

Trích dẫn kiểm tra

Theo nghiên cứu trước đây [1], hội chứng OSA khá phổ biến. Ngoài ra, nhiều nghiên cứu khác cũng cho thấy nguy cơ tai nạn giao thông cao ở người mắc OSA [2]. Các nghiên cứu dài hạn về hậu quả tim mạch đã được ghi nhận trong [3].

Tài liệu

- [1] S. Duong-Quy, K. Dang Thi Mai, N. Tran Van **and others**. “Study about the prevalence of the obstructive sleep apnoea syndrome in Vietnam”. English. **in***Revue des Maladies Respiratoires*: 35.1 (2018), **pages** 14–24.
- [2] Schoelles K Tregear S Reston J **and** Phillips B. “Obstructive sleep apnea and risk of motor vehicle crash: systematic review and meta-analysis”. **in***J Clin Sleep Med*: (2009).
- [3] Jose M. Marin, Santiago J. Carrizo, Eugenio Vicente **and others**. “Long-term cardiovascular outcomes in men with obstructive sleep apnoea-hypopnoea with or without treatment with continuous positive airway pressure: an observational study”. **in***Lancet (London, England)*: 365.9464 (2005), **pages** 1046–1053.