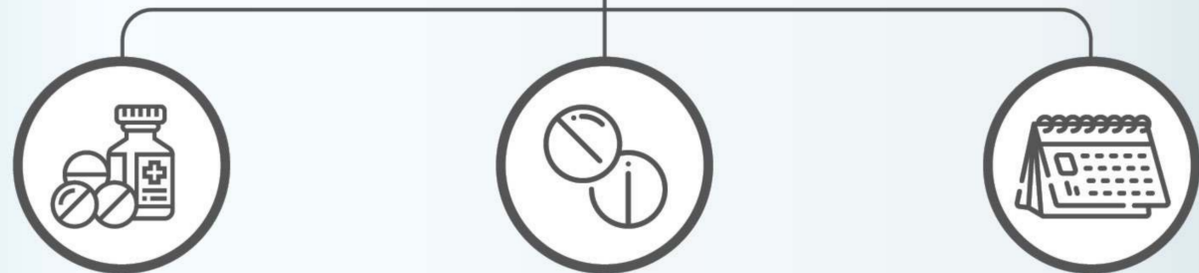


# САГРАДА® — перший та єдиний прасугрель в Україні!<sup>6</sup>

Рекомендована схема призначення препарату<sup>5</sup>



**60 мг**

навантажувальна  
разова доза  
перед ЧКВ\*

**10 мг**

1 раз/добу +  
АСК\*\* 75–325 мг

впродовж  
**12 місяців**

\* ЧКВ – черезшкірне коронарне втручання; \*\* АСК – ацетилсаліцилова кислота

## САГРАДА®

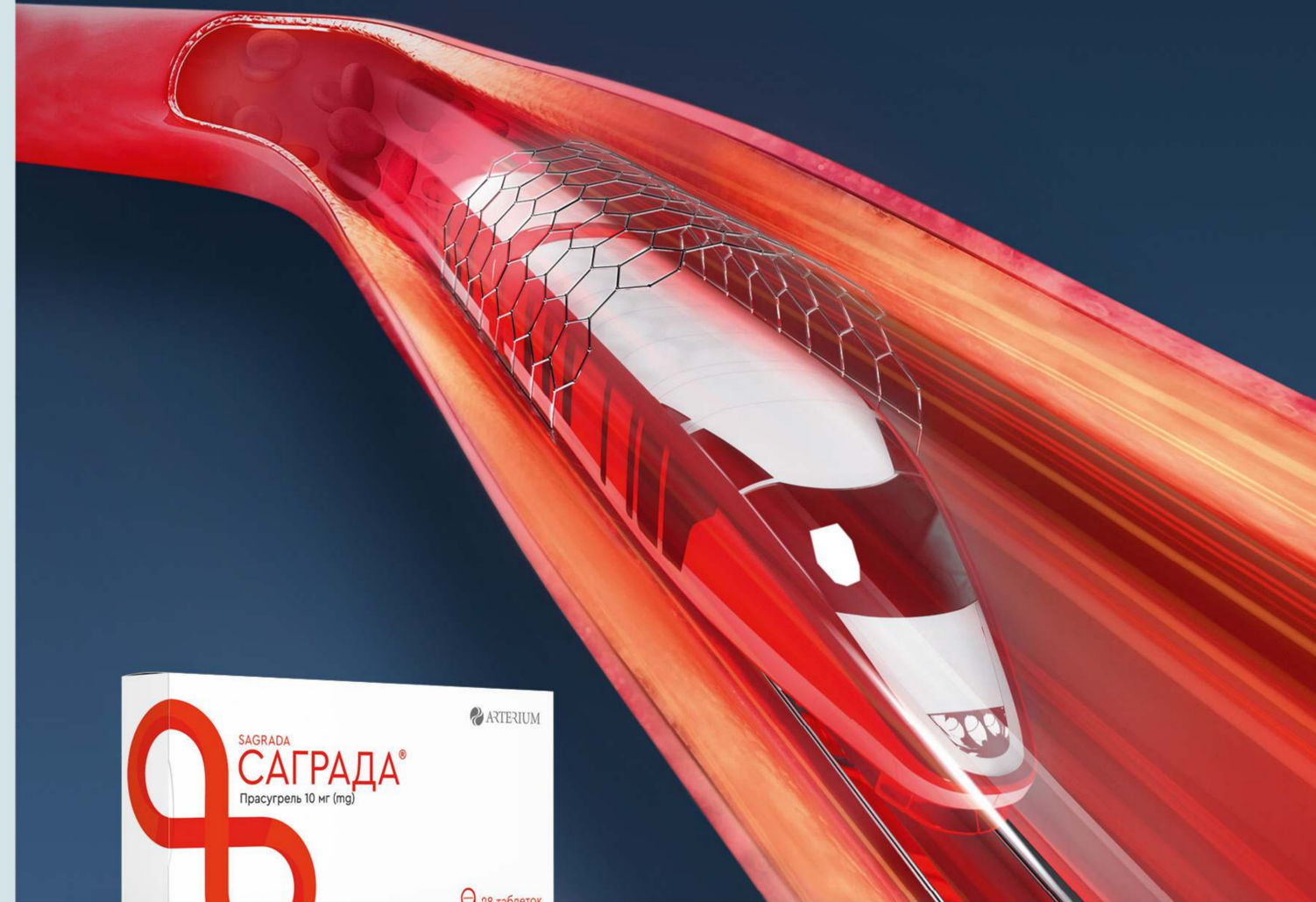
**Діюча речовина:** прасугрель; 1 таблетка містить прасугрель 10 мг; **Фармакотерапевтична група.** Антитромботичні препарати. Інгібітори агрегації тромбоцитів, за винятком гепарину. Прасугрель. Код АТХ В01АС22. **Клінічні характеристики. Показання.** Прасугрель в поєднанні з ацетилсаліциловою кислотою (АСК), показаний для запобігання атеротромботичних подій у дорослих пацієнтів з гострим коронарним синдромом (тобто нестабільна стенокардія (НС), інфаркт міокарда без підйому сегмента ST (ІМ БП ST) або інфаркт міокарда з підйомом сегмента ST (ІМ ЗП ST), яким проводиться первинне або відстрочене черезшкірне коронарне втручання (ЧКВ). Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зверніться до розділу «Фармакокінетика». **Протипоказання.** Підвищена чутливість до діючої речовини або будь-якої з допоміжних речовин. Активна кровотеча. Інсульт або транзиторна ішемічна атака (ТІА) в анамнезі. Тяжка печінкова недостатність (клас С за Чайлд-П'ю). **Побічні реакції.** Кровотечі, анемія, тромбоцитопенія, гіперчутливість, включаючи ангіоневротичний набряк, висипання, екхімоз, гематурія, та ін. **Заявник.** ТОВ «АРТЕРІУМ ЛТД». **Місцезнаходження заявника.** Україна, 01032, м. Київ, вул. Сакаганського, 139. **Виробник.** Laboratorios Lesvi, S.L. **Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності.** Авда. де Барселона, 69, Сант Жоан Деспі, Барселона, 08970, Іспанія.

Інформацію наведено в скороченому вигляді, повна інформація викладена в інструкції для медичного застосування лікарського засобу. Інформація виключно для медичних та фармацевтичних працівників. Для використання в професійній діяльності. Розповсюджується на спеціалізованих конференціях, семінарах, симпозіумах з медичної тематики. Дата останнього перегляду інформаційного матеріалу: 15.07.2022 р.

