



# СПІРИВА®:

## базова терапія ХОЗЛ, рекомендована GOLD для всіх типів пацієнтів<sup>6</sup>

### СПІРИВА® один раз на день<sup>†</sup>

- ▲ Зменшує ризик загострень ХОЗЛ<sup>3, 5, \*\*</sup>
- ▲ Забезпечує зменшення задишки з першої дози<sup>1\*</sup> і на тривалий час<sup>2</sup>
- ▲ Покращує якість життя<sup>4, 5, \*\*</sup>

СПІРИВА®  
(тіотропію бромід)



Коротка інструкція для медичного застосування препарату СПІРИВА® (SPIRIVA®)

**Склад:** діюча речовина: тіотропію бромід; 1 капсула містить тіотропію бромогідрат 22,5 мг, що відповідає тіотропію 18 мг. **Лікарська форма.** Порошок для інгаляцій, тверді капсули. **Фармакотерапевтична група.** Протистастматичний засіб, що застосовується інгаляційно. Код ATC R03B В04. **Клінічні характеристики. Показання.** Підтримуюча терапія при хронічних обструктивних захворюваннях легень (ХОЗЛ), що включають хронічний бронхіт та емфізему; підтримуюча терапія задишки, зумовленої ХОЗЛ, та профілактика загострень захворювання. **Протипоказання.** Порошок для інгаляцій СПІРИВА протипоказаний пацієнтам з відомою гіперчувствливістю до атропіну або його похідних (до пратропію або оксітропію) або до інших компонентів препарату. **Спосіб застосування та дози.** Рекомендована доза СПІРИВИ складається з інгаляції вмісту однієї капсули 1 раз на добу за допомогою інгаляційного пристрою ХЕНДІХЕЙПЕР. Інгаляцію слід робити в один і той же час доби. Капсули СПІРИВА не слід ковтати. Пацієнти літнього віку можуть застосовувати СПІРИВУ згідно з рекомендованою лікарем дозою. Виходячи з того, що досвід застосування СПІРИВИ для лікування дітей відсутній, препарат рекомендується для застосування тільки дорослим. **Лобічні реакції.** З боку обміну речовин: зневоднення. З боку центральної нервової системи: запаморочення, безсоння, головний біль, порушення смакових відчуттів. З боку органів зору: нечіткість зору, глукома, підвищення внутрішньочігочного тиску. Серцево-судинні порушення: фібрілляція передсердь, суправентрикулярна тахікардія, тахікардія, відчуття середньотяжкої. З боку дихальних систем, органів грудної клітки та середостіння: кашель, дисфрангіт, бронхоспазм, носові кровотечі, ларингіт, синусит. Шлунково-кишкові розлади: сухість у роті, зазичання несильна, запор, гастроезофагеальна рефлюксна хвороба, кандідоз ротової порожнини і глотки, непроявленість кишечнику, що включає паралітичну непроходливість кишечнику, дисфагія, пінгвіт, гlosis, стоматит, нудота, каріес зубів. З боку імунної системи: шкіри та підшкірної клітковини: висип, ангіоневротичний набряк, сперфорування (включно з алергічні реакції негативного типу), сфербік, крапив'яна ячма, сухість шкіри, інфекції шкіри та утворення виразок. З боку опорно-рухової системи та сполучної тканини: набряк суглобів. З боку сечовидільнної системи: затримка сечі (зазвичай у сильних дітей цього віку), діуроз, інфекція сечових шляхів. **Фармакологичні властивості.** Тіотропій є специфічним антихолінергічним агентом тривалої дії. Тіотропій має подібну спорідненість до всіх підтипов мускарінових рецепторів (від M1 до M5). У дихальних шляхах інгібіція M3-рецепторів спричиняє розслаблення гладкої мускулатури. У доклінічних дослідженнях *in vitro* та *in vivo* бронхопротективний ефект був дозозалежний та тривав більше 24 годин. **Категорія відпуску.** За рецептотворюючим фармацевтом. **Повна інформація міститься в інструкції для медичного застосування препарату.** Інформація про лікарський засіб для професійної діяльності спеціалістів з охорони здоров'я та призначена для розповсюдження під час семінарів, конференцій, симпозіумів та інших наукових заходів з медичної тематики.

\* Гід час фізичних вправ у порівнянні з плацебо (р<0,05).

\*\* Хоча доза СПІРИВА 18 мг, прийнята за допомогою інгалятора HandiHaler®, не змінює темпів зниження функції легенів, у дослідженні UPLIFT®, де кінцевою порівняльною точкою була оцінка функції легенів, продемонстровано її значне покращення у порівнянні з плацебо.

<sup>†</sup> Клінічні дані взяті з дослідження, у яких СПІРИВУ приймали у дозі 18 мг 1 раз на день за допомогою інгалятора HandiHaler®.

1. O'Donnell DE, Flitge T, Gerken F, et al. Effects of tiotropium on lung hyperinflation, dyspnoea and exercise tolerance in COPD. Eur Respir J. 2004;23(6):832-840. 2. Casaburi R, Mahler DA, Jones PW, et al. A long-term evaluation of once-daily inhaled tiotropium in chronic obstructive pulmonary disease. Eur Respir J. 2002;19(2):217-224. 3. Vogelmeier C, Hederer B, Glabach T, et al; for the POET-COPD Investigators. Tiotropium versus salmeterol for the prevention of exacerbations of COPD. N Engl J Med. 2011;364(12):1093-1103. 4. Tonello AB, Perez T, Grosbois JM, Verkindre C, Bravo M-L, Brun M; for the TIPRON study group. Effect of tiotropium on health-related quality of life as a primary efficacy endpoint in COPD. Int J Chron Obstruct Pulmon Dis. 2008;3(3):301-310. 5. Tashkin DP, Celli B, Senn S, et al; for the UPLIFT Study Investigators. A 4-year trial of tiotropium in chronic obstructive pulmonary disease. N Engl J Med. 2008;359(15):1543-1554. 6. Глобальна стратегія з діагностики, лікування та профілактики хронічного обструктивного захворювання легень, перегляд 2011 р.



Представництво «Берінгер Інгельхайм РЦВ ГмбХ енд Ко КГ» в Україні: 01032, вул.Льва Толстого, 57; тел.: (044) 494-12-77.  
РП UA/6495/01/01. Spiriva-022-2013

## «Цінність для здоров'я»

Програма підтримки хворих МедіКард «Цінність для здоров'я» - це соціальна програма, спрямована на збільшення доступу до сучасних, ефективних препаратів.

Підвищення доступності препаратів стає можливим за рахунок встановлення спеціальних умов придбання препаратів пацієнтам, котрі цього потребують.

Подробиці про програму підтримки хворих МедіКард «Цінність для здоров'я» на сайті [www.medicard.com.ua](http://www.medicard.com.ua) або за телефоном БЕЗКОШТОВНОЇ гарячої лінії **067 644 88 55**

