

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ЛЕКАРСТВАТА  
КОМИСИЯ ЗА РАСТИТЕЛНИ ЛЕКАРСТВЕНИ ПРОДУКТИ  
ДНЕВЕН РЕД  
на заседание № 2/17.10.2024

- I. Деклариране от членовете на КРЛП и от експертите извън състава на КРЛП на всеки потенциален конфликт на интереси по отношение на всяка точка от дневния ред на КРЛП.
- II. Лекарствен(и) продукт(и), кандидатстващ(и) за ПОДНОВЯВАНЕ на разрешението за употреба/удостоверилието за регистрация по национална процедура.

1. Име (свободно избрано) на лекарствения продукт: **Cynarix forte 600 mg coated tablets**  
INN/AB: **Artichoke leaf dry extract**

Показания: За облекчаване на диспептични оплаквания като усещане за натиск и пълнота, гадене, метеоризъм, оригване и болки в стомаха; При нарушения на чернодробната система и жълчните пътища; За стимулиране на жълчната секреция и предпазване на черния дроб; При лека до умерена хиперлипидемия (хиперхолестеролемия и хипертриглицеридемия); За регулиране и подобряване на липидния метаболизъм.

2. Име (свободно избрано) на лекарствения продукт: **Tavipec FORTE 300 mg gastro-resistant soft capsules**

INN/AB: **Spike lavender oil**

Показания: Облекчаване симптомите на остръ бронхит и за поддържащо лечение на синузит или кашлица, свързана с простуда.

III. Лекарствен(и) продукт(и), кандидатстващ(и) за ПРОМЯНА на разрешение за употреба

3. Име (свободно избрано) на лекарствения продукт: **Bronchostop 0,77 g/0,66 g/5 ml syrup**

INN/AB: **Althaeae radix extractum fluidum/Thymi herba extractum fluidum**

Показания: традиционен растителен лекарствен продукт, който се използва за облекчаване на дразненето в гърлото и като експекторант при кашлица, свързана с простудни заболявания.

Промени: С.I.4) Актуализиране на КХП в т. 4.4 Специални предупреждения и предпазни мерки при употреба, 4.5 Взаимодействие с други лекарствени продукти и други форми на взаимодействие, т. 4.8 Нежелани лекарствени реакции и 4.9 Предозиране, и съответните раздели на ЛП (включват се предупреждения относно помощното вещество аскорбинова киселина) в съответствие с нови предклинични и клинични данни.