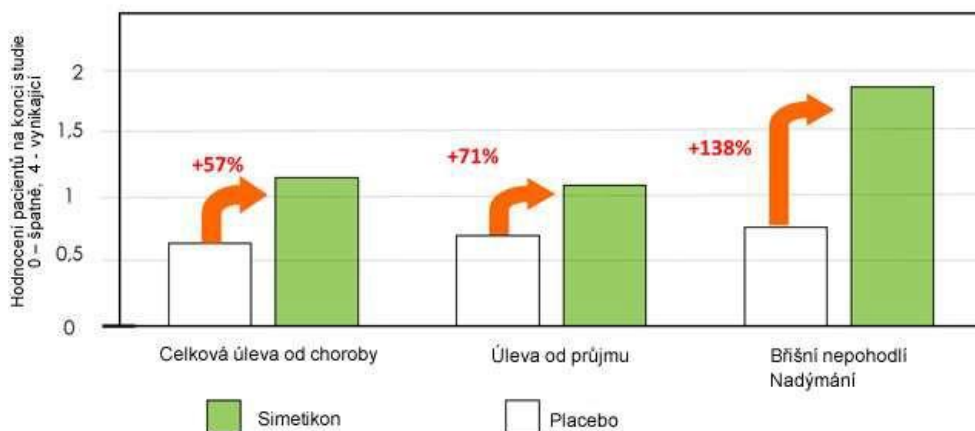


Štúdia a referencie

- Kaplan MA, Prior MJ, Ash RR, McKOnly KI, Helzner EC, Nelson EB. Loperamide-simethicone vs loperamide alone, simethicone alone, and placebo in the treatment of acute diarrhea with gas-related abdominal discomfort.

A randomized controlled trial. Arch Fam Med. 1999 May-Jun;8(3):243-8.



Relief of overall illness, diarrhoea and abdominal discomfort, Kaplan et al, 1999 – Úleva od celkového ochorenia, průjmu a břišního nepohodlí, Kaplan et al, 1999

Obr.: Hodnotenie pacientov na konci štúdie 0- zlé, 4-vynikajúce

Celková úľava Úľava od hnačky Brušné nepohodlie, nadúvanie
 Úľava od celkového ochorenia, hnačky a brušného nepohodlia

2. Štúdie účinnosti Arkopharma Laboratories

	Počet subjektov	Režim dávkovania a dĺžka liečby	Výsledky
Bernades, júl 1975	24 (20 mužov; 4 ženy) vo veku od 30 do 89 rokov	250 mg/tobolka 3 až 6 toboľiek 3-krát denne s jedlom (750 až 1 500 mg). Počas 10 až 15 dní	Úplné vymiznutie abdominálnych príznakov u 36,8 % pacientov
Cachin, marec 1976	40 (22 mužov; 18 žien) vo veku od 33 do 62 rokov.	250 mg/tobolka 6 toboľiek 3-krát denne s jedlom (1 500 mg). Počas 3 týždňov	Úplné vymiznutie alebo dobré zlepšenie abdominálnych príznakov u 77,5 % pacientov
Bouvier, máj 1976	50 (32 mužov; 18 žien) vo veku od 23 do 92 rokov	250 mg/tobolka 6 toboľiek 3-krát denne s jedlom (1 500 mg). Počas 15 dní	Úplné vymiznutie alebo dobré zlepšenie abdominálnych príznakov u 54 % pacientov