## Література:

1. Prasugrel versus Clopidogrel in Patients with Acute Coronary Syndromes. (TRITON-TIMI 38). The New England journal of medicine. November 15, 2007 vol. 357 no. 20 / Прасугрел проти клопідогрелю у пацієнтів з гострими коронарними синдромами (TRITON-TIMI 38). The New England journal of medicine. November 15, 2007 vol. 357 no. 20.
2. Ticagrelor or Prasugrel in Patients with Acute Coronary Syndromes. N Engl J Med 2019;381:1524-34. DOI: 10.1056/NEJMoa1908973. / Тикагрелор або прасугрел у пацієнтів з гострими коронарними синдромами. N Engl J Med 2019;381:1524-34. DOI: 10.1056/NEJMoa1908973.
3. Effect of Medication Dosing Frequency on Adherence in Chronic Diseases. Sameer D. Saini, MD, MS; Philip Schoenfeld, MD, MSc; Kellee Kaulback, MSc; and Marla C. Dubinsky, MD. / Вплив частоти дозування ліків на прихильність/комплаєнс при хронічних захворюваннях. Sameer D. Saini, MD, MS; Philip Schoenfeld, MD, MSc; Kellee Kaulback, MSc; and Marla C. Dubinsky, MD.
4. Larrieu-Ardilouze, Elisa, Patrice Guerin, and Luc-Philippe Christiaens. "0010: Adherence to antiplatelet after acute coronary syndrome." Archives of Cardiovascular Diseases Supplements 7.2 (2015):208. / Прихильність до антитромбоцитарної терапії після гострого коронарного синдрому." Larrieu-Ardilouze, Elisa, Patrice Guerin, and Luc-Philippe Christiaens. Archives of Cardiovascular Diseases Supplements 7.2 (2015): 208.
5. інструкція для медичного застосування лікарського засобу САГРАДА®.
6. Державний реєстр лікарських засобів України: <http://www.drfg.com.ua>
7. 2020 ESC Рекомендації Європейського товариства кардіологів щодо ведення хворих з гострими коронарними синдромами без підйому сегмента ST. 2020 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation. European Heart Journal (2020) 00, 179 doi:10.1093/eurheartj/ehaa575
8. Рекомендації ESC/EACTS 2018 щодо ревазуляризації міокарду. ESC/EACTS Guidelines on myocardial revascularization. European Heart Journal (2019) 40, 87–165 doi:10.1093/eurheartj/ehy394
9. Наказ МОЗ України від 14.09.2021 № 1936 «Про затвердження Уніфікованого клінічного протоколу екстреної, первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та кардіореабілітації «Гострий коронарний синдром з елевацией сегмента ST».
10. Наказ МОЗ України від 15.09.2021 № 1957 «Про затвердження Уніфікованого клінічного протоколу екстреної, первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та кардіореабілітації «Гострий коронарний синдром без елевацией сегмента ST».
11. International Expert Consensus on Switching Platelet P<sub>2</sub>Y<sub>12</sub> Receptor-Inhibiting Therapies. Dominick J. Angiolillo, MD, PhD et al. Міжнародний експертний консенсус щодо переключення між рецепторами тромбоцитів P<sub>2</sub>Y<sub>12</sub> – інгібуюча терапія.

# САГРАДА® – ВІЛЬНИЙ РУХ НА ОСОБЛИВО НЕБЕЗПЕЧНИХ ДІЛЯНКАХ



Р.П. UA/18352/01/01 від 30.09.2020 до 30.09.2025

- Доведена ефективність зменшення серцево-судинних подій у порівнянні з клопідогрелем та тикагрелором<sup>1,2</sup>
- Переважаюча ефективність у попередженні тромбозу стенту у пацієнтів з ЧКВ\* у порівнянні з клопідогрелем<sup>1</sup>
- Високий комплаєнс пацієнта до лікування завдяки одноразовому прийому у порівнянні з тикагрелором<sup>3,4</sup>

До складу Корпорації «Артеріум» входять АТ «Київмедпрепарат» та АТ «Галичфарм»

«Артеріум» Фармацевтична Корпорація  
[www.arterium.ua](http://www.arterium.ua)

