

Nachweisliche Kosteneffektivität für Screening von OSAS

Gurubhagavata et al. (2008) haben an 406 Berufsschauffeuren untersucht, welche OSAS Screeningmethode im Bezug auf die Verhütung von Verkehrsunfällen kosteneffektiv ist. Die Autoren kommen zum Schluss, dass das Screenen für Alter und Geschlecht mit einer bestätigenden Labor-Polysomnographie bei Hochrisikofahrern kosteneffektiv ist, solange ein grosser Anteil der untersuchten Fahrern die Behandlung akzeptieren