

Referenzen

* Vyndaqel® (Tafamidis) 61 mg und Vyndaqel® (Tafamidis-Meglumin) 80 mg sind indiziert zur Behandlung der Wildtyp- oder hereditären Transthyretin-Amyloidose bei erwachsenen Patient:innen mit Kardiomyopathie.¹ Eine einzelne Kapsel Vyndaqel® 61 mg ist bioäquivalent zu Vyndaqel® 80 mg (vier Kapseln zu 20 mg). Diese sind auf Basis der mg-Angabe nicht gegeneinander austauschbar.^{1, 5}

** vs. Placebo, sekundärer Endpunkt.

‡ Wie bei allen modellbasierten Ansätzen im Bereich der ATTR-CM üblich, können unterschiedliche Modelle zu unterschiedlichen Ergebnissen führen.³

Post-Hoc-Analyse mit unvollständigen Daten im Follow-Up.⁴

1. Fachinformation Vyndaqel® 61 mg, aktueller Stand.
2. Maurer MS et al. N Engl J Med. 2018;379(11):1007–1016.
3. Elliott P et al. Circ Heart Fail. 2022;15(1): e008193.
4. Grogan M, et al. Eur J Heart Fail 2024;26(3):612–15.
5. Lockwood PA et al. Clin Pharmacol Drug Dev. 2020;9(7):849–854.