

HDBUZZ

미국 식품의약국(FDA)은 2016년 12월 26일(수)에 Pfizer가 개발한 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다.

Pfizer는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis)의 임상 시험 결과를 발표했습니다.



Professor Ed Wild 2016년 12월 26일 (수) Dr Jeff Carroll

Prof Wooseok Im 2016년 12월 16일 (수)

미국 식품의약국(FDA)은 2016년 12월 26일(수)에 Pfizer가 개발한 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다. Amaryllis는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다. (open-label extension study: 3년)을 포함하여, Amaryllis는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다.

Amaryllis가 어떻게 작용하는가?

Amaryllis (Amaryllis)는 PDE-10 억제제입니다. PDE-10 억제제는 PDE-10 효소를 억제하여 cAMP 수준을 높이고, 이는 근육 이완을 촉진하여 배뇨를 용이하게 합니다. Amaryllis는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다. (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02197130) PF-02545920 PF-02545920 PF-02545920 phosphodiesterase-10(PDE-10) 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다.

Amaryllis는 어떻게 작용하는가?

Amaryllis는 PDE-10 억제제입니다. PDE-10 억제제는 PDE-10 효소를 억제하여 cAMP 수준을 높이고, 이는 근육 이완을 촉진하여 배뇨를 용이하게 합니다. Amaryllis는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다. 가 Amaryllis는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다. 5 271 가 Amaryllis는 PDE-10 억제제인 'Amaryllis' (Amaryllis, PDE-10 억제제)의 임상 시험 결과를 발표했습니다.



가 PDE-10 Marielle Delnomdedieu “ 가 PDE10 가 가 가 PDE-10 PDE-10

Wild UCL Amaryllis 가 FAQ ...



Phosphodiesterase cyclic-AMP cyclic-GMP

© HDBuzz 2011-2020. - ShareAlike 3.0 Unported License
 HDBuzz
 HDBuzz . hdbuzz.net
 2020 10 25 () — <https://ko.hdbuzz.net/229>

가