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]. Ćác 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 **andothers**. "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 **andothers**. "Longterm 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.