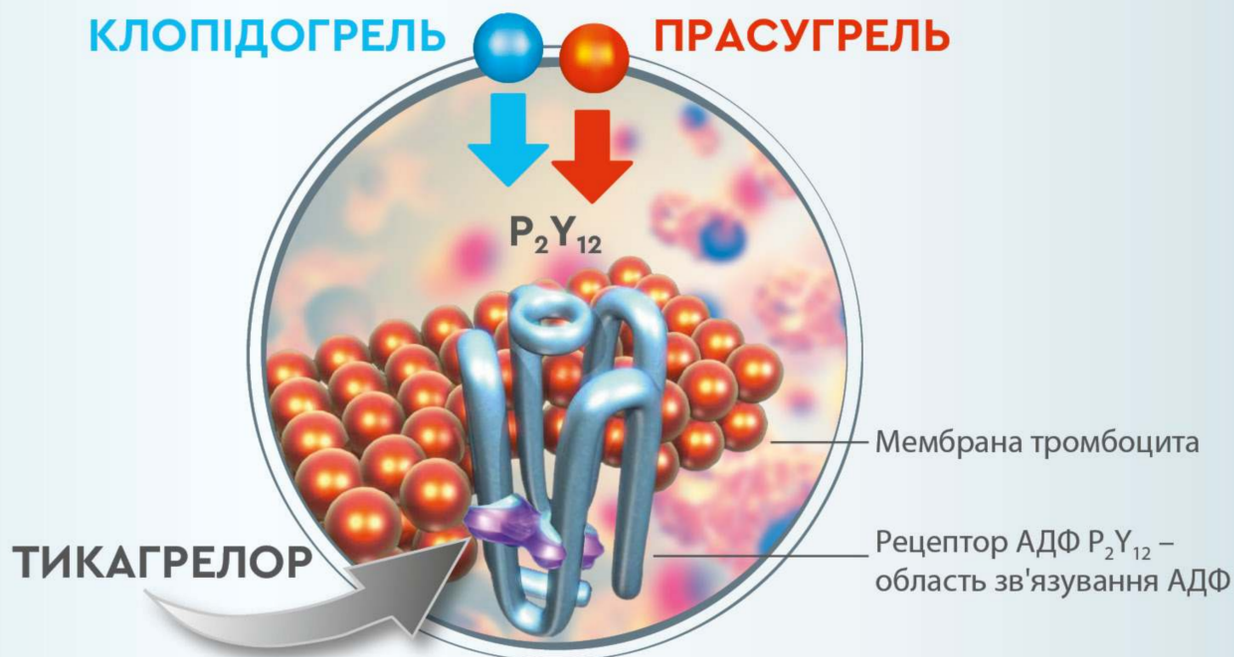
Ближче до людей



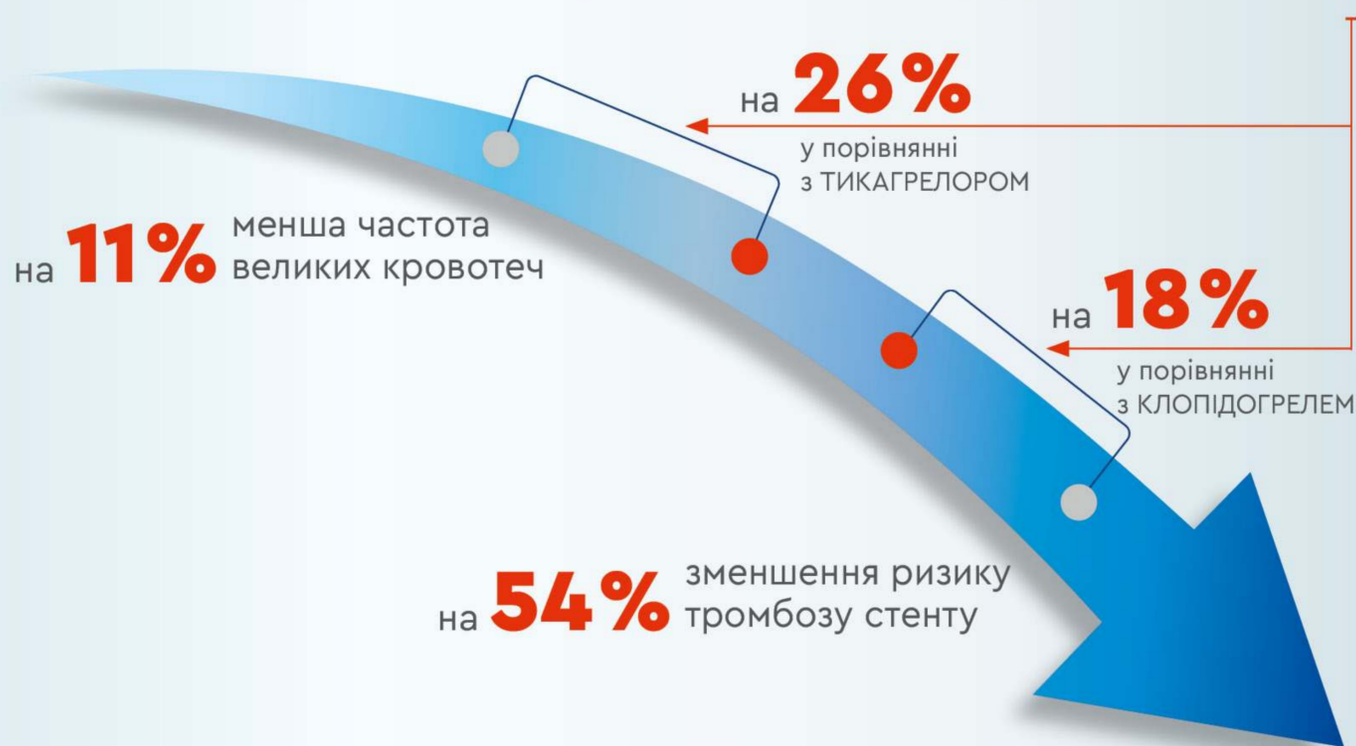


**ПРАСУГРЕЛЬ** блокує специфічні рецептори P<sub>2</sub>Y<sub>12</sub> тромбоцитів незворотно на відміну від тикагрелору та потужніше від клопідогрелю

**КЛОПІДОГРЕЛЬ**      **ПРАСУГРЕЛЬ**



## Зменшення смертності та повторних ішемічних подій у групі ПРАСУГРЕЛЮ<sup>1,2</sup>



## Порівняльна фармакодинаміка та фармакокінетика тієнопіридинів<sup>7,11</sup>

Характеристика	Прасугрель	Тикагрелор	Клопідогрель
Хімічний клас <sup>7</sup>	Тієнопіридин	Циклопентил-тріазолопіридин	Тієнопіридин
Зворотність дії <sup>7</sup>	Незворотній	Зворотній	Незворотній
(Pretreatment) Дозування <sup>7</sup>	<b>60 мг, 10(5) мг/добу</b>	180 мг, 90(60) мг двічі на добу	600 мг, далі 75 мг/добу
Утворення активної речовини в результаті метаболізму в печінці <sup>7</sup>	<b>Так (проліки)</b>	Ні	Так (проліки)
Термін настання антиагрегантного ефекту, год <sup>7</sup>	<b>швидкий: 0,5 – 4</b>	швидкий: 0,5 – 2	сповільнений: 2–6
Припинення ефекту, доба <sup>7</sup>	<b>5 – 10</b>	3 – 4	3 – 10
Затримка оперативного втручання, доба <sup>7</sup>	<b>7</b>	5	5
Можливість конкурентної взаємодії з іншими препаратами (CYP) <sup>11</sup>	<b>Ні</b>	Так (CYP3A)	Так (CYP2C19)

## ПРАСУГРЕЛЬ та його місце у національних та міжнародних протоколах<sup>7,8,9,10</sup>

Уніфіковані клінічні протоколи екстреної, первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та кардіореабілітації



«Гострий коронарний синдром без елевації сегмента ST»



«Гострий коронарний синдром з елевацією сегмента ST»



2018 ESC/EACTS Рекомендації щодо ревазуляризації міокарда



Рекомендації ESC 2020 року лікування гострих коронарних синдромів у пацієнтів без стійкого підйому сегмента ST

Доведена ефективність та безпека у попередженні повторних ішемічних подій: ІМ та інсультів, сукупної смертності у пацієнтів з ГКС без збільшення ризику фатальних кровотеч<sup>1,2</sup>