

# WATCHMAN™による左心耳閉鎖術(LAAC: Left Atrial Appendage Closure)

多くの試験が行われてきたWATCHMANの安全性および有効性が、長期臨床成績によって評価されました。

WATCHMANは、多くの臨床研究(PROTECT AF、CAP レジストリー、PREVAIL、CAP 2 レジストリー)から長期成績などのエビデンスが得られています。

承認後の分析において、WATCHMANは長期的なワルファリン治療の代替療法として、ワルファリンを長期間服用できない非弁膜症性心房細動患者に対して**手技成功率の高さと合併症発生率の低さを示唆する結果**が示されました。



## WATCHMAN 臨床試験で確認されたこと



WATCHMAN™についてもっと詳しく知りたい場合は、[www.laac.jp/hcp](http://www.laac.jp/hcp)にアクセスしてください。



1. Varosy PD, Masoudi FA, Reisman M, et al. Procedural Safety of WATCHMAN Implantation: The U.S. NESTed Post Approval Study. A Report from the NCDRR Left Atrial Appendage Occlusion (LAAO) Registry. ACC 2018.  
2. Reddy VY, Doshi SK, Kar S, et al. 5-Year Outcomes After Left Atrial Appendage Closure: From the PREVAIL and PROTECT AF Trials. J. Am Coll Cardiol. 2017; In Press  
3. Holmes DR et al. JACC 2014; 64(1): 1-12.  
4. Price, M. J., V. Y. Reddy, et al., JACC: CV Interventions 2015; 8(15): 1925-1932  
\*PREVAILではベースライン時のmRSスコアを入手できなかったことで脳卒中2例を除外