

## **Резолюція про застосування прямого орального антикоагулянта-едоксабану при високому та низькому ризику кровотеч**

У прямого орального антикоагулянта едоксабана застосовується одна доза для лікування і профілактики і однократний прийом, що покращує його прихильність до застосування пацієнтами. Препарат не вимагає відміни перед інвазивними процедурами низького ризику кровотеч, а подвійний шлях виведення сприяє безпеці у випадку взаємодії препаратів у пацієнтів з коморбідними станами.

Дані реальної клінічної практики на основі дослідження ETNA-AF-Europe study [1] підтвердили результати реєстраційного дослідження прямого орального антикоагулянта - едоксабану і додали важливих результатів високої прихильності в реальній клінічній практиці до **83%**. Також було відмічено меншу кількість великих кровотеч для дози 60 мг і меншої кількості клінічно значущих невеликих кровотеч для дози 60 мг при застосуванні 1 раз на добу, в порівнянні з дослідженням ENGAGE AF-TIMI 48 [2].

Результати дослідження ELDERCARE-AF1 можуть дати лікарям загальної практики – сімейної медицини, внутрішніх хвороб інформацію що низька доза прямого орального антикоагулянта едоксабану 15 мг/д бути ефективним підходом для крихких пацієнтів, або таких пацієнтів з ФП, які не отримують стандартні дози антикоагулянтів через високий ризик серйозних кровотеч.

Рада Експертів із загальної практики і сімейної медицини рекомендує терапевтам та сімейним лікарям, якщо на попередньому етапі був призначений прямий антикоагулянт (в Україні виробляється вітчизняний препарат Едоксакорд) продовжити його застосування у випадках наявності показань за шкалою CHADS-VA2, коли на попередньому етапі не було призначено прями антикоагулянти, а також самостійно ініціювати призначення едоксабану (Едоксокорту) навіть при наявності високого ризику кровотечі у початковій дозі 15 мг із подальшим збільшенням дози при необхідності.

### **Література:**

1. Long-term effectiveness and safety of edoxaban in patients with atrial fibrillation: 4-year data from the ETNA-AF-Europe study International Journal of Cardiology 2024; 408: 132118.
2. Robert P. Giugliano, M.D., Christian T. Ruff, M.D., M.P.H., Eugene Braunwald, M.D Edoxaban versus Warfarin in Patients with Atrial Fibrillation N Engl J Med 2013;369:2093-104. DOI: 10.1056/NEJMoa1310907
3. [Connor Iapoco](#) Low-Dose Edoxaban Reduces Stroke, Systemic Embolism Incidence in Elderly with AF. Circ Rep.2023 Mar 10; 5(3): 80-89. Published online 2023 Mar 2. doi: 10.1253/circrep.CR-22-0076 doi: 10.1253/circrep.CR-66-0012
4. Isabelle C Van Gelder, Michiel Rienstra, Karina V Bunting et al. 2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). European Heart Journal, Volume 45, Issue 36, 21 September 2024, Pages 3314–3414.