също лекарите, които предписват валпроат да предоставят на жените пълна информация, за да е сигурно, че те разбират риска и са подкрепени при вземането на тяхното решение.

Препоръката на Комитета идва като следствие на направения преглед на наличните данни за ефектите при излагане на валпроат по време на бременност. Докато се провеждаше този преглед, PRAC потърси мнението на представители на пациентите и семействата, които са били засегнати, както и на група от експерти и медицински специалисти по разглежданите заболявания. *Важността на проблема се подкрепя от факта, че броят на непланираните бременности при пациентки на валпроат достига 50%*. Тъй като валпроат все пак остава възможност за пациентки, при които алтернативни терапии са неефективни или не се толерират, PRAC счита, че жените и медицинските специалисти се нуждаят от по-добра информация относно рисковете при вътреутробно излагане на валпроат и подчертава необходимостта от надеждна контрацепция, поради тези рискове.

Наскоро проведени проучвания показват риск от проблеми в развитието, достигащи до 30-40% при деца в предучилищна възраст, които са били изложени

вътреутробно на валпроат. Тези проблеми в развитието са забавено прохождение и проговаряне; проблеми в запаметяването; трудности с говоренето и езиците и по-нисък интелектуален капацитет.

В допълнение данните сочат, че децата, изложени вътреутробно на валпроат са приблизително с 11% риск от родови аномалии (като невро-тубулни дефекти и цепнато небце) в сравнение с 2-3% риск при децата в общата популация. Наличните данни също сочат, че децата, изложени вътреутробно на валпроат са с по-висок риск от разстройства от аутистичния спектър (приблизително три пъти по-висок, отколкото в основната популация) и детски аутизъм (5 пъти по-висок, отколкото в общото население). Има и някои ограничени данни, които насочват към предположението, че децата изложени вътреутробно на валпроат може да са по-склонни към развитие на Синдром на дефицит на вниманието и свръхактивност.

PRAC препоръча да бъдат разпространени обучителни материали с информация за този риск за медицинските специалисти и за жените, на които е предписан валпроат. *Тези материали ще бъдат писмо тип пряко съобщение до медицинските специалисти и обучителни брошури и ще бъдат изпратени до ключовите медицински специалисти, за които се прецени, че информацията е от особена важност. От притежателите на разрешение за употреба ще се изиска да направят проучване доколко новите препоръки са влезли в клиничната практика. В тази връзка, в информацията за тези продукти - листовка, кратка характеристика и различни обучителни материали, ще бъде включен символът за допълнително наблюдение.* От лекарите ще се изискват регулярни прегледи за определяне необходимостта от лечението с валпроат при жени и момичета, включително в пубертетна възраст и когато жените вземат решение да забременеят. PRAC наблегна на факта, че жените не бива да спират да вземат валпроат без преди това да са получили съвета на техния лекар.

За всички лекарствени продукти в Европейския съюз, одобрената информация за пациенти и медицински специалисти ще се обнови, за да включи най-новата информация и последните препоръки за валпроат.

Тъй като в случая се касае за национално разрешени лекарствени продукти, препоръката на PRAC ще бъде изпратена на Координационната група за децентрализирани и процедури по взаимно съгласие (CMDh) за вземане на окончателна позиция по въпроса. Ако позицията на CMDh се вземе с консенсус следва прилагане на препоръката от всички държави. Ако позицията на CMDh се вземе с мнозинство, тя ще бъде изпратена на Европейската Комисия, която гласува законово обвързващо решение за всички държави-членки. Докато това се случва жените, които вече се лекуват с валпроат могат да се обърнат за разяснения към техния лекуващ лекар.

*Валпроат и сродните му вещества се използват в държавите на Европейския съюз от 1960 година за лечение на епилепсия и биполарни разстройства. Само в някои държави са разрешени лекарствени продукти, съдържащи валпроат за профилактика на мигренозно главоболие. Тези лекарствени продукти се продават в България под следните търговски имена:

1. Depakine, syrup, Санофи-Авентис България ЕООД
2. Depakine, gastro-resistant tablet, Санофи-Авентис България ЕООД
3. Depakine Chrono, prolonged release tablet, Санофи-Авентис България ЕООД
4. Depakine Chrono, prolonged release tablet , Санофи-Авентис България ЕООД
5. Depakine, powder and solvent for solution for injection, Санофи-Авентис България ЕООД
6. Convulex, gastro-resistant capsule, soft, G.L. Pharma GmbH
7. Convulex, gastro-resistant capsule, soft, G.L. Pharma GmbH
8. Convulex, syrup, G.L. Pharma GmbH
9. Convulex, solution for injection/infusion, G.L. Pharma GmbH
10. Convulex chrono, prolonged - release tablets, G.L. Pharma GmbH
11. Convulex chrono, prolonged - release tablets, G.L. Pharma GmbH

Призив за съобщаване на нежелани лекарствени реакции

Напомняме на медицинските специалисти, че са задължени съгласно изискванията на действащия Закон за лекарствените продукти в хуманната медицина, да съобщават незабавно на притежателя на разрешението за употреба или на Изпълнителната агенция по лекарствата (ИАЛ) за всяка подозирана сериозна нежелана лекарствена реакция и да предоставят при поискване допълнителна информация от проследяването на случая.

Можете да направите съобщение за нежелана лекарствена реакция по един от следните начини, следвайки инструкциите, публикувани на уеб-сайта на ИАЛ:

www.bda.bg:

- попълване и изпращане по пощата на специално създадения формуляр с жълт цвят или

копие от формуляра, публикуван на уеб-сайта на ИАЛ;

- попълване и изпращане на уеб-базирания формуляр on-line.

За допълнителни разяснения можете да се обаждате в отдел “Лекарствена безопасност” към Изпълнителна агенция по лекарствата на тел. +359 2 890 34 17.

Оригиналното изявление на английски език както и други документи относно това преразглеждане можете да намерите на уеб-сайта на ЕМА на следния линк:

http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Press_release/2014/10/WC500175208.pdf